

Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 1998

Laporan ditulis pada: October 9, 2014

Kunjungi data katalog kami di: <http://repository.bps.go.id/mikrodata/index.php>

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-SUSENAS-1998-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

v01: basic raw data. Obtained from BPS

TANGGAL PRODUKSI

2012-11-19

Gambaran

ABSTRAK

Susenas merupakan survei yang dirancang untuk mengumpulkan data sosial kependudukan yang relatif sangat luas. Data yang dikumpulkan antara lain menyangkut bidang-bidang pendidikan, kesehatan/gizi, perumahan/lingkungan hidup, kegiatan sosial budaya, konsumsi dan pendapatan rumah tangga, perjalanan, dan pendapat masyarakat mengenai kesejahteraan rumah tangganya. Pada tahun 1992, sistem pengumpulan data Susenas diperbaharui, yaitu informasi yang digunakan untuk menyusun indikator kesejahteraan rakyat (Kesra) yang terdapat dalam modul (keterangan yang dikumpulkan tiga tahun sekali) ditarik ke dalam kor (kelompok keterangan yang dikumpulkan tiap tahun).

Pertanyaan-pertanyaan yang dimasukkan dalam kor dimaksudkan untuk mendapatkan informasi yang diperlukan untuk memonitor hal-hal yang mungkin berubah tiap tahun, berguna untuk perencanaan jangka pendek, serta pertanyaan yang dapat dikaitkan dengan pertanyaan modul, misalnya pengeluaran. Pertanyaan yang dimasukkan dalam modul diperlukan untuk menganalisis masalah yang tidak perlu dimonitor tiap tahun atau menganalisis masalah yang ingin diintervensi pemerintah, misalnya kemiskinan dan kekurangan gizi.

Data gabungan kor-modul dapat menghasilkan analisis untuk menjawab pertanyaan seperti, apakah kelompok miskin mendapat manfaat yang sesuai dari program pendidikan yang dilaksanakan pemerintah (misal, program wajib belajar 9 tahun), siapa sajakah yang dapat memanfaatkan subsidi pemerintah di bidang pendidikan, apakah ada jenis-jenis alat KB tertentu yang lebih banyak dipakai penduduk miskin ketimbang yang lain, apakah ada kaitan antara jam kerja dengan fertilitas, dan apakah ada kaitan antara sanitasi dengan status kesehatan.

Semenjak tahun 1993 ukuran sampel kor Susenas diperbesar dengan maksud agar statistik sederhana untuk tingkat kabupaten/kota dapat dihasilkan. Perkembangan baru ini memberikan dimensi baru para analisis data Susenas, dan memang sejak itu beberapa kabupaten sudah mulai menyusun indikator/statistik kesejahteraan rakyatnya masing-masing.

UNIT ANALISIS

Anggota Rumah Tangga (Individu) dan Rumah Tangga

Ruang Lingkup

CATATAN

1. Jenis Data Rumah Tangga yang Dicacah dengan Kuesioner Kor (VSEN98.K)

Jenis data yang dikumpulkan dalam kor Susenas 1998 ini relatif tidak berbeda dengan Susenas 1997, kecuali penambahan informasi mengenai keikutsertaan rumah tangga dalam program Takesra dan Kukesra dan program-program bantuan lainnya berkaitan dengan pengentasan kemiskinan. Data yang dikumpulkan dalam Susenas 1998 mencakup:

- a. Keterangan umum anggota rumah tangga yaitu nama, hubungan dengan kepala rumah tangga, jenis kelamin, umur, status perkawinan, tindak kejahatan yang dialami, dan perjalanan.
- b. Keterangan umum kesehatan dan pendidikan anggota rumah tangga.

- c. Keterangan kegiatan ekonomi dan sosial budaya, khususnya akses pada media massa, anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas;
- d. Keterangan fertilitas bagi anggota rumah tangga (art) wanita pernah kawin dan keterangan cara pencegahan kehamilan dari art yang berstatus kawin.
- e. Keterangan yang menyangkut kualitas bangunan tempat tinggal, fasilitas rumah tangga, dan lingkungan.
- f. Keterangan tentang rata-rata konsumsi rumah tangga dan sumber penghasilan rumah tangga.
- g. Keterangan tentang keikutsertaan rumah tangga dalam program IDT, Takesra, Kukesra, dan program bantuan usaha lainnya; dan
- h. Keterangan pemeliharaan temak dan unggas.

2. Jenis Data Rumah Tangga yang Dicacah dengan Kuesioner Modul (VSEN98.MKG & VSEN98.MPP)

Data modul yang akan dikumpulkan dalam Susenas 1998 meliputi data rinci tentang pendidikan, perumahan, kesehatan, dan gizi. Rincian data yang dikumpulkan untuk masing-masing modul adalah:

- a. Keterangan Pendidikan, antara lain mencakup status pendidikan, partisipasi dalam kursus, cara belajar, dan biaya pendidikan.
- b. Keterangan Perumahan, antara lain mencakup kondisi fisik bangunan, bangunan tempat tinggal, utilitas/perlengkapan rumah, dan kondisi lingkungan.
- c. Keterangan Kesehatan dan Gizi, antara lain mencakup keadaan kesehatan penduduk, keadaan gizi balita, biaya-biaya yang dikeluarkan untuk keperluan kesehatan, kebiasaan menggosok gigi dan sarapan pagi, pengetahuan penanggulangan diare dan luka bakar, serta pola makan rumah tangga.

Data pendidikan dan perumahan dikumpulkan dengan menggunakan Daftar VSEN98.MPP, sedangkan data kesehatan dan gizi dikumpulkan melalui Daftar VSEN98.MKG.

KEYWORDS

Status perkawinan, Korban kejahatan, Perjalanan, Pra sekolah, Balita, Imunisasi, Berobat, Kelahiran, Pendidikan, Pekerjaan, Fertilitas, Kesehatan, Pelayanan kesehatan, Perumahan, Indonesia, Buta huruf, Susenas, Sekolah, KB, Air minum, Kemiskinan, Raskin, Kartu sehat, Kredit usaha, Komoditi, Pengeluaran, Konsumsi, Gizi, Rokok, Asuransi, Membaca majalah, Pelihara ternak, IDT, Takesra, Kukesra, Sektor, Bagian

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Cakupan nasional, representatif sampai level kabupaten

POPULASI

Susenas 1998 dilaksanakan di seluruh wilayah Indonesia dengan ukuran sampel 208.064 rumah tangga tersebar di seluruh propinsi baik di daerah perkotaan maupun pedesaan. Rumah tangga akan dicacah dengan menggunakan kuesioner kor (Daftar VSEN98.K)

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Badan Pusat Statistik	

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Atip		World Bank Indonesia	Data Cataloging Staff

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2012-02-01

VERSI DOKUMEN DDI

Version 1 (15 November 2012): Initial version of DDI documentation.

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SUSENAS-1998-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

Rancangan sampel yang digunakan adalah rancangan sampel bertahap tiga. Pemilihan sampel untuk daerah perkotaan dan daerah pedesaan dilakukan secara terpisah.

Pada tahap pertama, dari kerangka sampel wilcah dipilih sejumlah wilcah secara sistematis.

Pada tahap kedua, dari setiap wilcah terpilih dipilih satu kelompok segmen (kelseg) secara pps, dengan size banyaknya rumah tangga dalam kelseg. Khusus untuk wilcah yang memiliki NKS yang digit pertamanya berkode 3, dipilih 2 kelseg.

Pada tahap ketiga, dari setiap kelseg terpilih, dipilih sampel sebanyak 16 rumah tangga secara sistematik. Rumah tangga terpilih pada wilcah/kelseg kor disebut rumah tangga kor, sedangkan rumah tangga terpilih pada wilcah/kelseg kor-modul disebut rumah tangga kor dan rumah tangga modul.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1998-02-01	1998-02-28	N/A

Jenis Pengumpulan Data

Face-to-face

Pengolahan Data

No content available

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

susenas98_ki

Isi
 Kasus 0
 Variabel 109
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	k1r1	Provinsi	discrete	character	Provinsi
V2	k1r2	Kabupaten/kota	discrete	character	Kabupaten/kota
V3	k1r3	Kecamatan	discrete	character	Kecamatan
V4	k1r4	Desa/kelurahan	discrete	character	Desa/kelurahan
V5	k1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	character	Klasifikasi desa/kelurahan
V6	k1r9	Nomor kode sampel	discrete	character	Nomor kode sampel
V7	k1r10	Nomorurut rumahtangga sampel	discrete	character	Nomorurut rumahtangga sampel
V8	mnoart	Nomorurut art	discrete	character	Nomorurut art:
V9	k1r4o	Original desa/kel. (village) kode	discrete	character	
V10	k1r9o	Original e.A. Kode	discrete	character	
V11	hb	Hubungan dgn kepala rt	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rumah tangga
V12	jk	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin
V13	usia	Umur	contin	numeric	Umur (Tahun)
V14	st	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan
V15	m500i	Nomorurut ibu kandung	discrete	character	Nomorurut ibu kandung
V16	k5r1a	Mempunyai keluhan panas?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan panas?
V17	k5r1b	Mempunyai keluhan batuk?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk?
V18	k5r1c	Mempunyai keluhan pilek?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pilek?
V19	k5r1d	Mempunyai keluhan asma?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan asma?
V20	k5r1e	Mempunyai keluhan napas sesak/cepat?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan napas sesak/cepat?
V21	k5r1f	Mempunyai keluhan diare/buang-buang air?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan diare/buang-buang air?
V22	k5r1g	Mempunyai keluhan campak?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan campak?
V23	k5r1h	Mempunyai keluhan telinga berair/congek?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan telinga berair/congek?
V24	k5r1i	Mempunyai keluhan sakit kuning/Liver?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kuning/Liver?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V25	k5r1j	Mempunyai keluhan sakit kepala berulang?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kepala berulang?
V26	k5r1k	Mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan?
V27	k5r1l	Mempunyai keluhan lumpuh?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lumpuh?
V28	k5r1m	Mempunyai keluhan pikun?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pikun?
V29	k5r1n	Mempunyai keluhan kecelakaan?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan?
V30	k5r1o	Mempunyai keluhan sakit gigi?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit gigi?
V31	k5r1p	Mempunyai keluhan lainnya?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lainnya?
V32	k5r2	Kalau ada keluhan,apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan,sekolah,atau kegiatan sehari-hari?	discrete	character	Kalau ada keluhan,apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan,sekolah,atau kegiatan sehari-hari?
V33	k5r3	Lamanya terganggu: (hari)	contin	numeric	Lamanya terganggu: (hari)
V34	k5r4	Apakah sekarang masih terganggu?	discrete	character	Apakah sekarang masih terganggu?
V35	k5r5a	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?
V36	k5r5b	Lamanya mengobati sendiri:	contin	numeric	Lamanya mengobati sendiri:
V37	k5r5c	Jenis obat/cara pengobatan	discrete	character	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan:
V38	k5r5d	Beli obat modern	contin	numeric	Bila memakai obat modern, dimana dibeli?
V39	k5r6a	Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?
V40	k5r6b1	Berobat jalan di RS Pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Pemerintah selama 1 bulan terakhir?
V41	k5r6b2	Berobat jalan di RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Swasta selama 1 bulan terakhir?
V42	k5r6b3	Berobat jalan di praktek dokter	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di praktek dokter selama 1 bulan terakhir?
V43	k5r6b4	Berobat jalan di Puskesmas	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Puskesmas selama 1 bulan terakhir?
V44	k5r6b5	Berobat jalan di Puskesmas pembantu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Puskesmas pembantu selama 1 bulan terakhir?
V45	k5r6b6	Berobat jalan di poliklinik	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?
V46	k5r6b7	Berobat jalan di praktek petkes	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di praktek petkes selama 1 bulan terakhir?
V47	k5r6b8	Berobat jalan di praktek tradisional	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di praktek tradisional selama 1 bulan terakhir?
V48	k5r6b9	Berobat jalan di Polindes/BDD	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Polindes/BDD selama 1 bulan terakhir?
V49	k5r6b10	Berobat jalan di posyandu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di posyandu selama 1 bulan terakhir?
V50	k5r6c	Kemana pergi berobat jalan pertama kali	discrete	character	Kemana pergi berobat jalan pertama kali ?
V51	k5r7a	Umur dalam bulan: (bulan)	contin	numeric	Umur balita dalam bulan: (bulan)
V52	k5r7b	Umur dalam hari: (hari)	contin	numeric	Umur balita dalam hari: (hari)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V53	k5r8a	Siapa yang menolong proses kelahiran pertama?	discrete	character	Siapa yang menolong proses kelahiran pertama?
V54	k5r8b	Siapa yang menolong proses kelahiran terakhir?	discrete	character	Siapa yang menolong proses kelahiran terakhir?
V55	k5r9a	Frekuensi imunisasi BCG	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi BCG?
V56	k5r9b	Frekuensi imunisasi DPT	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi DPT?
V57	k5r9c	Frekuensi imunisasi Polio	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi Polio?
V58	k5r9d	Frekuensi imunisasi Campak/Morbili	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi Campak/Morbili?
V59	k5r10	KMS/kartu imunisasi	discrete	character	Apakah ada KMS/Kartu imunisasi?
V60	k5r11a	frekuensi BCG	discrete	numeric	Frekuensi imunisasi BCG menurut data di KMS/kartu imunisasi:
V61	k5r11b	Frekuensi DPT	discrete	numeric	Frekuensi imunisasi DPT menurut data di KMS/kartu imunisasi:
V62	k5r11c	Frekuensi Polio	discrete	numeric	Frekuensi imunisasi Polio menurut data di KMS/kartu imunisasi:
V63	k5r11d	Frekuensi campak/morbili	discrete	numeric	Frekuensi imunisasi campak/morbili menurut data di KMS/ kartu imunisasi:
V64	k5r12	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?	discrete	character	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?
V65	k5r13a	Lamanya diberi ASI (bln)	contin	numeric	Lamanya diberi ASI: (bulan)
V66	k5r13b	ASI saja (bln)	contin	numeric	Pemberian ASI saja:(bulan)
V67	k5r13c	ASI dgn makanan tambahan (bln)	contin	numeric	Pemberian ASI dgn makanan tambahan: (bulan)
V68	k5r13d	Dlm 24jam yl diberi (bln)	discrete	character	Dalam 24 jam terakhir anak diberi:(bulan)
V69	k5r13a1	Lamanya diberi ASI (hari)	contin	numeric	Lamanya diberi ASI: (hari)
V70	k5r13b1	Asi saja (hari)	contin	numeric	Pemberian ASI saja:(hari)
V71	k5r13c1	Asi dgn makanan tamb (hari)	contin	numeric	Pemberian ASI dgn makanan tambahan: (hari)
V72	k5r13d1	Dlm 24jam yl diberi (hari)	discrete	character	Dalam 24 jam terakhir anak diberi:(hari)
V73	k5r14	Partisipasi bersekolah:	discrete	character	Partisipasi bersekolah:
V74	k5r15a	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	character	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V75	k5r15b	Penyelenggara pendidikan:	discrete	character	Penyelenggara pendidikan:
V76	k5r16	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	numeric	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V77	k5r17	Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan:	discrete	character	Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan:
V78	k5r18	Dapat berbahasa Indonesia	discrete	character	Dapat berbahasa Indonesia?
V79	k5r19	Dapat membaca dan menulis:	discrete	character	Dapat membaca dan menulis:
V80	k6r20a1	Bekerja mencari nafkah/membantu mencari nafkah seminggu lalu ?	discrete	character	Apakah bekerja selama seminggu yang lalu?
V81	k6r20a2	Sekolah seminggu lalu ?	discrete	character	Apakah bersekolah selama seminggu yang lalu?
V82	k6r20a3	Mengurus rumahtangga seminggu lalu ?	discrete	character	Apakah mengurus rumah tangga selama seminggu yang lalu?
V83	k6r20a4	Mencari pekerjaan seminggu lalu ?	discrete	character	Apakah mencari pekerjaan seminggu lalu ?
V84	k6r20a5	Kegiatan Lainnya seminggu lalu ?	discrete	character	Apakah melakukan kegiatan lainnya selain kegiatan pribadi selama seminggu yang lalu?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V85	k6r20b	Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?	discrete	character	Dari kegiatan 1 sampai dengan 4 di atas yang menyatakan "Ya", kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?
V86	k6r21	Apakah bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu?	discrete	character	Apakah bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu?
V87	k6r22	Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu yang lalu?	discrete	character	Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu yang lalu?
V88	k6r23a	Jumlah hari kerja:(hari)	discrete	numeric	Jumlah hari kerja:(hari)
V89	k6r23b	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan setiap hari selama seminggu yang lalu:	contin	numeric	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan setiap hari selama seminggu yang lalu:
V90	k6r24	Jenis pekerjaan/jabatan dari pekerjaan utama selama seminggu yang lalu:	discrete	character	Jenis pekerjaan/jabatan dari pekerjaan utama selama seminggu yang lalu:
V91	k6r25	Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama dari tempat bekerja selama seminggu terakhir:	discrete	character	Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama dari tempat bekerja selama seminggu terakhir:
V92	k6r26	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:	discrete	character	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:
V93	k6r27a	Upah berupa uang	contin	numeric	Berapa upah/gaji bersih yang biasa diterima berupa uang?
V94	k6r27b	Upah berupa barang/jasa	contin	numeric	Berapa upah/gaji bersih yang biasa diterima berupa barang?
V95	k6r28	Apakah pernah bekerja sebelumnya?	discrete	character	Apakah pernah bekerja sebelumnya?
V96	k6r29	Apakah sedang mencari pekerjaan?	discrete	character	Apakah sedang mencari pekerjaan?
V97	k6r30	Mendengarkan radio selama seminggu yang lalu	discrete	character	Mendengarkan siaran radio selama seminggu yang lalu?
V98	k6r31	Menonton televisi selama seminggu yang lalu	discrete	character	Menonton acara televisi selama seminggu yang lalu?
V99	k6r32	Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu	discrete	character	Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu?
V100	k7r33	Umur pada saat perkawinan pertama	contin	numeric	Umur pada saat perkawinan pertama: (tahun)
V101	k7r34	periode ikatan perkawinan	contin	numeric	Periode (Paling Lama) dalam Ikatan Perkawinan:
V102	k7r35a	Anak kandung lahir hidup	contin	numeric	Jumlah anak kandung (a.k) yang dilahirkan hidup:
V103	k7r35b	Anak kandung masih hidup	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (a.k) yang masih hidup:
V104	k7r35c	Anak kandung sudah meninggal	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (a.k) yang sudah meninggal:
V105	k7r36	Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?	discrete	character	Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB (tradisional atau modern)?
V106	k7r37	Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?	discrete	character	Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB (modern/tradisional)?
V107	k7r38	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:	discrete	character	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:
V108	weind98	Penimbang Penduduk/Individu	contin	numeric	
V109	wert98	Penimbang Rumah tangga	contin	numeric	

susenas98_kr

Isi
 Kasus 0
 Variabel 154
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V110	k1r1	Provinsi	discrete	character	Provinsi
V111	k1r2	Kabupaten/kota	discrete	character	Kabupaten/kota
V112	k1r3	Kecamatan	discrete	character	Kecamatan
V113	k1r4	Desa/kelurahan	discrete	character	Desa/kelurahan
V114	k1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	character	Klasifikasi desa/kelurahan
V115	k1r9	Nomor kode sampel	discrete	character	
V116	k1r10	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	character	
V117	k1r4o	desa/kelurahan (original)	discrete	character	
V118	k1r9o	original e.a. kode	discrete	character	
V119	k1r11	Klasifikasi desa	discrete	character	Klasifikasi desa:
V120	k2r2	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V121	k2r3	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0- 4 tahun	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0- 4 tahun
V122	k2r4	Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah
V123	k2r5	Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu
V124	k2r6	Apakah rumah tangga mempunyai kitab suci?	discrete	numeric	Apakah rumah tangga mempunyai kitab suci?
V125	k8r1	Jenis atap terluas:	discrete	character	Jenis atap terluas:
V126	k8r2	Jenis dinding terluas:	discrete	character	Jenis dinding terluas:
V127	k8r3	Jenis lantai terluas	discrete	character	Jenis lantai terluas
V128	k8r4	Luas lantai: (m2)	contin	numeric	Luas lantai: (m2)
V129	k8r5a	Sumber air minum:	discrete	character	Sumber air minum:
V130	k8r5b	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:	discrete	character	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:
V131	k8r6	Cara memperoleh air minum:	discrete	character	Cara memperoleh air minum:
V132	k8r7	Fasilitas air minum:	discrete	character	Fasilitas air minum:
V133	k8r8a	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:	discrete	character	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:
V134	k8r8b	Jenis kloset:	discrete	character	Jenis kloset:

