

Indonesia - Survei Biaya Hidup 2012 Triwulan 2

Laporan ditulis pada: November 7, 2014

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

01-SBH-2012-Q2-M1

Gambaran

ABSTRAK

SBH 2012 adalah survei pengeluaran konsumsi rumahtangga di daerah perkotaan (urban area), yang dimaksudkan untuk mendapatkan pola konsumsi masyarakat sebagai

bahan penyusunan diagram timbang dan paket komoditas yang baru dalam penghitungan IHK.

Tujuan dari SBH 2012 secara rinci adalah sebagai berikut:

1. Memperoleh paket komoditas dan diagram timbang untuk memperbaharui IHK.
2. Mendapatkan data dasar nilai konsumsi (NK0).
3. Mendapatkan keterangan tentang keadaan sosial ekonomi rumahtangga perkotaan.
4. Melengkapi data yang diperlukan untuk penghitungan pendapatan nasional dan regional.
5. Digunakan sebagai bahan penelitian pasar, analisis permintaan barang dan jasa serta analisis lainnya

JENIS DATA

Sampel Probabilitas

UNIT ANALISIS

Unit analisis pada SBH 2012 adalah rumah tangga yang tinggal di daerah perkotaan (urban area)

Ruang Lingkup

CATATAN

Survei biaya hidup telah diselenggarakan sebanyak 7 kali yaitu tahun : 1977/1978, 1982, 1987, 1992, 1997, 2002, 2007

KEYWORDS

Pengeluaran, Upah, Perumahan, Sandang, Kesehatan, Pendidikan, Rekreasi, Olah raga, Transport, Komunikasi

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Sebagian Wilayah Indonesia : (SBH 2012 triwulan 2 dilaksanakan di 33 ibukota provinsi dan 49 kabupaten/kota)

POPULASI

SBH 2012 dilaksanakan di 82 kota (33 ibukota Propinsi dan 49 kota/kabupaten) dengan jumlah sampel 136.080 rumahtangga yang tersebar di 13.608 Blok Sensus, dimana

setiap triwulan akan didistribusikan sebanyak 34.020 rumahtangga.

Dalam survei ini tidak tercakup:

1. Rumahtangga khusus
2. Rumahtangga Corps Diplomatic (CD)

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Sub Direktorat Statistik Harga konsumen	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Sub Direktorat Statistik Harga konsumen	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Susi Kasitni	SKT	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat deskripsi metadata dan deskripsi kegiatan
Sukedi	SKD	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat deskripsi dataset

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2014-08-28

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2014-08-04) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-01-SBH-2012-Q2-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

A. Jenis rancangan sampel : probability

B. Kerangka sampel (sampling Frame) SBH 2012 :

Kerangka sampel yang digunakan terdiri dari tiga jenis, yaitu kerangka sampel untuk penarikan sampel tahap pertama, kerangka sampel untuk penarikan sampel tahap kedua dan kerangka sampel untuk penarikan sampel tahap ketiga.

1. Kerangka sampel pemilihan tahap pertama adalah daftar wilayah pencacahan (wilcah) SP2010 yang disertai dengan informasi banyaknya rumahtangga hasil listing SP2010 (Daftar RBL1), muatan blok sensus dominan (pemukiman biasa, pemukiman mewah, pemukiman kumuh), informasi daerah sulit/tidak sulit, dan klasifikasi desa/kelurahan (rural/urban).
2. Kerangka sampel pemilihan tahap kedua adalah daftar blok sensus pada setiap wilcah terpilih.
3. Kerangka sampel pemilihan tahap ketiga adalah daftar rumahtangga biasa tidak termasuk institutional household (panti asuhan, barak polisi/militer, penjara, dsb) dalam setiap blok sensus sampel hasil pencacahan lengkap SP2010 (SP2010-C1) yang telah dimutakhirkan pada setiap menjelang pelaksanaan survei.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
2012-01	2012-01	Pelaksanaan Pelatihan
2011-10-04	2011-10-06	Perencanaan dan Persiapan
2011-11-28	2012-12	Pelaksanaan Lapangan

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Petugas pencacahan : Gabungan (Staff BPS & Mitra)		

Pengolahan Data

No content available

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

ART_TW2

Isi	ART-TW2, berisi informasi mencakup data tentang : - Blok I : Keterangan Tempat - Blok IV : Keterangan anggota rumah tangga - Blok V : Keterangan perorangan tentang Kesehatan, Pendidikan, Ketenagakerjaan serta Fertilitas dan KB
Kasus	4953
Variabel	130
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V2	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V3	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V4	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V5	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V6	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V7	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V8	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V9	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V10	NKS	Nomor Kode sampel	contin	numeric	Nomor Kode sampel
V11	NUSRT	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	character	Nomor urut sampel rumah tangga
V12	TRIWULAN	Triwulan 2	discrete	numeric	Triwulan 2
V13	NU	Nomor urut	discrete	numeric	Nomor urut
V14	NAMA_ART	Nama Anggota rumah tangga	discrete	character	Nama Anggota rumah tangga
V15	B4AK3	Hubungan dengan kepala rumah tangga	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rumah tangga
V16	B4AK4	Jenis Kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin
V17	B4AK5	Umur (Tahun)	discrete	character	Umur (Tahun)
V18	B4AK6	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan
V19	B4AK7	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?	discrete	numeric	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?
V20	B4AK8	Apakah dilaporkan ke Polisi?	discrete	numeric	Jika Kol. (7) berkode 1 s.d 6 Apakah dilaporkan ke polisi:
V21	B4AK9	Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender	discrete	character	Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender
V22	B4AK10	Tujuan utama bepergian yg terakhir	discrete	numeric	Jika bepergian (Kol.(9)#00). Tujuan utama bepergian yg terakhir:
V23	B4AK11	Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir	contin	numeric	Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir
V24	B4AK12	Apakah mempunyai akte kelahiran	discrete	numeric	Apakah mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil? Boleh saya melihatnya?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V25	B4AK13	Apa alasan utamanya	discrete	numeric	Jika Kol. (12) berkode 3 atau 4 (tidak punya/TT, Apa alasan utamanya
V26	B4AK14	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah
V27	B4AK15	Jenis pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Jika Kol. (14) berkode 1 atau 2, Jenis pendidikan pra sekolah:
V28	B4AK16	Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir
V29	B4AK17	Sarana angkutan yang digunakan ke pra sekolah	discrete	character	Jika Kol. (16) berkode 1, Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah:
V30	B5_TL1	Tempat lahir (Provinsi/negara)	contin	numeric	Tempat lahir (Provinsi/negara):
V31	B5_TL2	Tempat lahir (Kabupaten/kota)	discrete	character	Tempat lahir (Kabupaten/kota) :
V32	B5_TT1	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Provinsi/Negara)	discrete	character	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Provinsi/Negara) :
V33	B5_TT2	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Kabupaten/kota)	discrete	character	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Kabupaten/kota) :
V34	B5_IBU	No. Urut ibu kandung	discrete	character	No. Urut ibu kandung
V35	B5_INFO	Pemberi Informasi	discrete	character	Pemberi Informasi : Nama : No. urut :
V36	B5R1A	Keluhan kesehatan : a. Panas	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : a. Panas
V37	B5R1B	Keluhan kesehatan : b. Batuk	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : b. Batuk
V38	B5R1C	Keluhan kesehatan : c. Pilek	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : c. Pilek
V39	B5R1D	Keluhan kesehatan : d. Asma/nalas sesak/cepat	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : d. Asma/nalas sesak/cepat
V40	B5R1E	Keluhan kesehatan : e. Diare/buang-buang air	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : e. Diare/buang-buang air
V41	B5R1F	Keluhan kesehatan : f. Sakit kepala berulang	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : f. Sakit kepala berulang
V42	B5R1G	Keluhan kesehatan : g. Sakit gigi	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : g. Sakit gigi
V43	B5R1H	Keluhan kesehatan : h. Lainnya	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : h. Lainnya
V44	B5R2	Penyebab terganggunya pekerjaan, sekolah atau kegiatan sehari-hari	discrete	numeric	Kalau ada keluhan, apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari?
V45	B5R3	Lamanya terganggu : hari	discrete	character	Lamanya terganggu : hari
V46	B5R4A	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?
V47	B5R4B1	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 1. Tradisional	discrete	numeric	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 1. Tradisional
V48	B5R4B2	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 2. Modern	discrete	numeric	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 2. Modern

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V49	B5R4B3	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 3. Lainnya	discrete	numeric	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 3. Lainnya
V50	B5R5	Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?
V51	B5R7	Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir?
V52	B5R8	Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir:	discrete	numeric	Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir:
V53	B5R10A	Umur dalam bulan : bulan	discrete	character	Umur dalam bulan : bulan
V54	B5R10B	Umur dalam hari : hari	discrete	numeric	[Jika R.10 a. =00] Umur dalam hari : hari
V55	B5R11A	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?	discrete	numeric	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?
V56	B5R11B	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?	discrete	numeric	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?
V57	B5R12A	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG
V58	B5R12B	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT
V59	B5R12C	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio
V60	B5R12D	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili
V61	B5R12E	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B
V62	B5R13A	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)	discrete	numeric	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?
V63	B5R14	Partisipasi sekolah	discrete	numeric	Partisipasi sekolah
V64	B5R15	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki	discrete	character	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki :
V65	B5R16	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	numeric	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki: 1 2 3 4 5 6 7 8 (Tamat)
V66	B5R17	Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki	discrete	character	Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki :
V67	B5R18A	Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir?
V68	B5R18B	Sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah	discrete	character	[Jika Ya, (R.18.a=1)] Apa sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah?
V69	B5R19A	Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin
V70	B5R19B	Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab
V71	B5R19C	Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya
V72	B5R20	Apakah pernah mengakses Internet dlm 3 bulan terakhir?	discrete	numeric	
V73	B5R21A	Lokasi/media untuk mengakses internet: 1. Rumah sendiri	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 1. Rumah sendiri
V74	B5R21B	Lokasi/media untuk mengakses internet: 2. Warnet	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 2. Warnet
V75	B5R21C	Lokasi/media untuk mengakses internet: 3. Kantor	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 3. Kantor

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V76	B5R21D	Lokasi/media untuk mengakses internet: 4. Sekolah	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 4. Sekolah
V77	B5R21E	Lokasi/media untuk mengakses internet: 5. HP/ponsel	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 5. HP/ponsel
V78	B5R21F	Lokasi/media untuk mengakses internet: 6. Lainnya	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 6. Lainnya
V79	B5R22	Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:	discrete	character	Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:
V80	B5R23A	Kapan berhenti sekolah (bulan)	discrete	character	Kapan berhenti sekolah (bulan)
V81	B5R23B	Kapan berhenti sekolah (tahun)	discrete	character	Kapan berhenti sekolah (tahun)
V82	B5R24A1	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 1. Bekerja	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 1. Bekerja
V83	B5R24A2	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 2. Sekolah	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 2. Sekolah
V84	B5R24A3	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 3. Mengurus ruta	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 3. Mengurus ruta
V85	B5R24A4	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 4. Lainnya selain kegiatan pribadi	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 4. Lainnya selain kegiatan pribadi
V86	B5R24B	Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Dari kegiatan 1 s/d 4 diatas yang menyatakan "Ya" Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?
V87	B5R25	Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu terakhir:
V88	B5R26	Apakah sedang mencari pekerjaan	discrete	numeric	Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir? :
V89	B5R27A	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?
V90	B5R27B	Sarana angkutan untuk bekerja	discrete	character	[Jika "Ya" (R27.a=1)] Sarana angkutan yang biasanya digunakan untuk bekerja?
V91	B5R29	Pendapatan bersih (uang dan barang)	contin	numeric	Berapa pendapatan bersih (uang dan barang) yang biasanya diterima selama sebulan dari pekerjaan utama? Rp
V92	B5R30	Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama)	discrete	character	Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat pekerjaan (nama) selama seminggu terakhir?
V93	B5R31	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama	discrete	numeric	Status /kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:
V94	B5R32	Umur pada saat perkawinan pertama	contin	numeric	Umur pada saat perkawinan pertama....tahun
V95	B5R35	Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:	discrete	numeric	Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:
V96	B5R36	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:	discrete	character	[Jika sedang menggunakan (R.35=1)],Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:
V97	B5R37	Apakah (masih) ingin punya anak	discrete	numeric	[Bagi yang tidak ber-KB (R35=2 atau 3)], Apakah (masih) ingin punya anak?
V98	B5R38	Alasan utama tidak ber-KB :	discrete	numeric	Alasan utama tidak ber-KB :
V99	B5R38L	Alasan utama lainnya tidak ber-KB :	discrete	character	Alasan utama lainnya tidak ber-KB :
V100	STATUS	STATUS	discrete	character	
V101	B5R6A	Berapa kali berobat jalan : a. RS Pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : a. RS Pemerintah

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V102	B5R6B	Berapa kali berobat jalan : b. RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : b. RS Swasta
V103	B5R6C	Berapa kali berobat jalan : c. Praktek dokter/poliklinik	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : c. Praktek dokter/poliklinik
V104	B5R6D	Berapa kali berobat jalan : d. Puskesmas/Pustu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : d. Puskesmas/Pustu
V105	B5R6E	Berapa kali berobat jalan : e. Praktek nakes	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : e. Praktek nakes
V106	B5R6F	Berapa kali berobat jalan : f. Praktek batra	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : f. Praktek batra
V107	B5R6G	Berapa kali berobat jalan : g. Dukun bersalin	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : g. Dukun bersalin
V108	B5R6H	Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya
V109	B5R9A	Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah	contin	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah
V110	B5R9B	Lamanya rawat inap (dalam hari) : b. RS Swasta	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : b. RS Swasta
V111	B5R9C	Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas
V112	B5R9D	Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Prektek nakes	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Prektek nakes
V113	B5R9E	Lamanya rawat inap (dalam hari) : e. Praktek brata	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : e. Praktek brata
V114	B5R9F	Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya
V115	B5R13B1	Lamanya pemberian ASI	contin	numeric	[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI: 1. Lamanya pemberian ASI :
V116	B5R13B2	ASI saja	contin	numeric	[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI: 2. ASI saja :
V117	B5R13B3	ASI dengan makanan pendamping	contin	numeric	[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI: 3. ASI dengan malanan pendamping :
V118	B5R28A	Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir :
V119	B5R28B	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir	contin	numeric	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir :
V120	B5R33	Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan	contin	numeric	Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan.....tahun
V121	B5R34A1	AK lahir hidup (Laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup (laki-laki)
V122	B5R34A2	AK lahir hidup (perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup (perempuan)
V123	B5R34A3	Jumlah A.K lahir hidup (laki-laki + perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup laki-laki + perempuan
V124	B5R34B1	Anak kandung masih hidup (laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup laki-laki:
V125	B5R34B2	Anak kandung masih hidup (Perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup perempuan
V126	B5R34B3	Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki + Perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki + Perempuan)
V127	B5R34C1	Anak kandung sudah meninggal (laki-laki)	discrete	numeric	Anak kandung sudah meninggal (laki-laki)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V128	B5R34C2	anak kandung sudah meninggal (Perempuan)	discrete	numeric	anak kandung sudah meninggal (Perempuan)
V129	B5R34C3	Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan	discrete	numeric	Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan
V130	FLAG_NKS	FLAG_NKS	discrete	numeric	FLAG_NKS

BL_TW2

Isi	BL_TW2, ART-TW2, berisi informasi mencakup data tentang : 1. Blok IV.B : Pembantu/Satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap
Kasus	5112
Variabel	31
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V131	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V132	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V133	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V134	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V135	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V136	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V137	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V138	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V139	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V140	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V141	NUSRT	Nomor Urut sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut sampel Rumah Tangga
V142	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V143	BULAN	BULAN	discrete	character	BULAN
V144	ALAMAT	ALAMAT	discrete	character	ALAMAT
V145	NO_TELP	NO_TELP	discrete	character	NO_TELP
V146	NO_HP	NO_HP	discrete	character	NO_HP
V147	NIP_P	NIP_P	contin	numeric	NIP_P
V148	PENCACAH	PENCACAH	discrete	character	PENCACAH
V149	PNGAWAS	PNGAWAS	discrete	character	TGL_PCCH
V150	TGL_PCCH	TGL_PCCH	discrete	character	TGL_PCCH
V151	TGL_PGWS	TGL_PGWS	discrete	character	TGL_PGWS
V152	CATATAN	CATATAN	discrete	character	CATATAN
V153	B4BR1	Pembantu/Satpam/Sopir	discrete	numeric	Adakah Pembantu/Satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V154	B4BR1A	Pembantu	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya : A. Pembantu : orang
V155	B4BR1B	Satpam	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya : B. Satpam : orang
V156	B4BR1C	Sopir	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya : C. Sopir : orang

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V157	B4BR1D	Lainnya	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya : D. Lainnya : orang
V158	NIP_E	NIP_E	contin	numeric	NIP_E
V159	TGL_ENTRI	TGL_ENTRI	discrete	character	TGL_ENTRI
V160	STATUS_DOK	STATUS_DOK	discrete	character	STATUS_DOK
V161	JML_ART	Jumlah Anggota Rumah Tangga	discrete	numeric	Jumlah Anggota Rumah Tangga

BL_ART_TW2

Isi	BL_ART_TW2, ART-TW2, mencakup data tentang : - Blok IV. Keterangan anggota rumah tangga dan bukan anggota rumah tangga
Kasus	21266
Variabel	18
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V162	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V163	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V164	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V165	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V166	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V167	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V168	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V169	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V170	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V171	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V172	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V173	TRIWULAN	Triwulan 2	discrete	numeric	Triwulan 2
V174	BULAN	Bulan	discrete	character	Bulan
V175	NAMA_ART	Nama Anggota Rumah Tangga	discrete	character	Nama Anggota Rumah Tangga
V176	B4AK3	Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga	discrete	numeric	Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga
V177	B4AK4	Jenis Kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin
V178	B4AK5	Umur (tahun)	discrete	character	Umur (tahun)
V179	B4AK6	Masih mengikuti pendidikan?	discrete	numeric	Masih mengikuti pendidikan?

