

Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 1995

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-1995-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 rumahtangga yang dicacah dengan kuesioner kor (VSEN95.K)

Jenis data yang akan dikumpulkan dalam kor Susenas 1995 ini tidak berbeda dengan Susenas 1993 dan 1994, yaitu:

- a. Keterangan umum anggota rumahtangga yaitu nama, hubungan dengan kepala rumahtangga, jenis kelamin, umur, status perkawinan, peristiwa kejahatan yang dialami, dan per-jalanan.
- b. Keterangan umum kesehatan dan pendidikan anggota rumahtangga .
- c. Keterangan kegiatan ekonomi dan perilaku sosial budaya anggota rumahtangga berumur 10 tahun ke atas.

- d. Keterangan fertilitas bagi anggota rumahtangga (art) wanita yang pernah kawin dan keterangan berperilaku KB dari art yang berstatus kawin.
 - e. Keterangan yang menyangkut karakteristik bangunan tempat tinggal, fasilitas perumahan, dan lingkungan.
 - f. Keterangan tentang rata-rata konsumsi rumahtangga dan sumber utama pendapatan rumahtangga.
2. Jenis data rumahtangga yang dicacah dengan kuesioner modul (VSEN95.M)

Jenis data yang akan dikumpulkan dalam modul Susenas 1995 adalah:

- a. Keterangan Kesehatan, antara lain mencakup keadaan kesehatan penduduk, keadaan gizi balita, biaya-biaya yang dikeluarkan untuk keperluan kesehatan, kebiasaan meminum jamu, menggosok gigi, merokok, dan makan.
 - b. Keterangan Pendidikan, antara lain mencakup status pendidikan, partisipasi dalam kursus, cara belajar, dan biaya pendidikan.
 - c. Keterangan Perumahan, antara lain mencakup keadaan bangunan tempat tinggal, lokasi perumahan, fasilitas dan perlengkapan perumahan, lingkungan perumahan, serta minat penduduk untuk memiliki rumah.
3. Jenis data rumahtangga yang dicacah dengan kuesioner konsumsi garam iodium (VSEN95.GI)

Data yang akan dikumpulkan dalam Survei Garam Iodium Rumahtangga 1995 meliputi:

- a. Pengetahuan penduduk tentang garam beriodium.
- b. Hasil pengujian kandungan iodium dalam garam yang digunakan rumahtangga.

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 1995 dilaksanakan di seluruh wilayah Indonesia dengan ukuran sampel 206.240 rumahtangga tersebar di seluruh propinsi baik di daerah perkotaan maupun perdesaan. Jumlah rumahtangga yang akan dicacah dengan kuesioner kor saja adalah 140.576 dan yang dicacah dengan kuesioner kor-modul 65.664.

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Badan Pusat Statistik	

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
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-1995-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

1. Rancangan sampel yang digunakan dalam pemilihan sampel untuk kor Susenas 1995 adalah rancangan sampel bertahap tiga.

Pada tahap pertama, dari masing-masing KCI 1 dan KCI 2, dipilih sejumlah wilcah secara sistematis.

Pada tahap kedua, dari setiap wilcah terpilih, dipilih satu kelompok segmen (kelseg) secara pps dengan size banyak-nya rumahtangga dalam kelseg. Kelseg adalah wilayah dalam wilcah yang terdiri dari satu atau beberapa segmen yang mempunyai batas jelas sehingga mudah dikenali di lapangan, di dalamnya terdapat kurang lebih 70 rumahtangga.

Pada tahap ketiga, dipilih 16 rumahtangga secara sistematis. Ke-16 rumahtangga ini disebut rumahtangga kor.

2. Rancangan sampel untuk modul Susenas 1995

Rancangan sampel yang digunakan dalam pemilihan sampel untuk modul Susenas 1995 adalah rancangan sampel bertahap tiga.

Pada tahap pertama dipilih sejumlah wilcah secara sistematis dari kerangka sampel, yaitu daftar wilcah terpilih kor.

Pada tahap kedua, dari setiap wilcah terpilih dipilih satu kelseg secara pps dengan size banyaknya rumahtangga dalam kelseg.

Pada tahap terakhir dipilih 16 rumahtangga dari setiap kelseg terpilih secara sistematis. Ke-16 rumahtangga terpilih ini adalah rumahtangga sampel, baik untuk kor maupun modul, disebut rumahtangga kor-modul Susenas 1995.

Pembobotan

Rancangan pemilihan sampel mulai dari tahap pertama sampai dengan tahap terakhir menggunakan kaidah peluang sebanding dengan banyaknya rumahtangga sebagai dasar pemilihan unit sampel, sehingga rancangan yang selfweighting tetap dipertahankan.

Penyajian estimasi variabel kor per kabupaten/kotamadya dilakukan tidak boleh membedakan daerah perkotaan (u) dan daerah perdesaan (r), tetapi estimasi variabel kor yang disajikan pada tingkat propinsi dibedakan menurut daerah perkotaan dan perdesaan.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1995-01-01	1995-01-31	N/A