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V135	k8r8c	Tempat pembuangan akhir tinja	discrete	character	Tempat pembuangan akhir tinja
V136	k8r9	Sumber penerangan:	discrete	character	Sumber penerangan:
V137	k9r1	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok padi-padian selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok padi-padian (beras, jagung, terigu, tepung beras, tepung jagung, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V138	k9r2	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok umbi-umbian selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk umbi-umbian (ketela pohon, ketela rambat, kentang, gaplek, talas, sagu, dll.)seminggu yang lalu:(Rp)
V139	k9r3	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok ikan/udang/cumi/kerang selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok ikan (ikan segar, ikan diawetkan/asin,udang, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V140	k9r4	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok daging selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok d a g i n g (daging sapi/kerbau/kambing/domba/babi/ayam, jeroan, hati, limpa, abon, dendeng, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V141	k9r5	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok telur dan susu selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok telur dan Susu (telur ayam/itik/puyuh, susu segar, susu kental, susu bubuk, dan lainnya) seminggu yang lalu:(Rp)
V142	k9r6	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok sayur-sayuran selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok sayur-sayuran (bayam, kangkung, ketimun, wortel, kacang panjang, buncis, bawang, cabe, tomat, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V143	k9r7	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok kacang-kacangan selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok kacang-kacangan (kacang tanah/hijau/kedele/merah/tunggak/mete, tahu, tempe, tauco, oncom, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V144	k9r8	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok buah-buahan selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok buah-buahan (jeruk, mangga, apel, durian, rambutan, salak, duku, nanas, semangka, pisang, pepaya, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V145	k9r9	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok minyak dan lemak selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok minyak dan Lemak (minyak kelapa/goreng, kelapa, mentega, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V146	k9r10	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bahan minuman selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bahan Minuman (gula pasir, gula merah, teh, kopi, coklat, sirup, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V147	k9r11	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bumbu-bumbuan selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bumbu-bumbuan (garam, kemiri, ketumbar, merica, terasi, kecap, vetsin, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V148	k9r12	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok konsumsi lainnya selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok konsumsi lainnya (kerupuk, emping, mie, bihun, makaroni, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V149	k9r13	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok makanan dan minuman jadi selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok makanan dan minuman jadi (roti, biskuit,kue basah, bubur, bakso, es sirup, limun, air mineral, gado-gado, nasi rames, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V150	k9r14	Pengeluaran untuk minuman mengandung alkohol (bir, anggur, dan minuman keras lainnya) seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk minuman mengandung alkohol (bir, anggur, dan minuman keras lainnya) selama seminggu yang lalu:(Rp)
V151	k9r15	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok tembakau dan sirih selama seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok tembakau dan sirih selama seminggu yang lalu:(Rp)
V152	k9r16	Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan selama seminggu terakhir	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan selama seminggu terakhir:(Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V153	k9r17a	Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga (sewa, perkiraan sewa rumah sendiri, rekening listrik, rekening telepon, gas, minyak tanah, air, kayu, dll.) selama sebulan yang lalu:(Rp)
V154	k9r17b	Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga(sewa, perkiraan sewa rumah sendiri, rekening listrik, rekening telepon, gas, minyak tanah, air, kayu, dll.) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V155	k9r18a	Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa(sabun mandi, kecantikan, pengangkutan, pembuatan KTP/SIM, rekreasi, kartu telepon/voucher, benda pos dan lain lain) selama sebulan yang lalu:(Rp)
V156	k9r18b	Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa(sabun mandi, kecantikan, pengangkutan, pembuatan KTP/SIM, rekreasi, kartu telepon/voucher, benda pos dan lain lain) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V157	k9r19a	Pengeluaran untuk biaya pendidikan selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk biaya pendidikan (uang pendaftaran, SPP, POMG/BP3, uang pangkal/daftar ulang, pramuka, prakarya, kursus, dan lainnya) selama sebulan yang lalu:(Rp)
V158	k9r19b	Pengeluaran untuk biaya pendidikan selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk biaya pendidikan (uang pendaftaran, SPP, POMG/BP3, uang pangkal/daftar ulang, pramuka, prakarya, kursus, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V159	k9r20a	Pengeluaran untuk biaya kesehatan selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk biaya (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek,dukun, obat-obatan, dan lainnya)selama sebulan yang lalu:(Rp)
V160	k9r20b	Pengeluaran untuk biaya kesehatan selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk biaya (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek,dukun, obat-obatan, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V161	k9r21a	Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (pakaian jadi, bahan pakaian, sepatu, topi, dan lainnya) selama sebulan yang lalu:(Rp)
V162	k9r21b	Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (pakaian jadi, bahan pakaian, sepatu, topi, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V163	k9r22a	Pengeluaran untuk barang tahan lama selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk barang tahan lama (alat rumah tangga, perkakas, alat dapur, alat hiburan (elektronik), alat olahraga, perhiasan, kendaraan, payung, arloji, kamera, HP, pasang telepon, pasang listrik, barang elektronik dll.)selama sebulan yang lalu:(Rp)
V164	k9r22b	Pengeluaran untuk barang tahan lama selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk barang tahan lama (alat rumah tangga, perkakas, alat dapur, alat hiburan (elektronik), alat olahraga, perhiasan, kendaraan, payung, arloji, kamera, HP, pasang telepon, pasang listrik, barang elektronik dll.) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V165	k9r23a	Pengeluaran untuk pajak pungutan/retribusi selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk pajak dan asuransi (PBB, iuran TV, pajak kendaraan, asuransi kecelakaan/kesehatan)selama sebulan yang lalu:(Rp)
V166	k9r23b	Pengeluaran untuk pajak pungutan/retribusi selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk pajak dan asuransi (PBB, iuran TV, pajak kendaraan, asuransi kecelakaan/kesehatan) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V167	k9r24a	Pengeluaran untuk perkawinan, ulang tahun, khitanan, upacara keagamaan, upacara adat, dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk perkawinan, ulang tahun, khitanan, upacara keagamaan, upacara adat, dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama sebulan yang lalu:(Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V168	k9r24b	Pengeluaran untuk perkawinan,ulang tahun,khitanan,upacara keagamaan,upacara adat,dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk perkawinan,ulang tahun,khitanan,upacara keagamaan,upacara adat,dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V169	k9r25a	Jumlah pengeluaran bukan makanan selama sebulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah pengeluaran bukan makanan sebulan yang lalu:(Rp)
V170	k9r25b	Jumlah pengeluaran bukan makanan selama 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah pengeluaran bukan makanan selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V171	k9r26	Rata-rata pengeluaran makanan sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran makanan sebulan (Rincian 17 x 30/7):(Rp)
V172	k9r27	Rata-rata pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran bukan makanan sebulan:(Rp)
V173	k9r28	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan:(Rp)
V174	k9r29	Rumah tangga ini mempunyai pengeluaran ekstra paling banyak pada waktu:	discrete	numeric	Rumah tangga ini mempunyai pengeluaran ekstra paling banyak pada waktu:
V175	b10r1	Memperoleh kredit untuk peningkatan pendapatan selama 1996/1997?	discrete	character	Memperoleh kredit untuk peningkatan pendapatan selama 1996/1997?
V176	b10r1k1	Kode nama Program	discrete	character	Kode nama Program:
V177	b10r1k2	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir	discrete	numeric	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?
V178	b10r1k3a	Bulan memperoleh bantuan	discrete	character	Bulan memperoleh bantuan?
V179	b10r1k3b	Tahun memperoleh bantuan	discrete	character	Tahun memperoleh bantuan:
V180	b10r1k4	Besarnya dana diterima	contin	numeric	Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)
V181	b10r1k5	Jenis bantuan	discrete	character	Jenis Bantuan:
V182	b10r1k6	Jenis usaha dilakukan	discrete	character	Jenis usaha yang dilakukan:
V183	b10r1k7	Pembayaran angsuran	discrete	numeric	Pembayaran angsuran:
V184	b10r2k1	Kode nama Program	discrete	character	Kode nama Program:
V185	b10r2k2	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir	discrete	numeric	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?
V186	b10r2k3a	Bulan memperoleh bantuan	discrete	character	Bulan memperoleh bantuan?
V187	b10r2k3b	Tahun memperoleh bantuan	discrete	character	Tahun memperoleh bantuan?
V188	b10r2k4	Besarnya dana diterima	contin	numeric	Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)
V189	b10r2k5	Jenis bantuan	discrete	character	Jenis Bantuan:
V190	b10r2k6	Jenis usaha dilakukan	discrete	character	Jenis usaha yang dilakukan:
V191	b10r2k7	Pembayaran angsuran	discrete	numeric	Pembayaran angsuran:
V192	b10r3k1	Kode nama Program	discrete	character	Kode nama Program:
V193	b10r3k2	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir	discrete	numeric	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?
V194	b10r3k3a	Bulan memperoleh bantuan	discrete	character	Bulan memperoleh bantuan?
V195	b10r3k3b	Tahun memperoleh bantuan	discrete	character	Tahun memperoleh bantuan?
V196	b10r3k4	Besarnya dana diterima	contin	numeric	Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V197	b10r3k5	Jenis bantuan	discrete	character	Jenis Bantuan:
V198	b10r3k6	Jenis usaha dilakukan	discrete	character	Jenis usaha yang dilakukan:
V199	b10r3k7	Pembayaran angsuran	discrete	numeric	Pembayaran angsuran:
V200	b10r4k1	Kode nama Program	discrete	character	Kode nama Program:
V201	b10r4k2	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir	discrete	numeric	Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?
V202	b10k4r3a	Bulan memperoleh bantuan	discrete	character	Bulan memperoleh bantuan?
V203	b10r4k3b	Tahun memperoleh bantuan	discrete	character	Tahun memperoleh bantuan?
V204	b10r4k4	Besarnya dana diterima	contin	numeric	Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)
V205	b10r4k5	Jenis bantuan	discrete	character	
V206	b10r4k6	Jenis usaha dilakukan	discrete	character	Jenis usaha yang dilakukan:
V207	b10r4k7	Pembayaran angsuran	discrete	numeric	Pembayaran angsuran:
V208	b11r1k2	Tahun 1997 memelihara sapi perah	discrete	character	Apakah memelihara sapi perah selama tahun 1997?
V209	b11r1k3	1 Januari 1998 memelihara sapi perah	discrete	character	Apakah masih memelihara sapi perah pada tanggal 1 Januari 1998?
V210	b11r1k4	1 Januari 1998 memelihara sapi perah jantan	discrete	numeric	Berapa jumlah sapi perah jantan pada 1 Januari 1998?
V211	b11r1k5	1 Januari 1998 memelihara sapi perah Betina	discrete	numeric	Berapa jumlah sapi perah betina pada 1 Januari 1998?
V212	b11r1k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir sapi perah	discrete	numeric	Berapa jumlah sapi perah yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V213	b11r1k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati sapi perah	discrete	numeric	Berapa jumlah sapi perah yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V214	b11r2k2	Tahun 1997 memelihara sapi	discrete	character	Apakah memelihara sapi selama tahun 1997?
V215	b11r2k3	1 Januari 1998 memelihara sapi	discrete	character	Apakah masih memelihara sapi pada tanggal 1 Januari 1998?
V216	b11r2k4	1 Januari 1998 memelihara sapi jantan	contin	numeric	Berapa jumlah sapi jantan pada 1 Januari 1998?
V217	b11r2k5	1 Januari 1998 memelihara sapi betina	contin	numeric	Berapa jumlah sapi betina pada 1 Januari 1998?
V218	b11r2k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir sapi	contin	numeric	Berapa jumlah sapi yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V219	b11r2k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati sapi	contin	numeric	Berapa jumlah sapi yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V220	b11r3k2	Tahun 1997 memelihara Kerbau	discrete	character	Apakah memelihara kerbau selama tahun 1997?
V221	b11r3k3	1 Januari 1998 memelihara kerbau	discrete	character	Apakah masih memelihara kerbau pada tanggal 1 Januari 1998?
V222	b11r3k4	1 Januari 1998 memelihara kerbau jantan	discrete	numeric	Berapa jumlah kerbau jantan pada 1 Januari 1998?
V223	b11r3k5	1 Januari 1998 memelihara kerbau betina	contin	numeric	Berapa jumlah kerbau betina pada 1 Januari 1998?
V224	b11r3k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kerbau	discrete	numeric	Berapa jumlah kerbau yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V225	b11r3k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati kerbau	contin	numeric	Berapa jumlah kerbau yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V226	b11r4k2	Tahun 1997 memelihara Kuda	discrete	character	Apakah memelihara kuda selama tahun 1997?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V227	b11r4k3	1 Januari 1998 memelihara kuda	discrete	character	Apakah masih memelihara kuda pada tanggal 1 Januari 1998?
V228	b11r4k4	1 Januari 1998 memelihara kuda jantan	discrete	numeric	Berapa jumlah kuda jantan pada 1 Januari 1998?
V229	b11r4k5	1 Januari 1998 memelihara kuda betina	contin	numeric	Berapa jumlah kuda betina pada 1 Januari 1998?
V230	b11r4k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kuda	discrete	numeric	Berapa jumlah kuda yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V231	b11r4k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati kuda	discrete	numeric	Berapa jumlah kuda yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V232	b11r5k2	Tahun 1997 memelihara Kambing	discrete	character	Apakah memelihara kambing selama tahun 1997?
V233	b11r5k3	1 Januari 1998 memelihara kambing	discrete	character	Apakah masih memelihara kambing pada tanggal 1 Januari 1998?
V234	b11r5k4	1 Januari 1998 memelihara kambing jantan	contin	numeric	Berapa jumlah kambing jantan pada 1 Januari 1998?
V235	b11r5k5	1 Januari 1998 memelihara kambing betina	contin	numeric	Berapa jumlah kambing betina pada 1 Januari 1998?
V236	b11r5k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kambing	contin	numeric	Berapa jumlah kambing yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V237	b11r5k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati kambing	contin	numeric	Berapa jumlah kambing yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V238	b11r6k2	Tahun 1997 memelihara domba	discrete	character	Apakah memelihara domba selama tahun 1997?
V239	b11r6k3	1 Januari 1998 memelihara domba	discrete	character	Apakah masih memelihara domba pada tanggal 1 Januari 1998?
V240	b11r6k4	1 Januari 1998 memelihara domba jantan	discrete	numeric	Berapa jumlah domba jantan pada 1 Januari 1998?
V241	b11r6k5	1 Januari 1998 memelihara domba betina	contin	numeric	Berapa jumlah domba betina pada 1 Januari 1998?
V242	b11r6k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir domba	discrete	numeric	Berapa jumlah domba yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V243	b11r6k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati domba	discrete	numeric	Berapa jumlah domba yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V244	b11r7k2	Tahun 1997 memelihara babi	discrete	character	Apakah memelihara babi selama tahun 1997?
V245	b11r7k3	1 Januari 1998 memelihara babi	discrete	character	Apakah masih memelihara babi pada tanggal 1 Januari 1998?
V246	b11r7k4	1 Januari 1998 memelihara babi jantan	contin	numeric	Berapa jumlah babi jantan pada 1 Januari 1998?
V247	b11r7k5	1 Januari 1998 memelihara babi betina	contin	numeric	Berapa jumlah babi betina pada 1 Januari 1998?
V248	b11r7k6	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir babi	contin	numeric	Berapa jumlah babi yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?
V249	b11r7k7	Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati babi	contin	numeric	Berapa jumlah babi yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?
V250	b11r8k2	Tahun 1997 memelihara ayam buras	discrete	character	Apakah memelihara ayam buras selama tahun 1997?
V251	b11r8k3	1 Januari 1998 memelihara ayam buras	discrete	character	Apakah masih memelihara ayam buras pada tanggal 1 Januari 1998?
V252	b11r8k4	1 Januari 1998 memelihara ayam buras total	contin	numeric	Berapa total jumlah ayam buras pada 1 Januari 1998?
V253	b11r9k2	Tahun 1997 memelihara ayam ras petelor	discrete	character	Apakah memelihara ayam ras petelor selama tahun 1997?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V254	b11r9k3	1 Januari 1998 memelihara ayam ras petelor	discrete	character	Apakah masih memelihara ayam ras petelor pada tanggal 1 Januari 1998?
V255	b11r9k4	1 Jan 1998 memelihara ayam ras petelor total	contin	numeric	Berapa total jumlah ayam ras petelor pada 1 Januari 1998?
V256	b11r10k2	Tahun 1997 memelihara ayam ras pedaging	discrete	character	Apakah memelihara ayam ras pedaging selama tahun 1997?
V257	b11r10k3	1 Januari 1998 memelihara ayam ras pedaging	discrete	character	Apakah masih memelihara ayam ras pedaging pada tanggal 1 Januari 1998?
V258	b11r10k4	1 Jan 1998 memelihara ayam ras pedaging total	contin	numeric	Berapa total jumlah ayam ras pedaging pada 1 Januari 1998?
V259	b11r11k2	Tahun 1997 memelihara itik/itik manila	discrete	character	Apakah memelihara itik/itik manila selama tahun 1997?
V260	b11r11k3	1 Jan 1998 memelihara itik/itik manila	discrete	character	Apakah masih memelihara itik/itik manila pada tanggal 1 Januari 1998?
V261	b11r11k4	1 Januari 98 memelihara itik/itik manila total	contin	numeric	Berapa total jumlah itik/itik manila pada 1 Januari 1998?
V262	kab	Kode kabupaten(admin variable)	contin	numeric	
V263	wert98	Penimbang rumah tangga	contin	numeric	

susenas98_kr0

Isi
 Kasus 0
 Variabel 46
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V264	k1r1	Provinsi	discrete	character	Provinsi
V265	k1r2	Kabupaten/kota	discrete	character	Kabupaten/kota
V266	k1r3	Kecamatan	discrete	character	Kecamatan
V267	k1r4	Desa/kelurahan	discrete	character	Desa/kelurahan
V268	k1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	character	Klasifikasi desa/kelurahan
V269	k1r9	Nomor kode sampel	discrete	character	Nomor kode sampel
V270	k1r10	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	character	Nomor urut rumah tangga sampel:
V271	k1r11	Klasifikasi desa	discrete	character	Klasifikasi desa:
V272	k2r2	Banyaknya Anggota Rumah Tangga	discrete	numeric	Banyaknya Anggota Rumah Tangga:
V273	k2r3	Banyaknya Art Umur 0-59 Bulan	discrete	numeric	Banyaknya Art Umur 0-59 Bulan:
V274	k2r4	Banyaknya art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir	discrete	numeric	Banyaknya art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir:
V275	k2r5	Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir	discrete	numeric	Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir:
V276	b6r1	Konsumsi beras dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi beras dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:
V277	b6r2	Konsumsi terigu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi terigu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:
V278	b6r3	Konsumsi umbi-umbian dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi umbi-umbian dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:
V279	b6r4	Konsumsi sagu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi sagu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:
V280	b6r5	Konsumsi jagung selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi jagung selama satu bulan terakhir:
V281	b6r6	Konsumsi mie selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi mie selama satu bulan terakhir:
V282	b6r7	Konsumsi mie instant selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi mie instant selama satu bulan terakhir:
V283	b6r8	Konsumsi tempe selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi tempe selama satu bulan terakhir:
V284	b6r9	Konsumsi tahu selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi tahu selama satu bulan terakhir:
V285	b6r10	Konsumsi kacang-kacangan dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi kacang-kacangan dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:
V286	b6r11	Konsumsi ikan laut dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi ikan laut dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

ID	Nama	Label	Type	Format	Pertanyaan
V287	b6r12	Konsumsi ikan tawar dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi ikan tawar dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:
V288	b6r13	Konsumsi ikan diawetkan selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi ikan diawetkan selama satu bulan terakhir:
V289	b6r14	Konsumsi ikan kaleng selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi ikan kaleng selama satu bulan terakhir:
V290	b6r15	Konsumsi daging segar selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi daging segar selama satu bulan terakhir:
V291	b6r16	Konsumsi daging diawetkan selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi daging diawetkan selama satu bulan terakhir:
V292	b6r17	Konsumsi daging kaleng selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi daging kaleng selama satu bulan terakhir:
V293	b6r18	Konsumsi ayam/unggas selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi ayam/unggas selama satu bulan terakhir:
V294	b6r19	Konsumsi jeroan (hati, otak, usus babat, dll.) selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi jeroan (hati, otak, usus babat, dll.) selama satu bulan terakhir:
V295	b6r20	Konsumsi telur selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi telur selama satu bulan terakhir:
V296	b6r21	Konsumsi susu segar selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi susu segar selama satu bulan terakhir:
V297	b6r22	Konsumsi susu bubuk selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi susu bubuk selama satu bulan terakhir:
V298	b6r23	Konsumsi susu kental selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi susu kental selama satu bulan terakhir:
V299	b6r24	Konsumsi sayur daun hijau/berwama selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi sayur daun hijau/berwama selama satu bulan terakhir:
V300	b6r25	Konsumsi sayur lain selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi sayur lain selama satu bulan terakhir:
V301	b6r26	Konsumsi buah segar selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi buah segar selama satu bulan terakhir:
V302	b6r27	Konsumsi minyak goreng selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi minyak goreng selama satu bulan terakhir:
V303	b6r28	Konsumsi margarin selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi margarin selama satu bulan terakhir:
V304	b6r29	Konsumsi kelapa/santan selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi kelapa/santan selama satu bulan terakhir:
V305	b6r30	Konsumsi gula, hasil olahannya dan madu selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi gula, hasil olahannya dan madu selama satu bulan terakhir:
V306	b6r31	Konsumsi kue kering, basah dll. selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi kue kering, basah dll. selama satu bulan terakhir:
V307	b6r32	Konsumsi makanan ringan anak-anak selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi makanan ringan anak-anak selama satu bulan terakhir:
V308	b6r33	Konsumsi makanan trendi/fast food selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi makanan trendi/fast food selama satu bulan terakhir:
V309	b6r34	Konsumsi minuman ringan selama satu bulan terakhir:	discrete	character	Konsumsi minuman ringan selama satu bulan terakhir:

susenas98_ki1

Isi
 Kasus 0
 Variabel 128
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V310	k1r1	Provinsi	discrete	character	Provinsi
V311	k1r2	Kabupaten/kota	discrete	character	Kabupaten/kota
V312	k1r3	Kecamatan	discrete	character	Kecamatan
V313	k1r4	Desa/kelurahan	discrete	character	Desa/kelurahan
V314	k1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	character	Klasifikasi desa/kelurahan
V315	k1r9	Nomorurut sampel rumah tangga	discrete	character	
V316	k1r10	Nomorurut rumah tangga sampel	discrete	character	Nomorurut rumah tangga sampel
V317	k1r11	Klasifikasi desa	discrete	character	Klasifikasi desa
V318	b2r2	Banyaknya Anggota Rumah Tangga	contin	numeric	
V319	b2r3	Banyaknya Art Umur 0-59 Bulan	discrete	numeric	
V320	b2r4	Banyaknya art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir	discrete	numeric	
V321	b2r5	Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir	discrete	numeric	
V322	mnoart	Nomorurut art	discrete	character	Nomorurut art:
V323	hb	Hubungan dgn kepala rt	discrete	character	Hubungan dengan kepala rumah tangga
V324	jk	Jenis kelamin	discrete	character	Jenis Kelamin
V325	usia	Umur	contin	numeric	Umur (Tahun)
V326	stp	Status perkawinan	discrete	character	Status perkawinan
V327	b5r0	Nomorurut pemberi informasi	discrete	character	
V328	rwj	Apakah art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir	discrete	character	Apakah art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir
V329	rwi	Pernah rawat inap dalam 12 Bulan Terakhir	discrete	character	Pernah rawat inap dalam 12 Bulan Terakhir
V330	b5r1	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	
V331	b5r2	Besarnya biaya yang dikeluarkan:	contin	numeric	
V332	b5r3a	Apakah tersedia Askes untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?	discrete	character	Apakah tersedia Askes untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V333	b5r3b	Apakah tersedia Astek/Jamsostek untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?	discrete	character	Apakah tersedia JPK Jamsostek untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V334	b5r3c	Apakah tersedia tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?	discrete	character	Apakah tersedia tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V335	b5r3d	Apakah tersedia Asuransi Kesehatan Swasta untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?	discrete	character	Apakah tersedia Asuransi Kesehatan Swasta untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V336	b5r3e	Apakah tersedia dana sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?	discrete	character	Apakah tersedia dana sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V337	b5r3f	Apakah tersedia Kartu Sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?	discrete	character	Apakah tersedia Kartu Sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V338	b5r4	Apakah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?
V339	b5r5a	Apakah sumber biaya berobat jalan dari rumah tangga dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari rumah tangga dalam 1 bulan terakhir?
V340	b5r5b	Apakah sumber biaya berobat jalan dari askes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari askes dalam 1 bulan terakhir?
V341	b5r5c	Apakah sumber biaya berobat jalan dari astek/Jamsostek dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari astek/Jamsostek dalam 1 bulan terakhir?
V342	b5r5d	Apakah sumber biaya berobat jalan dari asuransi lain dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari asuransi lain dalam 1 bulan terakhir?
V343	b5r5e	Apakah sumber biaya berobat jalan dari perusahaan/kantor dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari perusahaan/kantor dalam 1 bulan terakhir?
V344	b5r5f	Apakah sumber biaya berobat jalan dari jasa rahrja dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari jasa rahrja dalam 1 bulan terakhir?
V345	b5r5g	Apakah sumber biaya berobat jalan dari dana sehat dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari dana sehat dalam 1 bulan terakhir?
V346	b5r5h	Apakah sumber biaya berobat jalan dari kartu sehat dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari kartu sehat dalam 1 bulan terakhir?
V347	b5r5i	Apakah sumber biaya berobat jalan dari surat lurah/kades dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari surat lurah/kades dalam 1 bulan terakhir?
V348	b5r5j	Apakah sumber biaya berobat jalan dari pihak lain dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah sumber biaya berobat jalan dari pihak lain dalam 1 bulan terakhir?
V349	b5r6a1	Frekuensi berobat jalan di RS Pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Pemerintah selama 1 bulan terakhir?
V350	b5r6a2	Total biaya berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V351	b5r6a3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V352	b5r6a4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?
V353	b5r6a5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?
V354	b5r6a6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?
V355	b5r6a7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?
V356	b5r6b1	Frekuensi berobat jalan di RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Swasta selama 1 bulan terakhir?
V357	b5r6b2	Total biaya berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V358	b5r6b3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V359	b5r6b4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?
V360	b5r6b5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?
V361	b5r6b6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?
V362	b5r6b7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?
V363	b5r6c1	Frekuensi berobat jalan di praktek dokter	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di praktek dokter selama 1 bulan terakhir?
V364	b5r6c2	Total biaya berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V365	b5r6c3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V366	b5r6c4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?
V367	b5r6c5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?
V368	b5r6c6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?
V369	b5r6c7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?
V370	b5r6d1	Frekuensi berobat jalan di puskesmas	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di puskesmas selama 1 bulan terakhir?
V371	b5r6d2	Total biaya berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V372	b5r6d3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V373	b5r6d4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?
V374	b5r6d5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?
V375	b5r6d6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?
V376	b5r6d7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?
V377	b5r6e1	Frekuensi berobat jalan di puskesmas pembantu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di puskesmas pembantu selama 1 bulan terakhir?
V378	b5r6e2	Total biaya berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V379	b5r6e3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V380	b5r6e4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?
V381	b5r6e5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V382	b5r6e6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?
V383	b5r6e7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?
V384	b5r6f1	Frekuensi berobat jalan di poliklinik	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?
V385	b5r6f2	Total biaya berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V386	b5r6f3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V387	b5r6f4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?
V388	b5r6f5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?
V389	b5r6f6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?
V390	b5r6f7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?
V391	b5r6g1	Frekuensi berobat jalan di praktek petugas kesehatan	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?
V392	b5r6g2	Total biaya berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V393	b5r6g3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V394	b5r6g6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?
V395	b5r6g7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?
V396	b5r6h1	Frekuensi berobat jalan di pengobatan tradisional	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?
V397	b5r6h2	Total biaya berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V398	b5r6h3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V399	b5r6h6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?
V400	b5r6h7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?
V401	b5r6i1	Frekuensi berobat jalan di Polindes	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Polindes selama 1 bulan terakhir?
V402	b5r6i2	Total biaya berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V403	b5r6i3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V404	b5r6i4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?
V405	b5r6i5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?
V406	b5r6i6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?
V407	b5r6i7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di polindes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di polindes dalam 1 bulan terakhir?
V408	b5r6j1	Frekuensi berobat jalan di posyandu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di posyandu selama 1 bulan terakhir?
V409	b5r6j2	Total biaya berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Total biaya berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V410	b5r6j3	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)	contin	numeric	Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)
V411	b5r6j4	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?
V412	b5r6j5	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?
V413	b5r6j6	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?
V414	b5r6j7	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?
V415	b5r7a	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?
V416	b5r7b	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?
V417	b5r7c	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?
V418	b5r7d	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Puskesmas dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Puskesmas dalam 1 bulan terakhir?
V419	b5r7e	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Pustu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Pustu dalam 1 bulan terakhir?
V420	b5r7f	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?
V421	b5r7g	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek petkes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek petkes dalam 1 bulan terakhir?
V422	b5r7h	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?
V423	b5r7i	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Polindes dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Polindes dalam 1 bulan terakhir?
V424	b5r7j	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Posyandu dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Posyandu dalam 1 bulan terakhir?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V425	b5r8	Besarnya biaya yang dikeluarkan:	contin	numeric	Besarnya biaya yang dikeluarkan:(Rp)
V426	b5r9	Pernahkah rawat inap dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Pernahkah rawat inap dalam 12 bulan terakhir?
V427	b5r10a	Apakah Sumber biaya rawat inap dari rumah tangga dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari rumah tangga dalam 12 bulan terakhir?
V428	b5r10b	Apakah Sumber biaya rawat inap dari askes dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari askes dalam 12 bulan terakhir?
V429	b5r10c	Apakah Sumber biaya rawat inap dari astek/Jamsostek dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari astek/Jamsostek dalam 12 bulan terakhir?
V430	b5r10d	Apakah Sumber biaya rawat inap dari asuransi lain dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari asuransi lain dalam 12 bulan terakhir?
V431	b5r10e	Apakah Sumber biaya rawat inap dari perusahaan/kantor dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari perusahaan/kantor dalam 12 bulan terakhir?
V432	b5r10f	Apakah Sumber biaya rawat inap dari jasa raharja dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari jasa raharja dalam 12 bulan terakhir?
V433	b5r10g	Apakah Sumber biaya rawat inap dari dana sehat dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari dana sehat dalam 12 bulan terakhir?
V434	b5r10h	Apakah Sumber biaya rawat inap dari kartu sehat dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari kartu sehat dalam 12 bulan terakhir?
V435	b5r10i	Apakah Sumber biaya rawat inap dari surat lurah/kades dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari surat lurah/kades dalam 12 bulan terakhir?
V436	b5r10j	Apakah Sumber biaya rawat inap dari pihak lain dalam 12 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah Sumber biaya rawat inap dari pihak lain dalam 12 bulan terakhir?
V437	b5r11a1	Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Pemerintah	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Pemerintah

susenas98_ki2

Isi
 Kasus 0
 Variabel 66
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V438	k1r1	Provinsi	discrete	character	Provinsi
V439	k1r2	Kabupaten/kota	discrete	character	Kabupaten/kota
V440	k1r3	Kecamatan	discrete	character	Kecamatan
V441	k1r4	Desa/kelurahan	discrete	character	Desa/kelurahan
V442	k1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	character	Klasifikasi desa/kelurahan
V443	k1r9	Nomorurut sampel rumah tangga	discrete	character	
V444	k1r10	Nomorurut rumah tangga sampel	discrete	character	
V445	k1r11	Klasifikasi desa	discrete	character	
V446	mnoart	Nomorurut art	discrete	character	Nomorurut art:
V447	hb	Hubungan dgn kepala rt	discrete	character	Hubungan dengan kepala rumah tangga
V448	jk	Jenis kelamin	discrete	character	Jenis Kelamin
V449	usia	Umur	contin	numeric	Umur (Tahun)
V450	b5r11a2	Lama hari rawat inap di RS Pemerintah?	contin	numeric	Lama hari rawat inap di RS Pemerintah?
V451	b5r11a3	Biaya total rawat inap di RS Pemerintah?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di RS Pemerintah?(Rp)
V452	b5r11a4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Pemerintah:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Pemerintah:(Rp)
V453	b5r11a5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Pemerintah?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Pemerintah?
V454	b5r11b1	Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Swasta	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Swasta
V455	b5r11b2	Lama hari rawat inap di RS Swasta?	contin	numeric	Lama hari rawat inap di RS Swasta?
V456	b5r11b3	Biaya total rawat inap di RS Swasta?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di RS Swasta?(Rp)
V457	b5r11b4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Swasta:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Swasta:(Rp)
V458	b5r11b5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Swasta?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Swasta?
V459	b5r11c1	Pelayanan kesehatan rawat inap di Puskesmas	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di Puskesmas
V460	b5r11c2	Lama hari rawat inap di Puskesmas?	discrete	numeric	Lama hari rawat inap di Puskesmas?
V461	b5r11c3	Biaya total rawat inap di Puskesmas?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di Puskesmas?(Rp)
V462	b5r11c4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di Puskesmas:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di Puskesmas:(Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V463	b5r11c5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di Puskesmas?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di Puskesmas?
V464	b5r11d1	Pelayanan kesehatan rawat inap di rumah bersalin	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di rumah bersalin
V465	b5r11d2	Lama hari rawat inap di rumah bersalin?	discrete	numeric	Lama hari rawat inap di rumah bersalin?
V466	b5r11d3	Biaya total rawat inap di rumah bersalin?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di rumah bersalin?(Rp)
V467	b5r11d4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rumah bersalin:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rumah bersalin:(Rp)
V468	b5r11d5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rumah bersalin?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rumah bersalin?
V469	b5r11e1	Pelayanan kesehatan rawat inap di pondok bersalin desa	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di pondok bersalin desa
V470	b5r11e2	Lama hari rawat inap di pondok bersalin desa?	discrete	numeric	Lama hari rawat inap di pondok bersalin desa?
V471	b5r11e3	Biaya total rawat inap di pondok bersalin desa?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di pondok bersalin desa?(Rp)
V472	b5r11e4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di pondok bersalin desa:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di pondok bersalin desa:(Rp)
V473	b5r11e5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di pondok bersalin desa?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di pondok bersalin desa?
V474	b5r11f1	Pelayanan kesehatan rawat inap di rawat inap dukun	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di rawat inap dukun
V475	b5r11f2	Lama hari rawat inap di rawat inap dukun?	contin	numeric	Lama hari rawat inap di rawat inap dukun?
V476	b5r11f3	Biaya total rawat inap di rawat inap dukun?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di rawat inap dukun?(Rp)
V477	b5r11f4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rawat inap dukun:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rawat inap dukun:(Rp)
V478	b5r11f5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rawat inap dukun?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rawat inap dukun?
V479	b5r11g1	Pelayanan kesehatan rawat inap di lainnya	discrete	character	Pelayanan kesehatan rawat inap di lainnya
V480	b5r11g2	Lama hari rawat inap di lainnya?	contin	numeric	Lama hari rawat inap di lainnya?
V481	b5r11g3	Biaya total rawat inap di lainnya?(Rp)	contin	numeric	Biaya total rawat inap di lainnya?(Rp)
V482	b5r11g4	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di lainnya:(Rp)	contin	numeric	Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di lainnya:(Rp)
V483	b5r11g5	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di lainnya?	discrete	character	Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di lainnya?
V484	b5r12	Berapa kali anak ditimbang selama 6 bulan terakhir?	discrete	numeric	Berapa kali anak ditimbang selama 6 bulan terakhir?
V485	b5r13a	Waktu penimbangan yang terakhir:	discrete	character	Waktu penimbangan yang terakhir:
V486	b5r13b	Berat badan Balita menurut catatan terakhir:	contin	numeric	Berat badan Balita menurut catatan terakhir:
V487	b5r14a	Tanggal penimbangan oleh petugas:	discrete	character	Tanggal penimbangan oleh petugas:
V488	b5r14b	Berat badan Balita hasil penimbangan:	contin	numeric	Berat badan Balita hasil penimbangan:
V489	b5r15	Kebiasaan sarapan pagi dalam 6 bulan terakhir:	discrete	character	Kebiasaan sarapan pagi dalam 6 bulan terakhir:
V490	b5r16a	Apakah biasa menggosok gigi sesudah makan setiap hari?	discrete	character	Apakah biasa menggosok gigi sesudah makan setiap hari?
V491	b5r16b	Apakah biasa menggosok gigi sebelum tidur malam setiap hari?	discrete	character	Apakah biasa menggosok gigi sebelum tidur malam setiap hari?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V492	b5r16c	Apakah biasa menggosok gigi sesudah bangun pagi setiap hari?	discrete	character	Apakah biasa menggosok gigi sesudah bangun pagi setiap hari?
V493	b5r16d	Apakah biasa menggosok gigi di waktu lainnya setiap hari?	discrete	character	Apakah biasa menggosok gigi di waktu lainnya setiap hari?
V494	b5r17	Apakah pernah mendapatkan pemeriksaan dokter gigi/perawat gigi dalam 6 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah pernah mendapatkan pemeriksaan dokter gigi/perawat gigi dalam 6 bulan terakhir?
V495	b5r18	Apakah tujuan pemeriksaan tersebut?	discrete	character	Apakah tujuan pemeriksaan tersebut?
V496	b5r19	Apakah mengalami kelainan tidur dalam 1 bulan terakhir?	discrete	character	Apakah mengalami kelainan tidur dalam 1 bulan terakhir?
V497	b5r20	Bila mengalami luka bakar (karena terkena api, minyak panas, air panas, benda panas) apa tindakan pertama yang harus segera dilakukan?	discrete	character	Bila mengalami luka bakar (karena terkena api, minyak panas, air panas, benda panas) apa tindakan pertama yang harus segera dilakukan?
V498	b5r21	Apakah dalam lima tahun terakhir melakukan general check-up (pemeriksaan kesehatan umum menyeluruh)?	discrete	character	Apakah dalam lima tahun terakhir melakukan general check-up (pemeriksaan kesehatan umum menyeluruh)?
V499	b5r22	Apakah dalam general check-up tersebut dilakukan pemeriksaan laboratorium lengkap (kimia darah, urin), foto rontgen dan ECG?	discrete	character	Apakah dalam general check-up tersebut dilakukan pemeriksaan laboratorium lengkap (kimia darah, urin), foto rontgen dan ECG?
V500	b5r23	Apakah mengetahui atau pernah mendengar SADARI (periksa payudara sendiri)?	discrete	character	Apakah mengetahui atau pernah mendengar SADARI (periksa payudara sendiri)?
V501	b5r24	Berapa kali melakukan SADARI tersebut dalam satu tahun terakhir?	discrete	character	Berapa kali melakukan SADARI tersebut dalam satu tahun terakhir?
V502	b5r25	Apakah mengetahui/pernah mendengar Tes Pap Smear (Tes Pap)?	discrete	character	Apakah mengetahui/pernah mendengar Tes Pap Smear (Tes Pap)?
V503	b5r26	Kapan Tes Pap Smear yang terakhir?	discrete	character	Kapan Tes Pap Smear yang terakhir?