LK_M1_TW2

Isi	LK_M1 TW2 mencakup data tentang : Konsumsi bahan makanan, makanan jadi, minuman, rokok, dan tembakau selama seminggu.
Kasus	59504
Variabel	25
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V229	KODE_PROV	Kode provinsi	discrete	numeric	Kode provinsi
V230	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V231	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V232	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V233	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V234	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V235	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V236	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V237	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V238	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V239	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V240	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V241	PROV_KOM	PROV_KOM	discrete	character	PROV_KOM
V242	KAB_KOM	KAB_KOM	discrete	character	KAB_KOM
V243	KD_KEL	Kode Kelompok jenis Barang	discrete	numeric	
V244	KD_SUBKEL	Kode Subkelompok Jenis Barang	discrete	character	
V245	KD_JNSBRG	KD_JNSBRG	discrete	character	
V246	NM_JNSBRG	NM_JNSBRG	discrete	character	
V247	SATUAN	SATUAN	discrete	character	
V248	MIN_HARGA	MIN_HARGA	contin	numeric	
V249	MAKS_HARGA	MAKS_HARGA	contin	numeric	
V250	BNYK_BELI	BNYK_BELI	contin	numeric	
V251	NILAI_BELI	Nilai beli	contin	numeric	
V252	BNYK_LAINN	BNYK_LAINN	contin	numeric	
V253	NILAI_LAIN	NILAI_LAIN	contin	numeric	

M1_B4_TW2

Isi	M1_B4_TW2 mencakup data tentang: Blok IV. Pengeluaran Konsumsi Bukan Makanan
Kasus	66889
Variabel	24
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V254	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V255	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V256	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V257	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V258	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V259	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V260	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V261	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V262	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V263	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V264	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V265	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V266	KD_KEL	Kode Kelompok jenis barang	discrete	numeric	Kode Kelompok
V267	KD_SUBKEL	Kode Subkelompok jenis barang	discrete	character	Kode Subkelompok
V268	KD_JNSBRG	Kode Jenis Barang	discrete	character	Kode Jenis Barang
V269	NM_JNSBRG	Nama Jenis Barang	discrete	character	Nama Jenis Barang
V270	MIN_HARGA	Minimum Harga	contin	numeric	Minimum Harga
V271	MAKS_HARGA	Maksimum Harga	contin	numeric	Mauksimum Harga
V272	PROV_KOM	PROV_KOM	discrete	character	PROV_KOM
V273	KAB_KOM	KAB_KOM	discrete	character	KAB_KOM
V274	B4K5	Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender	contin	numeric	Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan malanan selama dua bulan kalender
V275	B4K6	Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender
V276	B4K7	Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender	contin	numeric	Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan malanan selama tiga bulan kalender
V277	B4K8	Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender

M1_B5_TW2

Isi	M1_B5_TW2 mencakup data tentang : Blok V. Pendapatan, Penerimaan, dan pengeluaran bukan konsumsi
Kasus	3542
Variabel	22
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V278	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V279	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V280	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V281	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V282	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V283	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V284	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V285	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V286	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V287	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V288	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V289	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V290	NKS1	Nomor Kode Sampel 1	contin	numeric	Nomor Kode Sampel 1
V291	NUSRT1	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga 1	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga 1
V292	TRIWULAN1	TRIWULAN2	discrete	numeric	TRIWULAN2
V293	KD_KEL	Kode Kelompok	discrete	numeric	Kode Kelompok
V294	KD_SUBKEL	Kode SubKelompok	discrete	character	Kode SubKelompok
V295	KD_JNSBRG	Kode jenis Barang	discrete	character	Kode jenis Barang
V296	NM_JNSBRG	Nama Jenis Barang	discrete	character	Nama Jenis Barang
V297	PROV_KOM	PROV_KOM	discrete	character	PROV_KOM
V298	KAB_KOM	KAB_KOM	discrete	character	KAB_KOM
V299	NILAI	NILAI	contin	numeric	NILAI

M1_B61_TW2

Isi	M1_B61_TW2,mencakup data tentang: - Blok VI : Pendapatan/penerimaan Rumah Tangga _Blok IV.1 Pendapatan Anggota Rumah Tangga Berupa Upah/Gaji selama tiga Bulan Kalender
Kasus	1608
Variabel	18
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V300	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V301	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V302	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V303	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V304	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V305	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V306	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V307	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V308	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V309	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V310	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V311	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V312	NU	Nomor Urut	discrete	numeric	Nomor Urut
V313	B61K3	Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama	contin	numeric	Pendapatan Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama selama tiga bulan kalender
V314	B61K4	Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan	contin	numeric	Pendapatan Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan selama tiga bulan kalender
V315	B61K5	Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa. fasilitas kesehatan	contin	numeric	Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa. fasilitas kesehatan, Transpor, perumahan dsb selama tiga bulan kalender
V316	B61K6	Lembur, Honorarium, dsb	contin	numeric	Pendapatan lembur, Honorarium, dsb selama tiga bulan kalender
V317	B61K7	Jumlah pendapatan rumah tangga	contin	numeric	Jumlah pendapatan rumah tangga berupa Upah/gaji selama tiga bulan kalender

M1_B123_TW2

Isi	Datasets M1_B123_TW2 mencakup data tentang: - Blok V. Pengeluaran bukan konsumsi - Blok VI. Pendapatan dan Penerimaan Rumah Tangga - Blok VII Ringkasan - Blok VIII Neraca Pendapatan/Penerimaan dan Pengeluaran Rumah Tangga
Kasus	1500
Variabel	192
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V318	NAMA_PROV	Kode Provinsi	discrete	character	Kode Provinsi
V319	NAMA_KAB	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V320	KODE_KEC	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V321	NAMA_KEC	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V322	KODE_DESA	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V323	NAMA_DESA	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V324	KLASIF	Kode Desa	discrete	numeric	Kode Desa
V325	KODE_PROV	Nama Desa	discrete	numeric	Nama Desa
V326	KODE_KAB	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V327	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V328	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V329	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V330	NIP_P	NIP_P	contin	numeric	NIP_P
V331	PNGAWAS	PNGAWAS	discrete	character	PNGAWAS
V332	TGL_PCCH	TGL_PCCH	discrete	character	TGL_PCCH
V333	TGL_PGWS	TGL_PGWS	discrete	character	TGL_PGWS
V334	BYK_ART	Banyaknya Anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya Anggota rumah tangga
V335	NU	Nomor Urut	discrete	numeric	Nomor Urut
V336	KUNJ11	Kunjungan 1	discrete	numeric	Kunjungan 1
V337	KUNJ12	kunjungan 12	discrete	numeric	kunjungan 12
V338	KUNJ21	kunjungan 21	discrete	numeric	kunjungan 21
V339	KUNJ22	kunjungan 22	discrete	numeric	kunjungan 22
V340	KUNJ31	kunjungan 31	discrete	numeric	kunjungan 31
V341	KUNJ32	kunjungan 32	discrete	numeric	kunjungan 32
V342	NIP_E	NIP_E	contin	numeric	NIP_E
V343	TGL_ENTRI	TGL_ENTRI	discrete	numeric	TGL_ENTRI
V344	CATATAN	CATATAN	discrete	character	CATATAN

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V345	STAT_DOK	STAT_DOK	discrete	character	STAT_DOK
V346	FLAG_LOCK	FLAG_LOCK	discrete	numeric	FLAG_LOCK
V347	NIP_LOCK	NIP_LOCK	contin	numeric	NIP_LOCK
V348	TIME_LOCK	TIME_LOCK	discrete	character	TIME_LOCK
V349	IS_DELETE	IS_DELETE	discrete	numeric	IS_DELETE
V350	B51RJML	Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha	contin	numeric	Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi, bukan untuk usaha selama tiga bulan kalender.
V351	B52RJML	Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi untuk usaha	contin	numeric	Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi untuk usaha rumah tangga selama tiga bulan kalender
V352	B62R01K3	Hasil bersih usaha pertanian tanaman pangan	contin	numeric	Hasil bersih usaha pertanian tanaman pangan
V353	B62R02K3	Hasil bersih usaha pertanian lainnya	contin	numeric	Hasil bersih usaha pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan, dan perkebunan)
V354	B62R03K3	Hasil bersih usaha bukan dari pertanian	contin	numeric	Hasil bersih usaha bukan dari pertanian (Industri, Perdagangan, Pengangkutan, Jasa, Bangunan, Konstruksi, Penggalian, dll)
V355	B62RJMLK3	Jumlah hasil bersih Usaha	contin	numeric	Jumlah hasil bersih Usaha, pertanian tanaman pangan, pertanian lainnya dan bukan dari usaha pertanian.
V356	B63R01K3	Nilai (Rp) perkiraan sewa rumah	contin	numeric	Nilai (Rp) perkiraan sewa rumah milik sendiri/bebas sewa (dari orang lain dan orang tua)
V357	B63R02K3	Nilai (Rp) Bunga, Royalti, Dividen	contin	numeric	Nilai (Rp) Bunga, Royalti, Dividen (keuntungan sebagai pemegang saham)
V358	B63R03K3	Nilai (Rp) Sewa/kontrak : lahan,gedung	contin	numeric	Nilai (Rp) Sewa/kontrak : lahan, gedung, Bangunan, Peralatan dsb
V359	B63R04K3	Nilai (Rp) Pendapatan bukan dari hasil usaha	contin	numeric	Nilai (Rp) Pendapatan bukan dari hasil usaha
V360	B63R05K3	Nilai (Rp) Pensiun dan klaim asuransi	contin	numeric	Nilai (Rp) Pensiun dan klaim asuransi
V361	B63R06K3	Nilai (Rp) Kiriman dari famili/pihak lain	contin	numeric	Nilai (Rp) Kiriman dari famili/pihak lain secara rutin, ikatan dinas, bea siswa dan sebagainya.
V362	B63RJMLK3	Jumlah nilai (Rp) pendapatan lainnya seluruh anggota rumah tangga	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) pendapatan lainnya seluruh anggota rumah tangga selama tiga bulan kalender
V363	B64R01K3	Nilai (Rp) Pengambilan tabungan/simpanan	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengambilan tabungan/simpanan
V364	B64R02K3	Nilai (Rp) Penjualan dan atau penggadaian barang	contin	numeric	Nilai (Rp) Penjualan dan atau penggadaian barang
V365	B64R03K3	Nilai (Rp) Penerimaan piutang, arisan	contin	numeric	Nilai (Rp) Penerimaan piutang, arisan
V366	B64R04K3	Nilai (Rp) Pinjaman (kredit)	contin	numeric	Nilai (Rp) Pinjaman (kredit)
V367	B64R05K3	Nilai (Rp) Kiriman/hadiah dari famili atau pihak lain	contin	numeric	Nilai (Rp) Kiriman/hadiah dari famili atau pihak lain secara tidak rutin dan warisan/hibah
V368	B64R06K3	Nilai (Rp) penerimaan lainnya	contin	numeric	Nilai (Rp) penerimaan lainnya
V369	B64RJMLK3	Jumlah penerimaan seluruh anggota rumah tangga	contin	numeric	Jumlah penerimaan seluruh anggota rumah tangga selama tiga bulan kalender
V370	B61RJMLK3	Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama	contin	numeric	Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama selama tiga bulan kalender.

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V371	B61RJMLK4	Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan	contin	numeric	Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan selama tiga bulan kalender.
V372	B61RJMLK5	Jumlah Upah/gaji dalam bentuk barang & jasa	contin	numeric	Jumlah Upah/gaji dalam bentuk barang & jasa, fasilitas kesehatan, transpor, perumahan dsb. selama tiga bulan kalender
V373	B61RJMLK6	Jumlah pendapatan lembur, honorarium, dsb	contin	numeric	Jumlah pendapatan lembur, honorarium, dsb selama tiga bulan kalender
V374	B61RJMLK7	Jumlah Pendapatan anggota rumah tangga berupa Upah/Gaji	contin	numeric	Jumlah Pendapatan anggota rumah tangga berupa Upah/Gaji selama tiga bulan kalender
V375	B71RA1K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya
V376	B71RA1K4	Tempat biasanya berbelanja padi-padian	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya
V377	B71RA1K5	Nama tempat biasanya berbelanja padi-padian	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya
V378	B71RA2K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok daging	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok daging dan hasil-hasilnya
V379	B71RA2K4	Tempat biasanya berbelanja daging	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja daging dan hasil-hasilnya
V380	B71RA2K5	Nama tempat biasanya berbelanja daging	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok daging dan hasil-hasilnya
V381	B71RA3K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan segar	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan segar
V382	B71RA3K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar
V383	B71RA3K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar
V384	B71RA4K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan diawetkan	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan diawetkan
V385	B71RA4K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan ikan diawetkan	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan ikan diawetkan
V386	B71RA4K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan diawetkan	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan diawetkan
V387	B71RA5K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya
V388	B71RA5K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya
V389	B71RA5K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya
V390	B71RA6K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok sayur-sayuran	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok sayur-sayuran
V391	B71RA6K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran
V392	B71RA6K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran
V393	B71RA7K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok kacang-kacangan	contin	numeric	
V394	B71RA7K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok kacang-kacangan	discrete	numeric	
V395	B71RA7K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok kacang-kacangan	discrete	character	