Jenis Pengumpulan Data

Face-to-face

Pengolahan Data

No content available

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

susenas95_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 sampel rumah tangga	discrete	character	Nomorurut sampel rumah tangga:
V8	k1r11	Nomor klasifikasi desa	discrete	character	
V9	editor	Editor	discrete	character	
V10	mnoart	Nomorurut art	discrete	character	Nomorurut art:
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	korban	Menjadi korban kejahatan (k4k7)	discrete	numeric	Apakah Rumah Tangga ini Menjadi Korban Kejahatan Antara 1 Desember 1995 s.d. 30 Nopember 1996?
V16	wisata	Perjalanan wisata (k4k8)	discrete	character	Melakukan Perjalanan antara 1 September s.d. 30 Nopember 1996?
V17	sk	Partisipasi sekolah (k4k10)	discrete	character	Partisipasi sekolah (k4k10)
V18	m500i	Nomorurut ibu kandung	discrete	numeric	Nomorurut ibu kandung
V19	k5r1a	Mempunyai keluhan panas?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan panas?
V20	k5r1b	Mempunyai keluhan sakit kepala berulang?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kepala berulang?
V21	k5r1c	Mempunyai keluhan batuk?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk?
V22	k5r1d	Mempunyai keluhan batuk panjang?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk panjang?
V23	k5r1e	Mempunyai keluhan pilek?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pilek?
V24	k5r1f	Mempunyai keluhan diare/buang-buang air?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan diare/buang-buang air?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V25	k5r1g	Mempunyai keluhan napas sesak/cepat?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan napas sesak/cepat?
V26	k5r1h	Mempunyai keluhan asma?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan asma?
V27	k5r1i	Mempunyai keluhan sakit gigi?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit gigi?
V28	k5r1j	Mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kejang-kejang/ayan?
V29	k5r1k	Mempunyai keluhan lumpuh?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lumpuh?
V30	k5r1l	Mempunyai keluhan telinga berair/congek?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan telinga berair/congek?
V31	k5r1m	Mempunyai keluhan campak?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan campak?
V32	k5r1n	Mempunyai keluhan sakit kuning?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kuning?
V33	k5r1o	Mempunyai keluhan kecelakaan dalam rumah?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan dalam rumah?
V34	k5r1p	Mempunyai keluhan kecelakaan lalu lintas?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan lalu lintas?
V35	k5r1q	Mempunyai keluhan kecelakaan lainnya?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan lainnya?
V36	k5r1r	Mempunyai keluhan lainnya?	discrete	character	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lainnya?
V37	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?
V38	k5r3	Lamanya terganggu: (hari)	contin	numeric	Berapa lama terganggu: (hari)
V39	k5r4	Apakah sekarang masih terganggu?	discrete	character	Apakah sekarang masih merasa terganggu?
V40	k5r5	Apakah berobat?	discrete	character	Apakah berobat?
V41	k5r6	Konsultasi kesehatan	discrete	character	Apakah melakukan konsultasi/atau pemeriksaan kesehatan?
V42	k5r7a1	Berobat jalan di RS Pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Pemerintah selama 1 bulan terakhir?
V43	k5r7a2	Inap pemerintah	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di Rs pemerintah?
V44	k5r7a3	Konsultasi pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Rs pemerintah?
V45	k5r7b1	Berobat jalan di RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Rs swasta?
V46	k5r7b2	Inap swasta	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di Rs swasta?
V47	k5r7b3	Konsultasi swasta	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Rs swasta?
V48	k5r7c1	Berobat jalan di praktek dokter	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Praktek dokter?
V49	k5r7c2	Inap dokter	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Praktek dokter?
V50	k5r7c3	Konsultasi dokter	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Praktek dokter?
V51	k5r7d1	Berobat jalan di Puskesmas	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Puskesmas?
V52	k5r7d2	Inap puskesmas	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Puskesmas?
V53	k5r7d3	Konsultasi puskesmas	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Puskesmas?

ID	Nama	Label	Type	Format	Pertanyaan
V54	k5r7e1	Berobat jalan di Puskesmas pembantu	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Puskesmas pembantu?
V55	k5r7e2	Inap pusk. pemb.	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Puskesmas pembantu?
V56	k5r7e3	Konsul pusk. pemb.	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Puskesmas pembantu?
V57	k5r7f1	Berobat jalan di Klinik/KIA/BP	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Klinik/KIA/BP?
V58	k5r7f2	Inap klinik	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Klinik/KIA/BP?
V59	k5r7f3	Konsultasi klinik	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Klinik/KIA/BP?
V60	k5r7g1	Berobat jalan di posyandu	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Posyandu?
V61	k5r7g2	Inap posyandu	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat inap di Posyandu?
V62	k5r7g3	Konsultasi posyandu	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di Posyandu?
V63	k5r7h1	Berobat jalan di Praktek petugas	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Praktek petugas kesehatan?
V64	k5r7h2	Inap petugas	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Praktek petugas kesehatan?
V65	k5r7i1	Jalan dukun	contin	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di Dukun/tabib/sinse?
V66	k5r7i2	Inap dukun	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di Dukun/tabib/sinse?
V67	k5r7i3	Konsultasi dukun	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di dukun/tabib/sinse?
V68	k5r7j1	Berobat jalan di lainnya	discrete	numeric	Berapa kali berobat rawat jalan di tempat lainnya?
V69	k5r7j2	Inap lainnya	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di tempat lainnya?
V70	k5r7j3	Konsultasi lainnya	discrete	numeric	Berapa kali konsultasi (check up) di tempat lainnya?
V71	k5r7k1	Diobati sendiri	contin	numeric	Berapa kali berobat jalan diobati sendiri?
V72	k5r8a	Umur dalam bulan: (bulan)	discrete	character	Umur balita dalam bulan: (bulan)
V73	k5r8b	Umur dalam hari: (hari)	discrete	character	Umur balita dalam hari: (hari)
V74	k5r9	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?	discrete	character	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?
V75	k5r10a	Lamanya diberi ASI (bln)	contin	numeric	Lamanya diberi ASI: (bulan)
V76	k5r10b	ASI saja (bln)	contin	numeric	Pemberian ASI saja:(bulan)
V77	k5r10c	ASI dgn makanan tambahan (bln)	contin	numeric	Pemberian ASI dgn makanan tambahan: (bulan)
V78	k5r10d	Dlm 24jam yl diberi (bln)	discrete	numeric	Dalam 24 jam terakhir anak diberi:(bulan)
V79	k5r11	Pernah mendapat imunisasi	discrete	character	Pernah mendapat imunisasi BCG, DPT, Polio, atau Campak/Morbili?
V80	k5r12	Jenis imunisasi	discrete	character	Jenis imunisasi:
V81	k5r13dpt	Imunisasi DPT	discrete	numeric	Jika Pernah Mendapat Imunisasi DPT, berapa kali?
V82	k5r13pol	Imunisasi Polio	discrete	numeric	Jika Pernah Mendapat Imunisasi Polio, berapa kali?
V83	k5r14	Partisipasi bersekolah:	discrete	character	Partisipasi bersekolah:
V84	k5r15a	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	character	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V85	k5r15b	Pengelola pendidikan:	discrete	character	Pengelola pendidikan:
V86	k5r16	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	numeric	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V87	k5r17	Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan:	discrete	character	Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan:

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V88	k5r18	Dapat berbahasa Indonesia	discrete	character	Dapat berbahasa Indonesia?
V89	k5r19	Dapat membaca dan menulis:	discrete	character	Dapat membaca dan menulis:
V90	k6r20	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?
V91	k6r21	Apakah bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu?	discrete	character	Apakah bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu?
V92	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?
V93	k6r23a	Jumlah hari kerja:(hari)	discrete	numeric	Jumlah hari kerja:(hari)
V94	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:
V95	k6r24	Jenis pekerjaan/jabatan dari pekerjaan utama selama seminggu yang lalu:	discrete	character	Jenis pekerjaan/jabatan dari pekerjaan utama selama seminggu yang lalu:
V96	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:
V97	k6r26	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:	discrete	character	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:
V98	k6r27	Apakah sedang mencari pekerjaan?	discrete	character	Apakah sedang mencari pekerjaan selama seminggu yang lalu?
V99	k6r28	Mendengarkan radio selama seminggu yang lalu	discrete	character	Mendengarkan siaran radio selama seminggu yang lalu?
V100	k6r29	Menonton televisi selama seminggu yang lalu	discrete	character	Menonton acara televisi selama seminggu yang lalu?
V101	k6r30	Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu	discrete	character	Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu?
V102	k7r31	Umur pada saat perkawinan pertama	contin	numeric	Umur pada saat perkawinan pertama: (tahun)
V103	k7r32a	Anak kandung lahir hidup	contin	numeric	Jumlah anak kandung (a.k) yang dilahirkan hidup:
V104	k7r32b	Anak kandung masih hidup	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (a.k) yang masih hidup:
V105	k7r32c	Anak kandung sudah meninggal	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (a.k) yang sudah meninggal:
V106	k7r33	Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?	discrete	character	Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?
V107	k7r34	Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?	discrete	character	Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?
V108	k7r35	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:	discrete	character	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:
V109	weind	Penimbang individu	contin	numeric	