Provinsi (k1r1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama provinsi di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kabupaten/kota (k1r2)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

Pilih kabupaten/kota dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama kabupaten/kota di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kecamatan (k1r3)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama kecamatan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Desa/kelurahan (k1r4)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Pilih desa/kelurahan dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama desa/kelurahan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Klasifikasi desa/kelurahan (k1r5)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (k1r9)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor kode sampel (NKS) di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Nomor urut rumahtangga sampel (k1r10)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut rumahtangga sampel

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor urut sampel rumah tangga di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumahtangga (kepala rumahtangga, suami/istri, anak, menantu, cucu, orang tua/mertua, famili lain, pembantu rumahtangga atau anggota rumahtangga lainnya).

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut art:

Instruksi pewawancara

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas98_ki

Nomor urut sudah tertulis dari nomor 01-10. Lembar pertanyaan individu yang disediakan dalam satu kuesioner untuk 10 orang art. Jika banyaknya anggota rumah tangga lebih dari 10 orang, gunakan lembar atau kuesioner tambahan dengan memberikan keterangan BERSAMBUNG di sudut kanan atas pada kuesioner pertama dan keterangan SAMBUNGAN pada sudut kanan atas kuesioner tambahan.

Original desa/kel. (village) kode (k1r4o)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Original e.A. Kode (k1r9o)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Hubungan dgn kepala rt (hb)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-9

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Kepala rumah tangga adalah salah seorang dari anggota rumah tangga yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari rumah tangga atau orang yang dituakan/dianggap/ditunjuk sebagai kepala rumah tangga.
2. Istri/suami adalah istri/suami dari kepala rumah tangga.
3. Anak yaitu mencakup anak kandung, anak tiri, dan anak angkat kepala rumah tangga.
4. Menantu yaitu suami/istri dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
5. Cucu yaitu anak dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
6. Orang tua/mertua yaitu bapak/ibu dari kepala rumah tangga atau bapak/ibu dari istri/suami kepala rumah tangga.
7. Famili lain yaitu mereka yang ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau dengan istri/suami kepala rumah tangga, misalnya adik, kakak, bibi, paman, kakek, atau nenek.
8. Pembantu rumah tangga (pembantu rumah tangga) yaitu orang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di rumah tangga tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang ataupun barang.
9. Lainnya yaitu orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau istri/suami kepala rumah tangga yang berada di rumah tangga tersebut lebih dari 6 bulan, seperti tamu, teman dan orang yang mondok dengan makan (indekos), termasuk anak pembantu yang juga tinggal dan makan di rumah tangga majikannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga

Instruksi pewawancara

Tanyakan hubungan setiap anggota rumah tangga dengan kepala rumah tangga dan isikan kode yang sesuai pada kotak yang tersedia

Jenis kelamin (jk)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Instruksi pewawancara

Isikan kode jenis kelamin untuk masing-masing art pada kotak yang tersedia. Jangan menduga jenis kelamin seseorang berdasarkan namanya.- Untuk meyakinkan, tanyakan apakah art tersebut laki-laki atau perempuan.

Umur (usia)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-98

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Umur dihitung dalam tahun dengan pembulatan ke bawah atau umur pada waktu ulang tahun yang terakhir. Perhitungan umur didasarkan pada kalender Masehi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (Tahun)

Instruksi pewawancara

Tanyakan umur responden dan isikan jawabannya dalam kotak.

Status perkawinan (st)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-4

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1.Kawin adalah seseorang mempunyai istri (bagi laki-laki) atau suami (bagi perempuan) pada saat pencacahan, baik tinggal bersama maupun terpisah. Dalam hal ini yang dicakup tidak saja mereka yang kawin sah secara hukum (adat, agama, negara dan sebagainya), tetapi juga mereka yang hidup bersama dan oleh masyarakat sekelilingnya dianggap sebagai suami-istri.

2.Cerai hidup adalah seseorang yang telah berpisah sebagai suami-istri karena bercerai dan belum kawin lagi. Dalam hal ini termasuk mereka yang mengaku cerai walaupun belum resmi secara hukum. Sebaliknya tidak termasuk mereka yang hanya hidup terpisah tetapi masih berstatus kawin, misalnya suami/istri ditinggalkan oleh istri/suami ke tempat lain karena sekolah, bekerja, mencari pekerjaan, atau untuk keperluan lain. Wanita yang mengaku belum pernah kawin tetapi pernah hamil, dianggap cerai hidup.

3.Cerai mati adalah seseorang ditinggal mati oleh suami atau istrinya dan belum kawin lagi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status perkawinan

Instruksi pewawancara

Status perkawinan (st)

File: susenas98_ki

Tanyakan status perkawinan responden dan isikan kodenya pada kotak yang tersedia.

Nomor urut ibu kandung (m500i)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ibu kandung

Instruksi pewawancara

Tulis nama dan nomor urut art yang diwawancarai. Isikan nomor urut art dalam kotak yang tersedia.

Mempunyai keluhan panas? (k5r1a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Panas adalah keadaan yang ditandai dengan meningkatnya temperatur badan lebih dari 37,5 derajat Celcius, atau pada perabaan (khususnya dengan punggung tangan) terasa panas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan panas?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan batuk? (k5r1b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai keluhan batuk? (k5r1b)

File: susenas98_ki

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Batuk adalah bunyi yang timbul akibat terbukanya pita suara secara tiba-tiba disertai keluarnya udara dengan cepat, bertujuan mengeluarkan sesuatu yang merangsang saluran napas bagian tengah atau bawah; bisa sekali-sekali atau beruntun sekali batuk; pendek atau panjang; kering, berdahak atau berdarah; berlangsung beberapa hari, minggu, bulan atau tahunan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan pilek? (k5r1c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Pilek adalah keadaan yang ditandai dengan adanya ingus, tersumbatnya hidung, dan mungkin pula disertai dengan bersin-bersin, ataupun gejala dan tanda lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pilek?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan asma? (k5r1d)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Asma adalah penyakit yang pada waktu serangan muncul, penderitanya sukar bernas karena penyempitan saluran napas bawah, sehingga napas berbunyi ngik ngik pada waktu mengeluarkan napas; masyarakat mengenalnya dengan istilah bengek atau mengi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Mempunyai keluhan asma? (k5r1d)

File: susenas98_ki

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan asma?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan napas sesak/cepat? (k5r1e)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Napas sesak/cepat adalah napas terengah-engah sehingga harus memakai tenaga ekstra (dinding dada dapat tertarik ke dalam pada waktu menarik napas) dan atau berlangsung cepat (bayi > 50 kali/menit; 1-4 tahun > 40 kali/menit; 5+ tahun > 30 kali/menit), mungkin disertai wama kebiruan pada bibir dan kuku, karena kekurangan oksigen.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan napas sesak/cepat?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan diare/buang-buang air? (k5r1f)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Diare/buang-buang air adalah penyakit yang ditandai dengan buang air besar berbentuk tinja encer atau cair, kadang-kadang bercampur darah atau lendir, yang umumnya terjadi 3 kali atau lebih dalam 24 jam. Diare dapat disertai dengan muntah-muntah, maupun penurunan kesadaran. Istilah lainnya adalah mencret atau bocor.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan diare/buang-buang air?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan campak? (k5r1g)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Campak adalah penyakit yang dikenal oleh masyarakat dengan berbagai nama daerah, seperti: tampek (Jawa), kerumut (Kalimantan), eder, gabagan (Jawa), dll; biasanya terjadi pada anak, ditandai dengan demam, mata merah, bercak merah pada kulit, batuk, pilek, mungkin disertai dengan napas sesak dan diare.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan campak?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan telinga berair/congek? (k5r1h)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Telinga berair/congek adalah penyakit yang dikenal masyarakat dengan nama congek, ditandai dengan keluarnya cairan berbau dari liang telinga.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan telinga berair/congek?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan sakit kuning/Liver? (k5r1i)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai keluhan sakit kuning/Liver? (k5r1i)

File: susenas98_ki

1. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
2. Sakit kuning/liver adalah penyakit yang ditandai dengan kulit dan putih mata berwarna kekuningan, dan air seni berwarna seperti teh kental.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kuning/Liver?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan sakit kepala berulang? (k5r1j)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Sakit kepala berulang adalah rasa nyeri, cekot cekot, senut senut, seperti diikat, seperti dibor, seperti ditusuk tusuk, berat, tertekan, atau rasa tidak enak lainnya pada sebagian atau seluruh kepala, lamanya dari beberapa jam sampai beberapa hari, yang terjadi berulang beberapa kali dalam 1 tahun (minimal 2 kali), dengan sifat sifat nyeri yang hampir serupa.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kepala berulang?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan? (k5r1k)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Kejang kejang adalah gerakan tidak terkendali dari seluruh tubuh atau sebagian tubuh, penyebabnya bermacam macam, diantaranya adalah ayam, kejang demam (stip), radang otak/selaput otak. Pada ayam serangan kejang kejang ini timbul berkala (misal beberapa bulan sekali) dengan sifat sifat kejang yang hampir serupa; bentuk kejang pada ayam bisa setempat (misal pada pipi dan kelopak mata kiri), atau seluruh tubuh; penderita tidak sadar pada waktu serangan ayam; ada pula tipe ayam yang tidak disertai kejang, hanya berupa bengong tidak sadar beberapa saat.

Mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan? (k5r1k)

File: susenas98_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan lumpuh? (k5r1l)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Lumpuh adalah kelemahan atau ketidakmampuan untuk menggerakkan sebagian badan, yakni lumpuh sebelah kiri, lumpuh sebelah kanan, lumpuh bagian bawah, lumpuh kiri kanan atau seluruh badan, dorajatnya bisa ringan atau sedang (kekuatan menggerakkan melemah), atau berat (kekuatan menggerakkan hilang sama sekali sehingga tidak dapat menggerakkan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lumpuh?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan pikun? (k5r1m)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Pikun adalah penyakit yang ditandai dengan hilangnya atau mundurnya kemampuan intelektual yang sedemikian berat sehingga menghalangi fungsi sosial atau pekerjaan; dapat terjadi pada usia lanjut atau dewasa lanjut, baik setelah terkena penyakit (misal stroke) ataupun tanpa sebab yang jelas. Gangguan terjadi pada daya ingat, daya pikir abstrak, daya nilai, kemampuan berbahasa, mengenal benda, melakukan akti?tas agak kompleks, daya tiru, dan disertai perubahan kepribadian.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pikun?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Mempunyai keluhan pikun? (k5r1m)

File: susenas98_ki

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan kecelakaan? (k5r1n)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Kecelakaan adalah peristiwa tidak disengaja, kelalaian atau kegagalan suatu sistem yang menimbulkan cedera (tidak termasuk yang disengaja/kriminal), dapat terjadi dalam rumah (misal terpeleset, tersiram air panas, tertusuk paku), di jalan (misal jatuh dari kuda, tertabrak dokar, terserempet truk), di tempat kerja (misal tertimpa bahan bangunan, terkena ledakan), atau lainnya (misal jatuh dari pohon, keseleo waktu bermain bola basket).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan sakit gigi? (k5r1o)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Sakit gigi adalah rasa nyeri pada gigi atau gusi, dapat disertai dengan pembengkakan, tapi tidak termasuk sariawan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit gigi?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Mempunyai keluhan lainnya? (k5r1p)

File: susenas98_ki

Mempunyai keluhan lainnya? (k5r1p)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Yang dimaksud dalam 1 bulan terakhir adalah jangka waktu 1 bulan terakhir yang berakhir 1 hari sebelum pencacahan.
2. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.
3. Keluhan lainnya adalah keluhan kesehatan karena penyakit lain seperti campak, telinga berair/congek, sakit kuning/liver, kejang-kejang, lumpuh, pikun, termasuk juga gangguan kesehatan akibat hal lainnya seperti kecelakaan/musibah, bencana alam, tidak nafsu makan, sulit buang air besar, sakit kepala karena demam, sakit kepala bukan berulang, gangguan sendi, tuli, katarak, sakit maag, perut mules, masuk angin, tidak bisa kencing, bisul, sakit mata, dan keluhan fisik karena menstruasi atau hamil.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lainnya?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 0 skip ke R.7.a atau R.14.

Instruksi pewawancara

1. Bacakan dari (a) sampai dengan (h)
2. Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 0 bila tidak ada keluhan.

Kalau ada keluhan, apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari? (k5r2)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Terganggu Kegiatan adalah tidak dapat melakukan kegiatan secara normal (bekerja, sekolah, kegiatan sehari-hari) sebagaimana biasanya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kalau ada keluhan, apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke R.5.a

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Lamanya terganggu: (hari) (k5r3)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-30

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Lamanya terganggu: (hari) (k5r3)

File: susenas98_ki

Lamanya terganggu tidak merujuk pada keluhan yang terberat saja, melainkan mencakup jumlah hari semua keluhan kesehatan anggota rumah tangga dalam 1 bulan terakhir. Seseorang yang mempunyai keluhan lebih dari satu jenis pada waktu yang bersamaan maka lamanya terganggu tidak boleh dijumlahkan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya terganggu: (hari)

Instruksi pewawancara

Tuliskan berapa lama (hari) anggota rumah tangga yang mempunyai keluhan kesehatan merasa terganggu kegiatan sehari-harinya dalam 1 bulan terakhir. Banyaknya hari responden terganggu tidak dapat lebih dari 30 hari karena rujukan/referensi waktu yang digunakan adalah 1 bulan terakhir, meskipun keluhan kesehatan tersebut sudah berlangsung lebih dari 30 hari.

Apakah sekarang masih terganggu? (k5r4)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat inap adalah upaya penyembuhan dengan menginap 1 malam atau lebih di suatu unit pelayanan kesehatan modern atau tradisional, termasuk dalam kejadian ini adalah rawat inap untuk persalinan.

Pernah rawat inap adalah responden yang telah selesai menjalani rawat inap, tidak termasuk bila pada saat pencacahan sedang menjalani rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sekarang masih terganggu?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya" atau kode 2 jika "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir? (k5r5a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengobati sendiri adalah upaya anggota rumah tangga yang melakukan pengobatan dengan menentukan jenis obat sendiri (tanpa saran/resep dari tenaga kesehatan/batra).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban "Tidak" skip ke R.6.a

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Lamanya mengobati sendiri: (k5r5b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Lamanya mengobati sendiri: (k5r5b)

File: susenas98_ki

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 0-750000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya mengobati sendiri:

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa hari mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir sampai sembuh atau sampai art berobat ke tempat pelayanan kesehatan. Isikan dalam hari pada titik-titik dan isikan banyaknya hari tersebut dalam kotak yang tersedia. Bila art mengobati sendiri dan sore harinya berobat ke dokter, maka mengobati sendiri terhitung satu hari.

Jenis obat/cara pengobatan (k5r5c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan:

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai. Kode yang dilingkari bisa lebih dari satu dan isikan jumlah kode yang dilingkari ke dalam kotak yang tersedia.

Beli obat modern (k5r5d)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-60

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Apotik adalah tempat yang menjual obat dengan apoteker sebagai penanggung jawab dan mendapat izin dari Kanwil Depkes setempat.
2. Toko obat adalah tempat yang menjual obat bebas terbatas, obat bebas dan mungkin pula obat tradisional (kadang-kadang melanggar hukum dengan menjual obat yang harus dengan resep dokter), dengan asisten apoteker sebagai penanggung jawab dan mendapat izin dari Dinas Kesehatan setempat.
3. Depot obat tempat yang menjual obat bebas terbatas, obat bebas dan mungkin pula obat tradisional (kadang-kadang melanggar hukum dengan menjual obat yang harus dengan resep dokter), biasanya kecil, misalnya berupa kios, ataupun stand di supermarket, termasuk pedagang obat yang menggunakan kereta dorong dan mangkal di suatu tempat.
5. Pos Obat Desa adalah unit pelayanan di tingkat desa yang menyediakan obat-obat dasar dan diselenggarakan oleh masyarakat melalui kader kesehatannya di bawah bimbingan Puskesmas. Dalam pelaksanaannya, kader akan menanyakan keluhan penderita kemudian memberikan obat yang sesuai.
6. Warung adalah tempat yang menjual bermacam-macam barang dan makanan keperluan sehari-hari, termasuk obat-obat bebas terbatas, obat bebas ataupun obat tradisional tertentu (kadang-kadang melanggar hukum dengan menjual obat yang harus dengan resep dokter).
7. Pedagang keliling adalah pedagang obat yang menjualnya dengan berpindah-pindah tempat.
8. Lainnya misalnya, pemberian tetangga, sampel obat, dll.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bila memakai obat modern, dimana dibeli?

Instruksi pewawancara

Beli obat modern (k5r5d)

File: susenas98_ki

Tanyakan untuk setiap pilihan jawaban, lingkari kode-kode tempat membeli obat, dan isikan jumlah kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia.

Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir? (k5r6a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Berobat jalan adalah kegiatan atau upaya anggota rumah tangga yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan diri dan mendapatkan pengobatan dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas kesehatan ke rumah anggota rumah tangga.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya berkode 2 (tidak) skip ke R.7.a. atau R.14.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Berobat jalan di RS Pemerintah (k5r6b1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-12

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

RS pemerintah adalah rumah sakit milik pemerintah pusat (misal: RSCM/RSUP Dr. Cipto Mangunkusumo), pemerintah daerah (misal: RSU Labuang Baji), TNI (misal: RSPAD), ataupun BUMN (misal: RS Pertamina).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di RS Pemerintah selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di RS Swasta (k5r6b2)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

RS swasta adalah rumah sakit milik swasta, misalnya RS St. Carolus, RS Medistra.

Berobat jalan di RS Swasta (k5r6b2)

File: susenas98_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di RS Swasta selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di praktek dokter (k5r6b3)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Praktek dokter adalah praktek dokter pribadi/perorangan, baik dokter umum, dokter gigi, maupun dokter spesialis. Tempat praktek bisa saja dilakukan di rumah sakit, puskesmas, puskesmas pembantu, atau klinik yang biasanya dilakukan di luar jam kerja dokter tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di praktek dokter selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di Puskesmas (k5r6b4)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-13

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Puskesmas adalah Pusat Kesehatan Masyarakat yang merupakan unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan (misal di DKI Jakarta). Tim Puskesmas sesuai jadwal dapat melakukan kegiatan Puskesmas Keliling ke tempat tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di Puskesmas selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di Puskesmas pembantu (k5r6b5)

File: susenas98_ki

Gambaran

Berobat jalan di Puskesmas pembantu (k5r6b5)

File: susenas98_ki

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-10

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Puskesmas Pembantu, yaitu unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan Puskesmas di sebagian dari wilayah kerja Puskesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di Puskesmas pembantu selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di poliklinik (k5r6b6)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-10

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Poliklinik adalah tempat pelayanan kesehatan rawat jalan yang tidak menginap yang dikelola oleh swasta, perusahaan, yayasan, TNI atau berbagai departemen/BUMN.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di praktek petkes (k5r6b7)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Praktek petugas kesehatan adalah praktek pribadi/perorangan yang dilakukan oleh perawat atau bidan; yang dilakukan tidak di rumah sakit, puskesmas, puskesmas pembantu, polindes, posyandu, atau klinik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di praktek petkes selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di praktek tradisional (k5r6b8)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-10

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Praktek pengobatan tradisional adalah praktek pelayanan kesehatan alternatif yang dilakukan oleh dukun/tabib/sinse, termasuk pula pelayanan akupunktur, pijat refleksi, paranormal, radiestesi (biasanya menggunakan alat seperti bandul).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di praktek tradisional selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di Polindes/BDD (k5r6b9)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-10

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Polindes (Pondok Bersalin Desa) adalah tempat pelayanan untuk membantu persalinan warga desa/kelurahan, yang biasanya dipimpin oleh bidan di desa.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di Polindes/BDD selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Berobat jalan di posyandu (k5r6b10)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Posyandu adalah POS pelayanan terpadu yang memberikan pelayanan terpadu khususnya untuk imunisasi, kesehatan ibu dan anak, keluarga berencana, penanggulangan diare dan gizi (penimbangan dan pemberian makanan tambahan untuk balita); diselenggarakan oleh masyarakat melalui para kader kesehatan di bawah bimbingan Puskesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di posyandu selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Kemana pergi berobat jalan pertama kali ? (k5r6c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 9

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kemana pergi berobat jalan pertama kali ?

Instruksi pewawancara

Isikan kode pelayanan rawat jalan yang pertama kali dikunjungi untuk keluhan terakhir dalam 1 bulan terakhir dimana respondennya sudah berobat jalan.

Umur dalam bulan: (bulan) (k5r7a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-59

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur balita dalam bulan: (bulan)

Pertanyaan lanjutan

Jika isian tidak sama dengan 00 skip ke R.8.

Instruksi pewawancara

Isikan umur anak balita dalam bulan. Jika balita ≥ 1 bulan (Rincian 10.a. tidak sama dengan 00).

Umur dalam hari: (hari) (k5r7b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-30

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.7.a = 00

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur balita dalam hari: (hari)

Instruksi pewawancara

Bila balita masih merupakan bayi baru lahir berumur < 1 bulan, maka Rincian 10.b. harus terisi.

Siapa yang menolong proses kelahiran pertama? (k5r8a)

File: susenas98_ki

Siapa yang menolong proses kelahiran pertama? (k5r8a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Proses kelahiran adalah proses lahirnya janin dari dalam kandungan ibu ke dunia,dimulai dari tanda-tanda kelahiran (rasa mulas yang berangsur-angsur makin sering,makin lama dan makin kuat,rahim terasa kencang,keluarnya lendir bercampur darah dari jalan lahir (vagina),keluarnya cairan ketuban yang berwarna jernih kekuningan dari jalan lahir dan merasa seperti mau buang air besar bila bayi akan lahir),hingga lahirnya bayi,pemotongan tali pusat,dan keluarnya plasenta.Seorang ibu yang melahirkan bisa ditolong oleh lebih dari satu jenis penolong (misalnya dukun bersalin dan bidan). Kelahiran adalah ketika lahirnya janin berusia 5 bulan (22 minggu) ke atas,bila lahirnya janin < 5 bulan dinamakan abortus/keguguran.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa yang menolong proses kelahiran pertama?

Instruksi pewawancara

Isikan kode jawaban langsung ke kotak a.

Siapa yang menolong proses kelahiran terakhir? (k5r8b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Proses kelahiran adalah proses lahirnya janin dari dalam kandungan ibu ke dunia,dimulai dari tanda-tanda kelahiran (rasa mulas yang berangsur-angsur makin sering,makin lama dan makin kuat,rahim terasa kencang,keluarnya lendir bercampur darah dari jalan lahir (vagina),keluarnya cairan ketuban yang berwarna jernih kekuningan dari jalan lahir dan merasa seperti mau buang air besar bila bayi akan lahir),hingga lahirnya bayi,pemotongan tali pusat,dan keluarnya plasenta.Seorang ibu yang melahirkan bisa ditolong oleh lebih dari satu jenis penolong (misalnya dukun bersalin dan bidan). Kelahiran adalah ketika lahirnya janin berusia 5 bulan (22 minggu) ke atas,bila lahirnya janin < 5 bulan dinamakan abortus/keguguran.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa yang menolong proses kelahiran terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode jawaban langsung ke kotak b.

Frekuensi imunisasi BCG (k5r9a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi imunisasi BCG (k5r9a)

File: susenas98_ki

Imunisasi atau vaksinasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut), dengan maksud untuk meningkatkan kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut

BCG (Bacillus Calmette Guerin) merupakan vaksinasi untuk mencegah penyakit TBC, diberikan pada bayi baru lahir atau anak, dengan suntikan pada kulit pangkal lengan atas. Bekas suntikan kemudian akan membentuk tonjolan kecil jaringan parut pada kulit lengan atas. Suntikan BCG diberikan kepada anak sebanyak 1 kali.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi BCG?

Instruksi pewawancara

Isikan berapa kali anak telah mendapatkan imunisasi menurut jawaban ibu. Bila tidak pernah isikan angka nol, dan bila tidak tahu isikan angka 9.

Frekuensi imunisasi DPT (k5r9b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Imunisasi atau vaksinasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut), dengan maksud untuk meningkatkan kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut

DPT (Difteri, Pertusis, Tetanus) merupakan vaksin untuk mencegah penyakit Difteri, Pertusis, dan Tetanus yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan suntikan pada paha, diulang 1 bulan dan 2 bulan kemudian, sehingga suntikan imunisasi DPT lengkap pada balita berjumlah 3 kali (kadang-kadang selang waktu antar suntikan bisa lebih dari 1 bulan).

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi DPT?

Instruksi pewawancara

Isikan berapa kali anak telah mendapatkan imunisasi menurut jawaban ibu. Bila tidak pernah isikan angka nol, dan bila tidak tahu isikan angka 9.

Frekuensi imunisasi Polio (k5r9c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi imunisasi Polio (k5r9c)

File: susenas98_ki

Imunisasi atau vaksinasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut), dengan maksud untuk meningkatkan kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut

Polio merupakan vaksin untuk mencegah penyakit polio yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan memberikan 3 tetes cairan vaksin berwarna merah muda atau putih ke dalam mulut anak, diberikan biasanya bersama-sama DPT. Imunisasi polio lengkap pada balita berjumlah 3 kali. Dalam PIN (Pekan Imunisasi Nasional), imunisasi polio diberikan tersendiri pada semua balita di seluruh Indonesia serentak pada pekan/minggu yang sama (di beberapa daerah bulan atau hari) sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi Polio?

Instruksi pewawancara

Isikan berapa kali anak telah mendapatkan imunisasi menurut jawaban ibu. Bila tidak pernah isikan angka nol, dan bila tidak tahu isikan angka 9.

Frekuensi imunisasi Campak/Morbili (k5r9d)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Imunisasi atau vaksinasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut), dengan maksud untuk meningkatkan kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut

Campak/morbili merupakan vaksin untuk mencegah penyakit campak/morbili, (sebutkan pula nama daerah penyakit campak dan tanda-tandanya bila ibu kurang mengerti), yang biasanya diberikan pada bayi berumur 9 sampai 12 bulan, dengan suntikan di bawah kulit pada paha sebanyak 1 kali.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi Campak/Morbili?

Instruksi pewawancara

Isikan berapa kali anak telah mendapatkan imunisasi menurut jawaban ibu. Bila tidak pernah isikan angka nol, dan bila tidak tahu isikan angka 9.

KMS/kartu imunisasi (k5r10)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada KMS/Kartu imunisasi?

KMS/kartu imunisasi (k5r10)

File: susenas98_ki

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 2 atau 3 skip ke R.12.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan dalam kotak yang tersedia. Pilih kode 1 bila ibu atau anggota rumah tangga menyimpan di rumah dan dapat memperlihatkan KMS (Kartu Menuju Sehat) atau kartu imunisasi anak tersebut. Pilih kode 2 bila kartu tersebut berada di tempat lain, misalnya disimpan ketua kader atau ibu kepala desa, atau bila responden mengatakan memiliki kartu, tetapi tidak dapat memperlihatkan karena lupa tempat menaruhnya, termasuk yang ada catatan imunisasinya di dokter. Pilih kode 3 bila tidak memiliki kartu.

frekuensi BCG (k5r11a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-4

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.10=1(Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi imunisasi BCG menurut data di KMS/ kartu imunisasi:

Instruksi pewawancara

Salinlah jumlah kali mendapat suntikan imunisasi menurut data yang tertulis pada Kartu Menuju Sehat (KMS)/Kartu Imunisasi. Bila pada KMS/Kartu Imunisasi tidak ada sama sekali catatan bahwa anak pernah mendapat imunisasi, walaupun menurut ibu sudah pernah, tetap tuliskan angka nol dalam kotak-kotak yang tersedia. Jadi Rincian 9 dan Rincian 11 mungkin berbeda isianya.