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V396	B71RA8K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok buah-buahan	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok buah-buahan
V397	B71RA8K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan
V398	B71RA8K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan
V399	B71RA9K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok bumbu-bumbuan	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok bumbu-bumbuan
V400	B71RA9K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan
V401	B71RA9K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan
V402	B71RA10K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Lemak dan minyak	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Lemak dan minyak
V403	B71RA10K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak
V404	B71RA10K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak
V405	B71RA11K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Bahan makanan lainnya	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Bahan makanan lainnya
V406	B71RA11K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya
V407	B71RA11K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya
V408	B71RAJMLK3	Nilai (Rp) Jumlah kelompok bahan makanan	contin	numeric	Nilai (Rp) Jumlah kelompok bahan makanan (Kelompok A)
V409	B71RB1K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Makanan jadi	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Makanan jadi
V410	B71RB1K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi
V411	B71RB1K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi
V412	B71RB2K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol
V413	B71RB2K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol
V414	B71RB2K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol
V415	B71RB3K3	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol
V416	B71RB3K4	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol
V417	B71RB3K5	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol
V418	B71RBJMLK3	Nilai (Rp) jumlah makanan jadi, minuman, Rokok, Tembakau	contin	numeric	Nilai (Rp) jumlah makanan jadi, minuman, Rokok, Tembakau (Jumlah kelompok B)
V419	B72RC1K3	Nilai (Rp) biaya tempat tinggal	contin	numeric	Nilai (Rp) biaya tempat tinggal (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.1 kolom [8] : 3)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V420	B72RC1K4	Tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.1 kolom [8] : 3)
V421	B72RC1K5	Nama tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.1 kolom [8] : 3)
V422	B72RC2K3	Nilai (Rp) Bahan bakar, Penerangan, dan Air	contin	numeric	Nilai (Rp) Bahan bakar, Penerangan, dan Air (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.2 kolom [8] : 3)
V423	B72RC2K4	Tempat biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.2 kolom [8] : 3)
V424	B72RC2K5	Nama Tempat Biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air	discrete	character	Nama Tempat Biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.2 kolom [8] : 3)
V425	B72RC3K3	Nilai (Rp) Perlengkapan Rumah Tangga	contin	numeric	Nilai (Rp) Perlengkapan Rumah Tangga (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.3 kolom [8] : 3)
V426	B72RC3K4	Tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.3 kolom [8] : 3)
V427	B72RC3K5	Nama tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.3 kolom [8] : 3)
V428	B72RC4K3	Nilai (Rp) Penyelenggaraan Rumah Tangga	contin	numeric	Nilai (Rp) Penyelenggaraan Rumah Tangga (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.4 kolom [8] : 3)
V429	B72RC4K4	Tempat biasanya berbelanja Penyelenggaraan Rumah Tangga	discrete	numeric	Tempat biasanya berbelanja Penyelenggaraan Rumah Tangga. (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.4 kolom [8] : 3)
V430	B72RC4K5	Nama tempat biasanya berbelanja penyelenggaraan Rumah tangga	discrete	character	Nama tempat biasanya berbelanja penyelenggaraan Rumah tangga. (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.4 kolom [8] : 3)
V431	B72RCJMLK3	Jumlah nilai (Rp) Perumahan, Air, Listrik, Gas dan bahan bakar	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) Perumahan, Air, Listrik, Gas dan bahan bakar (Jumlah kelompok C)
V432	B72RD1K3	Nilai (Rp) Sandang laki-laki	contin	numeric	Nilai (Rp) Sandang laki-laki (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.1 kolom [8] :3)
V433	B72RD1K4	Tempat Biasa berbelanja Sandang laki-laki	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Sandang laki-laki (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.1 kolom [8] :3)
V434	B72RD1K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang laki-laki	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang laki-laki (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.1 kolom [8] :3)
V435	B72RD2K3	Nilai (Rp) Sandang Wanita	contin	numeric	Nilai (Rp) Sandang Wanita (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.2 kolom [8] :3)
V436	B72RD2K5	Tempat Biasa berbelanja Sandang Wanita	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Sandang Wanita (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.2 kolom [8] :3)
V437	B72RD2K51	Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Wanita	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Wanita (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.2 kolom [8] :3)
V438	B72RD3K3	Nilai (Rp) Sandang Anak-anak	contin	numeric	Nilai (Rp) Sandang Anak-anak (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.3 kolom [8] : 3)
V439	B72RD3K4	Tempat Biasa berbelanja Sandang Anak-anak	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Sandang Anak-anak (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.3 kolom [8] : 3)
V440	B72RD3K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Anak-anak	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Anak-anak (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.3 kolom [8] : 3)
V441	B72RD4K3	Nilai (Rp) Barang pribadi dan sandang lainnya	contin	numeric	Nilai (Rp) Barang pribadi dan sandang lainnya (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.4 kolom [8] : 3)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V442	B72RD4K4	Tempat Biasa berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.4 kolom [8] : 3)
V443	B72RD4K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.4 kolom [8] : 3)
V444	B72RDJMLK3	Jumlah nilai (Rp) Sandang	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) Sandang (Jumlah Kelompok C)
V445	B72RE1K3	Nilai (Rp) Jasa Kesehatan	contin	numeric	Nilai (Rp) Jasa Kesehatan (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.1 kolom [8] : 3)
V446	B72RE1K4	Tempat Biasa berbelanja Jasa Kesehatan	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Jasa Kesehatan (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.1 kolom [8] : 3)
V447	B72RE1K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Kesehatan	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Kesehatan (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.1 kolom [8] : 3)
V448	B72RE2K3	Nilai (Rp) Obat-obatan	contin	numeric	Nilai (Rp) Obat-obatan (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.2 kolom [8] : 3)
V449	B72RE2K4	Tempat Biasa berbelanja Obat-obatan	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Obat-obatan (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.2 kolom [8] : 3)
V450	B72RE2K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Obat-obatan	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Obat-obatan (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.2 kolom [8] : 3)
V451	B72RE3K3	Nilai (Rp) Jasa Perawatan Jasmani	contin	numeric	Nilai (Rp) Jasa Perawatan Jasmani (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.3 kolom [8] : 3)
V452	B72RE3K4	Tempat Biasa berbelanja Jasa Perawatan Jasmani	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Jasa Perawatan Jasmani (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.3 kolom [8] : 3)
V453	B72RE3K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Perawatan Jasmani	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Perawatan Jasmani (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.3 kolom [8] : 3)
V454	B72RE4K3	Nilai (Rp) Perawatan Jasmani dan Kosmetika	contin	numeric	Nilai (Rp) Perawatan Jasmani dan Kosmetika (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.4 kolom [8] : 3)
V455	B72RE4K4	Tempat Biasa berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.4 kolom [8] : 3)
V456	B72RE4K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.4 kolom [8] : 3)
V457	B72REJMLK3	Jumlah nilai (Rp) Kesehatan	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) Kesehatan (Jumlah Kelompok E)
V458	B72RF1K3	Nilai (Rp) Jasa Pendidikan	contin	numeric	Nilai (Rp) Jasa Pendidikan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.1 kolom [8] : 3)
V459	B72RF1K4	Tempat Biasa berbelanja Jasa Pendidikan	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Jasa Pendidikan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.1 kolom [8] : 3)
V460	B72RF1K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Pendidikan	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Pendidikan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.1 kolom [8] : 3)
V461	B72RF2K3	Nilai (Rp) Kursus-kursus/Pelatihan	contin	numeric	Nilai (Rp) Kursus-kursus/Pelatihan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.2 kolom [8] : 3)
V462	B72RF2K4	Tempat Biasa berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.2 kolom [8] : 3)
V463	B72RF2K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.2 kolom [8] : 3)
V464	B72RF3K3	Nilai (Rp) Perlengkapan/Peralatan pendidikan	contin	numeric	Nilai (Rp) Perlengkapan/Peralatan pendidikan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.3 kolom [8] : 3)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V465	B72RF3K4	Tempat Biasa berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.3 kolom [8] : 3)
V466	B72RF3K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.3 kolom [8] : 3)
V467	B72RF4K3	Nilai (Rp) Rekreasi	contin	numeric	Nilai (Rp) Rekreasi (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.4 kolom [8] : 3)
V468	B72RF4K4	Tempat Biasa berbelanja Rekreasi	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Rekreasi (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.4 kolom [8] : 3)
V469	B72RF4K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Rekreasi	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Rekreasi (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.4 kolom [8] : 3)
V470	B72RF5K3	Nilai (Rp) Olahraga	contin	numeric	Nilai (Rp) Olahraga (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.5 kolom [8] : 3)
V471	B72RF5K4	Tempat Biasa berbelanja Olahraga	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Olahraga (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.5 kolom [8] : 3)
V472	B72RF5K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Olahraga	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Olahraga (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.5 kolom [8] : 3)
V473	B72RFJMLK3	Jumlah nilai (Rp) Pendidikan, rekreasi dan Olahraga	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) Pendidikan, rekreasi dan Olahraga (Jumlah kelompok F)
V474	B72RG1K3	Nilai (Rp) Transpor	contin	numeric	Nilai (Rp) Transpor (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.1 kolom [8] : 3)
V475	B72RG1K4	Tempat Biasa berbelanja Transpor	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Transpor (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.1 kolom [8] : 3)
V476	B72RG1K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Transpor	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Transpor (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.1 kolom [8] : 3)
V477	B72RG2K3	Nilai (Rp) Komunikasi dan Pengiriman	contin	numeric	Nilai (Rp) Komunikasi dan Pengiriman (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.2 kolom [8] : 3)
V478	B72RG2K4	Tempat Biasa berbelanja Komunikasi dan Pengiriman	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Komunikasi dan Pengiriman (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.2 kolom [8] : 3)
V479	B72RG2K5	Nama tempat Biasa Berbelanja Komunikasi dan Pengiriman	discrete	character	Nama tempat Biasa Berbelanja Komunikasi dan Pengiriman (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.2 kolom [8] : 3)
V480	B72RG3K3	Nilai (Rp) Sarana dan Penunjang Transpor	contin	numeric	Nilai (Rp) Sarana dan Penunjang Transpor (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.3 kolom [8] : 3)
V481	B72RG3K4	Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.3 kolom [8] : 3)
V482	B72RG3K5	Nama Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor	discrete	character	Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.3 kolom [8] : 3)
V483	B72RG4K3	Nilai (Rp) Jasa Keuangan	contin	numeric	Nilai (Rp) Nilai (Rp) Jasa Keuangan (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.4 kolom [8] : 3)
V484	B72RG4K4	Tempat Biasa berbelanja Jasa Keuangan	discrete	numeric	Tempat Biasa berbelanja Jasa Keuangan (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.4 kolom [8] : 3)
V485	B72RG4K5	Nama Biasa berbelanja Jasa Keuangan	discrete	character	Nama Biasa berbelanja Jasa Keuangan (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.4 kolom [8] : 3)
V486	B72RGJMLK3	Jumlah nilai (Rp) Transpor, Komunikasi, dan Jasa keuangan	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) Transpor, Komunikasi, dan Jasa keuangan (Jumlah Kelompok G)
V487	B72RH1K3	Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi makanan	contin	numeric	Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi makanan (Jumlah Kelompok A + B)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V488	B72RH2K3	Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi bukan makanan	contin	numeric	Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi bukan makanan Jumlah Kelompok C + D + E + F + G)
V489	B72RH3K3	Nilai (Rp) Total konsumsi makanan dan bukan makanan	contin	numeric	Nilai (Rp) Total pengeluaran konsumsi makanan dan bukan makanan Makanan (rincian 1) + bukan makanan (rincian 2)
V490	B72RH4K3	Nilai (Rp) Pengeluaran Bukan Konsumsi, Bukan untuk usaha	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Bukan Konsumsi, Bukan untuk usaha (Rincian Jumlah, Sub blok V.1 kolom [3]:3)
V491	B72RHJMLK3	Nilai (Rp) Total Pengeluaran	contin	numeric	Nilai (Rp) Total Pengeluaran (Isian rincian 3) + (Isian rincian 4)
V492	B81R01	Nilai (Rp) Pendapatan dari Upah/Gaji, Fasilitas kesehatan, Transpor. Perumahan	contin	numeric	Nilai (Rp) Pendapatan dari Upah/Gaji, Fasilitas kesehatan, Transpor. Perumahan (Rincian Jumlah Sub Blok VI.1 kolom [7] : 3)
V493	B81R02	Nilai (Rp) Pendapatan dari usaha rumah tangga	contin	numeric	Nilai (Rp) Pendapatan dari usaha rumah tangga (Rincian Jumlah, Sub Blok VI.2 kolom [3] : 3)
V494	B81R03	Nilai (Rp) Pendapatan lainnya seluruh anggota ruta	contin	numeric	Nilai (Rp) Pendapatan lainnya seluruh anggota ruta Rincian jumlah, Sub Blok VI.3 kolom [3] : 3)
V495	B81R04	Nilai (Rp) Penerimaan seluruh anggota ruta	contin	numeric	Nilai (Rp) Penerimaan seluruh anggota ruta (Rincian Jumlah, Sub Blok VI.4 kolom [3] : 3)
V496	B81R05	Nilai (Rp) Jumlah Blok VIII.1	contin	numeric	Nilai (Rp) Jumlah Blok VIII.1
V497	B82R01	Nilai (Rp) Pengeluaran Bahan makanan = Jumlah Sub Blok VII.4 (kelompok A)	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Bahan makanan = Jumlah Sub Blok VII.4 (kelompok A)
V498	B82R02	Nilai (Rp) Pengeluaran makanan jadi, minuman. Rokok & tembakau	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran makanan jadi, minuman. Rokok & tembakau = Jumlah Sub Blok VIII.1 (Kelompok B)
V499	B82R03	Nilai (Rp) Pengeluaran Perumahan, Air, Listrik, Gas dan Bahan Bakar	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Perumahan, Air, Listrik, Gas dan Bahan Bakar = Jumlah Sub Blok VIII.2 (Kelompok C)
V500	B82R04	Nilai (Rp) Pengeluaran Sandang = Jumlah Sub Blok VII.2 (Kelompok D)	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Sandang = Jumlah Sub Blok VII.2 (Kelompok D)
V501	B82R05	Nilai (Rp) Pengeluaran Kesehatan = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok E)	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Kesehatan = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok E)
V502	B82R06	Nilai (Rp) Pengeluaran Pendidikan, Rekreasi dan Olah Raga	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Pendidikan, Rekreasi dan Olah Raga = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok F)
V503	B82R07	Nilai (Rp) Pengeluaran Transpor, Komunikasi dan Jasa Keuangan	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran Transpor, Komunikasi dan Jasa Keuangan = Jumlah Sub Blok VII.2 (Kelompok G)
V504	B82R08	Jumlah nilai (Rp) pengeluaran konsumsi	contin	numeric	Jumlah nilai (Rp) pengeluaran konsumsi (R01 s/d 07)
V505	B82R09	Nilai (Rp) Pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha = Sub Blok VII.3 (Rincian 4)
V506	B82R10	Nilai Jumlah Sub Blok VIII.2 (Rincian 08 + 09)	contin	numeric	Nilai Jumlah Sub Blok VIII.2 (Rincian 08 + 09)
V507	PRSN_PENE	Presentase Penerimaan	contin	numeric	Presentase Penerimaan
V508	PRSN_PENG	Presentetase Pengeluaran	contin	numeric	Presentetase Pengeluaran
V509	FLAG_NKS	FLAG_NKS	discrete	numeric	FLAG_NKS

M2_B5_TW2

Isi	M2_B5_TW2, mencakup data tentang : - Blok V. Pendapatan, Penerimaan, dan Pengeluaran Bukan Konsumsi - Blok V.A. Pendapatan dari Upah/gaji baik berupa uang maupun barang/jasa
Kasus	12783
Variabel	20
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V510	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V511	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V512	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V513	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V514	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V515	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V516	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V517	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V518	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V519	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V520	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V521	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V522	B5RAK1	Nomor Urut Anggota Rumah Tangga	discrete	numeric	Nomor Urut Anggota Rumah Tangga
V523	B5RAK2	Nama	discrete	character	Nama Anggota Rumah Tangga
V524	B5RAK3	Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan Utama	contin	numeric	Pendapatan dari Upah/gaji dalam bentuk uang selama sebulan terakhir (Rp) dari pekerjaan Utama
V525	B5RAK4	Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan	contin	numeric	Pendapatan dari Upah/gaji dalam bentuk uang selama sebulan terakhir (Rp) dari pekerjaan tambahan
V526	B5RAK5	Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa	contin	numeric	Pendapatan Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa yang diterima sebulan terakhir (Rp)
V527	B5RAK6	Pendapatan Lembur, honorariun. dsb.	contin	numeric	Pendapatan Lembur, honorariun. dsb.yang diterima dalam sebulan terakhir (Rp)
V528	B5RAK7	Jumlah pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang maupun barang/jasa	contin	numeric	Jumlah pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang maupun barang/jasa selama sebulan terakhir. (Jumlah kolom (3) s/d (6).
V529	FLAG_NKS	FLAG_NKS	discrete	numeric	FLAG_NKS

M2_B123_TW2

Isi	Datasets M2_B123_TW2 berisi mencakup data tentang : - Blok IV.3.1 Rekapitulasi Konsumsi Makanan, Minuman, dan tembakau - Blok IV.3.2 Rekapitulasi Pengeluaran Barang-barang bukan makanan - Blok V.A. Pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang maupun barang/jasa - Blok V.B. Pendapatan dari usaha rumah tangga. - Blok V.C. Pendapatan Kepemilikan dan bukan dari usaha rumah tangga. - Blok V.D. Penerimaan dan pengeluaran transfer serta transaksi keuangan - Blok V.E. Penerimaan dan pengeluaran rumah tangga
Kasus	4117
Variabel	105
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V530	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V531	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V532	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V533	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V534	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V535	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V536	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V537	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V538	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V539	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V540	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V541	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V542	NIP_P	NIP_P	contin	numeric	NIP_P
V543	PENCACAH	PENCACAH	discrete	character	PENCACAH
V544	PNGAWAS	PNGAWAS	discrete	character	PNGAWAS
V545	TGL_PCACAH	TGL_PCACAH	discrete	character	TGL_PCACAH
V546	TGL_PNGAWA	TGL_PNGAWA	discrete	character	TGL_PNGAWA
V547	BYK_ART	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V548	NU	Nomor Urut	discrete	character	Nomor Urut
V549	KUNJ1	Kunjungan1	discrete	character	Kunjungan1
V550	KUNJ12	Kunjungan12	discrete	character	Kunjungan12
V551	KUNJ2	Kunjungan2	discrete	character	Kunjungan2
V552	KUNJ22	Kunjungan22	discrete	character	Kunjungan22
V553	KUNJ3	Kunjungan3	discrete	character	Kunjungan3
V554	KUNJ32	Kunjungan32	discrete	character	Kunjungan32

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V555	NIP_E	NIP_E	contin	numeric	NIP_E
V556	TGL_ENTRI	TGL_ENTRI	discrete	character	TGL_ENTRI
V557	CATATAN	CATATAN	discrete	character	CATATAN
V558	STATUS_DOK	STATUS_DOK	discrete	character	STATUS_DOK
V559	FLAG_LOCK	FLAG_LOCK	discrete	numeric	FLAG_LOCK
V560	NIP_LOCK	NIP_LOCK	contin	numeric	NIP_LOCK
V561	TIME_LOCK	TIME_LOCK	discrete	character	TIME_LOCK
V562	TYPE_DOC	TYPE_DOC	discrete	numeric	TYPE_DOC
V563	B431R1A	Padi-padian : a. Beras	contin	numeric	Pengeluaran Padi-padian : a. Beras seminggu terakhir (R.2-R.3)
V564	B431R1B	Padi-padian : b. Lainnya	contin	numeric	Pengeluaran,Padi-padian : b. Lainnya seminggu terakhir (R.4 - R.9)
V565	B431R2	Umbi-umbian	contin	numeric	Pengeluaran Umbi-umbian seminggu terakhir (R.10) seminggu terakhir
V566	B431R3A	Ikan/cumi/kerang : a. segar/basah	contin	numeric	Pengeluaran, Ikan/cumi/kerang : a. segar/basah seminggu terakhir (R.21-R.39)
V567	B431R3B	Ikan/cumi/kerang : b. Asin/diawetkan	contin	numeric	Pengeluaran, Ikan/cumi/kerang : b. Asin/diawetkan seminggu terakhir (R.40-R.52)
V568	B431R4	Konsumsi daging	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi daging seminggu terakhir (R.53)
V569	B431R5A	Telur dan susu: a. Telur ayam/itik/puyuh	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi telur dan susu: a. Telur ayam/itik/puyuh seminggu terkahir (R.72-R.77)
V570	B431R5B	Telur dan susu: b. Susu murni, susu kental, susu bubuk, dll.	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi telur dan susu: b. Susu murni, susu kental, susu bubuk, dll.seminggu terakhir (R.78-R.84)
V571	B431R6	Sayur-sayuran	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi Sayur-sayuran seminggu terakhir (R.85)
V572	B431R7	Kacang-kacangan	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi kacang-kacangan seminggu terakhir (R.115)
V573	B431R8	Buah-buahan	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi buah-buahan seminggu terakhir (R.158)
V574	B431R9	Pengeluaran konsumsi minyak dan lemak	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi minyak dan lemak seminggu terakhir (R.151)
V575	B431R10	Pengeluaran konsumsi baahan minuman	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi baahan minuman seminggu terakhir (R.158)
V576	B431R11	Pengeluaran konsumsi bumbu-bumbuan	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi bumbu-bumbuan seminggu terakhir (R.167)
V577	B431R12A	Konsumsi lainnya: a. Mie instan, mie basah, bihun, makaroni/mie kering	contin	numeric	Konsumsi lainnya: a. Mie instan, mie basah, bihun, makaroni/mie kering (R.182-R185)
V578	B431R12B	Konsumsi lainnya: b. Lainnya	contin	numeric	Konsumsi lainnya: b. Lainnya (R. 186-R.190)
V579	B431R13A	Pengeluaran konsumsi makanan Jadi	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi makanan Jadi seminggu terakhir (R.192-R.210)
V580	B431R13B	Pengeluaran konsumsi minuman non alkohol	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi minuman non alkohol seminggu terakhir (R.211-R.219)
V581	B431R13C	Pengeluaran konsumsi minuman mengandung alkohol	contin	numeric	Pengeluaran konsumsi minuman mengandung alkohol seminggu terakhir (R.220-R.222)
V582	B431R14A	Tembakau dan sirih : a. Rokok daam seminggu terkahir	contin	numeric	Pengeluaran tembakau dan sirih : a. Rokok dalam seminggu terkahir