susenas95_kr

Isi
 Kasus 0
 Variabel 76
 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	Nomor kode sampel
V116	k1r10	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	character	Nomor urut sampel rumah tangga
V117	k1r11	Nomor klasifikasi desa	discrete	character	
V118	editor	editor	discrete	character	
V119	k2r2	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V120	k2r3	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0-4 tahun	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0-4 tahun
V121	k2r4	Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah
V122	t206	Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu
V123	k2r6	Rumah tangga ini terkena tindak kejahatan selama setahun yang lalu	discrete	numeric	Rumah tangga ini terkena tindak kejahatan selama setahun yang lalu
V124	mnoart	No.Urut art	discrete	character	No.Urut art
V125	hb	Hubungan dengan kepala rt	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rt
V126	jk	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin
V127	usia	Umur	contin	numeric	Umur
V128	st	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan
V129	id2	Kode kabupaten/kodya	contin	numeric	
V130	weind95	Penimbang individu	contin	numeric	
V131	weind952	Penimbang individu 2	contin	numeric	
V132	weind954	Penimbang individu 4	contin	numeric	
V133	k8r1	Luas lantai: (m2)	contin	numeric	Luas lantai: (m2)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V134	k8r2	Jenis dinding terluas:	discrete	character	Jenis dinding terluas:
V135	k8r3	Jenis atap terluas:	discrete	character	Jenis atap terluas:
V136	k8r4	Jenis lantai terluas	discrete	character	Jenis lantai terluas
V137	k8r5	Sumber penerangan:	discrete	character	Sumber penerangan:
V138	k8r6	Fasilitas air minum:	discrete	character	Fasilitas air minum:
V139	k8r7	Cara memperoleh air minum:	discrete	character	Cara memperoleh air minum:
V140	k8r8	Sumber air minum:	discrete	character	Sumber air minum:
V141	k8r9	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:	discrete	character	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:
V142	k8r10a	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:	discrete	character	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:
V143	k8r10b	Jenis jamban/kakus:	discrete	character	Jenis jamban/kakus:
V144	k8r10c	Tempat pembuangan akhir tinja	discrete	character	Tempat pembuangan akhir tinja
V145	k9r1	Padi-padian - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk padi-padian (beras, jagung, terigu, tepung beras, tepung jagung, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V146	k9r2	Umbi-umbian - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk umbi-umbian (ketela pohon, ketela rambat, kentang, gapek, talas, sagu, dll.)seminggu yang lalu:(Rp)
V147	k9r3	Ikan - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk ikan (ikan segar, ikan diawetkan/asin,udang, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V148	k9r4	Daging - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk d a g i n g (daging sapi/kerbau/kambing/domba/babi/ayam, jeroan, hati, limpa, abon, dendeng, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V149	k9r5	Telur dan susu - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk telur dan Susu (telur ayam/itik/puyuh, susu segar, susu kental, susu bubuk, dan lainnya) seminggu yang lalu:(Rp)
V150	k9r6	Sayur-sayuran - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk sayur-sayuran (bayam, kangkung, ketimun, wortel, kacang panjang, buncis, bawang, cabe, tomat, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V151	k9r7	Kacang-kacangan - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk kacang-kacangan (kacang tanah/hijau/kedele/merah/tunggak/mete, tahu, tempe, tauco, oncom, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V152	k9r8	Buah-buahan - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk buah-buahan (jeruk, mangga, apel, durian, rambutan, salak, duku, nanas, semangka, pisang, pepaya, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V153	k9r9	Minyak dan lemak - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk minyak dan Lemak (minyak kelapa/goreng, kelapa, mentega, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V154	k9r10	Bahan minuman - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk bahan Minuman (gula pasir, gula merah, teh, kopi, coklat, sirup, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V155	k9r11	Bumbu-bumbuan - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk bumbu-bumbuan (garam, kemiri, ketumbar, merica, terasi, kecap, vetsin, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V156	k9r12	Konsumsi lainnya - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk konsumsi lainnya (kerupuk, emping, mie, bihun, makaroni, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)
V157	k9r13	Makanan dan minuman jadi - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk makanan dan minuman jadi (roti, biskuit,kue basah, bubur, bakso, es sirup, limun, air mineral, gado-gado, nasi rames, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V158	k9r14	Minuman mengandung alkohol seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk minuman mengandung alkohol (bir, anggur, dan minuman keras lainnya) selama seminggu yang lalu:(Rp)
V159	k9r15	Tembakau dan sirih - seminggu yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran bahan makanan untuk tembakau dan sirih selama seminggu yang lalu:(Rp)
V160	k9r16	Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan - seminggu terakhir	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk bahan makanan selama seminggu terakhir:(Rp)
V161	k9r17a	Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air - sebulan yang lalu	contin	numeric	Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air (sewa, perkiraan sewa rumah sendiri, rekening listrik, rekening telepon, gas, minyak tanah, air, kayu, dll.) selama sebulan yang lalu:(Rp)
V162	k9r17b	Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air - 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air (sewa, perkiraan sewa rumah sendiri, rekening listrik, rekening telepon, gas, minyak tanah, air, kayu, dll.) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V163	k9r18a	Aneka barang dan jasa - 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)
V164	k9r18b	Aneka barang dan jasa - 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)
V165	k9r19a	Biaya pendidikan - 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)
V166	k9r19b	Biaya pendidikan - 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)
V167	k9r20a	Biaya kesehatan - sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk biaya kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dan lainnya)selama sebulan yang lalu:(Rp)
V168	k9r20b	Biaya kesehatan - 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk biaya kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dan lainnya) selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V169	k9r21a	Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala - 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)
V170	k9r21b	Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala - 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)
V171	k9r22a	Barang tahan lama - 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)
V172	k9r22b	Barang tahan lama - 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)
V173	k9r23a	Pajak dan asuransi - sebulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk pajak dan asuransi (PBB, iuran TV, pajak kendaraan, asuransi kecelakaan/kesehatan)selama sebulan yang lalu:(Rp)
V174	k9r23b	Pajak dan asuransi - 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)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V175	k9r24a	Keperluan pesta dan asuransi - 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)
V176	k9r24b	Keperluan pesta dan asuransi - 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)
V177	k9r25a	Jumlah pengeluaran bukan makanan - sebulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah pengeluaran bukan makanan sebulan yang lalu:(Rp)
V178	k9r25b	Jumlah pengeluaran bukan makanan - 12 bulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah pengeluaran bukan makanan selama 12 bulan yang lalu:(Rp)
V179	k9r26	Rata-rata pengeluaran makanan sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran makanan sebulan (Rincian 17 x 30/7):(Rp)
V180	k9r27	Rata-rata pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran bukan makanan sebulan:(Rp)
V181	k9r28	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan:(Rp)
V182	k9r29	Sumber penghasilan utama rumah tangga:	discrete	numeric	Sumber penghasilan utama rumah tangga:
V183	weind955	inflate individu 2	contin	numeric	
V184	wert95	inflate rt 2	contin	numeric	
V185	city		contin	numeric	