Frekuensi DPT (k5r11b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.10=1(Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi imunisasi DPT menurut data di KMS/ kartu imunisasi:

Instruksi pewawancara

Salinlah jumlah kali mendapat suntikan imunisasi menurut data yang tertulis pada Kartu Menuju Sehat (KMS)/Kartu Imunisasi. Bila pada KMS/Kartu Imunisasi tidak ada sama sekali catatan bahwa anak pernah mendapat imunisasi, walaupun menurut ibu sudah pernah, tetap tuliskan angka nol dalam kotak-kotak yang tersedia. Jadi Rincian 9 dan Rincian 11 mungkin berbeda isianya.

Frekuensi Polio (k5r11c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.10=1(Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi imunisasi Polio menurut data di KMS/ kartu imunisasi:

Instruksi pewawancara

Salinlah jumlah kali mendapat suntikan imunisasi menurut data yang tertulis pada Kartu Menuju Sehat (KMS)/Kartu Imunisasi. Bila pada KMS/Kartu Imunisasi tidak ada sama sekali catatan bahwa anak pernah mendapat imunisasi, walaupun menurut ibu sudah pernah, tetap tuliskan angka nol dalam kotak-kotak yang tersedia. Jadi Rincian 9 dan Rincian 11 mungkin berbeda isinya.

Frekuensi campak/morbili (k5r11d)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-4

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.10=1(Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi imunisasi campak/morbili menurut data di KMS/ kartu imunisasi:

Instruksi pewawancara

Salinlah jumlah kali mendapat suntikan imunisasi menurut data yang tertulis pada Kartu Menuju Sehat (KMS)/Kartu Imunisasi. Bila pada KMS/Kartu Imunisasi tidak ada sama sekali catatan bahwa anak pernah mendapat imunisasi, walaupun menurut ibu sudah pernah, tetap tuliskan angka nol dalam kotak-kotak yang tersedia. Jadi Rincian 9 dan Rincian 11 mungkin berbeda isinya.

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)? (k5r12)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

ASI (Air Susu Ibu) adalah satu-satunya makanan terbaik bagi bayi dan juga makanan alami, yang komposisinya memenuhi seluruh kebutuhan bayi selama enam bulan. ASI mengandung zat kekebalan yang memberi perlindungan terhadap berbagai penyakit dan juga mengandung enzim yang akan membantu pencernaan.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)? (k5r12)

File: susenas98_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, pertanyaan selesai.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" dan isikan dalam kotak yang tersedia.

Lamanya diberi ASI (bln) (k5r13a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-59

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya diberi ASI: (bulan)

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui dalam Rincian 12, tanyakan berapa lama total ia diberi Air Susu Ibu, baik disertai ataupun tidak disertai makanan/minuman tambahan, dan isikan dalam bulan dengan pembulatan ke bawah.

ASI saja (bln) (k5r13b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-36

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberian ASI saja:(bulan)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya balita disusui tanpa disertai minuman tambahan (hanya diberi Air Susu Ibu saja, biasanya disebut ASI eksklusif).

ASI dgn makanan tambahan (bln) (k5r13c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-57

ASI dgn makanan tambahan (bln) (k5r13c)

File: susenas98_ki

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberian ASI dgn makanan tambahan: (bulan)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya balita disusui disertai dengan makanan/minuman tambahan. Rincian 13.a. = Rincian 13.b. + Rincian 13.c.

Dlm 24jam yl diberi (bln) (k5r13d)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam 24 jam terakhir anak diberi:(bulan)

Instruksi pewawancara

Pilih kode 1 bila bayi dalam 24 jam terakhir hanya diberi Air Susu Ibu saja, pilih kode 2 bila diberi Air Susu Ibu+makanan/minuman tambahan, pilih kode 3 bila tidak diberi Air Susu Ibu.

Lamanya diberi ASI (hari) (k5r13a1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-30

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya diberi ASI: (hari)

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui dalam Rincian 12, tanyakan berapa lama total ia diberi Air Susu Ibu, baik disertai ataupun tidak disertai makanan/minuman tambahan, dan isikan dalam hari bila balita berumur kurang dari 1 bulan.

Asi saja (hari) (k5r13b1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-30

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Asi saja (hari) (k5r13b1)

File: susenas98_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberian ASI saja:(hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya balita disusui tanpa disertai minuman tambahan (hanya diberi Air Susu Ibu saja, biasanya disebut ASI eksklusif).

Asi dgn makanan tamb (hari) (k5r13c1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-30

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberian ASI dgn makanan tambahan: (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya balita disusui disertai dengan makanan/minuman tambahan. Rincian 13.a. = Rincian 13.b. + Rincian 13.c.

Dlm 24jam yl diberi (hari) (k5r13d1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam 24 jam terakhir anak diberi:(hari)

Instruksi pewawancara

Pilih kode 1 bila bayi dalam 24 jam terakhir hanya diberi Air Susu Ibu saja, pilih kode 2 bila diberi Air Susu Ibu+makanan/minuman tambahan, pilih kode 3 bila tidak diberi Air Susu Ibu.

Partisipasi bersekolah: (k5r14)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

Partisipasi bersekolah: (k5r14)

File: susenas98_ki

1. Tidak/belum pernah bersekolah adalah tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak/belum pernah aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C), termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.
2. Masih bersekolah adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C), yang berada di bawah pengawasan Kemdiknas, Kementerian Agama (Kemenag), Instansi Negeri lain maupun Instansi Swasta.
3. Tidak bersekolah lagi adalah pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C), tetapi pada saat pencacahan tidak lagi terdaftar dan tidak lagi aktif.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Partisipasi bersekolah:

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban tidak/belum pernah bersekolah skip ke R.18.

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 3 dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan.

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki: (k5r15a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. SD adalah Sekolah Dasar atau yang sederajat (sekolah luar biasa tingkat dasar, sekolah dasar kecil, sekolah dasar pamong).
2. Madrasah Ibtidaiyah (MI) adalah sekolah umum berciri khas Islam yang sederajat dengan SD.
3. SMP Umum/Kejuruan adalah Sekolah Menengah Pertama atau yang sederajat (MULO, HBS 3 tahun, dan Sekolah Luar Biasa Menengah Pertama).
4. Madrasah Tsanawiyah (MTs) adalah sekolah umum berciri khas Islam yang sederajat dengan SMP.
5. Sekolah Menengah Atas (SMA)/Sekolah Menengah Luar Biasa (SMLB) adalah Sekolah Menengah Atas (SMA), atau yang sederajat (Sekolah Menengah Luar Biasa, HBS 5 tahun, AMS, dan Kursus Pegawai Administrasi Atas (KPAA)).
6. Madrasah Aliyah (MA) adalah sekolah umum berciri khas Islam yang sederajat dengan SMA.
7. Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) adalah sekolah kejuruan setingkat SMA.
8. Program Diploma 1/2 adalah program D1/D2 pada suatu perguruan tinggi yang menyelenggarakan program diploma 1/2 pada pendidikan formal.
9. Program Diploma 3/sarjana muda adalah program D3 atau mendapatkan gelar sarjana muda pada suatu akademi/perguruan tinggi yang menyelenggarakan program diploma/mengeluarkan gelar sarjana muda.
10. Program Diploma 4/sarjana adalah program pendidikan diploma 4 atau strata 1 pada suatu perguruan tinggi.
11. S2/S3 adalah program pendidikan pasca sarjana (master atau doktor), strata 2 atau 3 pada suatu perguruan.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 11 dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan.

Penyelenggara pendidikan: (k5r15b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Penyelenggara pendidikan: (k5r15b)

File: susenas98_ki

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

1. Pemerintah, bila pengelolanya instansi pemerintah (misal Depdiknas, Depag, Depkes), termasuk yang dikelola oleh Kedutaan R.I.
2. Swasta, bila pengelolanya lembaga swasta/perseorangan.
3. Luar negeri, bila pengelolanya di luar negeri dan bukan KBRI.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Penyelenggara pendidikan:

Instruksi pewawancara

Tanyakan siapa yang mengelola sekolah. Isikan salah satu kode yang sesuai pada kotak yang tersedia.

Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki: (k5r16)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-8

Deskripsi

Tamat sekolah/satuan pendidikan adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan formal dan non formal (Paket A/B/C) disekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 8 dan isikan ke dalam kotak yang telah disediakan.

Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan: (k5r17)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

1. Tamat Sekolah adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. Seseorang yang belum mengikuti pelajaran pada kelas tertinggi tetapi sudah mengikuti ujian akhir dan lulus, dianggap tamat sekolah.
2. Tidak/Belum Pernah Bersekolah adalah tidak atau belum pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan, termasuk yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke Sekolah Dasar.
3. Tidak/Belum Tamat Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah adalah pernah bersekolah di sekolah dasar 5/6/7 tahun atau yang sederajat (a.l. sekolah luar biasa tingkat dasar, madrasah ibtidaiyah, sekolah dasar pamong, sekolah dasar kecil, paket A1-A100, Paket "A" Setara) tetapi tidak/belum tamat. Mereka yang tamat sekolah dasar 3 tahun atau yang sederajat dianggap tidak tamat SD.

Populasi

Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan: (k5r17)

File: susenas98_ki

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 9 dan isikan ke dalam kotak yang telah disediakan.

Dapat berbahasa Indonesia (k5r18)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat berbahasa Indonesia?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian pindahkan ke kotak yang tersedia.

Dapat membaca dan menulis: (k5r19)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dapat membaca dan menulis artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dalam aksara tertentu, misalnya "saya harus jujur".

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 4 dan isikan ke dalam kotak yang telah disediakan.

Bekerja mencari nafkah/membantu mencari nafkah seminggu lalu ? (k6r20a1)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Bekerja mencari nafkah/membantu mencari nafkah seminggu lalu ? (k6r20a1)

File: susenas98_ki

Bekerja adalah kegiatan melakukan pekerjaan dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan paling sedikit selama satu jam dalam seminggu terakhir. Bekerja selama satu jam tersebut harus dilakukan berturut-turut dan tidak terputus. Penghasilan atau keuntungan mencakup upah/gaji termasuk semua tunjangan dan bonus bagi pekerja/karyawan/pegawai dan hasil usaha berupa sewa atau keuntungan, baik berupa uang atau barang termasuk bagi pengusaha.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bekerja selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian isikan ke kotak yang tersedia.

Sekolah seminggu lalu ? (k6r20a2)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Sekolah adalah kegiatan bersekolah di sekolah formal maupun sekolah non formal (Paket A/B/C). Tidak termasuk yang sedang libur.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bersekolah selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian isikan ke kotak yang tersedia.

Mengurus rumahtangga seminggu lalu ? (k6r20a3)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengurus rumah tangga adalah kegiatan mengurus rumah tangga/membantu mengurus rumah tangga tanpa mendapat upah/gaji. Ibu rumah tangga atau anak-anaknya yang melakukan kegiatan kerumahtanggaan, seperti memasak, mencuci dan sebagainya digolongkan sebagai mengurus rumah tangga. Bagi pembantu rumah tangga yang mengerjakan hal yang sama tetapi mendapat upah/gaji, tidak digolongkan sebagai mengurus rumah tangga, melainkan digolongkan sebagai bekerja.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengurus rumah tangga selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian isikan ke kotak yang tersedia.

Mencari pekerjaan seminggu lalu ? (k6r20a4)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mencari pekerjaan seminggu lalu ?

Kegiatan Lainnya seminggu lalu ? (k6r20a5)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Lainnya adalah kegiatan selain bekerja, sekolah, dan mengurus rumah tangga. Termasuk didalamnya mereka yang tidak mampu melakukan kegiatan, seperti orang lanjut usia, cacat jasmani dan penerima pendapatan/pensiun yang tidak bekerja lagi.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan lainnya selain kegiatan pribadi selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian isikan ke kotak yang tersedia.

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir? (k6r20b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kegiatan yang terbanyak dilakukan adalah kegiatan yang menggunakan waktu terbanyak dibandingkan dengan kegiatan lainnya. Waktu terbanyak diperhitungkan dengan membandingkan waktu yang digunakan untuk bekerja, sekolah, mengurus rumah tangga dan lainnya (olah raga, kursus, piknik, dan kegiatan sosial). Waktu luang yang digunakan untuk arisan keluarga, mengunjungi famili, santai, tidur dan bermain tidak dihitung sebagai bahan pembanding.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.20.a.1- 5 berkode 1 ("Ya").

Pertanyaan dalam kuesioner

Dari kegiatan 1 sampai dengan 4 di atas yang menyatakan "Ya", kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika R.20.a.1 = 1, lanjutkan ke R.23.

Instruksi pewawancara

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir? (k6r20b)

File: susenas98_ki

Dari Rincian 20.a yang berkode 1 ("Ya"), tanyakan kegiatan apa yang menggunakan waktu terbanyak, lingkari salah satu kode yang sesuai dan isikan pada kotak yang tersedia.

Apakah bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu? (k6r21)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.20.a.1 berkode 1 ("Ya").

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu?

Pertanyaan lanjutan

Jika R.21 = 1, lanjutkan ke R.23.

Instruksi pewawancara

Apabila Rincian 19.a.1 = 1, maka Rincian 20 langsung lingkari kode 1, Sebaliknya jika Rincian 19.a.1 = 2, Rincian 20 harus ditanyakan untuk meyakinkan apakah responden benar-benar bekerja mencari nafkah atau tidak selama seminggu yang lalu.

Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu yang lalu? (k6r22)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai pekerjaan tetapi sementara tidak bekerja adalah mereka yang mempunyai pekerjaan/usaha tetapi selama seminggu terakhir tidak bekerja karena sesuatu sebab seperti sakit, cuti, menunggu panen, atau mogok kerja.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu yang lalu?

Pertanyaan lanjutan

Jika R.22 = 2, lanjutkan ke R.28.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian isikan ke kotak yang tersedia.

Jumlah hari kerja:(hari) (k6r23a)

File: susenas98_ki

Jumlah hari kerja:(hari) (k6r23a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-7

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah hari kerja:(hari)

Instruksi pewawancara

Tuliskan jumlah hari kerja selama seminggu terakhir sesuai dengan hari yang digunakan untuk bekerja, dan isikan ke dalam satu kotak yang tersedia.

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan setiap hari selama seminggu yang lalu: (k6r23b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-98

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan setiap hari selama seminggu yang lalu:

Instruksi pewawancara

1. Tuliskan jumlah jam kerja dari seluruh selama seminggu terakhir dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan.
2. Jika mereka sementara tidak bekerja isikan angka "00".

Jenis pekerjaan/jabatan dari pekerjaan utama selama seminggu yang lalu: (k6r24)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis pekerjaan/jabatan dari pekerjaan utama selama seminggu yang lalu:

Instruksi pewawancara

Tulis selengkap-lengkapnya jenis jabatan/ pekerjaan utama pada titik-titik yang disediakan.

Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama dari tempat bekerja selama seminggu terakhir: (k6r25)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama dari tempat bekerja selama seminggu terakhir:

Instruksi pewawancara

Tulis selengkap-lengkapnya lapangan usaha/bidang pekerjaan utama pada titik-titik yang disediakan.

Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir: (k6r26)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Status/kedudukan pekerjaan adalah jenis kedudukan kepala rumah tangga/anggota rumah tangga dalam pekerjaan utama.

1. Berusaha sendiri adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga bekerja atau berusaha dengan menanggung risiko secara ekonomis, yang ditandai dengan tidak kembalinya ongkos produksi yang telah dikeluarkan dalam rangka usahanya tersebut, serta tidak menggunakan pekerja dibayar maupun pekerja tak dibayar. Termasuk yang sifatnya memerlukan teknologi atau keahlian khusus.
2. Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tidak dibayar adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga bekerja atau berusaha atas risiko sendiri, dan menggunakan buruh/karyawan/pegawai tak dibayar dan/atau buruh/karyawan/pegawai tidak tetap.
 - Buruh/karyawan/pegawai tidak tetap adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga sebagai buruh/karyawan/pegawai yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan dan hanya menerima upah berdasarkan pada banyaknya waktu kerja atau volume pekerjaan yang dikerjakan.
3. Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga berusaha atas risiko sendiri dan mempekerjakan paling sedikit satu orang buruh/karyawan/pegawai tetap yang dibayar.
4. Buruh/karyawan/pegawai tetap dibayar adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan dengan menerima gaji secara tetap, baik ada kegiatan maupun tidak ada kegiatan.
 - Buruh/karyawan/pegawai adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan secara tetap dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang.
5. Pekerja bebas adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga yang bekerja pada orang lain/majikan/institusi yang tidak tetap, yaitu lebih dari satu majikan dalam sebulan terakhir di usaha rumah tangga maupun bukan usaha rumah tangga atas dasar balas jasa dengan menerima upah atau imbalan baik berupa uang maupun barang, dan baik dengan sistem pembayaran harian maupun borongan.
 - Majikan adalah orang atau pihak yang memberikan pekerjaan dengan pembayaran yang disepakati.
6. Pekerja keluarga atau tidak dibayar adalah anggota rumah tangga yang bekerja membantu kepala rumah tangga/anggota rumah tangga lain/orang lain yang berusaha dengan tidak mendapat upah/gaji, baik berupa uang maupun barang.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya 1, 2,3, atau 5 skip ke R.28.

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode yang sesuai dan isikan pada kotak yang tersedia.

Upah berupa uang (k6r27a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-61490000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Upah/gaji bersih adalah penerimaan buruh/karyawan/pekerja dibayar berupa uang atau barang yang dibayarkan oleh perusahaan/kantor/majikan setelah dikurangi dengan potongan-potongan, iuran wajib, pajak penghasilan dan sebagainya oleh perusahaan/ kantor/majikan. Penerimaan dalam bentuk barang dinilai dengan harga setempat.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa upah/gaji bersih yang biasa diterima berupa uang?

Instruksi pewawancara

Tuliskan upah/gaji bersih yang biasa diterima buruh/karyawan selama sebulan sesuai jawaban responden. Jika upah/gaji bersih yang biasa diterima selama sebulan berupa uang, isikan pada ruang yang tersedia dan pindahkan ke dalam kotak.

Upah berupa barang/jasa (k6r27b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-35090101

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Upah/gaji bersih adalah penerimaan buruh/karyawan/pekerja dibayar berupa uang atau barang yang dibayarkan oleh perusahaan/kantor/majikan setelah dikurangi dengan potongan-potongan, iuran wajib, pajak penghasilan dan sebagainya oleh perusahaan/ kantor/majikan. Penerimaan dalam bentuk barang dinilai dengan harga setempat.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa upah/gaji bersih yang biasa diterima berupa barang?

Instruksi pewawancara

Tuliskan upah/gaji bersih yang biasa diterima buruh/karyawan selama sebulan sesuai jawaban responden. Jika upah/gaji bersih yang biasa diterima selama sebulan berupa barang yang sudah dinilai dengan harga setempat, isikan pada ruang yang tersedia dan pindahkan ke dalam kotak.

Apakah pernah bekerja sebelumnya? (k6r28)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Apakah pernah bekerja sebelumnya? (k6r28)

File: susenas98_ki

1. Mencari pekerjaan adalah kegiatan dari mereka yang berusaha mendapatkan pekerjaan.
2. Mempersiapkan suatu usaha adalah suatu kegiatan yang dilakukan seseorang dalam rangka mempersiapkan suatu usaha yang "baru", yang bertujuan untuk memperoleh penghasilan/keuntungan atas risiko sendiri, baik dengan atau tanpa mempekerjakan buruh/karyawan/pegawai dibayar maupun tak dibayar. Mempersiapkan suatu usaha yang dimaksud adalah apabila "tindakannya nyata" seperti mengumpulkan modal atau perlengkapan/alat, mencari lokasi/tempat, mengurus surat ijin usaha dan sebagainya, telah/sedang dilakukan.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah bekerja sebelumnya?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah sebelumnya pernah bekerja, bila sebelumnya pernah bekerja lingkari kode 1, dan kode 2 bila belum pernah bekerja sebelumnya.

Apakah sedang mencari pekerjaan? (k6r29)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mencari pekerjaan adalah kegiatan dari mereka yang berusaha mendapatkan pekerjaan.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sedang mencari pekerjaan?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan tuliskan dalam kotak yang tersedia.

Mendengarkan radio selama seminggu yang lalu (k6r30)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mendengarkan siaran radio adalah mengarahkan perhatian atau meluangkan waktu untuk mendengarkan siaran radio sehingga mengerti atau dapat menikmatinya.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Mendengarkan siaran radio selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan tuliskan dalam kotak yang tersedia.

Menonton televisi selama seminggu yang lalu (k6r31)

File: susenas98_ki

Menonton televisi selama seminggu yang lalu (k6r31)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menonton acara TV adalah mengarahkan perhatian atau meluangkan waktu untuk menonton acara TV sehingga mengerti atau dapat menikmatinya.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Menonton acara televisi selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan tuliskan dalam kotak yang tersedia.

Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu (k6r32)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Membaca surat kabar/majalah adalah membaca setidaknya-tidaknnya satu topik di surat kabar/majalah dan mengetahui/mengerti isi dari topik tersebut.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan tuliskan dalam kotak yang tersedia.

Umur pada saat perkawinan pertama (k7r33)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-80

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur pada saat perkawinan pertama: (tahun)

Instruksi pewawancara

Isikan umur responden pada saat perkawinan pertama pada titik-titik dan tuliskan pula pada kotak yang tersedia.

periode ikatan perkawinan (k7r34)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-82

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Periode (Paling Lama) dalam Ikatan Perkawinan:

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa lama dalam ikatan perkawinan, bila perkawinannya lebih dari satu kali, maka ikatan perkawinan dimaksud adalah yang paling lama.

Anak kandung lahir hidup (k7r35a)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-24

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Anak kandung lahir hidup adalah anak kandung yang pada waktu dilahirkan menunjukkan tanda-tanda kehidupan, walaupun mungkin hanya beberapa saat saja, seperti jantung berdenyut, bernafas, dan menangis. Anak yang pada waktu lahir tidak menunjukkan tanda-tanda kehidupan disebut lahir mati.

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (a.k) yang dilahirkan hidup:

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup masing-masing pada kolom yang sesuai (laki-laki atau perempuan), dan isikan jumlahnya ke dalam kotak yang tersedia.

Anak kandung masih hidup (k7r35b)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-17

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (a.k) yang masih hidup:

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung yang masih hidup masing-masing pada kolom yang sesuai dan tuliskan jumlahnya pada kotak yang tersedia. Untuk menghindari kemungkinan kesalahan, tanyakan dan tuliskan terlebih dulu jumlah anak yang tinggal di rt ini dan yang tinggal di luar rt. Untuk anak yang tinggal di luar rt dan tidak diketahui kabarnya dianggap masih hidup.

Anak kandung sudah meninggal (k7r35c)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-20

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (a.k) yang sudah meninggal:

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal masing-masing pada kolom yang sesuai, dan tuliskan jumlahnya di kotak yang tersedia.

Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB? (k7r36)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10-49 tahun dan berstatus kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB (tradisional atau modern)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2 (tidak menggunakan lagi), selesai.

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya" atau kode 2 jika "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB? (k7r37)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10-49 tahun dan berstatus kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB (modern/tradisional)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban tidak, selesai.

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode yang sesuai dan isikan pada kotak yang tersedia.

Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai: (k7r38)

File: susenas98_ki

Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai: (k7r38)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. MOW (medis operasi wanita)/tubektomi (sterilisasi wanita) adalah operasi yang dilakukan pada kepala rumah tangga/anggota rumah tangga wanita untuk mencegah terjadinya kehamilan dengan cara mengikat saluran telur.
2. MOP (medis operasi pria)/vasektomi (sterilisasi pria) adalah suatu operasi ringan yang dilakukan pada kepala rumah tangga/anggota rumah tangga pria dengan maksud untuk mencegah terjadinya kehamilan pada pasangannya.
3. AKDR (alat kontrasepsi dalam rahim)/IUD (Intra Uterus Device)/spiral adalah alat yang dibuat dari plastik halus/tembaga, berukuran kecil, berbentuk spiral, T, kipas dan lainnya, dipasang di dalam rahim untuk mencegah terjadinya kehamilan.
4. Suntikan KB adalah salah satu cara pencegahan kehamilan dengan jalan menyuntikkan cairan tertentu ke dalam tubuh secara periodik, misalnya satu, tiga atau enam bulan sekali.
5. Susuk KB/norplan/implanon/alwalit (alat kontrasepsi bawah kulit) adalah enam batang logam kecil yang dimasukkan ke bawah kulit lengan atas untuk mencegah terjadinya kehamilan.
6. Pil KB adalah pil yang diminum untuk mencegah terjadinya kehamilan.
7. Kondom/karet KB adalah alat yang terbuat dari karet, berbentuk seperti balon, yang dipakai oleh kepala rumah tangga/anggota rumah tangga laki-laki selama bersenggama dengan maksud agar istrinya/pasangannya tidak menjadi hamil.
8. Intravag/tisue adalah tisue KB yang dimasukkan ke dalam vagina sebelum kumpul. Waktu rujukan cara ini adalah sampai dengan waktu kumpul terakhir dalam 30 hari sebelum wawancara.
9. Kondom wanita adalah alat yang terbuat dari karet yang dimasukkan ke dalam vagina sebelum kumpul.
10. Cara tradisional, yaitu:
 - Pantang berkala/sistem kalender didasarkan pada pemikiran bahwa dengan tidak melakukan senggama pada hari-hari tertentu, yaitu pada masa subur dalam siklus bulanan, seorang wanita dapat menghindarkan terjadinya kehamilan.
 - Senggama terputus adalah cara yang dilakukan oleh kepala rumah tangga/anggota rumah tangga laki-laki untuk mencegah masuknya air mani ke dalam rahim wanita, yaitu dengan menarik alat kelaminnya sebelum terjadi ejakulasi (klimaks). Waktu rujukan cara ini adalah untuk kumpul terakhir dalam 30 hari.
 - Cara tradisional lainnya misalnya menyusui dengan sengaja untuk KB, tidak campur (puasa), jamu, dan urut.

Populasi

Untuk wanita berumur 10-49 tahun dan berstatus kawin.

Pertanyaan pendahuluan

Jika sedang menggunakan (R.30=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:

Instruksi pewawancara

Lingkari kode alat/cara KB yang sekarang dipakai sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan pada kotak yang tersedia. Bila menggunakan lebih dari satu jenis alat/cara kontrasepsi, maka yang sedang digunakan adalah alat/cara yang terakhir digunakan. Pada umumnya, waktu rujukan untuk berbagai cara atau alat KB yang dipakai adalah 30 hari.

Penimbang Penduduk/Individu (weind98)

File: susenas98_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 12-1524

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Penimbang Rumah tangga (wert98)

File: susenas98_ki

Gambaran

Penimbang Rumah tangga (wert98)

File: susenas98_ki

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 12-2080

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Provinsi (k1r1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama provinsi di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kabupaten/kota (k1r2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

Pilih kabupaten/kota dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama kabupaten/kota di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kecamatan (k1r3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama kecamatan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Desa/kelurahan (k1r4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Pilih desa/kelurahan dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama desa/kelurahan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Klasifikasi desa/kelurahan (k1r5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (k1r9)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor urut sampel rumah tangga di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Nomor urut sampel rumah tangga (k1r10)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

desa/kelurahan (original) (k1r4o)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

original e.a. kode (k1r9o)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas98_kr

Gambaran

Klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa:

Banyaknya anggota rumah tangga (k2r2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya anggota rumah tangga dari rt sampel tersebut. Isian ini akan sama dengan nomor unit anggota rumah tangga terakhir pada Kolom 1, Blok IV. A yang Kolom 2-nya ada isian.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0- 4 tahun (k2r3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-13

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0- 4 tahun

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anak berusia 0-4 tahun yang menjadi art tersebut. Keterangan ini diperoleh dari banyaknya baris yang terisi-00 s.d. 04 pada Kolom 5 Blok IV.A.

Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah (k2r4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-12

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga yg bersekolah sesuai dengan isian Blok IV.A kolom (9).

Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu (k2r5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu

Instruksi pewawancara

Isiannya di salin dari Blok IV.B.

Apakah rumah tangga mempunyai kitab suci? (k2r6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 1-2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga mempunyai kitab suci?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah rumah tangga memiliki dan menguasai kitab suci sesuai agama yang dianutnya. Bila rumah tangga mempunyai kitab suci, lingkari kode 1 dan bila tidak mempunyai kitab suci lingkari kode 2 kemudian-kode yang dilingkari pindahkan ke dalam kotak yang tersedia. Khusus Al Qur'an harus memiliki lengkap 30 juz.

Jenis atap terluas: (k8r1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Atap adalah penutup bagian atas suatu bangunan sehingga kepala rumah tangga/anggota rumah tangga yang mendiami di bawahnya terlindung dari terik matahari, hujan dan sebagainya. Untuk bangunan bertingkat, atap yang dimaksud adalah bagian teratas dari bangunan tersebut.