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V583	B431R14B	Tembakau dan sirih : b. Lainnya dalam seminggu terakhir	contin	numeric	Peneluaran tembakau dan sirih : b. Lainnya dalam seminggu terakhir
V584	B431R15	Sub Jumlah rekapitulasi pengeluaran konsumsi makanan, minuman dan tembakau	contin	numeric	Sub Jumlah rekapitulasi pengeluaran konsumsi makanan, minuman dan tembakau seminggu terakhir (R1 s.d R.14)
V585	B431R16	Rata-rata pengeluaran makanan sebulan terakhir	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran makanan sebulan terakhir [R.15 X 30/7]
V586	B432R17A	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: a. Sewa, kontrak, perkiraan sewa rumah	contin	numeric	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: a. Sewa, kontrak, perkiraan sewa rumah (milik sendiri, bebas sewa, dinas dll) (R232-R3235)
V587	B432R17B	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: b. Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan	contin	numeric	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: b. Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan (R.236)
V588	B432R17C	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: c. Rekening listrik, air, gas,minyak tanah	contin	numeric	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: c. Rekening listrik, air, gas,minyak tanah, kayu bakar, dll. (R.238.R.240. R.242, R.244, R.246, R.248, R.250, R.251, R253-R255)
V589	B432R17D	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: d. Rekening telepon rumah, pulsa HP, telepon umum	contin	numeric	Perumahan dan fasilitas rumah tangga: d. Rekening telepon rumah, pulsa HP, telepon umum, wartel, benda pos (R.256-R.260)
V590	B432R18A	Aneka barang dan jasa: a. Sabun mandi/cuci, kosmetik, perawatan rambut, tisu	contin	numeric	Aneka barang dan jasa: Sabun mandi/cuci, kosmetik, perawatan rambut/muka, tissue, dll (R.262-R.268)
V591	B432R18B	Aneka barang dan jasa: b. Biaya kesehatan	contin	numeric	Aneka barang dan jasa: b. Biaya kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dll) (R.269-R.284)
V592	B432R18C	Aneka barang dan jasa: c. Biaya pendidikan	contin	numeric	Aneka barang dan jasa: c. Biaya pendidikan (R.285-R.290)
V593	B432R18D	Aneka barang dan jasa: d. Transportasi, pengangkutan, bensin, solar, minyak pelumas	contin	numeric	Aneka barang dan jasa: d. Transportasi, pengangkutan, bensin, solar, minyak pelumas (R.296-R298)
V594	B432R18E	Aneka barang dan jasa: e. Jasa lainnya	contin	numeric	Aneka barang dan jasa: e. Jasa lainnya (r3299-R.302)
V595	B432R19	Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala	contin	numeric	Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (R.303)
V596	B432R20	Barang tahan lama	contin	numeric	Barang tahan lama (R.303)
V597	B432R21A	Pajak (PBB, Pajak kendaraan)	contin	numeric	Pajak (PBB, Pajak kendaraan) (R331, R332)
V598	B432R21B	Pungutan/retribusi	contin	numeric	Pungutan/retribusi (R.333)
V599	B432R21C	Asuransi Kesehatan	contin	numeric	Asuransi Kesehatan (R.334)
V600	B432R21D	Lainnya	contin	numeric	Pajak, pungutan dan asuransi lainnya (asuransi jiwa lainnya, asuransi kerugian, PPh, tilang. dll) (R.335, R.336)
V601	B432R22	keperluan pesta dan upacara/kenduri (R.337)	contin	numeric	keperluan pesta dan upacara/kenduri (R.337)
V602	B432R23	Sub Jumlah (R.17 - R.22)	contin	numeric	Sub Jumlah (R.17 - R.22)
V603	B432R24	Rata-rata pengeluaran non makanan sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran non makanan sebulan [R.23 kolom (3) dibagi 3]
V604	B432R25	Rata-rata Pengeluaran Rumah Tangga sebulan	contin	numeric	Rata-rata Pengeluaran Rumah Tangga sebulan [Blok IV.3.1 R.16 kolom (3) + Blok IV.3.2 R.24 Kolom (3)]
V605	B5RAJML	Jumlah Pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang/jasa	contin	numeric	Jumlah Pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang/jasa yang diterima sebulan terakhir (Rp).

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V606	B5RB1K3	Nilai produksi pertanian tanaman pangan	contin	numeric	Nilai produksi pertanian tanaman pangan selama 3 bulan terakhir (Rp)
V607	B5RB1K4	Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian tanaman pangan	contin	numeric	Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian tanaman pangan selama 3 bulan terakhir (Rp)
V608	B5RB1K5	Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian tanaman pangan	contin	numeric	Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian tanaman pangan selama 3 bulan terakhir (Rp) [kolom 3 - kolom 4]
V609	B5RB2K3	Nilai produksi dari pertanian lainnya	contin	numeric	Nilai produksi dari pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan dan perkebunan selama 3 bulan terakhir)
V610	B5RB2K4	Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian lainnya	contin	numeric	Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan dan perkebunan selama 3 bulan terakhir)
V611	B5RB2K5	Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian lainnya	contin	numeric	Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan dan perkebunan selama 3 bulan terakhir [kolom 3 - kolom 4])
V612	B5RB3K3	Nilai produksi bukan dari usaha pertanian	contin	numeric	Nilai produksi bukan dari usaha pertanian (Industri, perdagangan, pengangkutan, jasa, bangunan selama 3 bulan terakhir (Rp))
V613	B5RB3K4	Biaya produksi (termasuk upah/gaji) bukan dari usaha pertanian	contin	numeric	Biaya produksi (termasuk upah/gaji) bukan dari usaha pertanian (Industri, perdagangan, pengangkutan, jasa, bangunan selama 3 bulan terakhir (Rp))
V614	B5RB3K5	Pendapatan dari usaha rumah tangga bukan dari usaha pertanian	contin	numeric	Pendapatan dari usaha rumah tangga bukan dari usaha pertanian (Industri, perdagangan, pengangkutan, jasa, bangunan selama 3 bulan terakhir (Rp) [kolom 3 - kolom 4])
V615	B5RBJUMLAH	Jumlah nilai produksi pendapatan dari usaha rumah tangga	contin	numeric	Jumlah nilai produksi pendapatan dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir
V616	B5RBJUMLA2	Jumlah biaya produksi (termasuk upah/gaji) pendapatan dari usaha rumah tangga	contin	numeric	Jumlah biaya produksi (termasuk upah/gaji) pendapatan dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir (Rp)
V617	B5RBJUMLA3	Jumlah pendapatan dari usaha rumah tangga	contin	numeric	Jumlah pendapatan dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir (Rp)
V618	B5RC1	Perkiraan sewa rumah	contin	numeric	Perkiraan sewa rumah selama 3 bulan terakhir (Rp)
V619	B5RC2	Lainnya	contin	numeric	Lainnya (bunga simpanan, sewa tanah/lahan, bagi hasil, pendapatan bukan usaha, deviden, royalti, penjualan barang bekas, dll) selama 3 bulan terakhir (Rp)
V620	B5RCJUMLAH	Jumlah kepemilikan dan bukan usaha rumah tangga	contin	numeric	Jumlah kepemilikan dan bukan usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir (Rp)
V621	B5RD1K2	Nilai (Rp) penerimaan transfer	contin	numeric	Nilai (Rp) penerimaan transfer (iriman dan pemberian uang, ikatan dinas, bea siswa, uang pensiun, klaim asuransi, kerugian & jiwa, terima kiriman makanan/barang, klaim asuransi kerugian barang modal).
V622	B5RD1K4	Nilai (Rp) Pengeluaran transfer	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran transfer (mengirim dan memberi uang, memberikan makanan/barang, premi asuransi kerugian barang modal).
V623	B5RD2K2	Nilai (Rp) Penerimaan dari transaksi keuangan	contin	numeric	Nilai (Rp) Penerimaan dari transaksi keuangan (pengambilan tabungan, pengembalian piutang, klaim asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, mendapat arisan, meminjam uang, pengembalian piutang dagang, menggadaikan barang).

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V624	B5RD2K4	Nilai (Rp) Pengeluaran dari transaksi keuangan	contin	numeric	Nilai (Rp) Pengeluaran dari transaksi keuangan (menabung, membayar hutang, premi asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, membayar arisan, meminjamkan uang, membayar hutang dagang, menebus gadaian).
V625	B5RE1K2	Nilai (Rp) Penerimaan Upah dan gaji	contin	numeric	Nilai (Rp) Penerimaan Upah dan gaji selama 3 bulan terakhir
V626	B5RE2K2	Nilai (Rp) Pendapatan/surplus dari usaha rumah tangga	contin	numeric	Nilai (Rp) Pendapatan/surplus dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir. [Jumlah V.B Kolom (5)]
V627	B5RE3K2	Nilai (Rp) Pendapatan kepemilikan dan bukan dari usaha	contin	numeric	Nilai (Rp) Pendapatan kepemilikan dan bukan dari usaha [Jumlah Blok V.C]
V628	B5RE4K2	Nilai (Rp) Penerimaan transfer	contin	numeric	Nilai (Rp) Penerimaan transfer [Jumlah Blok V.D Rincian Kolom (2)]
V629	B5RE1K4	Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi rumah tangga	contin	numeric	Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi rumah tangga [Blok IV.3.2 Rincian 25 Kolom (3) dikali 3]
V630	B5RE2K4	Nilai (Rp) pengeluaran transfer	contin	numeric	Nilai (Rp) pengeluaran transfer [Jumlah Blok V.D Rincian Kolom 94)]
V631	B5REJUMLAH	Nilai (Rp) Jumlah penerimaan rumah tangga selama 3 bulan terakhir	contin	numeric	Nilai (Rp) Jumlah penerimaan rumah tangga selama 3 bulan terakhir
V632	B5REJUMLA2	Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran rumah tangga selama 3 bulan terakhir	contin	numeric	Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran rumah tangga selama 3 bulan terakhir
V633	B5RESELISI	Selisih Penerimaan dan Pengeluaran	contin	numeric	Selisih Penerimaan dan Pengeluaran [(Jumlah kolom 2 - jumlah kolom (4)] selama 3 bulan terakhir (Rp)
V634	FLAG_NKS	FLAG_NKS	discrete	numeric	FLAG_NKS

m_b41_TW2

Isi	Datasets m_41_TW2 mencakup data tentang : - Blok IV.1 Konsumsi Makanan, Minuman, dan Tembakau selama seminggu terakhir.
Kasus	378823
Variabel	25
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V635	KODE_PROV_	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V636	NAMA_PROV_	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V637	KODE_KAB_N	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V638	NAMA_KAB_N	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V639	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V640	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V641	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V642	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V643	KLASIFIKAS	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V644	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V645	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V646	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V647	KD_KEL	Kode Kelompok	discrete	numeric	Kode Kelompok
V648	KD_SUBKEL	Kode Sub Kelompok	discrete	character	Kode Sub Kelompok
V649	KD_JNSBRG	Kode jenis Barang	discrete	character	Kode jenis Barang
V650	B41K4	Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari pembelian	contin	numeric	Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian (tunai/bon)
V651	B41K5	Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari pembelian	contin	numeric	Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian (tunai/bon)
V652	B41K6	Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari produksi sendiri	contin	numeric	Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb
V653	B41K7	Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari Produksi sendiri	contin	numeric	Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari Produksi sendiri, pemberian, dsb.
V654	B41K8	Banyaknya (0.00) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau	contin	numeric	Banyaknya (4) + (6) (0.00) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir.
V655	B41K9	Nilai Jumlah (5) + (7) (Rp) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau	contin	numeric	Nilai Jumlah (5) + (7) (Rp) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir.

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V656	KD_KEL1	Kode Kelompok1	discrete	numeric	Kode Kelompok1
V657	KD_SUBKEL1	Kode Subkelompok1	discrete	numeric	Kode Subkelompok1
V658	KD_JNSBRG1	Kode Jenis Barang1	discrete	numeric	Kode Jenis Barang1
V659	KODEBARANG	Kode barang	discrete	numeric	Kode barang

m_b42_TW2

Isi	Datasets m_b42_TW2, mencakup data tentang : - Blok IV.2 : Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan
Kasus	371727
Variabel	24
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V660	KODE_PROV_	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V661	NAMA_PROV_	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V662	KODE_KAB_N	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V663	NAMA_KAB_N	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V664	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V665	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V666	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V667	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V668	KLASIFIKAS	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V669	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V670	NUSRT	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga
V671	TRIWULAN	TRIWULAN 2	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V672	KD_KEL	Kode Kelompok	discrete	numeric	Kode Kelompok
V673	KD_SUBKEL	Kode subkelompok	discrete	character	Kode subkelompok
V674	KD_JNSBRG	Kode Jenis barang	contin	numeric	Kode Jenis barang
V675	B42K2	Rincian pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan	contin	numeric	Rincian pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan
V676	B42K3	Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 3 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 3 bulan yang lalu
V677	B42K4	Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 2 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 2 bulan yang lalu
V678	B42K5	Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 bulan yang lalu	contin	numeric	Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 bulan yang lalu
V679	B42K6	Total pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan	contin	numeric	Total pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan
V680	KD_KEL1	Kode kelompok1	discrete	numeric	Kode kelompok1
V681	KD_SUBKEL1	Kode Subkelompok1	discrete	numeric	Kode Subkelompok1
V682	KD_JNSBRG1	Kode jenis barang1	discrete	numeric	Kode jenis barang1
V683	KODEBARANG	Kode Barang	discrete	numeric	Kode Barang

M_M1_TW2

Isi
 Kasus 1742
 Variabel 13
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V684	KODE_PROV	Kode provinsi	discrete	character	Kode provinsi
V685	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	numeric	Nama Provinsi
V686	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V687	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	numeric	Nama Kabupaten
V688	KD_KEL	Kode Kelompok jenis barang	discrete	numeric	Kode Kelompok
V689	KD_SUBKEL	Kode Subkelompok jenis barang	discrete	character	Kode Subkelompok
V690	KD_JNSBRG	Kode Jenis Barang	discrete	character	Kode Jenis Barang
V691	NM_JNSBRG	Nama Jenis Barang	discrete	character	Nama Jenis Barang
V692	SATUAN	Satuan standar	discrete	character	Satuan standar
V693	MIN_KONS_P	Minimum Konsumsi_P	contin	numeric	Minimum Konsumsi_P
V694	MAKS_KONS_	Maksimum Konsumsi_	contin	numeric	Maksimum Konsumsi_
V695	MIN_HARGA	Minimum Harga	contin	numeric	Minimum Harga
V696	MAKS_HARGA	Maksimum Harga	contin	numeric	Maksimum Harga

RT_TW2

Isi	RT_TW2, mencakup data tentang : - Blok II : Ringkasan - Blok III : Keterangan Petugas - Blok VI : Keterangan Perumahan - Blok VII : Keterangan sosial lainnya
Kasus	5617
Variabel	111
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V697	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V698	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V699	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	character	Kode Kabupaten
V700	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V701	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V702	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V703	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V704	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V705	KLASIF	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V706	NKS	Nomor Kode sampel	contin	numeric	Nomor Kode sampel
V707	NUSRT	Nomor Urut Sempel Rumah Tangga	discrete	character	Nomor Urut Sempel Rumah Tangga
V708	TRIWULAN	Triwulan 2	discrete	numeric	Triwulan 2
V709	NAMA_KRT	Nama Kepala Rumah Tangga	discrete	character	
V710	ALAMAT	ALAMAT	discrete	character	ALAMAT (nama jalan/gang, RT/RW/dusun)
V711	KUNJUNGAN	Hasil Kunjungan	discrete	numeric	Hasil Kunjungan
V712	B2R1	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V713	B2R2	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun
V714	B2R3	Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun keatas	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun keatas
V715	B2R4	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun keatas	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun keatas
V716	B2R5	Banyaknya anggota ruta umur 10 tahun keatas yang bekerja	discrete	numeric	Banyaknya anggota ruta umur 10 tahun keatas yang bekerja selama 3 bulan terakhir
V717	NIP_P	NIP_P	contin	numeric	NIP_P
V718	PENCACAH	PENCACAH	discrete	character	PENCACAH
V719	PNGAWAS	PNGAWAS	discrete	character	PNGAWAS
V720	B3R4	Tanggal dan Bulan Pencacah	discrete	character	Tanggal dan Bulan Pencacah
V721	B3R8	Tanggal dan Bulan Pengawas	discrete	character	Tanggal dan Bulan Pengawas