Provinsi (k1r1)

File: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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 sampel rumah tangga (k1r10)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga:

Instruksi pewawancara

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

Nomor klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Editor (editor)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Nomor urut art (mnoart)

File: susenas95_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 rupa (kepala rupa, suami/istri, anak, menantu, cucu, orang tua/mertua, famili lain, pembantu rupa atau anggota rupa 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: susenas95_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: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Jenis kelamin (jk)

File: susenas95_ki

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: susenas95_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: susenas95_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

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

Menjadi korban kejahatan (k4k7) (korban)

File: susenas95_ki

Menjadi korban kejahatan (k4k7) (korban)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Tindak kejahatan yang dimaksud dalam survei ini adalah semua tindakan kejahatan dan pelanggaran yang dapat diancam dengan hukuman berdasarkan KUHP, sebatas yang mengenai diri pribadi seseorang dan harta kekayaannya.
2. Rumah tangga korban kriminalitas adalah rumah tangga yang seluruh atau sebagian anggota rumah tangga mengalami tindak kejahatan dan atau menderita kerugian harta benda akibat tindak kejahatan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Rumah Tangga ini Menjadi Korban Kejahatan Antara 1 Desember 1995 s.d. 30 Nopember 1996?

Instruksi pewawancara

Tanyakan kepada setiap art apakah rumah tangga ini menjadi korban kejahatan antara 1 Desember 1995 s.d. 30 Nopember 19%. Bila Ya isikan kode 1, dan bila Tidak isikan kode 2.

Perjalanan wisata (k4k8) (wisata)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Perjalanan adalah perjalanan yang dilakukan oleh penduduk Indonesia dalam wilayah geografis Indonesia secara sukarela kurang dari 6 bulan dan tidak bertujuan untuk sekolah, bekerja (memperoleh upah/gaji) di tempat yang dituju untuk mengunjungi objek wisata, dan atau menginap di usaha jasa akomodasi, dan atau jarak perjalanan pulang pergi sama atau lebih besar dari 100 km.

Pertanyaan dalam kuesioner

Melakukan Perjalanan antara 1 September s.d. 30 Nopember 1996?

Partisipasi sekolah (k4k10) (sk)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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.

Pertanyaan dalam kuesioner

Partisipasi sekolah (k4k10)

Instruksi pewawancara

Isiannya dikutip dari Rincian 14 Blok V. Apabila Rincian 14 berkode 1 atau 3 maka isian kolom ini harus kode 2, bila Rincian 14 berkode 2 maka isian kolom ini adalah kode 1. Kolom ini hanya akan terisi untuk art yang berumur 5 tahun ke atas.

Nomor urut ibu kandung (m500i)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 2
 Desimal: 0
 Range: 0-17

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: susenas95_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 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1b)

File: susenas95_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

Mempunyai keluhan sakit kepala berulang? (k5r1b)

File: susenas95_ki

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1c)

File: susenas95_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. 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 (Tidak) skip ke R.6.

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 panjang? (k5r1d)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 9

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk panjang?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1e)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Mempunyai keluhan pilek? (k5r1e)

File: susenas95_ki

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 (Tidak) skip ke R.6.

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: susenas95_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 jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1g)

File: susenas95_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.

Mempunyai keluhan napas sesak/cepat? (k5r1g)

File: susenas95_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1h)

File: susenas95_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 bempas karena penyempitan saluran napas bawah, sehingga napas berbunyi ngik ngik pada waktu mengeluarkan napas; masyarakat mengenalnya dengan istilah bengek atau mengi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan asma?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1i)

File: susenas95_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 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1j)

File: susenas95_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 ayas, kejang demam (stip), radang otak/selaput otak. Pada ayas serangan kejang kejang ini timbul berkala (misal beberapa bulan sekali) dengan sifat kejang yang hampir serupa; bentuk kejang pada ayas bisa setempat (misal pada pipi dan kelopak mata kiri), atau seluruh tubuh; penderita tidak sadar pada waktu serangan ayas; ada pula tipe ayas yang tidak disertai kejang, hanya berupa bengong tidak sadar beberapa saat.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1k)

File: susenas95_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, derajatnya 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 jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1l)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Mempunyai keluhan telinga berair/congek? (k5r1l)

File: susenas95_ki

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 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1m)

File: susenas95_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 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1n)

File: susenas95_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 kuning, kulit dan putih mata berwarna kekuningan, air seni berwarna seperti air teh. Sebutan lain dari sakit kuning adalah lever atau hepatitis A.

Pertanyaan dalam kuesioner

Mempunyai keluhan sakit kuning? (k5r1n)

File: susenas95_ki

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kuning?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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 dalam rumah? (k5r1o)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 9

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 dalam rumah adalah kecelakaan di dalam rumah/pekarangan bangunan tempat tinggal (yang dihuni), bisa rumah tinggal sendiri atau rumah orang lain. Misalnya anak tersiram minyak goreng dalam rumah, orang tua terpeleset di kamar mandi, dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan dalam rumah?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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 lalu lintas? (k5r1p)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 9

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 lalu lintas, baik kendaraan darat, air, udara, maupun hewan tunggangan dan jalan kaki/penyeberang jalan yang tertabrak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan lalu lintas?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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 lainnya? (k5r1q)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

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 lain, misal ditempat kerja, jatuh dari pohon, cedera olahraga, dll., termasuk sebab luar lainnya. Yang dimaksud kecelakaan lain di sini adalah kecelakaan akibat kelalaian, kegagalan suatu sistem, tidak termasuk kecelakaan akibat kesengajaan (kriminal), misal sengaja menubruk orang untuk mem-bunuhnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kecelakaan lainnya?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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? (k5r1r)

File: susenas95_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. Lainnya, misal bunuh diri yang gagal, bencana alam, penyakit kronis, gangguan kejiwaan, digigit ular, ditusuk penjahat, dan lain-lain. Penyakit kencing manis termasuk penyakit menahun, walaupun sebulan yang lalu tidak ada keluhan tetap dicatat mempunyai keluhan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan lainnya?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 0 (Tidak) skip ke R.6.