1. Beton adalah atap yang terbuat dari campuran semen, kerikil, dan pasir yang dicampur dengan air.
2. Genteng adalah tanah liat yang dicetak dan dibakar. Termasuk pula genteng beton (genteng yang terbuat dari campuran semen dan pasir), genteng fiber cement, dan genteng keramik.
3. Sirap adalah atap yang terbuat dari kepingan kayu yang tipis dan biasanya terbuat dari kayu ulin atau kayu besi.
4. Seng adalah atap yang terbuat dari bahan seng. Atap seng berbentuk seng rata, seng gelombang, termasuk genteng seng yang lazim disebut decrabond (seng yang dilapisi epoxy dan acrylic).
5. Asbes adalah atap yang terbuat dari campuran serat asbes dan semen. Pada umumnya atap asbes berbentuk gelombang.
6. Ijuk/rumbia adalah atap yang terbuat dari serat pohon aren/enau atau sejenisnya yang umumnya berwarna hitam.
7. Lainnya adalah atap selain jenis atap di atas, misalnya papan, bambu, dan daun-daunan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis atap terluas:

Instruksi pewawancara

Jenis atap terluas: (k8r1)

File: susenas98_kr

Lingkari salah satu kode jenis atap terluas dari bangunan fisik dimana rumah tangga responden berada, kemudian tuliskan di dalam kotak yang tersedia.

Jenis dinding terluas: (k8r2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dinding adalah sisi luar/batas dari suatu bangunan atau penyekat dengan bangunan fisik lain. Bila bangunan tersebut menggunakan lebih dari satu jenis dinding yang luasnya sama, maka yang dianggap sebagai dinding terluas adalah dinding yang bernilai lebih tinggi (kode terkecil).

1. Tembok adalah dinding yang terbuat dari susunan bata merah atau batako biasanya dilapisi plesteran semen. Termasuk dalam kategori ini adalah Dinding yang terbuat dari pasangan batu merah dan diplester namun dengan tiang kolom berupa kayu balok, yang biasanya berjarak 1-1,5m.
2. Kayu adalah dinding yang terbuat dari kayu.
3. Bambu adalah dinding yang terbuat dari bambu. Termasuk dalam kategori ini adalah dinding yang terbuat dari anyaman bambu dengan luas kurang lebih 1 m x 1 m yang dibingkai dengan balok, kemudian diplester dengan campuran semen dan pasir
4. Lainnya adalah selain kategori 1-3.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis dinding terluas:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode jenis dinding terluas dari bangunan fisik di mana rumah tangga responden berada, kemudian tuliskan di dalam kotak yang tersedia.

Jenis lantai terluas (k8r3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Yang dimaksud dengan lantai di sini adalah bagian bawah/dasar/alas suatu ruangan, baik terbuat dari marmer/keramik/granit, tegel/traso, semen, kayu, tanah, dan lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis lantai terluas

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode jenis lantai terluas dari bangunan tempat tinggal yang di huni rumah tangga responden, kemudian pindahkan ke dalam kotak yang tersedia. Yang dimaksud dengan lantai di sini adalah bagian bawah/dasar/alas suatu ruangan.

Luas lantai: (m2) (k8r4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Luas lantai: (m2) (k8r4)

File: susenas98_kr

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 3-998

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Luas lantai yang dimaksud di sini adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).Bagian-bagian yang digunakan bukan untuk keperluan sehari-hari tidak dimasukkan dalam perhitungan luas lantai seperti lumbung padi,kandang ternak,lantai jemur (hamparan semen) dan ruangan khusus untuk usaha (misalnya warung).

Luas lantai bangunan bertingkat adalah jumlah luas dari semua tingkat yang ditempati.Bila suatu tempat tinggal dihuni oleh lebih dari satu rumah tangga,maka luas lantai hunian setiap rumah tangga adalah luas lantai dari ruangan yang dipakai bersama dibagi banyaknya rumah tangga ditambah dengan luas lantai pribadi rumah tangga yang bersangkutan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas lantai: (m2)

Instruksi pewawancara

Isikan luas lantai dari bangunan tempat tinggal yang dihuni oleh rumah tangga responden dan tuliskan ke dalam kotak yang tersedia (dalam m²).

Sumber air minum: (k8r5a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Air dalam kemasan adalah air yang diproduksi dan didistribusikan oleh suatu perusahaan dalam kemasan botol (500 ml,600 ml,1 liter,12 liter,atau 19 liter) dan kemasan gelas; misalnya air kemasan merk Aqua,Moya,2Tang,VIT.
2. Air leding adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui suatu instalasi berupa saluran air.Sumber air ini diusahakan oleh PAM (Perusahaan Air Minum),PDAM (Perusahaan Daerah Air Minum),atau BPAM (Badan Pengelola Air Minum),baik dikelola oleh pemerintah maupun swasta.
3. Air pompa adalah air tanah yang cara pengambilannya dengan pompa tangan,pompa listrik,atau kincir angin,termasuk sumur artesis (sumur pantek).
4. Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah,serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.
5. Sumur tak terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut tidak dilindungi oleh tembok dan lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.Cara pengambilan air sumur terlindung maupun tak terlindung dengan menggunakan gayung atau ember,baik dengan maupun tanpa katrol.
6. Mata air terlindung adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya dan terlindung dari air bekas pakai,bekas mandi,mencuci,atau lainnya.
7. Mata air tak terlindung adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya tetapi tidak terlindung dari air bekas pakai,bekas mandi,mencuci,atau lainnya.
8. Sumber air adalah dari mana rumah tangga memperoleh air untuk keperluan sehari-hari.
9. Sumber air lainnya adalah sumber air selain yang tersebut di atas seperti air waduk/danau.

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air minum:

Pertanyaan lanjutan

- 1.Jika jawabannya 1,2 dan 4 skip ke R.11
- 2.Jika jawabannya 3,10,11 dan 12 skip ke R.10

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber air minum utama yang digunakan oleh rumah tangga responden. Lingkari salah satu kode jawaban yang sesuai dan tuliskan di dalam kotak yang tersedia.

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat: (k8r5b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.9.a = 05 sampai dengan 09 (pompa/sumur/mata air)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:

Instruksi pewawancara

Tanyakan jarak pompa/sumur/perigi/mata air ke tempat penampungan limbah, kotoran ternak, dan tinja air yang terdekat, baik yang ada di lingkungan rumah tangga itu sendiri maupun tetangga. Lingkari kode yang sesuai dan pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Cara memperoleh air minum: (k8r6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.
2. Tidak membeli adalah bila diperoleh dengan usaha sendiri tanpa harus membayar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Cara memperoleh air minum:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode jawaban yang sesuai, lalu pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Fasilitas air minum: (k8r7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Yang termasuk fasilitas air minum adalah instalasi air minum yang dikelola oleh PAM/PDAM atau non-PAM/PDAM, termasuk sumur dan pompa. Pendekatan yang digunakan adalah air minum yang banyak digunakan dalam satu bulan terakhir.

1. Sendiri, bila fasilitas air minum hanya digunakan oleh rumah tangga responden saja.
2. Bersama, bila fasilitas air minum digunakan oleh rumah tangga responden bersama dengan beberapa rumah tangga tertentu.
3. Umum, bila fasilitas air minum dapat digunakan oleh setiap rumah tangga termasuk rumah tangga responden.
4. Tidak ada fasilitas, bila fasilitas air minum rumah tangga responden jaraknya > 2,5 km atau mengambil air langsung dari sungai/danau/air hujan tanpa proses penjernihan dengan mesin penjernih air atau membeli.

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.9.a = 03,05 sampai dengan 12

Pertanyaan dalam kuesioner

Fasilitas air minum:

Instruksi pewawancara

Fasilitas air minum: (k8r7)

File: susenas98_kr

Jika sumber air minum selain air dalam kemasan, air isi ulang dan leding eceran tanyakan penggunaan fasilitas air minum yang digunakan. Lingkari salah satu kode jawaban yang sesuai, lalu pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (k8r8a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

Fasilitas tempat buang air besar adalah ketersediaan jamban/kakus yang dapat digunakan oleh rumah tangga responden.

1. Sendiri, bila fasilitas tempat buang air besar hanya digunakan oleh rumah tangga responden saja.
2. Bersama, bila fasilitas tempat buang air besar digunakan oleh rumah tangga responden bersama dengan beberapa rumah tangga tertentu.
3. Umum, bila fasilitas tempat buang air besar dapat digunakan oleh setiap rumah tangga, termasuk rumah tangga responden.
4. Tidak ada, bila rumah tangga responden tidak mempunyai fasilitas tempat buang air besar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban tidak ada skip ke R.9.c

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode yang sesuai, kemudian pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Jenis kloset: (k8r8b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

Kloset adalah tempat duduk/jongkok yang digunakan di WC/kakus.

1. Kloset leher angsa adalah kloset yang di bawah dudukannya terdapat saluran berbentuk huruf "U" (seperti leher angsa) dengan maksud menampung air untuk menahan agar bau tinja tidak keluar.
2. Kloset plengsengan adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya terdapat saluran rata yang dimiringkan ke pembuangan kotoran.
3. Kloset cemplung/cubluk adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya tidak ada saluran, sehingga tinja langsung ke tempat pembuangan/penampungan akhirnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kloset:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode yang sesuai, lalu pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Tempat pembuangan akhir tinja (k8r8c)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tempat pembuangan akhir tinja (k8r8c)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Tangki adalah tempat pembuangan akhir yang berupa bak penampungan, biasanya terbuat dari pasangan bata/batu atau beton baik mempunyai bak resapan maupun tidak, termasuk disini daerah permukiman yang mempunyai Sistem Pembuangan Air Limbah (SPAL) terpadu yang dikelola oleh pemerintah kota.
2. Kolam/sawah, bila limbahnya dibuang ke kolam/sawah.
3. Sungai/danau/laut, bila limbahnya dibuang ke sungai/danau/laut
4. Lubang tanah, bila limbahnya dibuang ke dalam lubang tanah yang tidak diberi pembatas/tembok (tidak kedap air)
5. Pantai/tanah lapang/kebun, bila limbahnya dibuang ke daerah pantai atau tanah lapang, termasuk dibuang ke kebun
6. Lainnya, bila limbahnya dibuang ke tempat selain yang telah disebutkan di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat pembuangan akhir tinja

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode yang sesuai, lalu pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Sumber penerangan: (k8r9)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Listrik PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh PLN.
2. Listrik non-PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh instansi/pihak lain selain PLN termasuk yang menggunakan sumber penerangan dari accu (aki), generator, dan pembangkit listrik tenaga surya (yang tidak dikelola oleh PLN).

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penerangan:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode sumber penerangan yang digunakan oleh rumah tangga responden, lalu tuliskan di dalam kotak yang tersedia. Apabila responden menggunakan lebih dari satu sumber penerangan, maka pilih sumber penerangan yang mempunyai nilai lebih tinggi (kode terkecil).

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok padi-padian selama seminggu yang lalu (k9r1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-661630

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok padi-padian (beras, jagung, terigu, tepung beras, tepung jagung, dll.) seminggu yang lalu: (Rp)

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok padi-padian selama seminggu yang lalu (k9r1)

File: susenas98_kr

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi padi-padian dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok umbi-umbian selama seminggu yang lalu (k9r2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-720000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk umbi-umbian (ketela pohon, ketela rambat, kentang, gaplek, talas, sagu, dll.)seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi umbi-umbian dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok ikan/udang/cumi/kerang selama seminggu yang lalu (k9r3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1471340

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok ikan (ikan segar, ikan diawetkan/asin,udang, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi ikan/udang/cumi/kerang dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok daging selama seminggu yang lalu (k9r4)

File: susenas98_kr

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok daging selama seminggu yang lalu (k9r4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-509170

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok d a g i n g (daging sapi/kerbau/kambing/domba/babi/ayam, jeroan, hati, limpa, abon, dendeng, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi daging dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok telur dan susu selama seminggu yang lalu (k9r5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1107360

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok telur dan Susu (telur ayam/itik/puyuh, susu segar, susu kental, susu bubuk, dan lainnya) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi telur dan susu dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok sayur-sayuran selama seminggu yang lalu (k9r6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-348620

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok sayur-sayuran selama seminggu yang lalu (k9r6)

File: susenas98_kr

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok sayur-sayuran (bayam, kangkung, ketimun, wortel, kacang panjang, buncis, bawang, cabe, tomat, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi sayur-sayuran dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok kacang-kacangan selama seminggu yang lalu (k9r7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-239930

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok kacang-kacangan (kacang tanah/hijau/kedele/merah/tunggak/mete, tahu, tempe, tauco, oncom, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi kacang-kacangan dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok buah-buahan selama seminggu yang lalu (k9r8)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-749640

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok buah-buahan (jeruk, mangga, apel, durian, rambutan, salak, duku, nanas, semangka, pisang, pepaya, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi buah-buahan dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok minyak dan lemak selama seminggu yang lalu (k9r9)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-184190

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok minyak dan Lemak (minyak kelapa/goreng, kelapa, mentega, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi minyak dan lemak dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bahan minuman selama seminggu yang lalu (k9r10)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-316740

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bahan Minuman (gula pasir, gula merah, teh, kopi, coklat, sirup, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi bahan minuman dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bumbu-bumbuan selama seminggu yang lalu (k9r11)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-101050

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bumbu-bumbuan selama seminggu yang lalu (k9r11)

File: susenas98_kr

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok bumbu-bumbuan (garam, kemiri, ketumbar, merica, terasi, kecap, vetsin, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi bumbu-bumbuan dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok konsumsi lainnya selama seminggu yang lalu (k9r12)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-328270

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok konsumsi lainnya (kerupuk, emping, mie, bihun, makaroni, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi konsumsi lainnya dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok makanan dan minuman jadi selama seminggu yang lalu (k9r13)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1424860

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok makanan dan minuman jadi (roti, biskuit, kue basah, bubur, bakso, es sirup, limun, air mineral, gado-gado, nasi rames, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran jenis komoditi makanan dan minuman dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran untuk minuman mengandung alkohol (bir, anggur, dan minuman keras lainnya) seminggu yang lalu (k9r14)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1235270

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk minuman mengandung alkohol (bir, anggur, dan minuman keras lainnya) selama seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya pengeluaran minuman mengandung alkohol dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok tembakau dan sirih selama seminggu yang lalu (k9r15)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 4900-3987700

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsumsi/pengeluaran untuk makanan adalah nilai pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga selama seminggu yang lalu baik berasal dari pembelian, produksi sendiri atau pemberian. Untuk makanan yang berasal dari produksi sendiri atau pemberian, nilainya harus diperhitungkan sesuai dengan harga pasar setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk kelompok tembakau dan sirih selama seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan seluruh pengeluaran jenis komoditi tembakau dan sirih dalam satuan setempat di kolom (2) selama seminggu yang lalu.

Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan selama seminggu terakhir (k9r16)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 14390-875000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan selama seminggu terakhir:(Rp)

Instruksi pewawancara

Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan selama seminggu terakhir (k9r16)

File: susenas98_kr

Isiannya merupakan penjumlahan dari rincian 1 dan 15.

Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga selama sebulan yang lalu (k9r17a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 3600-193257800

Populasi

Rekapitulasi konsumsi makanan dan pengeluaran bukan makanan (dalam rupiah)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga (sewa, perkiraan sewa rumah sendiri, rekening listrik, rekening telepon, gas, minyak tanah, air, kayu, dll.) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pengeluaran bukan makanan untuk kelompok perumahan dan fasilitas rumah tangga selama sebulan yang lalu di kolom (3), isiannya salinan dari Blok IV.2 Kolom 4.

Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga selama 12 bulan yang lalu (k9r17b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 27600-529735100

Populasi

Rekapitulasi konsumsi makanan dan pengeluaran bukan makanan (dalam rupiah)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga(sewa, perkiraan sewa rumah sendiri, rekening listrik, rekening telepon, gas, minyak tanah, air, kayu, dll.) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pengeluaran bukan makanan untuk kelompok perumahan dan fasilitas rumah tangga selama 12 bulan yang lalu di kolom (4), isiannya salinan dari Blok IV.2 Kolom 4.

Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa selama sebulan yang lalu (k9r18a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa selama sebulan yang lalu (k9r18a)

File: susenas98_kr

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9441000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa(sabun mandi, kecantikan, pengangkutan, pembuatan KTP/SIM, rekreasi, kartu telepon/voucher, benda pos dan lain lain) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (2) pengeluaran untuk jasa lainnya (gaji sopir, pembantu rumah tangga, hotel, langganan TV kabel/Indovision, dll) selama sebulan yang lalu.

Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa selama 12 bulan yang lalu (k9r18b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-113292000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran 12 bulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama 12 bulan yang lalu, yang berakhir sehari sebelum pencacahan atau 12 bulan kalender.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa(sabun mandi, kecantikan, pengangkutan, pembuatan KTP/SIM, rekreasi, kartu telepon/voucher, benda pos dan lain lain) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (3) pengeluaran untuk jasa lainnya (gaji sopir, pembantu rumah tangga, hotel, langganan TV kabel/Indovision, dll) selama 12 bulan yang lalu.

Pengeluaran untuk biaya pendidikan selama sebulan yang lalu (k9r19a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-16372000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk biaya pendidikan (uang pendaftaran, SPP, POMG/BP3, uang pangkal/daftar ulang, pramuka, prakarya, kursus, dan lainnya) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Pengeluaran untuk biaya pendidikan selama sebulan yang lalu (k9r19a)

File: susenas98_kr

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (2) pengeluaran untuk biaya pendidikan (uang pendaftaran, SPP, POMG/BP3, uang pangkal/daftar ulang, pramuka, prakarya, kursus dan lainnya) selama sebulan yang lalu

Pengeluaran untuk biaya pendidikan selama 12 bulan yang lalu (k9r19b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-60639000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran 12 bulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama 12 bulan yang lalu, yang berakhir sehari sebelum pencacahan atau 12 bulan kalender.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk biaya pendidikan (uang pendaftaran, SPP, POMG/BP3, uang pangkal/daftar ulang, pramuka, prakarya, kursus, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (3) pengeluaran untuk biaya pendidikan (uang pendaftaran, SPP, POMG/BP3, uang pangkal/daftar ulang, pramuka, prakarya, kursus dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu.

Pengeluaran untuk biaya kesehatan selama sebulan yang lalu (k9r20a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-26816000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk biaya (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dan lainnya) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (2) pengeluaran biaya kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan dan lainnya) rumah tangga selama sebulan yang lalu

Pengeluaran untuk biaya kesehatan selama 12 bulan yang lalu (k9r20b)

File: susenas98_kr

Pengeluaran untuk biaya kesehatan selama 12 bulan yang lalu (k9r20b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-512022000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran 12 bulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama 12 bulan yang lalu, yang berakhir sehari sebelum pencacahan atau 12 bulan kalender.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk biaya (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (3) pengeluaran biaya kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan dan lainnya) rumah tangga selama 12 bulan yang lalu.

Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama sebulan yang lalu (k9r21a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5568000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (pakaian jadi, bahan pakaian, sepatu, topi, dan lainnya) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (2) pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama sebulan yang lalu

Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama 12 bulan yang lalu (k9r21b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-89071000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran 12 bulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama 12 bulan yang lalu, yang berakhir sehari sebelum pencacahan atau 12 bulan kalender.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama 12 bulan yang lalu (k9r21b)

File: susenas98_kr

Pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (pakaian jadi, bahan pakaian, sepatu, topi, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu: (Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (3) pengeluaran untuk pakaian, alas kaki, dan tutup kepala selama 12 bulan yang lalu.

Pengeluaran untuk barang tahan lama selama sebulan yang lalu (k9r22a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-169630000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk barang tahan lama (alat rumah tangga, perkakas, alat dapur, alat hiburan (elektronik), alat olahraga, perhiasan, kendaraan, payung, arloji, kamera, HP, pasang telepon, pasang listrik, barang elektronik dll.) selama sebulan yang lalu: (Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (2) pengeluaran untuk barang tahan lama selama sebulan yang lalu.

Pengeluaran untuk barang tahan lama selama 12 bulan yang lalu (k9r22b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-445828000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran 12 bulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama 12 bulan yang lalu, yang berakhir sehari sebelum pencacahan atau 12 bulan kalender.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk barang tahan lama (alat rumah tangga, perkakas, alat dapur, alat hiburan (elektronik), alat olahraga, perhiasan, kendaraan, payung, arloji, kamera, HP, pasang telepon, pasang listrik, barang elektronik dll.) selama 12 bulan yang lalu: (Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (3) pengeluaran untuk barang tahan lama selama 12 bulan yang lalu.

Pengeluaran untuk pajak pungutan/retribusi selama sebulan yang lalu (k9r23a)

File: susenas98_kr

Pengeluaran untuk pajak pungutan/retribusi selama sebulan yang lalu (k9r23a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 9600-424737000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Rekapitulasi konsumsi makanan dan pengeluaran bukan makanan (dalam rupiah)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk pajak dan asuransi (PBB, iuran TV, pajak kendaraan, asuransi kecelakaan/kesehatan) selama sebulan yang lalu: (Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan jumlah pengeluaran bukan bahan makanan selama sebulan yang lalu di kolom (3), isiannya salinan dari Blok IV.2 Kolom 4.

Pengeluaran untuk pajak pungutan/retribusi selama 12 bulan yang lalu (k9r23b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 158000-1182331800

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Rekapitulasi konsumsi makanan dan pengeluaran bukan makanan (dalam rupiah)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk pajak dan asuransi (PBB, iuran TV, pajak kendaraan, asuransi kecelakaan/kesehatan) selama 12 bulan yang lalu: (Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan jumlah pengeluaran bukan bahan makanan selama 12 bulan yang lalu di kolom (4), isiannya salinan dari Blok IV.2 Kolom 4.

Pengeluaran untuk perkawinan, ulang tahun, khitanan, upacara keagamaan, upacara adat, dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama sebulan yang lalu (k9r24a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-49382000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Populasi

Pengeluaran untuk perkawinan,ulang tahun,khitanan,upacara keagamaan,upacara adat,dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama sebulan yang lalu (k9r24a)

File: susenas98_kr

Pengeluaran untuk bukan makanan berasal dari pembelian,produksi sendiri,dan pemberian.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk perkawinan,ulang tahun,khitanan,upacara keagamaan,upacara adat,dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (2) pengeluaran untuk pesta perkawinan, ulang tahun, khitanan, upacara keagamaan, upacara adat, dan lainnya selama sebulan yang lalu

Pengeluaran untuk perkawinan,ulang tahun,khitanan,upacara keagamaan,upacara adat,dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama 12 bulan yang lalu (k9r24b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-81189000

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran 12 bulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama 12 bulan yang lalu, yang berakhir sehari sebelum pencacahan atau 12 bulan kalender.

Populasi

Pengeluaran untuk bukan makanan berasal dari pembelian,produksi sendiri,dan pemberian.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk perkawinan,ulang tahun,khitanan,upacara keagamaan,upacara adat,dan lain-lain (tidak termasuk makanan) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan pada Kolom (3) pengeluaran untuk pesta perkawinan, ulang tahun, khitanan, upacara keagamaan, upacara adat, dan lainnya selama 12 bulan yang lalu.

Jumlah pengeluaran bukan makanan selama sebulan yang lalu (k9r25a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 13750-86650335

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu, bukan pengeluaran selama 12 bulan yang lalu dibagi 12.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran bukan makanan sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan total pengeluaran bukan makanan dari Rincian 17 s.d. Rincian 24 di kolom (2).

Jumlah pengeluaran bukan makanan selama 12 bulan yang lalu (k9r25b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 236690-563823000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran bukan makanan selama 12 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan total pengeluaran bukan makanan dari Rincian 17 s.d. Rincian 24 di kolom (3).

Rata-rata pengeluaran makanan sebulan (k9r26)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 10
Desimal: 0
Range: 69857.142857143-13181142.857143

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran makanan sebulan (Rincian 17 x 30/7):(Rp)

Instruksi pewawancara

Isiannya adalah hasil perkalian Rincian 15 dengan 30/7.

Rata-rata pengeluaran bukan makanan sebulan (k9r27)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 10
Desimal: 0
Range: 19724.166666667-46985250

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran bukan makanan sebulan:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isiannya adalah hasil pembagian rincian 25 kolom 3 dengan 12.

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan (k9r28)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 10
Desimal: 0
Range: 150947.61904762-53799535.714286

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan (k9r28)

File: susenas98_kr

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isiannya merupakan penjumlahan Rincian 26 dan 27, yaitu merupakan pengeluaran rata-rata rumah tangga dalam sebulan.

Rumah tangga ini mempunyai pengeluaran ekstra paling banyak pada waktu: (k9r29)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-6

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini mempunyai pengeluaran ekstra paling banyak pada waktu:

Memperoleh kredit untuk peningkatan pendapatan selama 1996/1997? (b10r1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Memperoleh kredit untuk peningkatan pendapatan selama 1996/1997?

Kode nama Program (b10r1k1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 2

Deskripsi

Kode nama Program (b10r1k1)

File: susenas98_kr

1. IDT (Inpres Desa Tertinggal), adalah suatu program pemerintah dengan tujuan utama mempercepat penghapusan kemiskinan. Program ini pertama kali direalisasikan pada tahun anggaran 1994/95, yaitu berupa pinjaman dana sebesar Rp 20 juta per desa/kelurahan yang termasuk dalam kategori tertinggal.
2. UPPKS (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera) adalah kegiatan usaha bersama yang dilakukan oleh sekumpulan keluarga dalam kegiatan ekonomi produktif guna meningkatkan tahapan keluarga sejahtera yang lebih tinggi.
3. Takesra (Tabungan Keluarga Sejahtera), adalah suatu bentuk produk simpanan uang pada Bank BNI 1946 yang dilaksanakan melalui Kantor Pos yang diharapkan akan membantu keluarga-keluarga yang berada dalam kondisi pra-sejahtera dan sejahtera-1.
4. Kukesra (Kredit Usaha Keluarga Sejahtera) adalah kredit lunak yang diberikan kepada keluarga prasejahtera dan keluarga sejahtera-1 (alasan ekonomi) yang telah memiliki Takesra dan tergabung dalam kelompok usaha/UPPKS.
5. P4K (Pembinaan Peningkatan Pendapatan Petani dan Nelayan Kecil), adalah proyek pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan masyarakat tani-nelayan kecil yang hidup di bawah garis kemiskinan, serta membantu mereka mengubah perilakunya sehingga menjadi tanggap terhadap pembaharuan serta memperluas kesempatan kerja di pedesaan.
6. Prokesos (Program Kesejahteraan Sosial) adalah pemberian modal usaha kepada keluarga miskin/Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) untuk dikembangkan secara kelompok.
7. Kube (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok warga atau kelompok binaan sosial yang dibentuk oleh warga atau keluarga binaan sosial yang telah dibina melalui proses kegiatan PROKESOS untuk melaksanakan kegiatan kesejahteraan sosial dan usaha ekonomi dalam semangat kebersamaan.
8. UP2K (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga) PKK adalah semua usaha ekonomi yang diusahakan oleh keluarga dengan wanita sebagai penggerakannya baik secara perorangan maupun kelompok yang modalnya bersumber dari Inpres Bantuan Pembangunan Desa atau bantuan lainnya dari pemerintah.
9. KUB (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok usaha bersama yang awalnya merupakan suatu program pemberdayaan masyarakat yang umumnya ditujukan kepada wanita berpendapatan rendah.
10. KUT (Kredit Usaha Tani) adalah kredit modal kerja yang diberikan kepada KUD untuk keperluan petani guna membiayai usaha taninya dalam rangka intensifikasi padi, palawija, dan hortikultura.
11. KCK (Kredit Candak Kulak) adalah kredit yang ditujukan kepada golongan penduduk yang berusaha sebagai pedagang kecil (bakulan), penjaga barang dagangan, dan sebagainya.
12. KKPA (Kredit kepada Koperasi Primer untuk Anggotanya) adalah pola kredit investasi dan/atau kredit modal kerja yang diberikan oleh Bank kepada koperasi primer untuk diteruskan kepada anggota-anggotanya guna membiayai usaha anggota yang produktif.
13. PKM (Program Kredit Mikro) adalah program pemerintah yang bertujuan meningkatkan pendapatan dan kesempatan kerja di pedesaan serta mengentaskan kemiskinan dan meningkatkan peran wanita dalam aktivitas pembangunan.
14. PHBK (Pengembangan Hubungan Bank dengan Kelompok Swadaya Masyarakat) adalah proyek kerjasama teknis antara Pemerintah Republik Indonesia dengan Pemerintah Republik Federal Jerman dalam rangka memberikan bantuan teknis kepada Bank/LPSM partisipan.
15. KUK-DAS (Kredit Usaha Konservasi-Daerah Aliran Sungai) adalah kredit usaha kecil yang diberikan kepada masyarakat petani agar dapat menerapkan teknologi konservasi tanah secara terpadu dengan intensifikasi pertanian di lahan kering sebagai satu paket untuk mencapai peningkatan produktifitas lahan dan pendapatan petani.
16. KUPEDES (Kredit Umum Pedesaan) adalah kredit investasi yang diberikan guna mengembangkan usaha kecil pedesaan, baik usaha-usaha yang sebelumnya pernah diberi kredit oleh BRI, maupun usaha-usaha dari nasabah baru yang belum pernah mendapat kredit.
17. UED-SP (Usaha Ekonomi Desa Simpan Pinjam) adalah usaha ekonomi milik pemerintah desa yang bergerak pada bidang/kegiatan simpan pinjam guna melayani masyarakat lapisan bawah akan kebutuhan permodalan dan belum mampu berhubungan dengan Bank formal dengan suatu persyaratan mudah, ringan, dan cepat (muringpat), dibentuk berdasarkan hasil dari rembung desa atau musyawarah LKMD.
18. HPH Bina Desa Hutan adalah usaha meningkatkan taraf hidup masyarakat yang dibina oleh Departemen Kehutanan, terutama masyarakat yang tinggal di tepi dan di dalam hutan yang terisolasi, dan sampai saat ini diperkirakan berjumlah sekitar 6.000 KTH (Kelompok Tani Hutan).
19. Bantuan Kredit Lainnya seperti kredit permodalan daerah lainnya: Lumbung Pitih Nagari di Sumatera Barat; BKD (Badan Kredit Desa) di Jawa Tengah; BKB (Bank Karya Bakti) di Jawa Barat; dan - KURK (Kredit Usaha Rakyat Kecil).