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V722	B4BR1	Adakah Pembantu/satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap	discrete	numeric	Adakah Pembantu/satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V723	B4BR1A	Jumlah pembantu	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Pembantu : orang
V724	B4BR1B	jumlah Satpam	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Satpam : orang
V725	B4BR1C	Jumlah Sopir	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Sopir : orang
V726	B4BR1D	Lainnya	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Lainnya : orang
V727	B6R1	Bangunan sensus yang ditempati merupakan :	discrete	numeric	Bangunan sensus yang ditempati merupakan :
V728	B6R2	Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus	discrete	numeric	Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus
V729	B6R3	Status penguasaan bangunan tempat tinggal	discrete	numeric	Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati :
V730	B6R4	Status tanah tempat tinggal	discrete	numeric	Jika R.3=1 (milik sendiri) Status tanah tempat tinggal:
V731	B6R5	Jenis atap terluas	discrete	numeric	Jenis atap terluas :
V732	B6R6	Jenis dinding terluas	discrete	numeric	Jenis dinding terluas :
V733	B6R7	Jenis lantai terluas	discrete	numeric	Jenis lantai terluas :
V734	B6R8	Luas lantai :	contin	numeric	Luas lantai : m2
V735	B6R9A	Sumber air minum :	discrete	character	Sumber air minum :
V736	B6R9B	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat	discrete	numeric	Jika R9.a = 05 s/d 09 (pompa/sumur/mata air) Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:
V737	B6R10	Penggunaan fasilitas air minum :	discrete	numeric	Jika R9.a = 03,06 s/d 12. Penggunaan fasilitas air minum :
V738	B6R11	Cara memperoleh air minium	discrete	numeric	Cara memperoleh air minium :
V739	B6R12A	Sumber air untuk mandi/cuci	discrete	character	Sumber air untuk mandi/cuci :
V740	B6R12B	Air tersebut diperoleh dengan cara	discrete	numeric	Air tersebut diperoleh dengan cara :
V741	B6R13A	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:
V742	B6R13B	Jenis kloset	discrete	numeric	Jenis kloset :
V743	B6R13C	Tempat pembuangan akhir tinja	discrete	numeric	Tempat pembuangan akhir tinja :
V744	B6R14A	Sumber penerangan	discrete	numeric	Sumber penerangan :
V745	B6R14B	Daya terpasang	discrete	numeric	Jika listrik PLN (R.14.a=1),daya terpasang:
V746	B6R15	Bahan bakar/energi utama untuk memasak:	discrete	numeric	Bahan bakar/energi utama untuk memasak:
V747	B7R1A	Apakah mendapatkan pelayanan kesehatan gratis	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir?
V748	B7R1B	Kartu/surat yang digunakan	discrete	numeric	Jika "Ya" (R.1a=1) kartu/surat yang dugunakan :
V749	B7R1BL	Kartu/surat lainnya yang dugunakan	discrete	character	Kartu/surat lainnya (.....) yang dugunakan
V750	B7R2A	Pernah membeli/mendapat beras miskin (raskin)	discrete	numeric	Apakah rumah tangga pernah membeli/mendapat beras miskin (raskin) selama 3 bulan terakhir?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V751	B7R2B	Berapa kg beras miskin (raskin) yang dibeli	contin	numeric	Jika "Ya" (R.1a=1) Berapa kg beras miskin (raskin) yang dibeli? kg.
V752	B7R2C	Berapa rupiah per kg yang dibayar	contin	numeric	Berapa rupiah per kg yang dibayar oleh rumah tangga untuk membeli beras miskin (raskin) yang terakhir? Rp.
V753	B7R3A1	Menerima kredit usaha: 1. Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) mandiri	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 1. Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) mandiri
V754	B7R3A2	Menerima kredit usaha: 2. Program pemerintah lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 2. Program pemerintah lainnya
V755	B7R3A3	Menerima kredit usaha: 3. Kredit Usaha Rakyat (KUR)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 3. Kredit Usaha Rakyat (KUR)
V756	B7R3A4	Menerima kredit usaha: 4. Program bank selain KUR	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 4. Program bank selain KUR
V757	B7R3A5	Menerima kredit usaha: 5. Program Koperasi	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 5. Program Koperasi
V758	B7R3A6	Menerima kredit usaha: 6. Perorangan	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 6. Perorangan
V759	B7R3A7	Menerima kredit usaha: 7. Lainnya (.....)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 7. Lainnya (.....)
V760	B7R3A7L	Menerima kredit usaha: 7L. Lainnya (Tuliskan)	discrete	character	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? 7L. Lainnya (Tuliskan)
V761	B7R3B	Kredit usaha lebih dari 1 jenis mana yang terbesar	discrete	numeric	Jika kredit usaha lebih dari 1 jenis mana yang terbesar?
V762	B7R4A	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda
V763	B7R4B	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor
V764	B7R4C	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu
V765	B7R4D	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel
V766	B7R4E	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : e. AC	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : e. AC
V767	B7R4F	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater)	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater)
V768	B7R4G	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih
V769	B7R4H	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es
V770	B7R4I	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor
V771	B7R4J	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V772	B7R5A	Penghasilan rumah tangga cukup untuk memenuhi kebutuhan	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?
V773	B7R5BA	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: a. Menggunakan uang simpanan	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: a. Menggunakan uang simpanan
V774	B7R5BB	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: b. Menjual barang milik sendiri	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: b. Menjual barang milik sendiri
V775	B7R5BC	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: c. Meminjam dari saudara/famili	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: c. Meminjam dari saudara/famili
V776	B7R5BD	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: d. Meminjam dari teman, tetangga	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: d. Meminjam dari teman, tetangga
V777	B7R5BE	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: e. Meminjam dari tukang kredit	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: e. Meminjam dari tukang kredit
V778	B7R5BF	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: f. meminaj tunai dari bank	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: f. meminaj tunai dari bank
V779	B7R5BG	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: g. Meminjam dari koperasi	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: g. Meminjam dari koperasi
V780	B7R5BH	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: h. Menggadaikan barang	discrete	numeric	Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: h. Menggadaikan barang
V781	KETB7R5B	KETB7R5B	discrete	character	
V782	B7R6A	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : a. JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes)	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? a. JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes)
V783	B7R6B	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : b. JPK Jamsostek	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? b. JPK Jamsostek
V784	B7R6C	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : c. Asuransi Kesehatan Swasta	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? c. Asuransi Kesehatan Swasta
V785	B7R6D	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : d. Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? d. Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan
V786	B7R6E	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : e. JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/kartu Miskin/Kartu Jamkesmas	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? e. JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/kartu Miskin/Kartu Jamkesmas
V787	B7R6F	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : f. Dana Sehat	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? f. Dana Sehat
V788	B7R6G	Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : g. JPKM/JPK lain	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini? g. JPKM/JPK lain

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V789	B8R1	Telepon rumah	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah
V790	B8R2A	Telepon seluler (HP)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)?
V791	B8R2B	Banyaknya yang menguasai Nomor HP	discrete	numeric	Jika "Ya", banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif : orang
V792	B8R2C	Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai	contin	numeric	Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga : nomor
V793	B8R3A	Apakah di rumah tangga ini ada komputer : a. Desktop/Personal Computer (PC)	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada komputer : a. Desktop/Personal Computer (PC)
V794	B8R3B	Apakah di rumah tangga ini ada komputer : b. Laptop/Notebook	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada komputer : b. Laptop/Notebook
V795	B9R1A	Sumber penghasilan terbesar rumah tangga	discrete	character	Sumber penghasilan terbesar rumah tangga :
V808	B9R1AP	a. Lapangan Usaha	discrete	character	a. Lapangan Usaha (tulis selengkap-lengkapnya)
V797	B9R1B	b. Status pekerjaan	discrete	numeric	b. Status pekerjaan :
V798	B10	CATATAN	discrete	character	CATATAN
V799	NIP_E	NIP_E	contin	numeric	NIP_E
V800	TGL_ENTRI	TGL_ENTRI	discrete	character	TGL_ENTRI
V801	STATUS_DOK	STATUS_DOK	discrete	character	STATUS_DOK
V802	FLAG_LOCK	FLAG_LOCK	discrete	numeric	FLAG_LOCK
V803	NIP_LOCK	NIP_LOCK	contin	numeric	NIP_LOCK
V804	TIME_LOCK	TIME_LOCK	discrete	character	TIME_LOCK
V805	NUC1	NUC1	discrete	numeric	NUC1
V806	TIME_ENTRI	TIME_ENTRI	contin	numeric	TIME_ENTRI
V807	FLAG_NKS	FLAG_NKS	discrete	numeric	FLAG_NKS

BL_M1_TW2

Isi	Datasets BL_M1_TW2, mencakup data tentang : - Blok V. Pengeluaran konsumsi dan non konsumsi selain makanan, makanan jadi, minuman, rokok dan tembakau
Kasus	153097
Variabel	29
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V842	KODE_PROV	Kode Provinsi	discrete	numeric	Kode Provinsi
V843	NAMA_PROV	Nama Provinsi	discrete	character	Nama Provinsi
V844	KODE_KAB	Kode Kabupaten	discrete	numeric	Kode Kabupaten
V845	NAMA_KAB	Nama Kabupaten	discrete	character	Nama Kabupaten
V846	KODE_KEC	Kode Kecamatan	discrete	character	Kode Kecamatan
V847	NAMA_KEC	Nama Kecamatan	discrete	character	Nama Kecamatan
V848	KODE_DESA	Kode Desa	discrete	character	Kode Desa
V849	NAMA_DESA	Nama Desa	discrete	character	Nama Desa
V850	KLASIFI	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V851	NKS	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	
V852	NUSRT	Nomor Urut sampel Rumah Tangga	discrete	character	
V853	TRIWULAN	TRIWULAN	discrete	numeric	TRIWULAN 2
V854	BULAN	BULAN	discrete	character	BULAN
V855	TANGGAL	TANGGAL	discrete	character	Tanggal
V856	NU	Nomor Urut	contin	numeric	Nomor Urut
V857	PROV_KOM	PROV_KOM	discrete	character	PROV_KOM
V858	KAB_KOM	KAB_KOM	discrete	character	KAB_KOM
V859	KD_KEL	Kode Kelompok barang/jasa	discrete	numeric	Kode Kelompok barang/jasa
V860	KD_SUBKEL	Kode Subkelompok barang/jasa	discrete	character	Kode Subkelompok barang/jasa
V861	KD_JNSBRG	Kode Jenis Barang/Jasa	discrete	character	Kode Jenis Barang/Jasa
V862	NM_JNSBRG	nama Jenis Barang/Jasa	discrete	character	nama Jenis Barang/Jasa
V863	SATUAN	SATUAN	discrete	character	SATUAN
V864	MIN_HARGA	MIN_HARGA	contin	numeric	Minimum harga barang/jasa
V865	MAKS_HARGA	MAKS_HARGA	contin	numeric	Maksimum harga barang/jasa
V866	BANYAKNYA	BANYAKNYA	contin	numeric	Banyaknya dan satuan barang/jasa
V867	HRG_SAT	harga per satuan (Rp) barang/jasa	contin	numeric	harga per satuan (Rp) barang/jasa
V868	NILAI	NILAI	contin	numeric	Nilai (Rp) barang/jasa
V869	CARA	CARA	discrete	numeric	Cara Pembelian (kode) barang/jasa

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V870	KET	Keterangan	discrete	character	Keterangan

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 11-12

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 11

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 19

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 0.4
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode sampel (NKS)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu Standar Deviasi: 884890
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500205-3514604

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode sampel

Nomor urut sampel rumah tangga (NUSRT)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Triwulan 2 (TRIWULAN)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 0
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Triwulan 2

Nomor urut (NU)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 1.7
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-11

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut

Nama Anggota rumah tangga (NAMA_ART)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 32

Deskripsi

Nama Anggota rumah tangga (NAMA_ART)

File: ART_TW2

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

- a. Bayi yang baru lahir.
- b. Tamu yang sudah tinggal 6 bulan atau lebih, meskipun belum berniat untuk menetap (pindah) termasuk tamu menginap yang belum tinggal 6 bulan tetapi sudah meninggalkan rumahnya 6 bulan atau lebih.
- c. Orang yang tinggal kurang dari 6 bulan tetapi berniat untuk menetap.
- d. Pembantu rumahtangga, tukang kebun, atau sopir yang tinggal dan makannya bergabung dengan rumahtangga majikan.
- e. Orang yang mondok dengan makan (indekost) jumlahnya kurang dari 10 orang.
- f. Kepala rumahtangga yang bekerja ditempat lain di luar blok sensus tidak pulang setiap hari tetapi pulang secara periodik (kurang dari 6 bulan) seperti pelaut, pilot, pedagang antar pulau atau pekerja tambang.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama anggota rumahtangga sesuai dengan urutan baku pada kolom (1).

Hubungan dengan kepala rumah tangga (B4AK3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-9

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga

Instruksi pewawancara

Hubungan dengan kepala rumah tangga (B4AK3)

File: ART_TW2

Tanyakan hubungan setiap anggota ruta dengan kepala ruta dan isikan kode yang sesuai pada kotak yang tersedia. Anggota ruta pertama harus kepala ruta, sehingga kode di Kolom (3) sudah tertulis berkode 1,

Jenis Kelamin (B4AK4)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-2
Standar Deviasi: 0.5

Deskripsi

Untuk menyakinkan jenis kelamin antara laki-laki dan perempuan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Instruksi pewawancara

Isikan kode jenis kelamin untuk masing-masing anggota ruta pada kotak yang tersedia, kode 1 untuk "Laki-laki" dan kode 2 untuk "Perempuan". Jangan menduga jenis kelamin seseorang berdasarkan namanya. Untuk meyakinkannya tanyakan apakah anggota ruta tersebut laki-laki atau perempuan.

Umur (Tahun) (B4AK5)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Deskripsi

Perhitungan umur didasarkan pada kalender masehi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (Tahun)

Instruksi pewawancara

Tanyakan umur responden dan isikan jawabannya dalam kotak. Umur dihitung dalam tahun dengan pembulatan ke bawah atau umur pada waktu ulang tahun yang terakhir. Perhitungan umur didasarkan pada kalender Masehi.

Status perkawinan (B4AK6)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-4
Standar Deviasi: 0.7

Deskripsi

Status perkawinan (B4AK6)

File: ART_TW2

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.

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. Pilihan jawaban untuk pertanyaan ini kode 1: belum kawin, kode 2: kawin, kode 3: cerai hidup, kode 4: cerai mati.

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir? (B4AK7)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-7

Deskripsi

Korban kejahatan adalah seseorang atau harta bendanya yang selama setahun terakhir mengalami atau terkena tindak kejahatan atau usaha /percobaan tindak kejahatan.

Setahun terakhir adalah setahun kalender, contohnya pencacahan pada bulan 15 Maret 2011, maka setahun terakhir adalah Maret 2010 - Pebruari 2011.

Populasi

Tindak kejahatan yg dimaksud dlm survei ini tindakan kejahatan dan pelanggaran yg dapat diancam dgn hukuman berdasarkan KUHP.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan salah satu kode 1 sampai dengan 7 dan isikan ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah dilaporkan ke Polisi? (B4AK8)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Suatu peristiwa kejahatan dilaporkan ke polisi apabila korban kejahatan telah melaporkannya ke polisi, atau orang lain melaporkan peristiwa kejahatan tersebut ke polisi atau polisi mengetahuinya sendiri atau tertangkap tangan. Pelaporan kepada polisi tidak harus dilakukan di kantor polisi.

Populasi

Apakah dilaporkan ke Polisi? (B4AK8)

File: ART_TW2

Pelaporan kepada polisi tidak harus dilakukan di kantor polisi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika Kol. (7) berkode 1 s.d 6 Apakah dilaporkan ke polisi:

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila peristiwa kejahatan yang dialami dilaporkan ke polisi dan tuliskan kode 2 bila tidak dilaporkan ke polisi.

Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender (B4AK9)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Deskripsi

Yang dimaksud bepergian adalah bepergian dari tempat tinggal yang dilakukan oleh penduduk Indonesia dalam wilayah geografis Indonesia secara sukarela kurang dari 6 bulan, baik dilakukan secara perorangan (sendiri) ataupun berkelompok (rombongan) dan bukan merupakan kegiatan rutin atau tidak bertujuan untuk sekolah dan atau bekerja (memperoleh upah/gaji) ditempat yang dituju, tetapi bertujuan untuk mengunjungi objek wisata komersial, dan atau menginap diusaha jasa akomodasi dan atau jarak perjalanan pulang pergi sama atau lebih besar dari 100 km.

Satu kali bepergian dihitung sejak meninggalkan tempat tinggal dan kembali lagi ke tempat tinggal semula antara referensi waktu. Bepergian yang belum selesai (yang bersangkutan belum kembali ke tempat tinggal semula), tidak dikategorikan sebagai bepergian.

Populasi

Wilayah Hukum Indonesia

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi bepergian selama 3 bulan terakhir, isikan kode "00" jika anggota ruta tidak bepergian.

Tujuan utama bepergian yg terakhir (B4AK10)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-9

Standar Deviasi: 2.8

Deskripsi

Tujuan utama bepergian yg terakhir (B4AK10)

File: ART_TW2

Kode 1: Berlibur/rekreasi, apabila tujuannya untuk mendapatkan kesenangan atau kesegaran seperti berkunjung ke obyek wisata komersial, berburu di hutan, berkunjung ke Candi borobudur, Danau Toba.

Kode 2: Profesi/bisnis, apabila tujuannya untuk profesi/bisnis, misalnya melakukan inspeksi ke daerah-daerah, mengikuti rapat kerja, negosiasi dagang, dan tour kesenian.

Kode 3: Misi/pertemuan/kongres, apabila tujuannya untuk misi/pertemuan/kongres misalnya melakukan misi kebudayaan, pertemuan, kongres, seminar, dan lokakarya.

Kode 4: Pendidikan/pelatihan, apabila tujuannya mengikuti kegiatan yang berkaitan dengan

pendidikan/pelatihan (bukan perjalanan rutin/sekolah), misalnya kuliah kerja nyata, kursus, dan penataran.

Kode 5: Kesehatan, apabila tujuannya pemeliharaan atau pemulihan kesehatan dan atau mencari obat (baik untuk diri sendiri maupun orang lain).

Kode 6: Berziarah/keagamaan, apabila ia berkunjung ke tempat yang dianggap sakral atau berkaitan dengan kegiatan keagamaan, misalnya mengunjungi/menghadiri ceramah keagamaan, makam leluhur.

Kode 7: Mengunjungi teman/keluarga, apabila bepergian dengan tujuan mengunjungi teman atau famili dalam rangka silaturahmi.

Kode 8: Olahraga/kesenian, apabila bepergian dengan tujuan untuk kegiatan yang berkaitan dengan olahraga (termasuk camping, hiking) atau kesenian, termasuk supporter/pengembara.

Kode 9: Lainnya, apabila tujuannya selain dari kode 1 s.d. kode 8, seperti berbelanja.

Populasi

Jarak wilayah yang paling jauh, dan waktu paling lama

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika bepergian (Kol.(9)#00). Tujuan utama bepergian yg terakhir:

Instruksi pewawancara

Isikan tujuan utama anggota ruta bepergian yang terakhir sesuai kode di bawah ini jika Kolom (9) ? 00:

Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir (B4AK11)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 4.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 11-34

Deskripsi

Provinsi yang dituju pada bepergian yg terakhir sesuai dengan jawaban responden.

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir

Instruksi pewawancara

Isikan kode provinsi yang dituju pada bepergian yang terakhir yang sesuai dengan jawaban responden.

Apakah mempunyai akte kelahiran (B4AK12)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

Akte Kelahiran adalah surat tanda bukti kelahiran yang dikeluarkan oleh kantor catatan sipil.

Populasi

Pertanyaan ini untuk mengetahui Proporsi penduduk yg kelahirannya dicatatkan ke kantor catatan sipil.

Pertanyaan pendahuluan

Anggota ruta berumur 0 - 17 tahun

Apakah mempunyai akte kelahiran (B4AK12)

File: ART_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil? Boleh saya melihatnya?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah (nama) mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil, bukan surat keterangan lahir dari rumah sakit/dokter/bidan/kelurahan, serta ajukan permintaan untuk melihat akte kelahiran tersebut. Isikan kode yang sesuai ke kotak yang tersedia.

Apa alasan utamanya (B4AK13)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 2.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-6

Deskripsi

Untuk dapat mengikuti pendidikan pra sekolah

Pertanyaan pendahuluan

Anggota ruta berumur 0 - 17 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika Kol. (12) berkode 3 atau 4 (tidak punya/TT, Apa alasan utamanya

Instruksi pewawancara

Alternatif jawaban jangan dibacakan, lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah (B4AK14)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.6

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Deskripsi

Mengikuti pendidikan pra sekolah adalah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di taman kanak-kanak (TK)/Bustanul Athfal (BA), Raudatul Athfal (RA), kelompok bermain, taman penitipan anak, Pos Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD), Satuan PAUD sejenis dan lembaga lainnya.

Pertanyaan pendahuluan

Anggota ruta berumur 0 - 6 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah

Instruksi pewawancara

Isikan kode yang sesuai untuk anggota ruta 0-6 tahun mengenai partisipasinya dalam mengikuti pendidikan pra sekolah.