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: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

File: susenas95_ki

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.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Lamanya terganggu: (hari) (k5r3)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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 pendahuluan

Jika R.2=1 (Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama 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: susenas95_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 merasa terganggu?

Instruksi pewawancara

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

Apakah berobat? (k5r5)

File: susenas95_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 berobat?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 2 (Tidak) skip ke R.8 atau R.14.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Konsultasi kesehatan (k5r6)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan konsultasi/atau pemeriksaan kesehatan?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 2 (Tidak) skip ke R.8 atau R.14.

Instruksi pewawancara

Lingkari kodel jika Ya atau kode 2 jika Tidak, lalu tuliskan kode tersebut dalam kotak.

Berobat jalan di RS Pemerintah (k5r7a1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-12

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.
2. 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

Berobat jalan di RS Pemerintah (k5r7a1)

File: susenas95_ki

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap pemerintah (k5r7a2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-30

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Rs pemerintah?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi pemerintah (k5r7a3)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Rs pemerintah?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di RS Swasta (k5r7b1)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Berobat jalan di RS Swasta (k5r7b1)

File: susenas95_ki

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat rawat jalan di Rs swasta?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap swasta (k5r7b2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-30

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Rs swasta?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi swasta (k5r7b3)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Rs swasta?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di praktek dokter (k5r7c1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Berobat jalan di praktek dokter (k5r7c1)

File: susenas95_ki

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.
2. 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 rawat jalan di Praktek dokter?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap dokter (k5r7c2)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Praktek dokter?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi dokter (k5r7c3)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Praktek dokter?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di Puskesmas (k5r7d1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-13

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.

2. 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 rawat jalan di Puskesmas?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap puskesmas (k5r7d2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-20

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Puskesmas?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi puskesmas (k5r7d3)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Puskesmas?

Instruksi pewawancara

Konsultasi puskesmas (k5r7d3)

File: susenas95_ki

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di Puskesmas pembantu (k5r7e1)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.
2. Puskesmas Pembantu, yaitu unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan Puskesmas di sebagian dari wilayah kerja Puskesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat rawat jalan di Puskesmas pembantu?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap puskesmas pembantu (k5r7e2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Puskesmas pembantu?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi puskesmas pembantu (k5r7e3)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsul pusk. pemb. (k5r7e3)

File: susenas95_ki

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Puskesmas pembantu?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di Klinik/KIA/BP (k5r7f1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.
2. 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 rawat jalan di Klinik/KIA/BP?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap klinik (k5r7f2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 0-7

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Klinik/KIA/BP?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi klinik (k5r7f3)

File: susenas95_ki

Gambaran

Konsultasi klinik (k5r7f3)

File: susenas95_ki

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-4

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Klinik/KIA/BP?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di posyandu (k5r7g1)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.
2. 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 rawat jalan di Posyandu?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap posyandu (k5r7g2)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat rawat inap di Posyandu?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi posyandu (k5r7g3)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di Posyandu?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di Praktek petugas (k5r7h1)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.
2. 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 rawat jalan di Praktek petugas kesehatan?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap petugas (k5r7h2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-20

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Praktek petugas kesehatan?

Instruksi pewawancara

Inap petugas (k5r7h2)

File: susenas95_ki

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Jalan dukun (k5r7i1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 0-30

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat rawat jalan di Dukun/tabib/sinse?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap dukun (k5r7i2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 0-24

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di Dukun/tabib/sinse?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi dukun (k5r7i3)

File: susenas95_ki

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Konsultasi dukun (k5r7i3)

File: susenas95_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di dukun/tabib/sinse?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Berobat jalan di lainnya (k5r7j1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 0-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat rawat jalan di tempat lainnya?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk berobat jalan (rawat jalan) pada kolom (2).

Inap lainnya (k5r7j2)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 0-30

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Inap adalah kegiatan atau upaya responden yang mengalami keluhan kesehatan dengan mendatangi tempat pelayanan kesehatan (pergi berobat) dan harus menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di tempat lainnya?

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari menginap pada kolom (3).

Konsultasi lainnya (k5r7j3)

File: susenas95_ki

Gambaran

Konsultasi lainnya (k5r7j3)

File: susenas95_ki

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 0-5

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Konsultasi kesehatan adalah datang ke tempat pelayanan kesehatan untuk membicarakan masalah kesehatan, termasuk konsultasi KB dan konsultasi ke dokter.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali konsultasi (check up) di tempat lainnya?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) kedatangan responden ke tempat pelayanan kesehatan untuk konsultasi/pemeriksaan kesehatan pada kolom (4).

Diobati sendiri (k5r7k1)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 0-30

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rawat Jalan atau Berobat Jalan adalah kegiatan atau upaya responden yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan atau mengatasi gangguan/keluhan kesehatannya dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas medis ke rumah pasien, membeli obat atau melakukan pengobatan sendiri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan diobati sendiri?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi (berapa kali) responde mengobati sendiri penyakitnya pada kolom (2).

Umur dalam bulan: (bulan) (k5r8a)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur balita dalam bulan: (bulan)

Pertanyaan lanjutan

Jika isian tidak sama dengan 00 skip ke R.11.

Instruksi pewawancara

Isikan umur anak balita dalam bulan. Jika balita berumur 1 bulan atau lebih di kotak yang tersedia.

Umur dalam hari: (hari) (k5r8b)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.10.a = 00

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur balita dalam hari: (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan umur anak balita dalam hari, bila umurnya kurang dari 1 bulan di kotak yang tersedia.

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)? (k5r9)

File: susenas95_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 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak skip ke R.11.

Instruksi pewawancara

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

Lamanya diberi ASI (bln) (k5r10a)

File: susenas95_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 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya diberi ASI: (bulan)

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui, tanyakan berapa lama ia diberi ASI, baik disertai ataupun tidak disertai makanan/minuman tambahan, jawaban lamanya diberi ASI isikan dalam kotak a dengan satuan bulan pembulatan ke bawah.

ASI saja (bln) (k5r10b)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-36

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberian ASI saja:(bulan)

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui, tanyakan berapa lama ia diberi ASI, isikan lamanya diberi ASI saja tanpa makanan/minuman tambahan ke dalam kotak b.

ASI dgn makanan tambahan (bln) (k5r10c)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-57

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberian ASI dgn makanan tambahan: (bulan)

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui, tanyakan berapa lama ia diberi ASI, isikan lamanya diberi ASI dengan makanan pendamping ke dalam kotak c.