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode nama Program:

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama-nama program bantuan yang pernah diikuti rumah tangga ini selama tahun 1996-1997. Tuliskan nama program pada titik-titik yang tersedia dan tulis kodenya pada kotak di sebelahnya.

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r1k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r1k2)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-8

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?

Instruksi pewawancara

Tuliskan berapa kali rumah tangga ini mendapat bantuan selama tahun 1996-1997.

Bulan memperoleh bantuan (b10r1k3a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Bulan memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan bulan menerima bantuan. Isian untuk bulan adalah kode 01 s.d. 12.

Tahun memperoleh bantuan (b10r1k3b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun memperoleh bantuan:

Instruksi pewawancara

Tuliskan tahun menerima bantuan. Isian untuk tahun adalah 96 atau 97.

Besarnya dana diterima (b10r1k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 10-90000

Pertanyaan dalam kuesioner

Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan besarnya dana yang diterima dalam ribuan rupiah.

Jenis bantuan (b10r1k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Bantuan:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila bantuan tersebut berasal dari hibah, kode 2 bila kredit, kode 4 bila merupakan hasil pengguliran, dan kode 8 bila responden tidak tahu sumbernya. Isiannya boleh lebih dari satu kode.

Jenis usaha dilakukan (b10r1k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis usaha yang dilakukan:

Instruksi pewawancara

Isiannya adalah salah satu kode 1 s.d. 9. Tuliskan jenis usaha yang dilakukan berkaitan dengan bantuan yang diterima.

Pembayaran angsuran (b10r1k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembayaran angsuran:

Instruksi pewawancara

Tanyakan pembayaran angsuran dari tiap program yang diterima rumah tangga, apakah sudah lunas, masih mengangsur atau belum bisa/menunda angsuran.

Kode nama Program (b10r2k1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kode nama Program (b10r2k1)

File: susenas98_kr

1. IDT (Inpres Desa Tertinggal), adalah suatu program pemerintah dengan tujuan utama mempercepat penghapusan kemiskinan. Program ini pertama kali direalisasikan pada tahun anggaran 1994/95, yaitu berupa pinjaman dana sebesar Rp 20 juta per desa/kelurahan yang termasuk dalam kategori tertinggal.
2. UPPKS (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera) adalah kegiatan usaha bersama yang dilakukan oleh sekumpulan keluarga dalam kegiatan ekonomi produktif guna meningkatkan tahapan keluarga sejahtera yang lebih tinggi.
3. Takesra (Tabungan Keluarga Sejahtera), adalah suatu bentuk produk simpanan uang pada Bank BNI 1946 yang dilaksanakan melalui Kantor Pos yang diharapkan akan membantu keluarga-keluarga yang berada dalam kondisi pra-sejahtera dan sejahtera-1.
4. Kukesra (Kredit Usaha Keluarga Sejahtera) adalah kredit lunak yang diberikan kepada keluarga prasejahtera dan keluarga sejahtera-1 (alasan ekonomi) yang telah memiliki Takesra dan tergabung dalam kelompok usaha/UPPKS.
5. P4K (Pembinaan Peningkatan Pendapatan Petani dan Nelayan Kecil), adalah proyek pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan masyarakat tani-nelayan kecil yang hidup di bawah garis kemiskinan, serta membantu mereka mengubah perilakunya sehingga menjadi tanggap terhadap pembaharuan serta memperluas kesempatan kerja di pedesaan.
6. Prokesos (Program Kesejahteraan Sosial) adalah pemberian modal usaha kepada keluarga miskin/Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) untuk dikembangkan secara kelompok.
7. Kube (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok warga atau kelompok binaan sosial yang dibentuk oleh warga atau keluarga binaan sosial yang telah dibina melalui proses kegiatan PROKESOS untuk melaksanakan kegiatan kesejahteraan sosial dan usaha ekonomi dalam semangat kebersamaan.
8. UP2K (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga) PKK adalah semua usaha ekonomi yang diusahakan oleh keluarga dengan wanita sebagai penggerakannya baik secara perorangan maupun kelompok yang modalnya bersumber dari Inpres Bantuan Pembangunan Desa atau bantuan lainnya dari pemerintah.
9. KUB (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok usaha bersama yang awalnya merupakan suatu program pemberdayaan masyarakat yang umumnya ditujukan kepada wanita berpendapatan rendah.
10. KUT (Kredit Usaha Tani) adalah kredit modal kerja yang diberikan kepada KUD untuk keperluan petani guna membiayai usaha taninya dalam rangka intensifikasi padi, palawija, dan hortikultura.
11. KCK (Kredit Candak Kulak) adalah kredit yang ditujukan kepada golongan penduduk yang berusaha sebagai pedagang kecil (bakulan), penjaga barang dagangan, dan sebagainya.
12. KKPA (Kredit kepada Koperasi Primer untuk Anggotanya) adalah pola kredit investasi dan/atau kredit modal kerja yang diberikan oleh Bank kepada koperasi primer untuk diteruskan kepada anggota-anggotanya guna membiayai usaha anggota yang produktif.
13. PKM (Program Kredit Mikro) adalah program pemerintah yang bertujuan meningkatkan pendapatan dan kesempatan kerja di pedesaan serta mengentaskan kemiskinan dan meningkatkan peran wanita dalam aktivitas pembangunan.
14. PHBK (Pengembangan Hubungan Bank dengan Kelompok Swadaya Masyarakat) adalah proyek kerjasama teknis antara Pemerintah Republik Indonesia dengan Pemerintah Republik Federal Jerman dalam rangka memberikan bantuan teknis kepada Bank/LPSM partisipan.
15. KUK-DAS (Kredit Usaha Konservasi-Daerah Aliran Sungai) adalah kredit usaha kecil yang diberikan kepada masyarakat petani agar dapat menerapkan teknologi konservasi tanah secara terpadu dengan intensifikasi pertanian di lahan kering sebagai satu paket untuk mencapai peningkatan produktifitas lahan dan pendapatan petani.
16. KUPEDES (Kredit Umum Pedesaan) adalah kredit investasi yang diberikan guna mengembangkan usaha kecil pedesaan, baik usaha-usaha yang sebelumnya pernah diberi kredit oleh BRI, maupun usaha-usaha dari nasabah baru yang belum pernah mendapat kredit.
17. UED-SP (Usaha Ekonomi Desa Simpan Pinjam) adalah usaha ekonomi milik pemerintah desa yang bergerak pada bidang/kegiatan simpan pinjam guna melayani masyarakat lapisan bawah akan kebutuhan permodalan dan belum mampu berhubungan dengan Bank formal dengan suatu persyaratan mudah, ringan, dan cepat (muringpat), dibentuk berdasarkan hasil dari rembung desa atau musyawarah LKMD.
18. HPH Bina Desa Hutan adalah usaha meningkatkan taraf hidup masyarakat yang dibina oleh Departemen Kehutanan, terutama masyarakat yang tinggal di tepi dan di dalam hutan yang terisolasi, dan sampai saat ini diperkirakan berjumlah sekitar 6.000 KTH (Kelompok Tani Hutan).
19. Bantuan Kredit Lainnya seperti kredit permodalan daerah lainnya: Lumbung Pitih Nagari di Sumatera Barat; BKD (Badan Kredit Desa) di Jawa Tengah; BKB (Bank Karya Bakti) di Jawa Barat; dan - KURK (Kredit Usaha Rakyat Kecil).

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode nama Program:

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama-nama program bantuan yang pernah diikuti rumah tangga ini selama tahun 1996-1997. Tuliskan nama program pada titik-titik yang tersedia dan tulis kodenya pada kotak di sebelahnya.

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r2k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r2k2)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?

Instruksi pewawancara

Tuliskan berapa kali rumah tangga ini mendapat bantuan selama tahun 1996-1997.

Bulan memperoleh bantuan (b10r2k3a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bulan memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan bulan menerima bantuan. Isian untuk bulan adalah kode 01 s.d. 12.

Tahun memperoleh bantuan (b10r2k3b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan tahun menerima bantuan. Isian untuk tahun adalah 96 atau 97.

Besarnya dana diterima (b10r2k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 10-12000

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan besarnya dana yang diterima dalam ribuan rupiah.

Jenis bantuan (b10r2k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Bantuan:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila bantuan tersebut berasal dari hibah, kode 2 bila kredit, kode 4 bila merupakan hasil pengguliran, dan kode 8 bila responden tidak tahu sumbernya. Isiannya boleh lebih dari satu kode.

Jenis usaha dilakukan (b10r2k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis usaha yang dilakukan:

Instruksi pewawancara

Isiannya adalah salah satu kode 1 s.d. 9. Tuliskan jenis usaha yang dilakukan berkaitan dengan bantuan yang diterima.

Pembayaran angsuran (b10r2k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembayaran angsuran:

Instruksi pewawancara

Tanyakan pembayaran angsuran dari tiap program yang diterima rumah tangga, apakah sudah lunas, masih mengangsur atau belum bisa/menunda angsuran.

Kode nama Program (b10r3k1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kode nama Program (b10r3k1)

File: susenas98_kr

1. IDT (Inpres Desa Tertinggal), adalah suatu program pemerintah dengan tujuan utama mempercepat penghapusan kemiskinan. Program ini pertama kali direalisasikan pada tahun anggaran 1994/95, yaitu berupa pinjaman dana sebesar Rp 20 juta per desa/kelurahan yang termasuk dalam kategori tertinggal.
2. UPPKS (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera) adalah kegiatan usaha bersama yang dilakukan oleh sekumpulan keluarga dalam kegiatan ekonomi produktif guna meningkatkan tahapan keluarga sejahtera yang lebih tinggi.
3. Takesra (Tabungan Keluarga Sejahtera), adalah suatu bentuk produk simpanan uang pada Bank BNI 1946 yang dilaksanakan melalui Kantor Pos yang diharapkan akan membantu keluarga-keluarga yang berada dalam kondisi pra-sejahtera dan sejahtera-1.
4. Kukesra (Kredit Usaha Keluarga Sejahtera) adalah kredit lunak yang diberikan kepada keluarga prasejahtera dan keluarga sejahtera-1 (alasan ekonomi) yang telah memiliki Takesra dan tergabung dalam kelompok usaha/UPPKS.
5. P4K (Pembinaan Peningkatan Pendapatan Petani dan Nelayan Kecil), adalah proyek pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan masyarakat tani-nelayan kecil yang hidup di bawah garis kemiskinan, serta membantu mereka mengubah perilakunya sehingga menjadi tanggap terhadap pembaharuan serta memperluas kesempatan kerja di pedesaan.
6. Prokesos (Program Kesejahteraan Sosial) adalah pemberian modal usaha kepada keluarga miskin/Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) untuk dikembangkan secara kelompok.
7. Kube (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok warga atau kelompok binaan sosial yang dibentuk oleh warga atau keluarga binaan sosial yang telah dibina melalui proses kegiatan PROKESOS untuk melaksanakan kegiatan kesejahteraan sosial dan usaha ekonomi dalam semangat kebersamaan.
8. UP2K (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga) PKK adalah semua usaha ekonomi yang diusahakan oleh keluarga dengan wanita sebagai penggerakannya baik secara perorangan maupun kelompok yang modalnya bersumber dari Inpres Bantuan Pembangunan Desa atau bantuan lainnya dari pemerintah.
9. KUB (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok usaha bersama yang awalnya merupakan suatu program pemberdayaan masyarakat yang umumnya ditujukan kepada wanita berpendapatan rendah.
10. KUT (Kredit Usaha Tani) adalah kredit modal kerja yang diberikan kepada KUD untuk keperluan petani guna membiayai usaha taninya dalam rangka intensifikasi padi, palawija, dan hortikultura.
11. KCK (Kredit Candak Kulak) adalah kredit yang ditujukan kepada golongan penduduk yang berusaha sebagai pedagang kecil (bakulan), penjaga barang dagangan, dan sebagainya.
12. KKPA (Kredit kepada Koperasi Primer untuk Anggotanya) adalah pola kredit investasi dan/atau kredit modal kerja yang diberikan oleh Bank kepada koperasi primer untuk diteruskan kepada anggota-anggotanya guna membiayai usaha anggota yang produktif.
13. PKM (Program Kredit Mikro) adalah program pemerintah yang bertujuan meningkatkan pendapatan dan kesempatan kerja di pedesaan serta mengentaskan kemiskinan dan meningkatkan peran wanita dalam aktivitas pembangunan.
14. PHBK (Pengembangan Hubungan Bank dengan Kelompok Swadaya Masyarakat) adalah proyek kerjasama teknis antara Pemerintah Republik Indonesia dengan Pemerintah Republik Federal Jerman dalam rangka memberikan bantuan teknis kepada Bank/LPSM partisipan.
15. KUK-DAS (Kredit Usaha Konservasi-Daerah Aliran Sungai) adalah kredit usaha kecil yang diberikan kepada masyarakat petani agar dapat menerapkan teknologi konservasi tanah secara terpadu dengan intensifikasi pertanian di lahan kering sebagai satu paket untuk mencapai peningkatan produktifitas lahan dan pendapatan petani.
16. KUPEDDES (Kredit Umum Pedesaan) adalah kredit investasi yang diberikan guna mengembangkan usaha kecil pedesaan, baik usaha-usaha yang sebelumnya pernah diberi kredit oleh BRI, maupun usaha-usaha dari nasabah baru yang belum pernah mendapat kredit.
17. UED-SP (Usaha Ekonomi Desa Simpan Pinjam) adalah usaha ekonomi milik pemerintah desa yang bergerak pada bidang/kegiatan simpan pinjam guna melayani masyarakat lapisan bawah akan kebutuhan permodalan dan belum mampu berhubungan dengan Bank formal dengan suatu persyaratan mudah, ringan, dan cepat (muringpat), dibentuk berdasarkan hasil dari rembung desa atau musyawarah LKMD.
18. HPH Bina Desa Hutan adalah usaha meningkatkan taraf hidup masyarakat yang dibina oleh Departemen Kehutanan, terutama masyarakat yang tinggal di tepi dan di dalam hutan yang terisolasi, dan sampai saat ini diperkirakan berjumlah sekitar 6.000 KTH (Kelompok Tani Hutan).
19. Bantuan Kredit Lainnya seperti kredit permodalan daerah lainnya: Lumbung Pitih Nagari di Sumatera Barat; BKD (Badan Kredit Desa) di Jawa Tengah; BKB (Bank Karya Bakti) di Jawa Barat; dan - KURK (Kredit Usaha Rakyat Kecil).

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode nama Program:

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama-nama program bantuan yang pernah diikuti rumah tangga ini selama tahun 1996-1997. Tuliskan nama program pada titik-titik yang tersedia dan tulis kodenya pada kotak di sebelahnya.

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r3k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r3k2)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?

Instruksi pewawancara

Tuliskan berapa kali rumah tangga ini mendapat bantuan selama tahun 1996-1997.

Bulan memperoleh bantuan (b10r3k3a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bulan memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan bulan menerima bantuan. Isian untuk bulan adalah kode 01 s.d. 12.

Tahun memperoleh bantuan (b10r3k3b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan tahun menerima bantuan. Isian untuk tahun adalah 96 atau 97.

Besarnya dana diterima (b10r3k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 25-1000

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan besarnya dana yang diterima dalam ribuan rupiah.

Jenis bantuan (b10r3k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Bantuan:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila bantuan tersebut berasal dari hibah, kode 2 bila kredit, kode 4 bila merupakan hasil pengguliran, dan kode 8 bila responden tidak tahu sumbernya. Isiannya boleh lebih dari satu kode.

Jenis usaha dilakukan (b10r3k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis usaha yang dilakukan:

Instruksi pewawancara

Isiannya adalah salah satu kode 1 s.d. 9. Tuliskan jenis usaha yang dilakukan berkaitan dengan bantuan yang diterima.

Pembayaran angsuran (b10r3k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembayaran angsuran:

Instruksi pewawancara

Tanyakan pembayaran angsuran dari tiap program yang diterima rumah tangga, apakah sudah lunas, masih mengangsur atau belum bisa/menunda angsuran.

Kode nama Program (b10r4k1)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kode nama Program (b10r4k1)

File: susenas98_kr

1. IDT (Inpres Desa Tertinggal), adalah suatu program pemerintah dengan tujuan utama mempercepat penghapusan kemiskinan. Program ini pertama kali direalisasikan pada tahun anggaran 1994/95, yaitu berupa pinjaman dana sebesar Rp 20 juta per desa/kelurahan yang termasuk dalam kategori tertinggal.
2. UPPKS (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera) adalah kegiatan usaha bersama yang dilakukan oleh sekumpulan keluarga dalam kegiatan ekonomi produktif guna meningkatkan tahapan keluarga sejahtera yang lebih tinggi.
3. Takesra (Tabungan Keluarga Sejahtera), adalah suatu bentuk produk simpanan uang pada Bank BNI 1946 yang dilaksanakan melalui Kantor Pos yang diharapkan akan membantu keluarga-keluarga yang berada dalam kondisi pra-sejahtera dan sejahtera-1.
4. Kukesra (Kredit Usaha Keluarga Sejahtera) adalah kredit lunak yang diberikan kepada keluarga prasejahtera dan keluarga sejahtera-1 (alasan ekonomi) yang telah memiliki Takesra dan tergabung dalam kelompok usaha/UPPKS.
5. P4K (Pembinaan Peningkatan Pendapatan Petani dan Nelayan Kecil), adalah proyek pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan masyarakat tani-nelayan kecil yang hidup di bawah garis kemiskinan, serta membantu mereka mengubah perilakunya sehingga menjadi tanggap terhadap pembaharuan serta memperluas kesempatan kerja di pedesaan.
6. Prokesos (Program Kesejahteraan Sosial) adalah pemberian modal usaha kepada keluarga miskin/Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) untuk dikembangkan secara kelompok.
7. Kube (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok warga atau kelompok binaan sosial yang dibentuk oleh warga atau keluarga binaan sosial yang telah dibina melalui proses kegiatan PROKESOS untuk melaksanakan kegiatan kesejahteraan sosial dan usaha ekonomi dalam semangat kebersamaan.
8. UP2K (Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga) PKK adalah semua usaha ekonomi yang diusahakan oleh keluarga dengan wanita sebagai penggerakannya baik secara perorangan maupun kelompok yang modalnya bersumber dari Inpres Bantuan Pembangunan Desa atau bantuan lainnya dari pemerintah.
9. KUB (Kelompok Usaha Bersama) adalah kelompok usaha bersama yang awalnya merupakan suatu program pemberdayaan masyarakat yang umumnya ditujukan kepada wanita berpendapatan rendah.
10. KUT (Kredit Usaha Tani) adalah kredit modal kerja yang diberikan kepada KUD untuk keperluan petani guna membiayai usaha taninya dalam rangka intensifikasi padi, palawija, dan hortikultura.
11. KCK (Kredit Candak Kulak) adalah kredit yang ditujukan kepada golongan penduduk yang berusaha sebagai pedagang kecil (bakulan), penjaga barang dagangan, dan sebagainya.
12. KKPA (Kredit kepada Koperasi Primer untuk Anggotanya) adalah pola kredit investasi dan/atau kredit modal kerja yang diberikan oleh Bank kepada koperasi primer untuk diteruskan kepada anggota-anggotanya guna membiayai usaha anggota yang produktif.
13. PKM (Program Kredit Mikro) adalah program pemerintah yang bertujuan meningkatkan pendapatan dan kesempatan kerja di pedesaan serta mengentaskan kemiskinan dan meningkatkan peran wanita dalam aktivitas pembangunan.
14. PHBK (Pengembangan Hubungan Bank dengan Kelompok Swadaya Masyarakat) adalah proyek kerjasama teknis antara Pemerintah Republik Indonesia dengan Pemerintah Republik Federal Jerman dalam rangka memberikan bantuan teknis kepada Bank/LPSM partisipan.
15. KUK-DAS (Kredit Usaha Konservasi-Daerah Aliran Sungai) adalah kredit usaha kecil yang diberikan kepada masyarakat petani agar dapat menerapkan teknologi konservasi tanah secara terpadu dengan intensifikasi pertanian di lahan kering sebagai satu paket untuk mencapai peningkatan produktifitas lahan dan pendapatan petani.
16. KUPEDES (Kredit Umum Pedesaan) adalah kredit investasi yang diberikan guna mengembangkan usaha kecil pedesaan, baik usaha-usaha yang sebelumnya pernah diberi kredit oleh BRI, maupun usaha-usaha dari nasabah baru yang belum pernah mendapat kredit.
17. UED-SP (Usaha Ekonomi Desa Simpan Pinjam) adalah usaha ekonomi milik pemerintah desa yang bergerak pada bidang/kegiatan simpan pinjam guna melayani masyarakat lapisan bawah akan kebutuhan permodalan dan belum mampu berhubungan dengan Bank formal dengan suatu persyaratan mudah, ringan, dan cepat (muringpat), dibentuk berdasarkan hasil dari rembug desa atau musyawarah LKMD.
18. HPH Bina Desa Hutan adalah usaha meningkatkan taraf hidup masyarakat yang dibina oleh Departemen Kehutanan, terutama masyarakat yang tinggal di tepi dan di dalam hutan yang terisolasi, dan sampai saat ini diperkirakan berjumlah sekitar 6.000 KTH (Kelompok Tani Hutan).
19. Bantuan Kredit Lainnya seperti kredit permodalan daerah lainnya: Lumbang Pitih Nagari di Sumatera Barat; BKD (Badan Kredit Desa) di Jawa Tengah; BKB (Bank Karya Bakti) di Jawa Barat; dan - KURK (Kredit Usaha Rakyat Kecil).

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode nama Program:

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama-nama program bantuan yang pernah diikuti rumah tangga ini selama tahun 1996-1997. Tuliskan nama program pada titik-titik yang tersedia dan tulis kodenya pada kotak di sebelahnya.

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r4k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir (b10r4k2)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 2-4

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali mendapat bantuan 2 tahun terakhir?

Instruksi pewawancara

Tuliskan berapa kali rumah tangga ini mendapat bantuan selama tahun 1996-1997.

Bulan memperoleh bantuan (b10k4r3a)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bulan memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan bulan menerima bantuan. Isian untuk bulan adalah kode 01 s.d. 12.

Tahun memperoleh bantuan (b10r4k3b)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun memperoleh bantuan?

Instruksi pewawancara

Tuliskan tahun menerima bantuan. Isian untuk tahun adalah 96 atau 97.

Besarnya dana diterima (b10r4k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 400-1000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Besarnya dana diterima: (dalam ribuan Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan besarnya dana yang diterima dalam ribuan rupiah.

Jenis bantuan (b10r4k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila bantuan tersebut berasal dari hibah, kode 2 bila kredit, kode 4 bila merupakan hasil pengguliran, dan kode 8 bila responden tidak tahu sumbernya. Isiannya boleh lebih dari satu kode.

Jenis usaha dilakukan (b10r4k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis usaha yang dilakukan:

Instruksi pewawancara

Isiannya adalah salah satu kode 1 s.d. 9. Tuliskan jenis usaha yang dilakukan berkaitan dengan bantuan yang diterima.

Pembayaran angsuran (b10r4k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-3

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembayaran angsuran:

Instruksi pewawancara

Tanyakan pembayaran angsuran dari tiap program yang diterima rumah tangga, apakah sudah lunas, masih mengangsur atau belum bisa/menunda angsuran.

Tahun 1997 memelihara sapi perah (b11r1k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Deskripsi

Rumah tangga dianggap memelihara ternak/unggas bila salah satu atau lebih anggota rumah tangga memelihara ternak/unggas selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, tanpa melihat tujuan pemeliharaan, asal ternak/unggas, dan umur ternak/unggas yang dipelihara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara sapi perah selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tahun 1997 memelihara sapi perah (b11r1k2)

File: susenas98_kr

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara ternak. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara ternak, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara sapi perah (b11r1k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara sapi perah pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara sapi perah Jantan (b11r1k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-20

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi perah jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara sapi perah Betina (b11r1k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-10

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi perah betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir sapi perah (b11r1k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi perah yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati sapi perah (b11r1k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi perah yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara sapi (b11r2k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara sapi selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara ternak. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara ternak, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara sapi (b11r2k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara sapi (b11r2k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara sapi pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara sapi jantan (b11r2k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-222

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara sapi betina (b11r2k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-999

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir sapi (b11r2k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir sapi (b11r2k6)

File: susenas98_kr

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-999

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati sapi (b11r2k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-999

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah sapi yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara Kerbau (b11r3k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara kerbau selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara temak/unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara temak/unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara kerbau (b11r3k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara kerbau (b11r3k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara kerbau pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara kerbau jantan (b11r3k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-20

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kerbau jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara kerbau betina (b11r3k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-25

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kerbau betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kerbau (b11r3k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kerbau (b11r3k6)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-5

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kerbau yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati kerbau (b11r3k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-222

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kerbau yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara Kuda (b11r4k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara kuda selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara temak/unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara temak/unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara kuda (b11r4k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara kuda (b11r4k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara kuda pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara kuda jantan (b11r4k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kuda jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara kuda betina (b11r4k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-31

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kuda betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kuda (b11r4k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kuda (b11r4k6)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-5

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kuda yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati kuda (b11r4k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kuda yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara Kambing (b11r5k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara kambing selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara ternak/unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara ternak/unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara kambing (b11r5k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara kambing (b11r5k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara kambing pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara kambing jantan (b11r5k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-32

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kambing jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara kambing betina (b11r5k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-70

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kambing betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kambing (b11r5k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir kambing (b11r5k6)

File: susenas98_kr

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-999

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kambing yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati kambing (b11r5k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-999

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah kambing yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara domba (b11r6k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara domba selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara ternak/unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara ternak/unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara domba (b11r6k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara domba (b11r6k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara domba pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara domba jantan (b11r6k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah domba jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara domba betina (b11r6k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-33

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah domba betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir domba (b11r6k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir domba (b11r6k6)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah domba yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati domba (b11r6k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-5

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah domba yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara babi (b11r7k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara babi selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara temak/unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara temak/unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara babi (b11r7k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara babi (b11r7k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara ternak (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara babi pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara babi jantan (b11r7k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-303

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah babi jantan pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak jantan yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

1 Januari 1998 memelihara babi betina (b11r7k5)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-54

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah babi betina pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah ternak betina yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 5 untuk jenis ternak yang sesuai.

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir babi (b11r7k6)

File: susenas98_kr

Gambaran

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - lahir babi (b11r7k6)

File: susenas98_kr

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-400

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kelahiran hidup, yaitu ternak yang dilahirkan dengan menunjukkan tanda-tanda kehidupan seperti jantung berdenyut, bernafas, dan mengeluarkan suara.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah babi yang melahirkan selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden banyaknya ternak yang lahir selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (6).

Selama 1 Jan s/d Des 1997 - mati babi (b11r7k7)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-30

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kematian ternak adalah kematian yang diakibatkan oleh sebab alami misalnya sakit, tertabrak kendaraan. Pemotongan ternak tidak termasuk dalam kategori mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah babi yang mati selama 1 Jan s/d Des 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden jumlah ternak yang mati selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997, dan isikan pada Kolom (7).