Jenis pendidikan pra sekolah (B4AK15)

File: ART_TW2

Gambaran

Jenis pendidikan pra sekolah (B4AK15)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Deskripsi

1. Taman Kanak-Kanak (TK) / Bustanul Athfal (BA)/Raudatul Athfal (RA) adalah tempat pendidikan pra sekolah sebelum SD.
2. Kelompok bermain adalah program pendidikan prasekolah sebelum TK, yang programnya adalah mengajarkan anak belajar bersosialisasi di antara mereka dengan cara bermain. Nama lain yang dikenal oleh masyarakat adalah Play Group (PG).

Populasi

Play Group, PAUD, TK

Pertanyaan pendahuluan

Anggota ruta berumur 0 - 6 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika Kol. (14) berkode 1 atau 2, Jenis pendidikan pra sekolah:

Instruksi pewawancara

Isikan kode yang sesuai untuk anggota ruta 0-6 tahun mengenai partisipasinya dalam mengikuti pendidikan prasekolah. Isian untuk kolom ini adalah kode 1: Taman Kanak-Kanak (TK)/Bustanul Athfal (BA)/Raudatul Athfal (RA), kode 2: Kelompok bermain, kode 3: Taman Penitipan Anak, kode 4: Pos PAUD/PAUD terintegrasi BKB/Posyandu, dan kode 5: Satuan PAUD Sejenis lainnya (PAUD-TAAM, PAUD- PAK, PAUD-BIA, TKQ & PAUD Lembaga Lainnya).

Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir (B4AK16)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Yang dimaksud masih mengikuti pendidikan disini adalah anggota rumahtangga yang masih terdaftar mengikuti kegiatan pendidikan formal maupun tidak formal. Pendidikan formal seperti SD, SLTP, SLTA, Diploma, Akademi dan Perguruan Tinggi. Pendidikan tidak formal seperti Paket A/B/C, kursus-kursus, Taman kanak-kanak, dan lain-lain.

Populasi

Salah satu kegiatan pendidikan taman kanak-kanak.

Pertanyaan pendahuluan

Anggota ruta berumur 3 - 6 tahun dan kolom 14 berkode 1 atau 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika 3 bulan terakhir mengikuti salah satu kegiatan pendidikan taman kanak-kanak (TK)/Bustanul Athfal(BA), Raudatul Athfal (RA), Kelompok Bermain, taman penitipan anak, pos pendidikan anak usia dini (PAUD), satuan PAUD sejenis dan isikan kode 2 jika tidak.

Sarana angkutan yang digunakan ke pra sekolah (B4AK17)

File: ART_TW2

Gambaran

Sarana angkutan yang digunakan ke pra sekolah (B4AK17)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Populasi

Jarak antara rumah ke sekolah dengan sarana angkutan dgn jarak yang terpanjang.

Pertanyaan pendahuluan

Anggota ruta berumur 3 - 6 tahun dan kolom 14 berkode 1 atau 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika Kol. (16) berkode 1, Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah:

Tempat lahir (Provinsi/negara) (B5_TL1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 11-94
 Standar Deviasi: 3.6

Deskripsi

Tujuan utk mengetahui fenomena migrasi semasa hidup dimana seseorang disebut migrasi semasa hidup bila tempat lahirnya berbeda dgn tempat sekarang/saat pencacahan.

Populasi

Batas wilayah administrasi tempat lahir adalah batas kab/kota kondisi saat pencacahan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat lahir (Provinsi/negara):

Tempat lahir (Kabupaten/kota) (B5_TL2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Populasi

Batas wilayah administrasi tempat lahir adalah batas kab/kota kondisi saat pencacahan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat lahir (Kabupaten/kota) :

Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Provinsi/Negara) (B5_TT1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Provinsi/Negara) :

Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Kabupaten/kota) (B5_TT2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Kabupaten/kota) :

No. Urut ibu kandung (B5_IBU)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

No. Urut ibu kandung

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ibu kandung anggota ruta ini tinggal bersamanya, kalau "Ya", isikan nomor urut ibu kandungnya sesuai dengan nomor urut di Kolom (1) Blok IV.A dalam kotak yang tersedia, kalau "Tidak", isikan 00.

Pemberi Informasi (B5_INFO)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberi Informasi :
 Nama : No. urut :

Instruksi pewawancara

Tulis nama dan nomor urut anggota ruta yang memberikan informasi dalam wawancara. Apabila yang memberikan jawaban adalah anggota ruta yang bersangkutan maka isian nama dan nomor urut sama dengan yang tertulis pada baris pertama di atas.

Keluhan kesehatan : a. Panas (B5R1A)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.3

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

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

Keluhan kesehatan : a. Panas (B5R1A)

File: ART_TW2

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :

a. Panas

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : b. Batuk (B5R1B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

Batuk adalah bunyi yang timbul akibat terbukanya pita suara secara tiba-tiba disertai keluar udara dengan cepat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :

b. Batuk

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : c. Pilek (B5R1C)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

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 kesehatan seperti di bawah ini? :

c. Pilek

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : d. Asma/nalas sesak/cepat (B5R1D)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

a)Asma adalah penyakit yang pada waktu serangan muncul, penderitanya sukar bernapas karena penyempitan saluran napas bawah, sehingga napas berbunyi "ngik-ngik" pada waktu mengeluarkan napas; masyarakat mengenalnya dengan istilah bengek atau mengi.

b)Napas sesak/cepat adalah napas terengah-engah sehingga harus memakai tenaga ekstra (dinding dada dapat tertarik ke dalam) pada waktu menarik napas atau napas yang berlangsung cepat (bayi > 50 kali/menit; 1 - 4 tahun > 40 kali/menit; 5 tahun ke atas > 30 kali/menit), biasanya disertai warna kebiruan pada bibir dan kuku karena kekurangan oksigen.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :

d. Asma/nalas sesak/cepat

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : e. Diare/buang-buang air (B5R1E)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

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 kesehatan seperti di bawah ini? :

e. Diare/buang-buang air

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : f. Sakit kepala berulang (B5R1F)

File: ART_TW2

Gambaran

Keluhan kesehatan : f. Sakit kepala berulang (B5R1F)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

Sakit kepala berulang adalah rasa nyeri, cekot-cekot, senut-senut, seperti diikat, dibor, atau ditusuktusuk, 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. Sakit kepala pada waktu demam tidak tergolong dalam sakit kepala berulang.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :

f. Sakit kepala berulang

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : g. Sakit gigi (B5R1G)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

Sakit gigi adalah rasa nyeri pada gigi atau gusi, kadang-kadang disertai dengan pembengkakan, tapi tidak termasuk sariawan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :

g. Sakit gigi

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Keluhan kesehatan : h. Lainnya (B5R1H)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Keluhan kesehatan : h. Lainnya (B5R1H)

File: ART_TW2

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain.

Keluhan lainnya adalah keluhan kesehatan karena penyakit lain seperti campak, telinga berair/congek, sakit kuning/liver, kejang-kejang, lumpuh, pikun, termasuk juga gangguan kesehatan akibat hal lainnya seperti kecelakaan/musibah, bencana alam, tidak nafsu makan, sulit buang air besar, sakit kepala karena demam, sakit kepala bukan berulang, gangguan sendi, tuli, katarak, sakit maag, perut mules, masuk angin, tidak bisa kencing, bisul, sakit mata, dan keluhan fisik karena menstruasi atau hamil.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :
h. Lainnya

Pertanyaan lanjutan

[Jika semua R.1 = 2 Lanjutkan ke R.7]

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ada keluhan atau kode 2 bila tidak ada keluhan untuk setiap jenis keluhan.

Penyebab terganggunya pekerjaan, sekolah atau kegiatan sehari-hari (B5R2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan dalam kotak yang tersedia. Bila isiannya adalah kode 2, lanjutkan ke Rincian 4.a.

Lamanya terganggu : hari (B5R3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya terganggu : hari

Instruksi pewawancara

Tuliskan berapa lama (hari) anggota ruta yang mempunyai keluhan kesehatan merasa terganggu kegiatan sehari-harinya dalam 1 bulan terakhir.

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir? (B5R4A)

File: ART_TW2

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir? (B5R4A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia. Bila isiannya adalah kode 2, maka lanjutkan pertanyaan ke Rincian 5.

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 1. Tradisional (B5R4B1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Obat tradisional adalah obat ramuan yang dibuat dari bagian tanaman, hewan, mineral, dan lain-lain, biasanya telah digunakan turun temurun; baik untuk menyembuhkan penyakit maupun untuk memelihara kesehatan, dapat berbentuk bubuk, rajangan, cairan, tablet, kapsul, parem, obat gosok, dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan :

1. Tradisional

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" dalam kotak yang tersedia untuk setiap jenis obat/cara pengobatan yang digunakan.

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 2. Modern (B5R4B2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Obat modern adalah obat yang digunakan dalam sistem kedokteran, dapat berbentuk tablet, kaplet, kapsul, sirup, puyer, salep, suppositoria (misal obat wasir), inhaler (misal obat asma yang disemprotkan ke dalam mulut untuk dihisap); biasanya sudah dalam bentuk jadi buatan pabrik farmasi, dengan kemasan bernomor kode

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan :

2. Modern

Instruksi pewawancara

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 2. Modern (B5R4B2)

File: ART_TW2

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" dalam kotak yang tersedia untuk setiap jenis obat/cara pengobatan yang digunakan.

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 3. Lainnya (B5R4B3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Lainnya, misal bahan makanan suplemen/pelengkap alami (Contoh: sunchlorella, squalen, omega 3, nuskin, imedeen, collagen, dan lain-lain), minuman tonik (misal: kratingdaeng, Kaki Tiga, M-150, Adem Sari, Lasegar, dan lain-lain) dengan kode awal nomor registrasi MD (produk dalam negeri) atau ML (produk impor), kerokan, pijatan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan :

3. Lainnya

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" dalam kotak yang tersedia untuk setiap jenis obat/cara pengobatan yang digunakan.

Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir? (B5R5)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Berobat jalan adalah kegiatan atau upaya anggota ruta yg mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan diri dan mendapatkan pengobatan dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan modern atau tradisional tanpa menginap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia. Bila isiannya adalah kode 2, maka lanjutkan pertanyaan ke Rincian 7.

Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir? (B5R7)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir? (B5R7)

File: ART_TW2

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir?

Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir: (B5R8)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

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. Responden yang pernah rawat inap adalah responden yang telah selesai menjalani rawat inap, tidak termasuk bila pada saat pencacahan sedang menjalani rawat inap. Hal ini merupakan kesepakatan untuk konsistensi dan mempermudah perhitungan biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir:

Instruksi pewawancara

I

Umur dalam bulan : bulan (B5R10A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Kesehatan balita

(Untuk anggota ruta umur 0 - 59 bulan)

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur dalam bulan : bulan

Umur dalam hari : hari (B5R10B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 5.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 18-30

Pertanyaan pendahuluan

Kesehatan balita

(Untuk anggota ruta umur 0 - 59 bulan)

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur dalam hari : hari (B5R10B)

File: ART_TW2

[Jika R.10 a. =00] Umur dalam hari : hari

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ? (B5R11A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Deskripsi

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

Kelahiran adalah ketika lahirnya janin berusia 5 bulan (22 minggu) ke atas, bila lahirnya janin kurang dari 5 bulan dinamakan abortus/keguguran.

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?

Instruksi pewawancara

Isikan pada kotak a kode penolong kelahiran pertama dan pada kotak b untuk penolong kelahiran terakhir.

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ? (B5R11B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Deskripsi

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

Kelahiran adalah ketika lahirnya janin berusia 5 bulan (22 minggu) ke atas, bila lahirnya janin kurang dari 5 bulan dinamakan abortus/keguguran.

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?

Instruksi pewawancara

Isikan pada kotak a kode penolong kelahiran pertama dan pada kotak b untuk penolong kelahiran terakhir.

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG (B5R12A)

File: ART_TW2

Gambaran

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG (B5R12A)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-1

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT (B5R12B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio (B5R12C)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-5

Deskripsi

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio (B5R12C)

File: ART_TW2

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

Polio merupakan vaksin untuk mencegah penyakit polio yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan memberikan 3 tetes cairan vaksin berwarna merah muda atau putih ke dalam mulut anak, diberikan biasanya bersama-sama DPT. Imunisasi polio lengkap pada balita berjumlah 3 kali.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili (B5R12D)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-1

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B (B5R12E)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4

Deskripsi

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

Hepatitis B adalah suntikan secara intramuskular (suntikan ke dalam otot) biasanya di paha yang diberikan pada bayi untuk mencegah penyakit Hepatitis B. Suntikan ini diberikan sebanyak 3 kali.

Suntikan pertama diberikan pada bayi berumur 0 bulan, kedua pada bayi 1 bulan, dan ke 3 pada bayi 6 bulan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B (B5R12E)

File: ART_TW2

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI) (B5R13A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

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. Menyusui dengan rasa kasih sayang dapat memperlerat ikatan batin ibu dan bayi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?

Partisipasi sekolah (B5R14)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.6

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

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.

Penjelasan: Bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.

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

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 3 dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan. Jika jawaban berkode 1 pertanyaan dilanjutkan ke Rincian 19 dan jika jawaban berkode 2 atau kode 3 maka pertanyaan dilanjutkan ke Rincian 15.

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki (B5R15)

File: ART_TW2

Gambaran

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki (B5R15)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Deskripsi

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, baik jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C).

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki :

Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki: (B5R16)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-8
Standar Deviasi: 2.7

Pertanyaan dalam kuesioner

Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
1 2 3 4 5 6 7 8 (Tamat)

Instruksi pewawancara

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

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki (B5R17)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki :

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 01 sampai dengan 15 dan isikan ke dalam kotak yang telah disediakan.

Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir (B5R18A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-2
Standar Deviasi: 0.5

Pertanyaan dalam kuesioner

Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika dalam 3 bulan terakhir mengikuti pendidikan, dan isikan kode 2 jika tidak.

Sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah (B5R18B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika Ya, (R.18.a=1)] Apa sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah?

Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin (B5R19A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 0.3
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-2

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin

Instruksi pewawancara

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

Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab (B5R19B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 0.4
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab

Instruksi pewawancara

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

Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya (B5R19C)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 0.1
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah mengakses Internet dlm 3 bulan terakhir? (B5R20)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Yang dimaksud mengakses internet apabila seseorang meluangkan waktu utk dapat memanfaatkan atau menikmati fasilitas internet seperti: mencari literatur/referensi, mencari/mengirim berita, komunikasi, e-mail/chatting dll

Populasi

Untuk dapat menghubungkan komputer-komputer dan jaringan-jaringan diseluruh dunia

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia. Bila isinya adalah kode 2, lanjutkan ke Rincian 22.

Lokasi/media untuk mengakses internet: 1. Rumah sendiri (B5R21A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Mengakses internet dirumah sendiri bila anggota rta mengakses internet menggunakan PC/Laptop yg terhubung dgn line telepon/PSTN yg ada dirumah tempat tinggal responden

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet :

1. Rumah sendiri

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia.

Lokasi/media untuk mengakses internet: 2. Warnet (B5R21B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Mengakses internet di warnet: bila anggota rta mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di warnet.

Populasi

Di wilayah sekitar tempat tinggal

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet :

2. Warnet

Instruksi pewawancara

Lokasi/media untuk mengakses internet: 2. Warnet (B5R21B)

File: ART_TW2

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia.

Lokasi/media untuk mengakses internet: 3. Kantor (B5R21C)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.4

Deskripsi

Mengakses internet di kantor: bila anggota ruta mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di kantor.

Populasi

Internet yang ada di kantor

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet :
3. Kantor

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia.

Lokasi/media untuk mengakses internet: 4. Sekolah (B5R21D)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.3

Deskripsi

Mengakses internet di sekolah: bila anggota ruta mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di sekolah.

Populasi

Internet yang ada di sekolah

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet :
4. Sekolah

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia.

Lokasi/media untuk mengakses internet: 5. HP/ponsel (B5R21E)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.5

Lokasi/media untuk mengakses internet: 5. HP/ponsel (B5R21E)

File: ART_TW2

Deskripsi

Mengakses internet di HP/Ponsel: bila anggota ruta mengakses internet dengan menggunakan HP/Ponsel, tanpa memperhatikan lokasinya (apakah di rumah, di sekolah di kantor dan sebagainya).

Populasi

Seluruh wilayah

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet :

5. HP/ponsel

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia.

Lokasi/media untuk mengakses internet: 6. Lainnya (B5R21F)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Mengakses internet di lainnya:

1. Akses menggunakan modem (IM2, Smart, telkomflash dll).

2. Internet cybercafes, hotel, airport.

3. Rumah tetangga, rumah teman, dan rumah famili.

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet :

6. Lainnya

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" sesuai dengan jawaban responden pada masing-masing rincian ke dalam kotak yang tersedia.

Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi: (B5R22)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Deskripsi

Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi: (B5R22)

File: ART_TW2

1. Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:
2. Tidak ada biaya, apabila responden atau keluarganya tidak mampu menyediakan biaya pendidikan;
3. Bekerja/mencari nafkah adalah bekerja dengan maksud untuk memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan;
4. Menikah/mengurus rumah adalah apabila responden merasa sangat sibuk mengurus rumah atau tidak pantas bersekolah setelah menikah/berkeluarga;
5. Merasa pendidikan cukup, apabila responden menganggap bekal pendidikan yang dikuasai sudah cukup, dan tidak perlu lagi bersekolah ke kelas/tingkat/jenjang yang lebih tinggi;
6. Belum cukup umur, apabila anggota rumah yang bersangkutan umurnya belum mencukupi untuk bersekolah;
7. Malu karena ekonomi, apabila responden merasa malu karena keadaan ekonomi keluarga; Sekolah jauh, apabila responden menganggap jarak sekolah dengan tempat tinggal terlalu jauh, sehingga sukar untuk dicapai;
8. Menunggu pengumuman, apabila responden sudah mendaftar sekolah namun belum ada pengumuman diterima atau tidak;
9. Tidak diterima adalah suatu keadaan dimana responden tidak memenuhi persyaratan yang ditetapkan di sekolah yang ia daftar, misalnya tidak lulus dalam ujian masuk. Persyaratan sekolah tidak mau menerima siswa yang cacat sehingga anak yang cacat tidak bisa sekolah;
10. Lainnya adalah alasan selain yang telah disebut di atas.
Contoh: Sakit atau pikiran tidak mampu, termasuk dikeluarkan dari sekolah.

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 01 sampai dengan 11 yang sesuai dan isikan pada kotak yang tersedia.