Dlm 24jam yl diberi (bln) (k5r10d)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 1
 Desimal: 0
 Range: 1-3

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

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.

Pernah mendapat imunisasi (k5r11)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Imunisasi adalah memasukkan kuman penyakit yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh anak balita dengan cara suntik atau minum, dengan maksud agar terjadi kekebalan terhadap jenis penyakit tertentu pada tubuh.

Kode 1: bila anak pernah diimunisasi dan mempunyai kartu imunisasi atau kartu imunisasi lainnya termasuk Kartu Menuju Sehat balita (KMS). Kartu tersebut biasanya disimpan oleh orang tua responden, termasuk juga jika orang tua responden menjawab Tidak, tetapi pada kartu/KMS ada isian atau orang tua responden menjawab Ya, tetapi di kartu/KMS tidak ada isian.

Kode 2: bila pernah diimunisasi walaupun orang tua tidak mempunyai kartu/ KMS.

Kode 3: bila tidak pernah diimunisasi walaupun orang tua mempunyai kartu/ KMS.

Kode 4: bila anak tidak pernah diimunisasi dan tidak punya kartu.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Pernah mendapat imunisasi BCG, DPT, Polio, atau Campak/Morbili?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya berkode 3 atau 4 pertanyaan selesai.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai, kemudian pindahkan ke kotak yang tersedia.

Jenis imunisasi (k5r12)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. BCG merupakan imunisasi dengan cara menyuntikkan vaksin BCG pada pangkal lengan atas. BCG dapat diberikan kepada bayi segera setelah lahir, anak atau orang dewasa untuk mencegah penyakit TBC. Pada bayi yang baru lahir, BCG biasanya diberikan tanpa test tuberkulin terlebih dahulu. Satu tanda seseorang pernah memperoleh imunisasi BCG adalah pada bekas suntikan kerap kali timbul tonjolan.

2. DPT merupakan imunisasi dengan cara menyuntikkan vaksin DPT di paha bayi untuk mencegah penyakit difteri, pertusis, dan tetanus. Suntikan ini diberikan setelah bayi berumur 3 bulan, dan harus diulang sampai tiga kali dengan jarak masing-masing satu bulan.

3. Polio merupakan imunisasi dengan cara meneteskan di mulut vaksin Polio kepada bayi setelah berumur tiga bulan, dan diberikan lebih dari satu kali dengan jarak enam minggu. Vaksin Polio biasanya diberikan dalam bentuk cairan (3 tetes) atau tablet.

4. Campak/Morbili adalah imunisasi dengan cara menyuntikkan vaksin campak/morbili di paha atau pantat untuk mencegah penyakit campak/ morbili. Imunisasi ini biasanya diberikan satu kali kepada bayi antara umur 9 sampai 12 bulan.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.11=1(Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis imunisasi:

Instruksi pewawancara

Bila anak sudah diimunisasi, lingkari kode jenis imunisasi yang telah diperolehnya. Jumlahkan kode yang dilingkari, kemudian pindahkan pada kotak yang tersedia.

Imunisasi DPT (k5r13dpt)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 1-8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika Pernah Mendapat Imunisasi DPT, berapa kali?

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa kali si anak mendapatkan imunisasi DPT. Isikan di atas titik-titik dan di dalam kotak. Jika frekuensi imunisasi lebih dari 8 kali, tuliskan angka 8 di kotak, tetapi pada titik-titik tetap ditulis angka sebenarnya

Imunisasi Polio (k5r13pol)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 1-8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-4 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika Pernah Mendapat Imunisasi Polio, berapa kali ?

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa kali si anak mendapatkan imunisasi polio. Isikan di atas titik-titik dan di dalam kotak. Jika frekuensi imunisasi lebih dari 8 kali, tuliskan angka 8 di kotak, tetapi pada titik-titik tetap ditulis angka sebenarnya

Partisipasi bersekolah: (k5r14)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Partisipasi bersekolah: (k5r14)

File: susenas95_ki

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: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

Yang dimaksud dengan jenjang pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki adalah jenjang pendidikan tertinggi yang pernah diduduki oleh seseorang yang sudah tidak bersekolah lagi atau yang sedang diduduki oleh seseorang yang masih bersekolah.

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 8 dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan.

Pengelola pendidikan: (k5r15b)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

Deskripsi

1. Pemerintah Non-Agama : Depdikbud (SDN, SMPN, SMAN, UI, ITB), Depkes (akademi gizi), Deptan {sekolah menengah pertanian pertama (SMPP), ahli urusan perikanan (AUP)}, Depsos {sekolah tinggi kesejahteraan sosial (STKS)}
2. Pemerintah Agama: Departemen Agama (PGAN, IAIN, MAN)
3. Swasta Non-Agama: persatuan guru republik indonesia (PGRI), Persit Kartika Candra Kirana, Yayasan Kosgoro.
4. Swasta Agama : Muhammadiyah, Santa Ursula, Attahiriyah Assyafiiyah, Al Azhar, Aisyiah.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengelola 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: susenas95_ki

Gambaran

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

File: susenas95_ki

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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

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: susenas95_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

Dapat berbahasa Indonesia (k5r18)

File: susenas95_ki

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

Dapat membaca dan menulis: (k5r19)

File: susenas95_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.

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir? (k6r20)

File: susenas95_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 = 1, lanjutkan ke R.23.

Instruksi pewawancara

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: susenas95_ki

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

File: susenas95_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 bekerja paling sedikit 1 jam selama seminggu yang lalu?

Pertanyaan lanjutan

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

Instruksi pewawancara

Apabila Rincian 19.a11 = 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: susenas95_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: susenas95_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

Jumlah hari kerja:(hari) (k6r23a)

File: susenas95_ki

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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Lapangan usaha adalah bidang kegiatan dari pekerjaan/usaha/perusahaan/ instansi tempat seseorang bekerja.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

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

File: susenas95_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode yang sesuai dan pindahkan ke kotak yang tersedia.

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

File: susenas95_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 tanpa bantuan orang lain, adalah bekerja atau berusaha atas risiko sendiri tidak mempekerjakan baik pekerja keluarga maupun buruh.

2. Berusaha dengan dibantu pekerja keluarga atau buruh tidak tetap adalah bekerja atau berusaha atas risiko sendiri, dan mempekerjakan pekerja keluarga atau buruh tidak tetap.

Buruh/karyawan tidak tetap adalah buruh/karyawan yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan dan hanya menerima upah/gaji berdasarkan pada banyaknya waktu kerja atau volume pekerjaan yang dikerjakan.

4. Buruh/karyawan pemerintah adalah buruh/karyawan yang bekerja pada instansi/lembaga pemerintah dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang.