Tahun 1997 memelihara ayam buras (b11r8k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara ayam buras selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara ayam buras (b11r8k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

1 Januari 1998 memelihara ayam buras (b11r8k3)

File: susenas98_kr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara unggas (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara ayam buras pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 1998 memelihara ayam buras total (b11r8k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-18222

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa total jumlah ayam buras pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah unggas yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

Tahun 1997 memelihara ayam ras petelor (b11r9k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara ayam ras petelor selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara ayam ras petelor (b11r9k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara unggas (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

1 Januari 1998 memelihara ayam ras petelor (b11r9k3)

File: susenas98_kr

Apakah masih memelihara ayam ras petelor pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Jan 1998 memelihara ayam ras petelor total (b11r9k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-3000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa total jumlah ayam ras petelor pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah unggas yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

Tahun 1997 memelihara ayam ras pedaging (b11r10k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara ayam ras pedaging selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Januari 1998 memelihara ayam ras pedaging (b11r10k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara unggas (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara ayam ras pedaging pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Jan 1998 memelihara ayam ras pedaging total (b11r10k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-4000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa total jumlah ayam ras pedaging pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah unggas yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

Tahun 1997 memelihara itik/itik manila (b11r11k2)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara itik/itik manila selama tahun 1997?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden apakah selama periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 pernah memelihara unggas. Bila rumah tangga selama periode tersebut memelihara unggas, isikan kode 1 dan kode 2 bila tidak.

1 Jan 1998 memelihara itik/itik manila (b11r11k3)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Bila pada periode 1 Januari s.d 31 Desember 1997 rumah tangga memelihara unggas (kolom 2 berkode 1).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih memelihara itik/itik manila pada tanggal 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan responden apakah masih memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998. Isikan kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak".

1 Januari 98 memelihara itik/itik manila total (b11r11k4)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-10000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

1 Januari 98 memelihara itik/itik manila total (b11r11k4)

File: susenas98_kr

Pertanyaan pendahuluan

Bila rumah tangga tersebut memelihara ternak pada tanggal 1 Januari 1998 (Kolom 3 berkode 1 untuk rincian 01 s.d 07).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa total jumlah itik/itik manila pada 1 Januari 1998?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada responden berapakah jumlah unggas yang dipeliharanya dan isikan pada Kolom 4.

Kode kabupaten(admin variable) (kab)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1201-8271

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Penimbang rumah tangga (wert98)

File: susenas98_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 12-2080

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Provinsi (k1r1)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama provinsi di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kabupaten/kota (k1r2)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

Pilih kabupaten/kota dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama kabupaten/kota di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kecamatan (k1r3)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama kecamatan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Desa/kelurahan (k1r4)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Pilih desa/kelurahan dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama desa/kelurahan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Klasifikasi desa/kelurahan (k1r5)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (k1r9)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor kode sampel (NKS) di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Nomor urut sampel rumah tangga (k1r10)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut rumah tangga sampel:

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor urut sampel rumah tangga di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa:

Banyaknya Anggota Rumah Tangga (k2r2)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Banyaknya Anggota Rumah Tangga (k2r2)

File: susenas98_kr0

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-16

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Anggota Rumah Tangga:

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya anggota rumah tangga dari rumah tangga sampel tersebut. Isiannya harus sama dengan nomor unit anggota rumah tangga terakhir pada Kolom 1 Blok IV yang Kolom 2 ada isiannya.

Banyaknya Art Umur 0-59 Bulan (k2r3)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-4

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Art Umur 0-59 Bulan:

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga berumur 0-59 bulan sesuai dengan banyaknya baris yang terisi pada Kolom 6 Blok IV.

Banyaknya art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir (k2r4)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-9

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga yang berobat jalan dalam satu bulan terakhir sesuai dengan banyaknya kode 1 pada Kolom 8 Blok IV.

Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir (k2r5)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir (k2r5)

File: susenas98_kr0

Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir:

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga rawat inap dalam 12 bulan terakhir sesuai dengan banyaknya kode 1 pada Kolom 9 Blok IV.

Konsumsi beras dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r1)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Deskripsi

1 = Bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu),

2 = Bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu,

3 = Bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu,

4 = Bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan,

5 = Tidak mengkonsumsi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi beras dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi terigu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r2)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi terigu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi umbi-umbian dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r3)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Konsumsi umbi-umbian dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r3)

File: susenas98_kr0

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi umbi-umbian dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi sagu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r4)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi sagu dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi jagung selama satu bulan terakhir: (b6r5)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi jagung selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi mie selama satu bulan terakhir: (b6r6)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Konsumsi mie selama satu bulan terakhir: (b6r6)

File: susenas98_kr0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi mie selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi mie instant selama satu bulan terakhir: (b6r7)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi mie instant selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi tempe selama satu bulan terakhir: (b6r8)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi tempe selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi tahu selama satu bulan terakhir: (b6r9)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi tahu selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Konsumsi tahu selama satu bulan terakhir: (b6r9)

File: susenas98_kr0

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi kacang-kacangan dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r10)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi kacang-kacangan dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi ikan laut dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r11)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi ikan laut dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi ikan tawar dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r12)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi ikan tawar dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Konsumsi ikan tawar dan hasil olahannya selama satu bulan terakhir: (b6r12)

File: susenas98_kr0

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi ikan diawetkan selama satu bulan terakhir: (b6r13)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi ikan diawetkan selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi dean kaleng selama satu bulan terakhir: (b6r14)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi dean kaleng selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi daging segar selama satu bulan terakhir: (b6r15)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi daging segar selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi daging diawetkan selama satu bulan terakhir: (b6r16)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi daging diawetkan selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi daging kaleng selama satu bulan terakhir: (b6r17)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi daging kaleng selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi ayam/unggas selama satu bulan terakhir: (b6r18)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi ayam/unggas selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi jeroan (hati, otak, usus babat, dll.) selama satu bulan terakhir: (b6r19)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Konsumsi jeroan (hati, otak, usus babat, dll.) selama satu bulan terakhir: (b6r19)

File: susenas98_kr0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi jeroan (hati, otak, usus babat, dll.) selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi telur selama satu bulan terakhir: (b6r20)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi telur selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi susu segar selama satu bulan terakhir: (b6r21)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi susu segar selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi susu bubuk selama satu bulan terakhir: (b6r22)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi susu bubuk selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Konsumsi susu bubuk selama satu bulan terakhir: (b6r22)

File: susenas98_kr0

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi susu kental selama satu bulan terakhir: (b6r23)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi susu kental selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi sayur daun hijau/berwama selama satu bulan terakhir: (b6r24)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi sayur daun hijau/berwama selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi sayur lain selama satu bulan terakhir: (b6r25)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi sayur lain selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi buah segar selama satu bulan terakhir: (b6r26)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi buah segar selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi minyak goreng selama satu bulan terakhir: (b6r27)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi minyak goreng selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi margarin selama satu bulan terakhir: (b6r28)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi margarin selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi kelapa/santan selama satu bulan terakhir: (b6r29)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi kelapa/santan selama satu bulan terakhir: (b6r29)

File: susenas98_kr0

Konsumsi kelapa/santan selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi gula, hasil olahannya dan madu selama satu bulan terakhir: (b6r30)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi gula, hasil olahannya dan madu selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi kue kering, basah dll. selama satu bulan terakhir: (b6r31)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi kue kering, basah dll. selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi makanan ringan anak-anak selama satu bulan terakhir: (b6r32)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi makanan ringan anak-anak selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Konsumsi makanan ringan anak-anak selama satu bulan terakhir: (b6r32)

File: susenas98_kr0

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi makanan trendi/fast food selama satu bulan terakhir: (b6r33)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi makanan trendi/fast food selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Konsumsi minuman ringan selama satu bulan terakhir: (b6r34)

File: susenas98_kr0

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi minuman ringan selama satu bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila mengkonsumsi setiap hari atau hampir setiap hari (6-7 kali per minggu), kode 2 bila mengkonsumsi 2-5 kali dalam seminggu, kode 3 bila mengkonsumsi 1 kali setiap minggu, kode 4 bila mengkonsumsi antara 1-3 kali dalam sebulan, dan kode 5 tidak mengkonsumsi di kolom 3 untuk frekuensi konsumsi makanan rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

Provinsi (k1r1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama provinsi di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kabupaten/kota (k1r2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

Pilih kabupaten/kota dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama kabupaten/kota di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kecamatan (k1r3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama kecamatan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Desa/kelurahan (k1r4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Pilih desa/kelurahan dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama desa/kelurahan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Klasifikasi desa/kelurahan (k1r5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor urut sampel rumah tangga (k1r9)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor urut sampel rumah tangga di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Nomor urut rumah tangga sampel (k1r10)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut rumah tangga sampel

Klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa

Banyaknya Anggota Rumah Tangga (b2r2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-23

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Banyaknya Anggota Rumah Tangga (b2r2)

File: susenas98_ki1

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya anggota rumah tangga dari rumah tangga sampel tersebut. Isiannya harus sama dengan nomor unit anggota rumah tangga terakhir pada Kolom 1 Blok IV yang Kolom 2 ada isiannya.

Banyaknya Art Umur 0-59 Bulan (b2r3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga berumur 0-59 bulan sesuai dengan banyaknya baris yang terisi pada Kolom 6 Blok IV.

Banyaknya art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir (b2r4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-13

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga yang berobat jalan dalam satu bulan terakhir sesuai dengan banyaknya kode 1 pada Kolom 8 Blok IV.

Banyaknya Art Rawat Inap dalam 12 Bulan Terakhir (b2r5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-4

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga rawat inap dalam 12 bulan terakhir sesuai dengan banyaknya kode 1 pada Kolom 9 Blok IV.

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas98_ki1

Deskripsi

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rta (kepala rta, suami/istri, anak, menantu, cucu, orang tua/mertua, famili lain, pembantu rta atau anggota rta lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut art:

Instruksi pewawancara

Nomor urut sudah tertulis dari nomor 01-10. Lembar pertanyaan individu yang disediakan dalam satu kuesioner untuk 10 orang art. Jika banyaknya anggota rumah tangga lebih dari 10 orang, gunakan lembar atau kuesioner tambahan dengan memberikan keterangan BERSAMBUNG di sudut kanan atas pada kuesioner pertama dan keterangan SAMBUNGAN pada sudut kanan atas kuesioner tambahan.

Hubungan dgn kepala rt (hb)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Kepala rumah tangga adalah salah seorang dari anggota rumah tangga yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari rumah tangga atau orang yang dituakan/dianggap/ditunjuk sebagai kepala rumah tangga.
2. Istri/suami adalah istri/suami dari kepala rumah tangga.
3. Anak yaitu mencakup anak kandung, anak tiri, dan anak angkat kepala rumah tangga.
4. Menantu yaitu suami/istri dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
5. Cucu yaitu anak dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
6. Orang tua/mertua yaitu bapak/ibu dari kepala rumah tangga atau bapak/ibu dari istri/suami kepala rumah tangga.
7. Famili lain yaitu mereka yang ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau dengan istri/suami kepala rumah tangga, misalnya adik, kakak, bibi, paman, kakek, atau nenek.
8. Pembantu rumah tangga (pembantu rumah tangga) yaitu orang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di rumah tangga tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang ataupun barang.
9. Lainnya yaitu orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau istri/suami kepala rumah tangga yang berada di rumah tangga tersebut lebih dari 6 bulan, seperti tamu, teman dan orang yang mondok dengan makan (indekos), termasuk anak pembantu yang juga tinggal dan makan di rumah tangga majikannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga

Instruksi pewawancara

Tanyakan hubungan setiap anggota rumah tangga dengan kepala rumah tangga dan isikan kode yang sesuai pada kotak yang tersedia

Jenis kelamin (jk)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Instruksi pewawancara

Isikan kode jenis kelamin untuk masing-masing art pada kotak yang tersedia. Jangan menduga jenis kelamin seseorang berdasarkan namanya.- Untuk meyakinkan, tanyakan apakah art tersebut laki-laki atau perempuan.

Umur (usia)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-98

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Umur dihitung dalam tahun dengan pembulatan ke bawah atau umur pada waktu ulang tahun yang terakhir. Perhitungan umur didasarkan pada kalender Masehi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (Tahun)

Instruksi pewawancara

Tanyakan umur responden dan isikan jawabannya dalam kotak.

Status perkawinan (stp)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

1.Kawin adalah seseorang mempunyai istri (bagi laki-laki) atau suami (bagi perempuan) pada saat pencacahan, baik tinggal bersama maupun terpisah. Dalam hal ini yang dicakup tidak saja mereka yang kawin sah secara hukum (adat, agama, negara dan sebagainya), tetapi juga mereka yang hidup bersama dan oleh masyarakat sekelilingnya dianggap sebagai suami-istri.

2.Cerai hidup adalah seseorang yang telah berpisah sebagai suami-istri karena bercerai dan belum kawin lagi. Dalam hal ini termasuk mereka yang mengaku cerai walaupun belum resmi secara hukum. Sebaliknya tidak termasuk mereka yang hanya hidup terpisah tetapi masih berstatus kawin, misalnya suami/istri ditinggalkan oleh istri/suami ke tempat lain karena sekolah, bekerja, mencari pekerjaan, atau untuk keperluan lain. Wanita yang mengaku belum pernah kawin tetapi pernah hamil, dianggap cerai hidup.

3.Cerai mati adalah seseorang ditinggal mati oleh suami atau istrinya dan belum kawin lagi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status perkawinan

Instruksi pewawancara

Tanyakan status perkawinan responden dan isikan kodenya pada kotak yang tersedia.

Nomor urut pemberi informasi (b5r0)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Apakah art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir (rwj)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Apakah art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir (rwj)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah art berobat jalan dalam 1 bulan terakhir

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga yang berobat jalan dalam satu bulan terakhir sesuai dengan banyaknya kode 1 pada Kolom 8 Blok IV.

Pernah rawat inap dalam 12 Bulan Terakhir (rwi)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pernah rawat inap dalam 12 Bulan Terakhir

Instruksi pewawancara

Tuliskan banyaknya anggota rumah tangga rawat inap dalam 12 bulan terakhir sesuai dengan banyaknya kode 1 pada Kolom 9 Blok IV.

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir? (b5r1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengobati sendiri adalah upaya oleh art/keluarga dengan melakukan pengobatan sendiri (misal dengan obat modern, jamu, kerokan, kompres es, kop, pijat), agar sembuh atau menjadi lebih ringan keluhan kesehatannya.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir, atau kode 2 bila tidak pernah. Tuliskan kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia. Periksa isian kotak Rincian 5a, Blok V, VSEN98.K untuk art yang bersangkutan. Jika dalam kotak tersebut terisi kode 1, maka isikan kode 1 dalam kotak untuk rincian ini.

Besarnya biaya yang dikeluarkan: (b5r2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1000000

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tanyakan biaya yang dikeluarkan dalam 1 bulan terakhir untuk mengobati sendiri (obat yang dimakan), baik biaya untuk membeli obat modern, obat tradisional, maupun lainnya yang dianggap sebagai obat. Isikan biaya tersebut ke dalam kotak. Obat yang diberi oleh orang lain diperkirakan.

Apakah tersedia Askes untuk keperluan berobat jalan/rawat inap? (b5r3a)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Askes (Asuransi Kesehatan) adalah asuransi kesehatan bagi peawai negeri dan pensiunan TNI, dan keluarganya, yang dikelola oleh PT Persero Askes. Termasuk pegawai swasta yang ikut program askes.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia Askes untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 0 bila "Tidak".

Apakah tersedia Astek/Jamsostek untuk keperluan berobat jalan/rawat inap? (b5r3b)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Astek (Asuransi Tenaga Kerja)/Jamsostek (Jaminan Sosial Tenaga Kerja) adalah asuransi bagi tenaga kerja swasta yang dikelola oleh PT Astek.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia JPK Jamsostek untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 0 bila "Tidak".

Apakah tersedia tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap? (b5r3c)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tunjangan/penggantian biaya kesehatan oleh perusahaan adalah jaminan kesehatan yang ditandai dengan kepemilikan kartu identitas sebagai pegawai perusahaan di mana perusahaan tempat pegawai tersebut bekerja mengganti biaya/memberi tunjangan kesehatan karyawannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 0 bila "Tidak".

Apakah tersedia Asuransi Kesehatan Swasta untuk keperluan berobat jalan/rawat inap? (b5r3d)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Asuransi Kesehatan Swasta adalah asuransi kesehatan komersial yang mengganti biaya pelayanan kesehatan yang dikeluarkan oleh peserta asuransi. Keanggotaannya ditandai dengan kepemilikan kartu peserta asuransi kesehatan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia Asuransi Kesehatan Swasta untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 0 bila "Tidak".

Apakah tersedia dana sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap? (b5r3e)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dana Sehat adalah kepesertaan jaminan kesehatan kelompok/komunitas yang ditandai dengan memiliki kartu dana sehat dan dikelola oleh kelompok/komunitas tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia dana sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 0 bila "Tidak".

Apakah tersedia Kartu Sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap? (b5r3f)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kartu Sehat adalah jaminan pemeliharaan kesehatan bagi orang miskin yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan jaminan pemeliharaan kesehatan masyarakat miskin, kartu sehat, kartu miskin, kartu JPK-Gakin, atau SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) atau kartu jamkesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia Kartu Sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 0 bila "Tidak".

Apakah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir? (b5r4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir, kode 2 bila tidak pernah. Isikan kode yang dilingkari dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari rumah tangga dalam 1 bulan terakhir? (b5r5a)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah tangga maksudnya adalah bila seluruh atau sebagian biaya yang dikeluarkan ditanggung oleh rumah tangga yang bersangkutan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari rumah tangga dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari askes dalam 1 bulan terakhir? (b5r5b)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Askes (Asuransi Kesehatan) adalah asuransi kesehatan bagi pegawai negeri dan pensiunan TNI, dan keluarganya, yang dikelola oleh PT Persero Askes. Termasuk pegawai swasta yang ikut program askes

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari askes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari astek/Jamsostek dalam 1 bulan terakhir? (b5r5c)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Apakah sumber biaya berobat jalan dari astek/Jamsostek dalam 1 bulan terakhir? (b5r5c)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Astek (Asuransi Tenaga Kerja)/Jamsostek (Jaminan Sosial Tenaga Kerja) adalah asuransi bagi tenaga kerja swasta yang dikelola oleh PT Aste

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari astek/Jamsostek dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari asuransi lain dalam 1 bulan terakhir? (b5r5d)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Asuransi Kesehatan Swasta adalah asuransi kesehatan komersial yang mengganti biaya pelayanan kesehatan yang dikeluarkan oleh peserta asuransi. Keanggotaannya ditandai dengan kepemilikan kartu peserta asuransi kesehatan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari asuransi lain dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari perusahaan/kantor dalam 1 bulan terakhir? (b5r5e)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tunjangan/penggantian biaya kesehatan oleh perusahaan adalah jaminan kesehatan yang ditandai dengan kepemilikan kartu identitas sebagai pegawai perusahaan di mana perusahaan tempat pegawai tersebut bekerja mengganti biaya/memberi tunjangan kesehatan karyawannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari perusahaan/kantor dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari jasa raharja dalam 1 bulan terakhir? (b5r5f)

File: susenas98_ki1

Apakah sumber biaya berobat jalan dari jasa rahaarja dalam 1 bulan terakhir? (b5r5f)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari jasa rahaarja dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari dana sehat dalam 1 bulan terakhir? (b5r5g)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dana Sehat adalah kepesertaan jaminan kesehatan kelompok/komunitas yang ditandai dengan memiliki kartu dana sehat dan dikelola oleh kelompok/komunitas tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari dana sehat dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari kartu sehat dalam 1 bulan terakhir? (b5r5h)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kartu Sehat adalah jaminan pemeliharaan kesehatan bagi orang miskin yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan jaminan pemeliharaan kesehatan masyarakat miskin, kartu sehat, kartu miskin, kartu JPK-Gakin, atau SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) atau kartu jamkesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari kartu sehat dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari surat lurah/kades dalam 1 bulan terakhir? (b5r5i)

File: susenas98_ki1

Apakah sumber biaya berobat jalan dari surat lurah/kades dalam 1 bulan terakhir? (b5r5i)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Surat Lurah/Kades maksudnya adalah surat keterangan tidak mampu secara ekonomi (miskin) dari lurah atau kepala desa.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari surat lurah/kades dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Apakah sumber biaya berobat jalan dari pihak lain dalam 1 bulan terakhir? (b5r5j)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pihak lain maksudnya bila seluruh atau sebagian biaya yang dikeluarkan ditanggung oleh bukan rumah tangga yang bersangkutan, misalnya famili, teman, dermawan, dll. yang membantu biaya berobat jalan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber biaya berobat jalan dari pihak lain dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sumber biaya berobat atau rawat jalan. Isikan kode 1 bila Ya, atau kode 0 bila Tidak dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di RS Pemerintah (b5r6a1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

RS Pemerintah adalah RS milik pemerintah pusat (misal RSCM/RSUP Dr. Cipto Mangunkusumo), pemerintah daerah (misal RSU Labuang Baji), ABRI (misal RSPAD), ataupun BUMN (misal RS Pertamina).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di RS Pemerintah selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6a2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya periksa, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6a3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r6a4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya di lakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pematid rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infus (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infus, selang infus, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r6a4)

File: susenas98_ki1

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r6a5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/dinum saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r6a6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/dinum saat berobat jalan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/dinum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r6a7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r6a7)

File: susenas98_ki1

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di RS Swasta (b5r6b1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1

Deskripsi

RS Swasta adalah Rumah Sakit milik swasta (misal: RS Mitra Keluarga).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di RS Swasta selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6b2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-9999999

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya periksa, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6b3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6b3)

File: susenas98_ki1

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1200000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir? (b5r6b4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya di lakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pematasi rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula info (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum info, selang info, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir? (b5r6b5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir? (b5r6b6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir? (b5r6b7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di praktek dokter (b5r6c1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Praktek dokter adalah praktek dokter pribadi/perorangan, baik dokter umum, dokter gigi, maupun dokter spesialis.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di praktek dokter selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6c2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Total biaya berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6c2)

File: susenas98_ki1

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya pemeriksaan, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6c3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir? (b5r6c4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya dilakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pembeda rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infus (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infus, selang infus, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir? (b5r6c5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir? (b5r6c6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir? (b5r6c7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di puskesmas (b5r6d1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Frekuensi berobat jalan di puskesmas (b5r6d1)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Puskesmas adalah Pusat Kesehatan Masyarakat yang merupakan unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan (misal di DKI Jakarta).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di puskesmas selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6d2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya periksa, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6d3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir? (b5r6d4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya di lakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pematasi rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infus (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infus, selang infus, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir? (b5r6d5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/dinum saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir? (b5r6d6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/dinum saat berobat jalan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/dinum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir? (b5r6d7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di puskesmas pembantu (b5r6e1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Puskesmas Pembantu, yaitu unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan Puskesmas di sebagian dari wilayah kerja Puskesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di puskesmas pembantu selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6e2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya pemeriksaan, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6e3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6e4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya di lakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pematasi rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infos (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infos, selang infos, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6e5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6e6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6e7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di puskesmas pembantu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di poliklinik (b5r6f1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Poliklinik adalah tempat pelayanan kesehatan rawat jalan yang dikelola oleh swasta, perusahaan, yayasan, ABRI atau berbagai Departemen/BUMN (tanpa menginap).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6f2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Total biaya berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6f2)

File: susenas98_ki1

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya pemeriksaan, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggilan, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transportasi dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6f3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-250000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir? (b5r6f4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya dilakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pembedahan (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infus (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infus, selang infus, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir? (b5r6f5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir? (b5r6f6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir? (b5r6f7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di praktek petugas kesehatan (b5r6g1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Frekuensi berobat jalan di praktek petugas kesehatan (b5r6g1)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Praktek petugas kesehatan adalah praktek pribadi/perorangan yang dilakukan oleh perawat atau bidan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6g2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-270000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya periksa, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6g3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-270000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir? (b5r6g6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir? (b5r6g7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di praktek petugas kesehatan dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di pengobatan tradisional (b5r6h1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Praktek pengobatan tradisional adalah praktek pelayanan kesehatan alternatif yang dilakukan oleh dukun/tabib/sinse, termasuk pula pelayanan akupunktur, pijat refleksi, paranormal.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di poliklinik selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6h2)

File: susenas98_ki1

Total biaya berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6h2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-800000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya berobat jalan meliputi biaya obat (termasuk obat resep), biaya periksa, biaya karcis, biaya suntik, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi kecil, dan biaya langsung (tip, biaya panggil, foto copy surat kepengurusan), selama 1 bulan terakhir. Biaya transpor dan jajan tidak termasuk dalam biaya berobat jalan, begitu juga dengan biaya pemeriksaan kehamilan normal dan obat untuk kehamilan (karena hal itu bukan termasuk dalam berobat jalan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir.

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6h3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-800000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan berobat jalan atau rawat jalan, selama 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir? (b5r6h6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir? (b5r6h7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di Polindes (b5r6i1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Polindes (Pondok Bersalin Desa) adalah tempat pelayanan kesehatan khususnya mengenai kehamilan dan persalinan yang dipimpin oleh seorang bidan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di Polindes selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6i2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6i3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6i3)

File: susenas98_ki1

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-30000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r6i4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya di lakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pematik rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infus (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infus, selang infus, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r6i5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r6i6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r6i6)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di polindes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r6i7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di polindes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi berobat jalan di posyandu (b5r6j1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Posyandu adalah pos pelayanan terpadu yang merupakan kegiatan pelayanan terpadu khususnya untuk imunisasi, kesehatan ibu dan anak, keluarga berencana, penanggulangan diare dan gizi (penimbangan dan pemberian makanan tambahan untuk balita); diselenggarakan oleh masyarakat melalui para kader kesehatan di bawah bimbingan Puskesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di posyandu selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan/rawat jalan (tanpa menginap) dalam kotak yang tersedia.

Total biaya berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6j2)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Total biaya berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6j2)

File: susenas98_ki1

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Total biaya berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp) (b5r6j3)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibiayai rumah tangga saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?(Rp)

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6j4)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Suntikan adalah pemasukan cairan obat atau vitamin melalui jarum suntik dengan mendorong piston dalam tabung suntik; volumenya antara kurang dari 1 cc sampai dengan beberapa cc; biasanya di lakukan di bokong atau paha. Suntikan imunisasi, suntikan KB, suntikan pematil rasa/anestesi (untuk operasi kecil, khitan, cabut gigi), tidak tergolong dalam suntikan. Demikian pula infus (pemberian cairan dalam jumlah besar beberapa ratus cc ke dalam pembuluh vena, biasa di lipat lengan, kadang-kadang di kepala atau kaki, melalui jarum infus, selang infus, dan tabung tetes), tidak tergolong dalam suntikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat suntikan saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden pernah mendapatkan suntikan dalam 1 bulan terakhir; isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak dalam kotak yang tersedia, untuk setiap tempat/pemberi pelayanan rawat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir.

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6j5)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6j5)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Suntikan atas permintaan siapa saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan suntikan tersebut atas permintaan siapa. Isikan kode 1 bila yang meminta art, sedangkan kode 2 bila atas kehendak pemberi pelayanan. Tuliskan isian ke dalam kotak yang tersedia, untuk masing-masing tempat pemberi pelayanan berobat jalan yang didatangi dalam 1 bulan terakhir

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6j6)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendapat obat untuk dimakan/diminum saat berobat jalan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Untuk pengecekan, tanyakan apakah dalam kunjungan yang sama, art yang mendapat suntikan juga mendapat obat untuk dimakan/diminum, jika ada catat di Blok Catatan. Isikan kode 1 bila 'Ya', sedangkan berobat kode 2 bila 'Tidak', dalam kotak yang tersedia.

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di posyandu dalam 1 bulan terakhir? (b5r6j7)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana kepuasan terhadap pelayanan di posyandu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r7a)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir? (b5r7a)

File: susenas98_ki1

Deskripsi

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.
2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Pemerintah dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir? (b5r7b)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.
2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di RS Swasta dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir? (b5r7c)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir? (b5r7c)

File: susenas98_ki1

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek dokter dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Puskesmas dalam 1 bulan terakhir? (b5r7d)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Puskesmas dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Pustu dalam 1 bulan terakhir? (b5r7e)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Pustu dalam 1 bulan terakhir? (b5r7e)

File: susenas98_ki1

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Pustu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di poliklinik dalam 1 bulan terakhir? (b5r7f)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di poliklinik dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek petkes dalam 1 bulan terakhir? (b5r7g)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek petkes dalam 1 bulan terakhir? (b5r7g)

File: susenas98_ki1

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di praktek petkes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir? (b5r7h)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di pengobatan tradisional dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r7i)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Polindes dalam 1 bulan terakhir? (b5r7i)

File: susenas98_ki1

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Polindes dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Posyandu dalam 1 bulan terakhir? (b5r7j)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Konsultasi kesehatan adalah datang ke pemberi pelayanan kesehatan, mencari informasi melalui telepon, korespondensi melalui media cetak dan media elektronik untuk membicarakan masalah keluhan kesehatan, jadi bukan untuk mendapat pengobatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

2. Pemeriksaan kesehatan adalah pengamatan dan penyelidikan tingkat kesehatan seseorang baik karena mempunyai keluhan maupun tidak mempunyai keluhan untuk mengetahui ada tidaknya penyakit, gangguan atau kelainan sedini mungkin. Pemeriksaan kesehatan dapat menyeluruh (general check up), atau sebagian dari tubuh (check up) atau sebagian kecil dari tubuh (skrining). Pemeriksaan kesehatan dapat pula dilakukan atas permintaan suatu instansi, misal dalam rangka pembuatan penerimaan pegawai, kenaikan pangkat, eselon tertentu, pemeriksaan calon jemaah haji.

Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi konsultasi/pemeriksaan kir kesehatan, periksa hamil, periksa bayi sehat di Posyandu dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (jumlah kali) konsultasi/pemeriksaan kesehatan dalam kotak yang tersedia. Apabila dalam 1 bulan terakhir frekuensinya 8 kali atau lebih, isikan kode 8 dalam kotak.

Besarnya biaya yang dikeluarkan: (b5r8)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-9999999

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Besarnya biaya yang dikeluarkan:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan besarnya biaya yang dikeluarkan untuk seluruh konsultasi/pemeriksaan kesehatan di Rincian 7, dalam rupiah.

Pernahkah rawat inap dalam 12 bulan terakhir? (b5r9)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pernahkah rawat inap dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila pernah atau sedang di rawat inap dalam 1 bulan terakhir, lingkari kode 2 bila tidak. Isikan kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari rumah tangga dalam 12 bulan terakhir? (b5r10a)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari rumah tangga dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari askes dalam 12 bulan terakhir? (b5r10b)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari askes dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari astek/Jamsostek dalam 12 bulan terakhir? (b5r10c)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari astek/Jamsostek dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari asuransi lain dalam 12 bulan terakhir? (b5r10d)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari asuransi lain dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari perusahaan/kantor dalam 12 bulan terakhir? (b5r10e)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari perusahaan/kantor dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari jasa raharja dalam 12 bulan terakhir? (b5r10f)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari jasa raharja dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari dana sehat dalam 12 bulan terakhir? (b5r10g)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari dana sehat dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Apakah Sumber biaya rawat inap dari dana sehat dalam 12 bulan terakhir? (b5r10g)

File: susenas98_ki1

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari kartu sehat dalam 12 bulan terakhir? (b5r10h)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari kartu sehat dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari surat lurah/kades dalam 12 bulan terakhir? (b5r10i)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari surat lurah/kades dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Apakah Sumber biaya rawat inap dari pihak lain dalam 12 bulan terakhir? (b5r10j)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Sumber biaya rawat inap dari pihak lain dalam 12 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia.

Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Pemerintah (b5r11a1)

File: susenas98_ki1

Gambaran

Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Pemerintah (b5r11a1)

File: susenas98_ki1

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

RS Pemerintah adalah RS milik pemerintah pusat (misal RSCM/RSUP Dr. Cipto Mangunkusumo), pemerintah daerah (misal RSU Labuang Baji), ABRI (misal RSPAD), ataupun BUMN (misal RS Pertamina).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Pemerintah

Provinsi (k1r1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama provinsi di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kabupaten/kota (k1r2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

Pilih kabupaten/kota dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama kabupaten/kota di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Kecamatan (k1r3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama kecamatan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Desa/kelurahan (k1r4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Pilih desa/kelurahan dengan mencoret salah satu pilihannya, kemudian tuliskan nama desa/kelurahan di tempat yang tersedia kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Klasifikasi desa/kelurahan (k1r5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor urut sampel rumah tangga (k1r9)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor urut sampel rumah tangga di tempat yang tersedia kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Nomor urut rumah tangga sampel (k1r10)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rta (kepala rta, suami/istri, anak, menantu, cucu, orang tua/mertua, famili lain, pembantu rta atau anggota rta lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut art:

Instruksi pewawancara

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas98_ki2

Nomor urut sudah tertulis dari nomor 01-10. Lembar pertanyaan individu yang disediakan dalam satu kuesioner untuk 10 orang art. Jika banyaknya anggota rumah tangga lebih dari 10 orang, gunakan lembar atau kuesioner tambahan dengan memberikan keterangan BERSAMBUNG di sudut kanan atas pada kuesioner pertama dan keterangan SAMBUNGAN pada sudut kanan atas kuesioner tambahan.

Hubungan dgn kepala rt (hb)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Kepala rumah tangga adalah salah seorang dari anggota rumah tangga yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari rumah tangga atau orang yang dituakan/dianggap/ditunjuk sebagai kepala rumah tangga.
2. Istri/suami adalah istri/suami dari kepala rumah tangga.
3. Anak yaitu mencakup anak kandung, anak tiri, dan anak angkat kepala rumah tangga.
4. Menantu yaitu suami/istri dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
5. Cucu yaitu anak dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
6. Orang tua/mertua yaitu bapak/ibu dari kepala rumah tangga atau bapak/ibu dari istri/suami kepala rumah tangga.
7. Famili lain yaitu mereka yang ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau dengan istri/suami kepala rumah tangga, misalnya adik, kakak, bibi, paman, kakek, atau nenek.
8. Pembantu rumah tangga (pembantu rumah tangga) yaitu orang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di rumah tangga tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang ataupun barang.
9. Lainnya yaitu orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau istri/suami kepala rumah tangga yang berada di rumah tangga tersebut lebih dari 6 bulan, seperti tamu, teman dan orang yang mondok dengan makan (indekos), termasuk anak pembantu yang juga tinggal dan makan di rumah tangga majikannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga

Instruksi pewawancara

Tanyakan hubungan setiap anggota rumah tangga dengan kepala rumah tangga dan isikan kode yang sesuai pada kotak yang tersedia

Jenis kelamin (jk)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Instruksi pewawancara

Isikan kode jenis kelamin untuk masing-masing art pada kotak yang tersedia. Jangan menduga jenis kelamin seseorang berdasarkan namanya.- Untuk meyakinkan, tanyakan apakah art tersebut laki-laki atau perempuan.

Umur (usia)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Umur (usia)

File: susenas98_ki2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-98

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Umur dihitung dalam tahun dengan pembulatan ke bawah atau umur pada waktu ulang tahun yang terakhir. Perhitungan umur didasarkan pada kalender Masehi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (Tahun)

Instruksi pewawancara

Tanyakan umur responden dan isikan jawabannya dalam kotak.

Lama hari rawat inap di RS Pemerintah? (b5r11a2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-60

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di RS Pemerintah?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di RS Pemerintah?(Rp) (b5r11a3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-99999999

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di RS Pemerintah?(Rp)

Instruksi pewawancara

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Pemerintah:(Rp) (b5r11a4)

File: susenas98_ki2

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Pemerintah:(Rp) (b5r11a4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3000000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Pemerintah:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Pemerintah? (b5r11a5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Pemerintah?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Swasta (b5r11b1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

RS Swasta adalah Rumah Sakit milik swasta (misal: RS Mitra Keluarga).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di RS Swasta

Lama hari rawat inap di RS Swasta? (b5r11b2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-999

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Lama hari rawat inap di RS Swasta? (b5r11b2)

File: susenas98_ki2

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di RS Swasta?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di RS Swasta?(Rp) (b5r11b3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-99999999

Deskripsi

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di RS Swasta?(Rp)

Instruksi pewawancara

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Swasta:(Rp) (b5r11b4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-5000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di RS Swasta:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Swasta? (b5r11b5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Swasta? (b5r11b5)

File: susenas98_ki2

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di RS Swasta?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Pelayanan kesehatan rawat inap di Puskesmas (b5r11c1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Puskesmas adalah Pusat Kesehatan Masyarakat yang merupakan unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan (misal di DKI Jakarta).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di Puskesmas

Lama hari rawat inap di Puskesmas? (b5r11c2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-15

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di Puskesmas?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di Puskesmas?(Rp) (b5r11c3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-99999999

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di Puskesmas?(Rp)

Instruksi pewawancara

Biaya total rawat inap di Puskesmas?(Rp) (b5r11c3)

File: susenas98_ki2

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di Puskesmas:(Rp) (b5r11c4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-550000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di Puskesmas:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di Puskesmas? (b5r11c5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di Puskesmas?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Pelayanan kesehatan rawat inap di rumah bersalin (b5r11d1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah Bersalin adalah tempat yang memberikan pelayanan khusus bersalin di kota, diselenggarakan oleh pribadi atau swasta atau yayasan, minimal dipimpin oleh bidan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di rumah bersalin

Lama hari rawat inap di rumah bersalin? (b5r11d2)

File: susenas98_ki2

Lama hari rawat inap di rumah bersalin? (b5r11d2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-7

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di rumah bersalin?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di rumah bersalin?(Rp) (b5r11d3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-2700000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di rumah bersalin?(Rp)

Instruksi pewawancara

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rumah bersalin:(Rp) (b5r11d4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-2700000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rumah bersalin:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rumah bersalin? (b5r11d5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rumah bersalin?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Pelayanan kesehatan rawat inap di pondok bersalin desa (b5r11e1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pondok Bersalin Desa (Polindes) adalah tempat yang memberikan pelayanan khusus bersalin di desa, dipimpin oleh bidan di desa.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di pondok bersalin desa

Lama hari rawat inap di pondok bersalin desa? (b5r11e2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di pondok bersalin desa?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di pondok bersalin desa?(Rp) (b5r11e3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-130000

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya total rawat inap di pondok bersalin desa?(Rp) (b5r11e3)

File: susenas98_ki2

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di pondok bersalin desa?(Rp)

Instruksi pewawancara

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di pondok bersalin desa:(Rp) (b5r11e4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-130000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di pondok bersalin desa:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di pondok bersalin desa? (b5r11e5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di pondok bersalin desa?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Pelayanan kesehatan rawat inap di rawat inap dukun (b5r11f1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap Dukun biasanya diselenggarakan oleh dukun tertentu yang terkenal, misal di Cimande.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di rawat inap dukun (b5r11f1)

File: susenas98_ki2

Pelayanan kesehatan rawat inap di rawat inap dukun

Lama hari rawat inap di rawat inap dukun? (b5r11f2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-25

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di rawat inap dukun?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di rawat inap dukun?(Rp) (b5r11f3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-500000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di rawat inap dukun?(Rp)

Instruksi pewawancara

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rawat inap dukun:(Rp) (b5r11f4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-500000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rawat inap dukun:(Rp)

Instruksi pewawancara

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di rawat inap dukun:(Rp) (b5r11f4)

File: susenas98_ki2

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rawat inap dukun? (b5r11f5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di rawat inap dukun?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Pelayanan kesehatan rawat inap di lainnya (b5r11g1)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan kesehatan rawat inap di lainnya

Lama hari rawat inap di lainnya? (b5r11g2)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-30

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Lainnya, misalnya: dirawat inap sementara di klinik swasta yang terletak di tempat terpencil.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama hari rawat inap di lainnya?

Instruksi pewawancara

Tanyakan lama hari dirawat inap dalam 12 bulan terakhir dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jumlahkan lama hari rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan lebih dari 1 kali.

Biaya total rawat inap di lainnya?(Rp) (b5r11g3)

File: susenas98_ki2

Biaya total rawat inap di lainnya?(Rp) (b5r11g3)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1000000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Biaya rawat inap meliputi biaya obat, biaya pemeriksaan, biaya perawatan, biaya pemeriksaan laboratorium, biaya foto rontgen, operasi, dan biaya langsung lain, termasuk biaya ambulans selama 12 bulan terakhir. Biaya transport non-ambulans, biaya keluarga yang menunggu/menemani tidak termasuk dalam biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya total rawat inap di lainnya?(Rp)

Instruksi pewawancara

Isian Kolom 3 harus lebih besar atau sama dengan Kolom 4. Tanyakan besarnya biaya total untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir.

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di lainnya:(Rp) (b5r11g4)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1000000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang dibayar rumah tangga saat rawat inap di lainnya:(Rp)

Instruksi pewawancara

Tanyakan besarnya biaya total yang ditanggung/dibayar pihak rumah tangga yang bersangkutan, baik sebagian ataupun seluruhnya, untuk keperluan rawat inap (opname) selama 12 bulan terakhir. Jumlahkan biaya rawat inap bila untuk 1 tempat pelayanan art dirawat inap lebih dari 1 kali.

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di lainnya? (b5r11g5)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kepuasan terhadap pelayanan rawat inap di lainnya?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tingkat kepuasan menurut responden terhadap pelayanan yang diberikan; isikan kode yang sesuai dalam kotak yang tersedia. Bila yang diwawancarai bukan art, yang dimaksud, maka isikan kode 9.

Berapa kali anak ditimbang selama 6 bulan terakhir? (b5r12)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Berapa kali anak ditimbang selama 6 bulan terakhir? (b5r12)

File: susenas98_ki2

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-9

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali anak ditimbang selama 6 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan berapa kali anak ditimbang dalam 6 bulan terakhir, bila jumlahnya lebih dari 8 kali, isikan angka 8, bila tidak pernah isikan nol (0).

Waktu penimbangan yang terakhir: (b5r13a)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Waktu penimbangan yang terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan pada tempat yang tersedia tanggal dan bulan penimbangan yang terakhir yang tercatat di kartu penimbangan anak, kemudian isikan bulannya ke dalam kotak yang tersedia.

Berat badan Balita menurut catatan terakhir: (b5r13b)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-35

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berat badan Balita menurut catatan terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan berat badan balita dalam kg satu angka dibelakang koma sesuai dengan yang tercantum dalam kartu untuk penimbangan yang terakhir, yang telah dicatat waktunya di Rincian 13. a.

Tanggal penimbangan oleh petugas: (b5r14a)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal penimbangan oleh petugas:

Instruksi pewawancara

Isikan tanggal penimbangan di Rincian 14.a, kemudian isikan ke kotak yang tersedia sesuai dengan cara pengisian.

Berat badan Balita hasil penimbangan: (b5r14b)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-29

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Berat badan anak balita diukur dengan timbangan dacin, dicatat dalam kilogram sampai satu angka di belakang koma (misal: 12,7 kg).

Pertanyaan dalam kuesioner

Berat badan Balita hasil penimbangan:

Instruksi pewawancara

Isikan berat badan balita hasil penimbangan petugas pada tempat yang tersedia di Rincian 14b dalam kg satu angka di belakang koma, kemudian isikan ke kotak yang tersedia sesuai dengan cara pengisian

Kebiasaan sarapan pagi dalam 6 bulan terakhir: (b5r15)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Sarapan pagi adalah makan antara bangun pagi sampai dengan jam 10 pagi, biasanya makanan padat, makan nasi, roti, mie, jagung, sagu, umbi-umbian, atau pisang.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kebiasaan sarapan pagi dalam 6 bulan terakhir:

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1, bila frekuensi sarapan pagi setiap hari, kode 2 bila frekuensi sarapan pagi kadang-kadang, sedangkan kode 3 bila tidak pernah. Tuliskan kode yang dilingkari dalam kotak yang tersedia, tidak termasuk sahur.

Apakah biasa menggosok gigi sesudah makan setiap hari? (b5r16a)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menggosok gigi adalah membersihkan gigi dengan sikat gigi buatan pabrik atau buatan sendiri (biasa dibuat dari sabut kelapa). Dengan demikian membersihkan gigi memakai bubuk batu bata merah atau makan sirih, tidak termasuk menggosok gigi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah biasa menggosok gigi sesudah makan setiap hari?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi atau dibantu menggosok gigi (bagi balita) setiap hari. Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi segera sesudah makan, sebelum tidur malam, sesudah bangun pagi, dan lainnya (seperti waktu mandi sore/malam, atau sebelum sholat). Isikan kode 1 bila Ya, kode 0 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing kebiasaan.

Apakah biasa menggosok gigi sebelum tidur malam setiap hari? (b5r16b)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menggosok gigi adalah membersihkan gigi dengan sikat gigi buatan pabrik atau buatan sendiri (biasa dibuat dari sabut kelapa). Dengan demikian membersihkan gigi memakai bubuk batu bata merah atau makan sirih, tidak termasuk menggosok gigi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah biasa menggosok gigi sebelum tidur malam setiap hari?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi atau dibantu menggosok gigi (bagi balita) setiap hari. Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi segera sesudah makan, sebelum tidur malam, sesudah bangun pagi, dan lainnya (seperti waktu mandi sore/malam, atau sebelum sholat). Isikan kode 1 bila Ya, kode 0 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing kebiasaan.

Apakah biasa menggosok gigi sesudah bangun pagi setiap hari? (b5r16c)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menggosok gigi adalah membersihkan gigi dengan sikat gigi buatan pabrik atau buatan sendiri (biasa dibuat dari sabut kelapa). Dengan demikian membersihkan gigi memakai bubuk batu bata merah atau makan sirih, tidak termasuk menggosok gigi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah biasa menggosok gigi sesudah bangun pagi setiap hari?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi atau dibantu menggosok gigi (bagi balita) setiap hari. Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi segera sesudah makan, sebelum tidur malam, sesudah bangun pagi, dan lainnya (seperti waktu mandi sore/malam, atau sebelum sholat). Isikan kode 1 bila Ya, kode 0 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing kebiasaan.

Apakah biasa menggosok gigi di waktu lainnya setiap hari? (b5r16d)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menggosok gigi adalah membersihkan gigi dengan sikat gigi buatan pabrik atau buatan sendiri (biasa dibuat dari sabut kelapa). Dengan demikian membersihkan gigi memakai bubuk batu bata merah atau makan sirih, tidak termasuk menggosok gigi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah biasa menggosok gigi di waktu lainnya setiap hari?

Apakah biasa menggosok gigi di waktu lainnya setiap hari? (b5r16d)

File: susenas98_ki2

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi atau dibantu menggosok gigi (bagi balita) setiap hari. Tanyakan apakah responden biasa menggosok gigi segera sesudah makan, sebelum tidur malam, sesudah bangun pagi, dan lainnya (seperti waktu mandi sore/malam, atau sebelum sholat). Isikan kode 1 bila Ya, kode 0 bila Tidak, dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing kebiasaan.

Apakah pernah mendapatkan pemeriksaan dokter gigi/perawat gigi dalam 6 bulan terakhir? (b5r17)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pemeriksaan ini bisa berlangsung, karena responden yang mendatangi dokter gigi/perawat gigi, atau sebaliknya dokter gigi/perawat gigi yang mendatangi kelompok masyarakat (misal: posyandu, sekolah, puskesmas keliling) di mana responden berada.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mendapatkan pemeriksaan dokter gigi/perawat gigi dalam 6 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah dalam 6 bulan terakhir responden pernah mendapatkan pemeriksaan gigi, baik tidak sakit gigi, maupun karena sakit gigi oleh dokter gigi/perawat gigi. Lingkari kode 1 bila Ya, atau kode 2 bila Tidak, dan isikan kode tersebut dalam kotak yang tersedia

Apakah tujuan pemeriksaan tersebut? (b5r18)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tujuan pemeriksaan tersebut?

Instruksi pewawancara

Tanyakan tujuan responden mendapat pemeriksaan dokter gigi/perawat gigi, apakah berobat gigi (sakit gigi, tambal lubang gigi), pasang gigi palsu, perawatan gigi (misal pembuangan karang gigi, pencabutan gigi susu), check-up gigi, atau lainnya (misal gigi tidak teratur). Lingkari kode jawaban yang sesuai, jumlahkan angka-angka yang dilingkari tersebut, isikan jumlah tersebut dalam kotak yang tersedia.

Apakah mengalami kelainan tidur dalam 1 bulan terakhir? (b5r19)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Apakah mengalami kelainan tidur dalam 1 bulan terakhir? (b5r19)

File: susenas98_ki2

Yang dimaksud dengan kelainan tidur adalah kelainan pada waktu tidur yang terjadi bukan karena penyakit fisik/gangguan fisik (misal: demam, sakit gigi, bisul, obat-obatan, atau anak menangis, banyak nyamuk, dll.), tetapi dapat berupa:

- Insomnia (sulit tidur): penderita sukar masuk tidur (baru tidur setelah berbaring beberapa jam) atau mempertahankan tidurnya, minimal terjadi 3 kali/minggu, selama minimal 1 bulan; kuantitas dan kualitas tidur yang kurang menyebabkan gangguan dalam fungsi sosial dan pekerjaan; merupakan gangguan tidur yang sering dijumpai.
- Hipersomnia (banyak tidur): penderita mengalami serangan kantuk yang hebat pada siang hari, sehingga tidur berlebihan, namun bukan karena kurang tidur pada malam harinya, berlangsung minimal 1 bulan, menyebabkan gangguan dalam fungsi sosial dan pekerjaan.
- Teror tidur penderita terbangun 1 kali atau lebih pada waktu tidur malam yang diawali dengan teriakan panik, cemas, berdebar-debar, gemetar, napas memburu, dan berkeringat.
- Somnabulisme (tidur jalan): penderita berjalan "tanpa sadar" waktu tidur, dan biasanya dapat kembali lagi ke tempat tidur semula; pada waktu bangun keesokan harinya, penderita tidak ingat akan peristiwa tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengalami kelainan tidur dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila Ya, atau kode 2 bila Tidak, dan isikan kode tersebut dalam kotak yang tersedia.

Bila mengalami luka bakar (karena terkena api, minyak panas, air panas, benda panas) apa tindakan pertama yang harus segera dilakukan? (b5r20)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Bila responden menjawab bahwa luka bakar tersebut harus secepatnya disiram atau direndam dalam air dingin selama beberapa menit, maka jawaban di anggap benar.
2. Bila responden menjawab bahwa luka bakar tersebut harus diberi mentega, odol, madu, olie, minyak rambut, dan lain sebagainya, maka jawaban tersebut adalah salah.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bila mengalami luka bakar (karena terkena api, minyak panas, air panas, benda panas) apa tindakan pertama yang harus segera dilakukan?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apa tindakan pertama yang harus segera dilakukan bila mengalami luka bakar (karena terkena api, minyak panas, air panas, benda panas).

Apakah dalam lima tahun terakhir melakukan general check-up (pemeriksaan kesehatan umum menyeluruh)? (b5r21)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dengan general check-up, dapat ditentukan tingkat kesegaran jasmani, adanya berbagai penyakit, baik yang gejala dan tandanya sudah nyata, ataupun yang belum nyata, masih pada tahap dini. Berdasarkan hasil general check-up ini, yang bersangkutan akan diberi saran lebih lanjut, baik untuk menjaga ataupun meningkatkan kesehatannya, maupun melakukan pemeriksaan lebih lanjut dan lebih spesifik ataupun mengobati penyakitnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam lima tahun terakhir melakukan general check-up (pemeriksaan kesehatan umum menyeluruh)? (b5r21)

File: susenas98_ki2

Apakah dalam lima tahun terakhir melakukan general check-up (pemeriksaan kesehatan umum menyeluruh)?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah responden dalam 5 tahun terakhir melakukan general check-up? Lingkari kode 1 bila Ya, atau kode 2 bila Tidak. Isikan kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia.

Apakah dalam general check-up tersebut dilakukan pemeriksaan laboratorium lengkap (kimia darah, urin), foto rontgen dan ECG? (b5r22)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam general check-up tersebut dilakukan pemeriksaan laboratorium lengkap (kimia darah, urin), foto rontgen dan ECG?

Instruksi pewawancara

Tanyakan sekali lagi apakah dalam general check-up tersebut dilakukan pemeriksaan laboratorium lengkap, yakni kimia darah (misal kadar kolesterol), darah rutin (misal kadar Hb-Hemoglobiri), urin rutin (misal protein), tinja rutin, foto rontgen, dan ECG (Electro Cardio Gram - pemeriksaan aktivitas medan listrik jantung). Lingkari kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak. Isikan kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia.

Apakah mengetahui atau pernah mendengar SADARI (periksa payudara sendiri)? (b5r23)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 1

Deskripsi

1. Yang dimaksud dengan SADARI adalah pemeriksaan payudara yang dilakukan sendiri dalam 1 minggu setelah haid mulai keluar, atau pada tanggal tertentu setiap bulan pada wanita yang telah menopause (berhenti haid), untuk menemukan adanya benjolan dan atau kelainan lainnya pada payudara, serta untuk mendeteksi secara dini kanker payudara.
2. Pemeriksaan yang dilakukan sendiri pada prinsipnya harus terdiri dari 3 bagian, yakni meraba waktu berdiri atau duduk (biasanya waktu mandi); melihat di depan cermin dengan lengan lurus ke bawah, lengan terangkat, lengan menekan pinggang, dan memencet puting; dan meraba sirkuler (melingkar) waktu berbaring.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengetahui atau pernah mendengar SADARI (periksa payudara sendiri)?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah art mengetahui/pernah mendengar mengenai SADARI (Periksa Payudara Sendiri) untuk mendeteksi adanya benjolan dalam payudara, lingkari kode 1 bila Ya, atau kode 2 bila Tidak. Isikan kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia.

Berapa kali melakukan SADARI tersebut dalam satu tahun terakhir? (b5r24)

File: susenas98_ki2

Berapa kali melakukan SADARI tersebut dalam satu tahun terakhir? (b5r24)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali melakukan SADARI tersebut dalam satu tahun terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa kali melakukan SADARI dalam 1 tahun terakhir; lingkari kode yang sesuai, dan isikan kode yang dilingkari dalam kotak yang tersedia. Bila dalam 1 bulan dilakukan lebih dari 1 kali, maka dianggap untuk bulan tersebut 1 kali saja.

Apakah mengetahui/pernah mendengar Tes Pap Smear (Tes Pap)? (b5r25)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tes Pap/Pap Smear adalah suatu tes yang ditemukan oleh Dokter George N. Papanicolou, untuk mendeteksi kanker mulut/leher rahim pada fase dini. Biasanya pemeriksaan ini dikerjakan oleh bidan, dokter kandungan atau dokter umum, dengan mengoles leher rahim menggunakan spatula kayu, dan kemudian cairan leher rahim yang didapat diapuskan pada sepotong kaca kecil. Apusan pada kaca ini kemudian difiksasi, diwarnai dan diperiksa di bawah mikroskop oleh ahlinya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengetahui/pernah mendengar Tes Pap Smear (Tes Pap)?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah mengetahui/pemah mendengar mengenai Tes Pap untuk kanker. Lingkari kode 1 bila Ya, kode 2 bila Tidak; isikan kode yang dilingkari tersebut dalam kotak yang tersedia.

Kapan Tes Pap Smear yang terakhir? (b5r26)

File: susenas98_ki2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan Tes Pap Smear yang terakhir?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kapan responden melakukan tes Pap terakhir kalinya, apakah 1, 2, 3 atau lebih dari 3 tahun yang lalu, atau tidak pernah. Lingkari kode yang sesuai dan isikan kode yang dilingkari dalam kotak yang tersedia.

Materi Terkait

Kuesioner

SUSENAS 1998 Daftar Sampel Rumah Tangga

Judul SUSENAS 1998 Daftar Sampel Rumah Tangga
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98_dsrt.pdf

SUSENAS 1998 Daftar Listing Rumah Tangga

Judul SUSENAS 1998 Daftar Listing Rumah Tangga
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98l.pdf

SUSENAS 1998 Kuesioner KOR

Judul SUSENAS 1998 Kuesioner KOR
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98_k.pdf

SUSENAS 1998 Kuesioner Modul MKG

Judul SUSENAS 1998 Kuesioner Modul MKG
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98_mkg.pdf

SUSENAS 1998 Kuesioner Modul MPP

Judul SUSENAS 1998 Kuesioner Modul MPP
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98_mpp.pdf

SUSENAS 1998 Kuesioner Modul PMKS

Judul SUSENAS 1998 Kuesioner Modul PMKS
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98_pmks.pdf

SUSENAS 1998 Lembar Kerja Pemilihan Kelompok Segmen

Judul SUSENAS 1998 Lembar Kerja Pemilihan Kelompok Segmen
Bahasa Indonesi
Nama File ques_ssn98_vsen98lk.pdf

Dokumen teknis

SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan KOR

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan KOR
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1998-Pedoman Pencacah Kor.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan Modul

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan Modul
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1998-Pedoman Pencacah Modul.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas KOR

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas KOR
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1998-Pedoman Pengawas Kor.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas Modul

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas Modul
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1998-Pedoman Pengawas Modul.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Kerja Ka. BPS Propinsi dan Kabupaten/Kota

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Kerja Ka. BPS Propinsi dan Kabupaten/Kota
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1998-Pedoman Kerja Kepala BPS.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas Modul [Eng]

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas Modul [Eng]
 Bahasa Englis
 Nama File 1998-Manual Module Supervisor.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas KOR [Eng]

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pengawas KOR [Eng]
 Bahasa Englis
 Nama File 1998-Manual Core Supervisor.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan KOR [Eng]

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan KOR [Eng]
 Bahasa Englis
 Nama File 1998-Manual Core Enumerator.pdf

SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan Modul [Eng]

Judul SUSENAS 1998 Pedoman Pencacahan Modul [Eng]
Bahasa Englis
Nama File 1998-Manual Module Enumerator.pdf

SUSENAS 1998 Panduan Kode Lapangan Usaha

Judul SUSENAS 1998 Panduan Kode Lapangan Usaha
Bahasa Indonesi
Nama File 1998-Kode Lapangan Usaha.pdf

SUSENAS 1998 Panduan Kode Lapangan Usaha [Eng]

Judul SUSENAS 1998 Panduan Kode Lapangan Usaha [Eng]
Bahasa Englis
Nama File 1998-Classification Code On Occupation.pdf