5. Buruh/karyawan BUMN/BUMD adalah buruh/karyawan yang bekerja pada instansi, kantor, perusahaan BUMN/BUMD dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang.

6. Buruh/karyawan swasta adalah buruh/karyawan yang bekerja pada perorangan, instansi, kantor, perusahaan Swasta, dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang. Buruh tani walaupun tidak mempunyai majikan tertentu tetap digolongkan sebagai buruh.

7. Pekerja keluarga/pekerja tidak dibayar adalah pekerja yang bekerja 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

1. Jika jawabannya 2,3, dan 5 skip ke blok V.E

2. Jika jawabannya 4 skip ke R.30

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban yang sesuai dan tulis di kotak yang tersedia.

Apakah sedang mencari pekerjaan? (k6r27)

File: susenas95_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

Apakah sedang mencari pekerjaan? (k6r27)

File: susenas95_ki

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sedang mencari pekerjaan selama seminggu yang lalu?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan tuliskan dalam kotak yang tersedia.

Mendengarkan radio selama seminggu yang lalu (k6r28)

File: susenas95_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

Jika selama seminggu yang lalu ada art yang mendengarkan radio, isikan berapa lama (jam) rata-rata per hari art tersebut mendengarkan radio, jika Tidak lingkari kode 9.

Menonton televisi selama seminggu yang lalu (k6r29)

File: susenas95_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

Jika selama seminggu yang lalu ada art yang menonton acara televisi, isikan berapa lama (jam) rata-rata per hari art tersebut menonton acara televisi, jika Tidak lingkari kode 9.

Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu (k6r30)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Membaca surat kabar/majalah selama seminggu yang lalu (k6r30)

File: susenas95_ki

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

Jika selama seminggu yang lalu ada art yang membaca surat kabar/majalah, isikan berapa lama (jam) rata-rata per hari art tersebut membaca surat kabar/majalah, jika tidak lingkari kode 9.

Umur pada saat perkawinan pertama (k7r31)

File: susenas95_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.

Anak kandung lahir hidup (k7r32a)

File: susenas95_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 (k7r32b)

File: susenas95_ki

Anak kandung masih hidup (k7r32b)

File: susenas95_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 (k7r32c)

File: susenas95_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? (k7r33)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pernah/sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban berkode 2 (tidak menggunakan lagi) pertanyaan 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? (k7r34)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas yang pernah kawin.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sedang menggunakan/memakai alat/cara KB?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban berkode 2 (tidak menggunakan lagi) pertanyaan selesai.

Instruksi pewawancara

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

Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai: (k7r35)

File: susenas95_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 tahun ke atas yang pernah 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 individu (weind)

File: susenas95_ki

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 3-1746

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Provinsi (k1r1)

File: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_kr

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: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

Nomor klasifikasi desa (k1r11)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

editor (editor)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Banyaknya anggota rumah tangga (k2r2)

File: susenas95_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 yang Kolom 2-nya ada isian.

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

File: susenas95_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 art yang isian Kolom 5 Blok IV-nya 00 s.d. 04.

Banyaknya anggota rumah tangga yang bersekolah (k2r4)

File: susenas95_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

Tuliskan banyaknya art yang berstatus masih atau sedang bersekolah. Keterangan ini diambil dari banyaknya art yang isian Kolom 9 Blok IV-nya berkode 1 (masih bersekolah).

Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu (t206)

File: susenas95_kr

Gambaran

Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu (t206)

File: susenas95_kr

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga yang meninggal setahun yang lalu

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya art yang meninggal selama setahun yang lalu. Isiannya sama dengan jumlah baris yang terisi pada Blok IV dua baris terakhir.

Rumah tangga ini terkena tindak kejahatan selama setahun yang lalu (k2r6)

File: susenas95_kr

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini terkena tindak kejahatan selama setahun yang lalu

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 jika "Ya" dan kode 2 jika "Tidak", lalu tuliskan pula kode tersebut di dalam kotak. Bila pada Blok IV, Kolom 7 ada yang berkode 1 (termasuk baris art yang meninggal), maka Rincian 6 harus berisi kode 1. Bila isian Blok IV, Kolom 7 tidak ada yang berkode 1, maka Rincian 6 ini harus berisi kode 2.

No.Urut art (mnoart)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

No.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 dengan kepala rt (hb)

File: susenas95_kr

Gambaran

Hubungan dengan kepala rt (hb)

File: susenas95_kr

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 rt

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: susenas95_kr

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: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 13-99

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 (usia)

File: susenas95_kr

Umur

Instruksi pewawancara

Tanyakan umur responden dan isikan jawabannya dalam kotak.

Status perkawinan (st)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-4

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.

Kode kabupaten/kodya (id2)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1101-8270

Penimbang individu (weind95)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 8-1243

Penimbang individu 2 (weind952)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 8-1315

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Penimbang individu 4 (weind954)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 12-1315

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Luas lantai: (m2) (k8r1)

File: susenas95_kr

Gambaran

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).

Jenis dinding terluas: (k8r2)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 8

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jenis dinding terluas: (k8r2)

File: susenas95_kr

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 atap terluas: (k8r3)

File: susenas95_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/enu 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

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

Jenis lantai terluas (k8r4)

File: susenas95_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.

Jenis lantai terluas (k8r4)

File: susenas95_kr

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.

Sumber penerangan: (k8r5)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

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).

Fasilitas air minum: (k8r6)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 8

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

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.

Cara memperoleh air minum: (k8r7)

File: susenas95_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.

Sumber air minum: (k8r8)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. 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.
2. Air pompa adalah air tanah yang cara pengambilannya dengan pompa tangan, pompa listrik, atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek).
3. 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.
4. 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.
5. 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.
6. 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.
7. Sumber air adalah dari mana rumah tangga memperoleh air untuk kebutuhan sehari-hari.
8. 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: (k8r9)

File: susenas95_kr

Gambaran

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat: (k8r9)

File: susenas95_kr

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.

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (k8r10a)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

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 jamban/kakus: (k8r10b)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 8

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

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 jamban/kakus:

Jenis jamban/kakus: (k8r10b)

File: susenas95_kr

Instruksi pewawancara

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

Tempat pembuangan akhir tinja (k8r10c)

File: susenas95_kr

Gambaran

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.

Padi-padian - seminggu yang lalu (k9r1)

File: susenas95_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 padi-padian (beras, jagung, terigu, tepung beras, tepung jagung, dll.) seminggu yang lalu: (Rp)

Instruksi pewawancara

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

Umbi-umbian - seminggu yang lalu (k9r2)

File: susenas95_kr

Gambaran

Umbi-umbian - seminggu yang lalu (k9r2)

File: susenas95_kr

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.

Ikan - seminggu yang lalu (k9r3)

File: susenas95_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 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.

Daging - seminggu yang lalu (k9r4)

File: susenas95_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 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.

Telur dan susu - seminggu yang lalu (k9r5)

File: susenas95_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 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.

Sayur-sayuran - seminggu yang lalu (k9r6)

File: susenas95_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.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran bahan makanan untuk 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.

Kacang-kacangan - seminggu yang lalu (k9r7)

File: susenas95_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 kacang-kacangan (kacang tanah/hijau/kedele/merah/tunggak/mete, tahu, tempe, tauco, oncom, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Kacang-kacangan - seminggu yang lalu (k9r7)

File: susenas95_kr

Instruksi pewawancara

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

Buah-buahan - seminggu yang lalu (k9r8)

File: susenas95_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 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.

Minyak dan lemak - seminggu yang lalu (k9r9)

File: susenas95_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 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.

Bahan minuman - seminggu yang lalu (k9r10)

File: susenas95_kr

Gambaran

Bahan minuman - seminggu yang lalu (k9r10)

File: susenas95_kr

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 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.

Bumbu-bumbuan - seminggu yang lalu (k9r11)

File: susenas95_kr

Gambaran

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

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 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.

Konsumsi lainnya - seminggu yang lalu (k9r12)

File: susenas95_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 konsumsi lainnya (kerupuk, emping, mie, bihun, makaroni, dll.) seminggu yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Konsumsi lainnya - seminggu yang lalu (k9r12)

File: susenas95_kr

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

Makanan dan minuman jadi - seminggu yang lalu (k9r13)

File: susenas95_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 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.

Minuman mengandung alkohol seminggu yang lalu (k9r14)

File: susenas95_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.

Tembakau dan sirih - seminggu yang lalu (k9r15)

File: susenas95_kr

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Tembakau dan sirih - seminggu yang lalu (k9r15)

File: susenas95_kr

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 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 - seminggu terakhir (k9r16)

File: susenas95_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

Isiannya merupakan penjumlahan dari rincian 1 dan 15.

Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air - sebulan yang lalu (k9r17a)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 3600-193257800

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Rekapitulasi konsumsi makanan dan pengeluaran bukan makanan (dalam rupiah)

Pertanyaan dalam kuesioner

Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air (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.

Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air - 12 bulan yang lalu (k9r17b)

File: susenas95_kr

Gambaran

Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air - 12 bulan yang lalu (k9r17b)

File: susenas95_kr

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 27600-529735100

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Rekapitulasi konsumsi makanan dan pengeluaran bukan makanan (dalam rupiah)

Pertanyaan dalam kuesioner

Perumahan, bahan bakar, penerangan, dan air (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.

Aneka barang dan jasa - sebulan yang lalu (k9r18a)

File: susenas95_kr

Gambaran

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.

Aneka barang dan jasa - 12 bulan yang lalu (k9r18b)

File: susenas95_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.

Biaya pendidikan - sebulan yang lalu (k9r19a)

File: susenas95_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)

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

Biaya pendidikan - 12 bulan yang lalu (k9r19b)

File: susenas95_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.

Biaya kesehatan - sebulan yang lalu (k9r20a)

File: susenas95_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 kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dan lainnya) selama sebulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Biaya kesehatan - sebulan yang lalu (k9r20a)

File: susenas95_kr

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

Biaya kesehatan - 12 bulan yang lalu (k9r20b)

File: susenas95_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 kesehatan (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.

Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala - sebulan yang lalu (k9r21a)

File: susenas95_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

Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala - 12 bulan yang lalu (k9r21b)

File: susenas95_kr

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala - 12 bulan yang lalu (k9r21b)

File: susenas95_kr

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 (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.

Barang tahan lama - sebulan yang lalu (k9r22a)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-169630000

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.

Barang tahan lama - 12 bulan yang lalu (k9r22b)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-445828000

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.

Pajak dan asuransi - sebulan yang lalu (k9r23a)

File: susenas95_kr

Gambaran

Pajak dan asuransi - sebulan yang lalu (k9r23a)

File: susenas95_kr

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.

Pajak dan asuransi - 12 bulan yang lalu (k9r23b)

File: susenas95_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.

Keperluan pesta dan asuransi - sebulan yang lalu (k9r24a)

File: susenas95_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 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

Keperluan pesta dan asuransi - 12 bulan yang lalu (k9r24b)

File: susenas95_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 - sebulan yang lalu (k9r25a)

File: susenas95_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 - 12 bulan yang lalu (k9r25b)

File: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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: susenas95_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:(Rp)

Instruksi pewawancara

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

Sumber penghasilan utama rumah tangga: (k9r29)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 1
 Desimal: 0
 Range: 1-6

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penghasilan utama rumah tangga:

inflate individu 2 (weind955)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 12-1315

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

inflate rt 2 (wert95)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 11-1278

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

(city)

File: susenas95_kr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1101-8271

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Materi Terkait

Kuesioner

SUSENAS 1995 Kuesioner KOR

Judul SUSENAS 1995 Kuesioner KOR
 Bahasa Indonesi
 Nama File susenas 1995 - Core (id).pdf

SUSENAS 1995 Kuesioner Modul

Judul SUSENAS 1995 Kuesioner Modul
 Bahasa Indonesi
 Nama File ques_ssn_vsen95_m.pdf

Dokumen teknis

SUSENAS 1995 Pedoman Pencacahan KOR

Judul SUSENAS 1995 Pedoman Pencacahan KOR
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1995-Pedoman Pencacah Kor.pdf

SUSENAS 1995 Pedoman Pengawas KOR

Judul SUSENAS 1995 Pedoman Pengawas KOR
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1995-Pedoman Pengawas Kor.pdf

SUSENAS 1995 Pedoman Pengawas KOR dan Modul

Judul SUSENAS 1995 Pedoman Pengawas KOR dan Modul
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1995-Pedoman Pengawas Kor-Modul.pdf

SUSENAS 1995 Pedoman Pencacahan KOR dan Modul

Judul SUSENAS 1995 Pedoman Pencacahan KOR dan Modul
 Bahasa Indonesi
 Nama File PedIIIA_Susenas 1995.pdf

SUSENAS 1995 Pedoman Kerja Ka. BPS Propinsi dan Kabupaten/Kota

Judul SUSENAS 1995 Pedoman Kerja Ka. BPS Propinsi dan Kabupaten/Kota
 Bahasa Indonesi
 Nama File 1995-Pedoman Kerja Kepala BPS.pdf

SUSENAS 1995 Pedoman Kasus Batas Lapangan Usaha

Judul SUSENAS 1995 Pedoman Kasus Batas Lapangan Usaha
Bahasa Indonesi
Nama File 1995-Pedoman Kasus Batas Lapangan Usaha.pdf