Kapan berhenti sekolah (bulan) (B5R23A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (bulan)

Instruksi pewawancara

Isikan bulan dan tahun berhenti sekolah bagi mereka yang berhenti sekolah tahun 2001 ke atas, tuliskan selengkapnya pada titik-titik dan isikan pada masing-masing kotak yang disediakan. Bila berhenti sebelum tahun 2001, isikan 00 di kotak bulan dan 0000 di kotak tahun.

Kapan berhenti sekolah (tahun) (B5R23B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Kapan berhenti sekolah (tahun) (B5R23B)

File: ART_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (tahun)

Instruksi pewawancara

Isikan bulan dan tahun berhenti sekolah bagi mereka yang berhenti sekolah tahun 2001 ke atas, tuliskan selengkapnya pada titik-titik dan isikan pada masing-masing kotak yang disediakan. Bila berhenti sebelum tahun 2001, isikan 00 di kotak bulan dan 0000 di kotak tahun.

Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 1. Bekerja (B5R24A1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Seminggu terakhir adalah jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan.

Bekerja adalah kegiatan melakukan pekerjaan dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan paling sedikit selama satu jam dalam seminggu terakhir.

Bekerja selama satu jam tersebut harus dilakukan berturut-turut dan tidak terputus. Penghasilan atau keuntungan mencakup upah/gaji termasuk semua tunjangan dan bonus bagi pekerja/ karyawan/pegawai dan hasil usaha berupa sewa atau keuntungan, baik berupa uang atau barang termasuk bagi pengusaha.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir?

1. Bekerja

Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 2. Sekolah (B5R24A2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Seminggu terakhir adalah jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan.

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir?

2. Sekolah

Instruksi pewawancara

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

Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 3. Mengurus ruta (B5R24A3)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.5

Deskripsi

Seminggu terakhir adalah jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan.

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir?
3. Mengurus ruta

Instruksi pewawancara

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

Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 4. Lainnya selain kegiatan pribadi (B5R24A4)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.4

Deskripsi

Seminggu terakhir adalah jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan.

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir?
4. Lainnya selain kegiatan pribadi

Instruksi pewawancara

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

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir (B5R24B)

File: ART_TW2

Gambaran

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

Standar Deviasi: 0.9

Deskripsi

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir (B5R24B)

File: ART_TW2

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 rupa 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 pembandingan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dari kegiatan 1 s/d 4 diatas yang menyatakan "Ya" Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?

Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu terakhir (B5R25)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Yang dikategorikan 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.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai pekerjaan/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu terakhir:

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak", kemudian isikan ke kotak yang tersedia. Rincian ini ditanyakan apabila Rincian 24.a.1 berkode 2.

Apakah sedang mencari pekerjaan (B5R26)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Mencari pekerjaan adalah kegiatan dari mereka yang berusaha mendapatkan pekerjaan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir? :

Instruksi pewawancara

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

Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir? (B5R27A)

File: ART_TW2

Gambaran

Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir? (B5R27A)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Sarana angkutan untuk bekerja (B5R27B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R27.a=1)] Sarana angkutan yang biasanya digunakan untuk bekerja?

Pendapatan bersih (uang dan barang) (B5R29)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 2288199.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-45000000

Deskripsi

Pendapatan bersih yang biasanya diterima selama sebulan adalah imbalan atau penghasilan yang biasa diterima selama sebulan dari pekerjaan utama baik berupa uang maupun barang yang diterima oleh seseorang yang bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa pendapatan bersih (uang dan barang) yang biasanya diterima selama sebulan dari pekerjaan utama? Rp

Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) (B5R30)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Deskripsi

Lapangan usaha/bidang pekerjaan adalah bidang kegiatan dari pekerjaan/usaha/perusahaan/ kantor tempat kepala ruta/anggota ruta bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat pekerjaan (nama) selama seminggu terakhir?

Status/kedudukan dalam pekerjaan utama (B5R31)

File: ART_TW2

Status/kedudukan dalam pekerjaan utama (B5R31)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.6

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-6

Deskripsi

Status/kedudukan pekerjaan adalah jenis kedudukan kepala ruta/anggota ruta dalam pekerjaan utama.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status /kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:

Umur pada saat perkawinan pertama (B5R32)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 4.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 12-42

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur pada saat perkawinan pertama....tahun

Penggunaan/pemakaian alat/cara KB: (B5R35)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:

Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai: (B5R36)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika sedang menggunakan (R.35=1)],Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:

Apakah (masih) ingin punya anak (B5R37)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.9

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Pertanyaan dalam kuesioner

[Bagi yang tidak ber-KB (R35=2 atau 3)], Apakah (masih) ingin punya anak?

Alasan utama tidak ber-KB : (B5R38)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 2.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-6

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan utama tidak ber-KB :

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan pada kotak yang tersedia.

Alasan utama lainnya tidak ber-KB : (B5R38L)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 34

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan utama lainnya tidak ber-KB :

STATUS (STATUS)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Berapa kali berobat jalan : a. RS Pemerintah (B5R6A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-11

Berapa kali berobat jalan : a. RS Pemerintah (B5R6A)

File: ART_TW2

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : a. RS Pemerintah

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : b. RS Swasta (B5R6B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4

Deskripsi

Rumah sakit swasta adalah rumah sakit milik swasta mis: RS St Carolus, RS Medistra.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : b. RS Swasta

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : c. Praktek dokter/poliklinik (B5R6C)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-11

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : c. Praktek dokter/poliklinik

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : d. Puskesmas/Pustu (B5R6D)

File: ART_TW2

Gambaran

Berapa kali berobat jalan : d. Puskesmas/Pustu (B5R6D)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.9

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-11

Deskripsi

Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah 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 dapat melakukan kegiatan puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

Puskesmas pembantu (Pustu) adalah unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan puskesmas di sebagian dari wilayah kerja puskesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : d. Puskesmas/Pustu

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : e. Praktek nakes (B5R6E)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : e. Praktek nakes

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : f. Praktek batra (B5R6F)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.7

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-15

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : f. Praktek batra

Instruksi pewawancara

Berapa kali berobat jalan : f. Praktek batra (B5R6F)

File: ART_TW2

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

Berapa kali berobat jalan : g. Dukun bersalin (B5R6G)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-2

Deskripsi

Dukun bersalin adalah praktek pelayanan kesehatan alternatif yang dilakukan oleh dukun yang khusus menangani masalah kehamilan/kelahiran, baik yang sudah pernah mendapat pelatihan dari Departemen Kesehatan maupun belum. Istilah dukun bersalin juga dikenal dengan paraji di Jawa Barat, dukun beranak di DKI Jakarta dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : g. Dukun bersalin

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya (B5R6H)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.6

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-11

Deskripsi

Lainnya, misalnya Polindes (Pondok Bersalin Desa), Posyandu, dan bila ibu melahirkan tanpa pertolongan siapapun

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya

Instruksi pewawancara

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

Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah (B5R9A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 9.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-90

Deskripsi

Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah (B5R9A)

File: ART_TW2

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.

Responden yang pernah rawat inap adalah responden yang telah selesai menjalani rawat inap, tidak termasuk bila pada saat pencacahan sedang menjalani rawat inap. Hal ini merupakan kesepakatan untuk konsistensi dan mempermudah perhitungan biaya rawat inap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing jenis pelayanan. Bila responden menjalani rawat inap lebih dari sekali dengan tempat pelayanan yang sama, maka jumlahkan lamanya hari si pasien dirawat inap dari beberapa kali rawat inap selama setahun terakhir.

Lamanya rawat inap (dalam hari) : b. RS Swasta (B5R9B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 3.1

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-15

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : b. RS Swasta

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing jenis pelayanan. Bila responden menjalani rawat inap lebih dari sekali dengan tempat pelayanan yang sama, maka jumlahkan lamanya hari si pasien dirawat inap dari beberapa kali rawat inap selama setahun terakhir.

Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas (B5R9C)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-2

Deskripsi

Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah 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 dapat melakukan kegiatan puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing jenis pelayanan. Bila responden menjalani rawat inap lebih dari sekali dengan tempat pelayanan yang sama, maka jumlahkan lamanya hari si pasien dirawat inap dari beberapa kali rawat inap selama setahun terakhir.

Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Prektek nakes (B5R9D)

File: ART_TW2

Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Praktek nakes (B5R9D)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.6

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Praktek nakes

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing jenis pelayanan. Bila responden menjalani rawat inap lebih dari sekali dengan tempat pelayanan yang sama, maka jumlahkan lamanya hari si pasien dirawat inap dari beberapa kali rawat inap selama setahun terakhir.

Lamanya rawat inap (dalam hari) : e. Praktek brata (B5R9E)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-2

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : e. Praktek brata

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing jenis pelayanan. Bila responden menjalani rawat inap lebih dari sekali dengan tempat pelayanan yang sama, maka jumlahkan lamanya hari si pasien dirawat inap dari beberapa kali rawat inap selama setahun terakhir.

Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya (B5R9F)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia untuk masing-masing jenis pelayanan. Bila responden menjalani rawat inap lebih dari sekali dengan tempat pelayanan yang sama, maka jumlahkan lamanya hari si pasien dirawat inap dari beberapa kali rawat inap selama setahun terakhir.

Lamanya pemberian ASI (B5R13B1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu Standar Deviasi: 7.9
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-48

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI:
 1. Lamanya pemberian ASI :

ASI saja (B5R13B2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu Standar Deviasi: 3
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-22

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI:
 2. ASI saja :

ASI dengan makanan pendamping (B5R13B3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu Standar Deviasi: 7.2
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-30

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI:
 3. ASI dengan makanan pendamping :

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir (B5R28A)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit Standar Deviasi: 1.3
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-7

Deskripsi

Hari kerja adalah hari pada waktu seseorang melakukan kegiatan bekerja paling sedikit 1 (satu) jam terus menerus dalam seminggu terakhir.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir : hari

Instruksi pewawancara

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir (B5R28A)

File: ART_TW2

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir (B5R28B)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 19.6

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-98

Deskripsi

Jumlah jam kerja adalah lama waktu (dalam jam) yang digunakan untuk bekerja dari seluruh pekerjaan yang dilakukan selama seminggu terakhir. Jika mereka sementara tidak bekerja isikan angka "00".

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir : jam

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan (B5R33)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 13.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-73

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan.....tahun

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

AK lahir hidup (Laki-laki) (B5R34A1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

AK lahir hidup (Laki-laki) (B5R34A1)

File: ART_TW2

Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup (laki-laki)

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

AK lahir hidup (perempuan) (B5R34A2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.3

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup (perempuan)

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Jumlah A.K lahir hidup (laki-laki + perempuan) (B5R34A3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-13

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup laki-laki + perempuan

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Anak kandung masih hidup (laki-laki) (B5R34B1)

File: ART_TW2

Gambaran

Anak kandung masih hidup (laki-laki) (B5R34B1)

File: ART_TW2

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-6

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup laki-laki:

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Anak kandung masih hidup (Perempuan) (B5R34B2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-8

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup perempuan

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki + Perempuan) (B5R34B3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 1.8

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-12

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki + Perempuan) (B5R34B3)

File: ART_TW2

Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki + Perempuan)

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung lahir hidup baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada kolom laki-laki+perempuan.

Anak kandung sudah meninggal (laki-laki) (B5R34C1)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-6

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Anak kandung sudah meninggal (laki-laki)

anak kandung sudah meninggal (Perempuan) (B5R34C2)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.4

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

anak kandung sudah meninggal (Perempuan)

Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan (B5R34C3)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Standar Deviasi: 0.7

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-7

Deskripsi

Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan (B5R34C3)

File: ART_TW2

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.

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus kawin, cerai hidup, atau cerai mati.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_NKS

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

BULAN (BULAN)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

BULAN

ALAMAT (ALAMAT)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 62

Pertanyaan dalam kuesioner

ALAMAT

NO_TELP (NO_TELP)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 12

Pertanyaan dalam kuesioner

NO_TELP

NO_HP (NO_HP)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

NO_HP

NIP_P (NIP_P)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 127171116-127777183

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_P

PENCACAH (PENCACAH)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 22

Pertanyaan dalam kuesioner

PENCACAH

PNGAWAS (PNGAWAS)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 26

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PCCH

TGL_PCCH (TGL_PCCH)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PCCH

TGL_PGWS (TGL_PGWS)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PGWS

CATATAN (CATATAN)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

CATATAN

Pembantu/Satpam/Sopir (B4BR1)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Adakah Pembantu/Satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?

Pembantu (B4BR1A)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya :
 A. Pembantu : orang

Satpam (B4BR1B)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Satpam (B4BR1B)

File: BL_TW2

Jika ada, isikan jumlahnya :
B. Satpam : orang

Sopir (B4BR1C)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya :
C. Sopir : orang

Lainnya (B4BR1D)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya :
D. Lainnya : orang

NIP_E (NIP_E)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1271002-1277019

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_E

TGL_ENTRI (TGL_ENTRI)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_ENTRI

STATUS_DOK (STATUS_DOK)

File: BL_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

STATUS_DOK

Jumlah Anggota Rumah Tangga (JML_ART)

File: BL_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Anggota Rumah Tangga

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Kode Kecamatan (NAMA_KEC)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

Triwulan 2 (TRIWULAN)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Triwulan 2

Bulan (BULAN)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Bulan

Nama Anggota Rumah Tangga (NAMA_ART)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 39

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Anggota Rumah Tangga

Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga (B4AK3)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga

Jenis Kelamin (B4AK4)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Umur (tahun) (B4AK5)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (tahun)

Masih mengikuti pendidikan? (B4AK6)

File: BL_ART_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Masih mengikuti pendidikan?

Kode provinsi (KODE_PROV)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

PROV_KOM (PROV_KOM)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

PROV_KOM

KAB_KOM (KAB_KOM)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

KAB_KOM

Kode Kelompok jenis Barang (KD_KEL)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

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

Kode Subkelompok Jenis Barang (KD_SUBKEL)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

KD_JNSBRG (KD_JNSBRG)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

NM_JNSBRG (NM_JNSBRG)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 40

SATUAN (SATUAN)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

MIN_HARGA (MIN_HARGA)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 5-60000

MAKS_HARGA (MAKS_HARGA)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 100-450000

BNYK_BELI (BNYK_BELI)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0.005-300

Nilai beli (NILAI_BELI)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 5-735000

BNYK_LAINN (BNYK_LAINN)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0.016-48

NILAI_LAIN (NILAI_LAIN)

File: LK_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 50-384000

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

Kode Kelompok jenis barang (KD_KEL)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok

Kode Subkelompok jenis barang (KD_SUBKEL)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Subkelompok

Kode Jenis Barang (KD_JNSBRG)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis Barang

Nama Jenis Barang (NM_JNSBRG)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Jenis Barang

Minimum Harga (MIN_HARGA)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-5000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Minimum Harga

Maksimum Harga (MAKS_HARGA)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-1500000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Mauksimum Harga

PROV_KOM (PROV_KOM)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

PROV_KOM

KAB_KOM (KAB_KOM)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

KAB_KOM

Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender (B4K5)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-11000

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender

Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender (B4K6)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-188000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama dua bulan kalender

Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender (B4K7)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-11000

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender

Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender (B4K8)

File: M1_B4_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-188000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran konsumsi bukan makanan selama tiga bulan kalender

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

Nomor Kode Sampel 1 (NKS1)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel 1

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga 1 (NUSRT1)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga 1

TRIWULAN2 (TRIWULAN1)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN2

Kode Kelompok (KD_KEL)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok

Kode SubKelompok (KD_SUBKEL)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode SubKelompok

Kode jenis Barang (KD_JNSBRG)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode jenis Barang

Nama Jenis Barang (NM_JNSBRG)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 57

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Jenis Barang

PROV_KOM (PROV_KOM)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

PROV_KOM

KAB_KOM (KAB_KOM)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

KAB_KOM

NILAI (NILAI)

File: M1_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1000-240000000

Pertanyaan dalam kuesioner

NILAI

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

Nomor Urut (NU)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-11

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama (B61K3)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-60000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama selama tiga bulan kalender

Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan (B61K4)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-60000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan (B61K4)

File: M1_B61_TW2

Pendapatan Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan selama tiga bulan kalender

Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa. fasilitas kesehatan (B61K5)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-25000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa. fasilitas kesehatan, Transpor, perumahan dsb selama tiga bulan kalender

Lembur, Honorarium, dsb (B61K6)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-30000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan lembur, Honorarium, dsb selama tiga bulan kalender

Jumlah pendapatan rumah tangga (B61K7)

File: M1_B61_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-60000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan rumah tangga berupa Upah/gaji selama tiga bulan kalender

Kode Provinsi (NAMA_PROV)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_KAB)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 16

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KEC)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KEC)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_DESA)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_DESA)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KLASIF)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (KODE_PROV)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KODE_KAB)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 71-77

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M1_B123_TW2

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

NIP_P (NIP_P)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 127171116-127777183

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_P

PNGAWAS (PNGAWAS)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 26

Pertanyaan dalam kuesioner

PNGAWAS

TGL_PCCH (TGL_PCCH)

File: M1_B123_TW2

TGL_PCCH (TGL_PCCH)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PCCH

TGL_PGWS (TGL_PGWS)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PGWS

Banyaknya Anggota rumah tangga (BYK_ART)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-12

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Anggota rumah tangga

Nomor Urut (NU)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

Kunjungan 1 (KUNJ11)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Deskripsi

Kunjungan 1 (KUNJ11)

File: M1_B123_TW2

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan 1

kunjungan 12 (KUNJ12)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

kunjungan 12

kunjungan 21 (KUNJ21)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

kunjungan 21

kunjungan 22 (KUNJ22)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

kunjungan 22

kunjungan 31 (KUNJ31)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

kunjungan 31

kunjungan 32 (KUNJ32)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

kunjungan 32

NIP_E (NIP_E)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1271001-1277011

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_E

TGL_ENTRI (TGL_ENTRI)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_ENTRI

CATATAN (CATATAN)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

CATATAN

STAT_DOK (STAT_DOK)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

STAT_DOK

FLAG_LOCK (FLAG_LOCK)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_LOCK

NIP_LOCK (NIP_LOCK)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1271001-1277019

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_LOCK

TIME_LOCK (TIME_LOCK)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TIME_LOCK

IS_DELETE (IS_DELETE)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

IS_DELETE

Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha (B51RJML)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-244060000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi, bukan untuk usaha selama tiga bulan kalender.

Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi untuk usaha (B52RJML)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-205450000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran bukan konsumsi untuk usaha rumah tangga selama tiga bulan kalender

Hasil bersih usaha pertanian tanaman pangan (B62R01K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-9000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil bersih usaha pertanian tanaman pangan

Hasil bersih usaha pertanian lainnya (B62R02K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Hasil bersih usaha pertanian lainnya (B62R02K3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-153600000

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil bersih usaha pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan, dan perkebunan)

Hasil bersih usaha bukan dari pertanian (B62R03K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-90000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil bersih usaha bukan dari pertanian (Industri, Perdagangan, Pengangkutan, Jasa, Bangunan, Konstruksi, Penggalian, dll)

Jumlah hasil bersih Usaha (B62RJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-153600000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah hasil bersih Usaha, pertanian tanaman pangan, pertanian lainnya dan bukan dari usaha pertanian.

Nilai (Rp) perkiraan sewa rumah (B63R01K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-15000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) perkiraan sewa rumah milik sendiri/bebas sewa (dari orang lain dan orang tua)

Nila (Rp) Bunga, Royalti, Deviden (B63R02K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-9000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Bunga, Royalti, Deviden (B63R02K3)

File: M1_B123_TW2

Nilai (Rp) Bunga, Royalti, Deviden (keuntungan sebagai pemegang saham)

Nilai (Rp) Sewa/kontrak : lahan,gedung (B63R03K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-10000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Sewa/kontrak : lahan, gedung, Bangunan, Peralatan dsb

Nilai (Rp) Pendapatan bukan dari hasil usaha (B63R04K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-14000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pendapatan bukan dari hasil usaha

Nilai (Rp) Pensiun dan klaim asuransi (B63R05K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-17400000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pensiun dan klaim asuransi

Nilai (Rp) Kiriman dari famili/pihak lain (B63R06K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-15000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Kiriman dari famili/pihak lain secara rutin, ikatan dinas, bea siswa dan sebagainya.

Jumlah nilai (Rp) pendapatan lainnya seluruh anggota rumah tangga (B63RJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-20599998

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) pendapatan lainnya seluruh anggota rumah tangga selama tiga bulan kalender

Nilai (Rp) Pengambilan tabungan/simpanan (B64R01K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-50000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengambilan tabungan/simpanan

Nilai (Rp) Penjualan dan atau penggadaian barang (B64R02K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-130000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penjualan dan atau penggadaian barang

Nilai (Rp) Penerimaan piutang, arisan (B64R03K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-20000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penerimaan piutang, arisan

Nilai (Rp) Pinjaman (kredit) (B64R04K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Pinjaman (kredit) (B64R04K3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-120000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pinjaman (kredit)

Nilai (Rp) Kiriman/hadiah dari famili atau pihak lain (B64R05K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-105000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Kiriman/hadiah dari famili atau pihak lain secara tidak rutin dan warisan/hibah

Nilai (Rp) penerimaan lainnya (B64R06K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-250000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) penerimaan lainnya

Jumlah penerimaan seluruh anggota rumah tangga (B64RJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-180022000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah penerimaan seluruh anggota rumah tangga selama tiga bulan kalender

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama (B61RJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-600000000

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama (B61RJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan utama selama tiga bulan kalender.

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan (B61RJMLK4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-7500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan.selama tiga bulan kalender.

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk barang & jasa (B61RJMLK5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-25000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Upah/gaji dalam bentuk barang & jasa, fasilitas kesehatan, transpor, perumahan dsb. selama tiga bulan kalender

Jumlah pendapatan lembur, honorarium, dsb (B61RJMLK6)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-36000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan lembur, honorarium, dsb selama tiga bulan kalender

Jumlah Pendapatan anggota rumah tangga berupa Upah/Gaji (B61RJMLK7)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-61800000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pendapatan anggota rumah tangga berupa Upah/Gaji (B61RJMLK7)

File: M1_B123_TW2

Jumlah Pendapatan anggota rumah tangga berupa Upah/Gaji selama tiga bulan kalender

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya (B71RA1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-942857

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya

Tempat biasanya berbelanja padi-padian (B71RA1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya

Nama tempat biasanya berbelanja padi-padian (B71RA1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja padi-padian, umbi-umbian dan hasilnya

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok daging (B71RA2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-912857

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok daging dan hasil-hasilnya

Tempat biasanya berbelanja daging (B71RA2K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja daging dan hasil-hasilnya

Nama tempat biasanya berbelanja daging (B71RA2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok daging dan hasil-hasilnya

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan segar (B71RA3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-908571

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan segar

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar (B71RA3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar (B71RA3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar (B71RA3K5)

File: M1_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan segar

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan diawetkan (B71RA4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-484285

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok ikan diawetkan

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan ikan diawetkan (B71RA4K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan ikan diawetkan

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan diawetkan (B71RA4K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok ikan diawetkan

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya (B71RA5K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1726071

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya (B71RA5K3)

File: M1_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya (B71RA5K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya (B71RA5K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok telur, Susu dan hasil-hasilnya

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok sayur-sayuran (B71RA6K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-660000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok sayur-sayuran

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran (B71RA6K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran (B71RA6K4)

File: M1_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran (B71RA6K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok sayur-sayuran

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok kacang-kacangan (B71RA7K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-150000

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok kacang-kacangan (B71RA7K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok kacang-kacangan (B71RA7K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok buah-buahan (B71RA8K3)

File: M1_B123_TW2

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok buah-buahan (B71RA8K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-897857

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok buah-buahan

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan (B71RA8K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan (B71RA8K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok buah-buahan

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok bumbu-bumbuan (B71RA9K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-401785

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok bumbu-bumbuan

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan (B71RA9K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan (B71RA9K4)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan (B71RA9K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok bumbu-bumbuan

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Lemak dan minyak (B71RA10K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-360000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Lemak dan minyak

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak (B71RA10K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak (B71RA10K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak (B71RA10K5)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Lemak dan minyak

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Bahan makanan lainnya (B71RA11K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-124285

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Bahan makanan lainnya

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya (B71RA11K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya (B71RA11K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 22

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Bahan makanan lainnya

Nilai (Rp) Jumlah kelompok bahan makanan (B71RAJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Jumlah kelompok bahan makanan (B71RAJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-3588424

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jumlah kelompok bahan makanan (Kelompok A)

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Makanan jadi (B71RB1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-4684285

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Makanan jadi

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi (B71RB1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi (B71RB1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Makanan jadi

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol (B71RB2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol (B71RB2K3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1042714

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol (B71RB2K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol (B71RB2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 23

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Minuman yang tidak beralkohol

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol (B71RB3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-2520000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol (B71RB3K4)

File: M1_B123_TW2

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol (B71RB3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol (B71RB3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 22

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja sub kelompok Tembakau dan minuman beralkohol

Nilai (Rp) jumlah makanan jadi, minuman, Rokok, Tembakau (B71RBJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-5888570

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) jumlah makanan jadi, minuman, Rokok, Tembakau (Jumlah kelompok B)

Nilai (Rp) biaya tempat tinggal (B72RC1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 18500-10977555

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) biaya tempat tinggal
(Rincian Jumlah, Subblok IV.1.1 kolom [8] : 3)

Tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal (B72RC1K4)

File: M1_B123_TW2

Tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal (B72RC1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.1 kolom [8] : 3)

Nama tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal (B72RC1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja biaya tempat tinggal
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.1 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Bahan bakar, Penerangan, dan Air (B72RC2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2000-1468037

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Bahan bakar, Penerangan, dan Air
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.2 kolom [8] : 3)

Tempat biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air (B72RC2K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.2 kolom [8] : 3)

Nama Tempat Biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air (B72RC2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Tempat Biasanya berbelanja Bahan bakar, Penerangan, dan Air
(Rincian Jumlah, Subblok IV.1.2 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Perlengkapan Rumah Tangga (B72RC3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-4558000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Perlengkapan Rumah Tangga
(Rincian Jumlah, Subblok IV.1.3 kolom [8] : 3)

Tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga (B72RC3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga
(Rincian Jumlah, Subblok IV.1.3 kolom [8] : 3)

Nama tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga (B72RC3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja Perlengkapan Rumah Tangga
(Rincian Jumlah, Subblok IV.1.3 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Penyelenggaraan Rumah Tangga (B72RC4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 3833-1739033

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penyelenggaraan Rumah Tangga
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.4 kolom [8] : 3)

Tempat biasanya berbelanja Penyelenggaraan Rumah Tangga (B72RC4K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat biasanya berbelanja Penyelenggaraan Rumah Tangga.
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.4 kolom [8] : 3)

Nama tempat biasanya berbelanja penyelenggaraan Rumah tangga (B72RC4K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat biasanya berbelanja penyelenggaraan Rumah tangga.
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.1.4 kolom [8] : 3)

Jumlah nilai (Rp) Perumahan, Air, Listrik, Gas dan bahan bakar (B72RCJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 74834-11499222

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) Perumahan, Air, Listrik, Gas dan bahan bakar (Jumlah kelompok C)

Nilai (Rp) Sandang laki-laki (B72RD1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-724667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Sandang laki-laki
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.1 kolom [8] :3)

Tempat Biasa berbelanja Sandang laki-laki (B72RD1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Sandang laki-laki
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.1 kolom [8] :3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang laki-laki (B72RD1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang laki-laki
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.1 kolom [8] :3)

Nilai (Rp) Sandang Wanita (B72RD2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-1308667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Sandang Wanita
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.2 kolom [8] :3)

Tempat Biasa berbelanja Sandang Wanita (B72RD2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tempat Biasa berbelanja Sandang Wanita (B72RD2K5)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Sandang Wanita
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.2 kolom [8] :3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Wanita (B72RD2K51)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Wanita
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.2 kolom [8] :3)

Nilai (Rp) Sandang Anak-anak (B72RD3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-889333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Sandang Anak-anak
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.3 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Sandang Anak-anak (B72RD3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Sandang Anak-anak
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.2.3 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Anak-anak (B72RD3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Anak-anak (B72RD3K5)

File: M1_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Sandang Anak-anak
(Rincian Jumlah, Subblok IV.2.3 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Barang pribadi dan sandang lainnya (B72RD4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-5240000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Barang pribadi dan sandang lainnya
(Rincian Jumlah, Subblok IV.2.4 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya (B72RD4K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya
(Rincian Jumlah, Subblok IV.2.4 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya (B72RD4K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Barang pribadi dan sandang lainnya
(Rincian Jumlah, Subblok IV.2.4 kolom [8] : 3)

Jumlah nilai (Rp) Sandang (B72RDJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 333-5725000

Jumlah nilai (Rp) Sandang (B72RDJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) Sandang
(Jumlah Kelompok C)

Nilai (Rp) Jasa Kesehatan (B72RE1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-8666667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jasa Kesehatan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.1 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Jasa Kesehatan (B72RE1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Jasa Kesehatan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.1 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Kesehatan (B72RE1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Kesehatan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.1 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Obat-obatan (B72RE2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-4365333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Obat-obatan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.2 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Obat-obatan (B72RE2K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Obat-obatan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.2 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Obat-obatan (B72RE2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Obat-obatan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.2 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Jasa Perawatan Jasmani (B72RE3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-396667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jasa Perawatan Jasmani
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.3 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Jasa Perawatan Jasmani (B72RE3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Jasa Perawatan Jasmani
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.3.3 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Perawatan Jasmani (B72RE3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Perawatan Jasmani (B72RE3K5)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Perawatan Jasmani
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.3 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Perawatan Jasmani dan Kosmetika (B72RE4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3000-558100

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Perawatan Jasmani dan Kosmetika
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.4 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika (B72RE4K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.4 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika (B72RE4K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Perawatan Jasmani dan Kosmetika
(Rincian Jumlah, Subblok IV.3.4 kolom [8] : 3)

Jumlah nilai (Rp) Kesehatan (B72REJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Jumlah nilai (Rp) Kesehatan (B72REJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 6333-8754334

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) Kesehatan (Jumlah Kelompok E)

Nilai (Rp) Jasa Pendidikan (B72RF1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-5800000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jasa Pendidikan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.1 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Jasa Pendidikan (B72RF1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Jasa Pendidikan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.1 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Pendidikan (B72RF1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 23

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Jasa Pendidikan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.1 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Kursus-kursus/Pelatihan (B72RF2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Kursus-kursus/Pelatihan (B72RF2K3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-1550000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Kursus-kursus/Pelatihan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.2 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan (B72RF2K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.2 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan (B72RF2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 23

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Kursus-kursus/Pelatihan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.2 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Perlengkapan/Peralatan pendidikan (B72RF3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-2307167

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Perlengkapan/Peralatan pendidikan
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.4.3 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan (B72RF3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tempat Biasa berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan (B72RF3K4)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.3 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan (B72RF3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Perlengkapan/Peralatan pendidikan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.3 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Rekreasi (B72RF4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-2076667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Rekreasi
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.4 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Rekreasi (B72RF4K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Rekreasi
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.4 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Rekreasi (B72RF4K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nama tempat Biasa Berbelanja Rekreasi (B72RF4K5)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Rekreasi
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.4 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Olahraga (B72RF5K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-168333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Olahraga
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.5 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Olahraga (B72RF5K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Olahraga
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.5 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Olahraga (B72RF5K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 21

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Olahraga
(Rincian Jumlah, Subblok IV.4.5 kolom [8] : 3)

Jumlah nilai (Rp) Pendidikan, rekreasi dan Olahraga (B72RFJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Jumlah nilai (Rp) Pendidikan, rekreasi dan Olahraga (B72RFJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-5963333

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) Pendidikan, rekreasi dan Olahraga
(Jumlah kelompok F)

Nilai (Rp) Transpor (B72RG1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-63084667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Transpor
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.1 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Transpor (B72RG1K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 2-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Transpor
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.1 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Transpor (B72RG1K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 21

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Transpor
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.1 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Komunikasi dan Pengiriman (B72RG2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Komunikasi dan Pengiriman (B72RG2K3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-1803667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Komunikasi dan Pengiriman
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.2 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Komunikasi dan Pengiriman (B72RG2K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Komunikasi dan Pengiriman
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.2 kolom [8] : 3)

Nama tempat Biasa Berbelanja Komunikasi dan Pengiriman (B72RG2K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 21

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama tempat Biasa Berbelanja Komunikasi dan Pengiriman
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.2 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Sarana dan Penunjang Transpor (B72RG3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-1202667

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Sarana dan Penunjang Transpor
 (Rincian Jumlah, Subblok IV.5.3 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor (B72RG3K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor (B72RG3K4)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 2-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.3 kolom [8] : 3)

Nama Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor (B72RG3K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 21

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Sarana dan Penunjang Transpor
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.3 kolom [8] : 3)

Nilai (Rp) Jasa Keuangan (B72RG4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-2635833

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Nilai (Rp) Jasa Keuangan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.4 kolom [8] : 3)

Tempat Biasa berbelanja Jasa Keuangan (B72RG4K4)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat Biasa berbelanja Jasa Keuangan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.4 kolom [8] : 3)

Nama Biasa berbelanja Jasa Keuangan (B72RG4K5)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nama Biasa berbelanja Jasa Keuangan (B72RG4K5)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 19

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Biasa berbelanja Jasa Keuangan
(Rincian Jumlah, Subblok IV.5.4 kolom [8] : 3)

Jumlah nilai (Rp) Transpor, Komunikasi,dan Jasa keuangan (B72RGJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-63543000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) Transpor, Komunikasi,dan Jasa keuangan
(Jumlah Kelompok G)

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi makanan (B72RH1K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 243426-7870815

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi makanan
(Jumlah Kelompok A + B)

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi bukan makanan (B72RH2K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 191333-75428898

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi bukan makanan
Jumlah Kelompok C + D + E + F + G)

Nilai (Rp) Total konsumsi makanan dan bukan makanan (B72RH3K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Total konsumsi makanan dan bukan makanan (B72RH3K3)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 622363-78913779

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Total pengeluaran konsumsi makanan dan bukan makanan
Makanan (rincian 1) + bukan makanan (rincian 2)

Nilai (Rp) Pengeluaran Bukan Konsumsi, Bukan untuk usaha (B72RH4K3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-81353333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Bukan Konsumsi, Bukan untuk usaha
(Rincian Jumlah, Sub blok V.1 kolom [3]:3)

Nilai (Rp) Total Pengeluaran (B72RHJMLK3)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 625696-87646913

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Total Pengeluaran
(Isian rincian 3) + (Isian rincian 4)

Nilai (Rp) Pendapatan dari Upah/Gaji, Fasilitas kesehatan, Transpor. Perumahan (B81R01)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-20600000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pendapatan dari Upah/Gaji, Fasilitas kesehatan, Transpor. Perumahan
(Rincian Jumlah Sub Blok VI.1 kolom [7] : 3)

Nilai (Rp) Pendapatan dari usaha rumah tangga (B81R02)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-51200000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pendapatan dari usaha rumah tangga
 (Rincian Jumlah, Sub Blok VI.2 kolom [3] : 3)

Nilai (Rp) Pendapatan lainnya seluruh anggota ruta (B81R03)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-6866666

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pendapatan lainnya seluruh anggota ruta
 Rincian jumlah, Sub Blok VI.3 kolom [3] : 3)

Nilai (Rp) Penerimaan seluruh anggota ruta (B81R04)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-60007333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penerimaan seluruh anggota ruta
 (Rincian Jumlah, Sub Blok VI.4 kolom [3] : 3)

Nilai (Rp) Jumlah Blok VIII.1 (B81R05)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 467000-69265650

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jumlah Blok VIII.1

Nilai (Rp) Pengeluaran Bahan makanan = Jumlah Sub Blok VII.4 (kelompok A) (B82R01)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Pengeluaran Bahan makanan = Jumlah Sub Blok VII.4 (kelompok A) (B82R01)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-3588424

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Bahan makanan = Jumlah Sub Blok VII.4 (kelompok A)

Nilai (Rp) Pengeluaran makanan jadi, minuman. Rokok & tembakau (B82R02)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-5888570

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran makanan jadi, minuman. Rokok & tembakau = Jumlah Sub Blok VIII.1 (Kelompok B)

Nilai (Rp) Pengeluaran Perumahan, Air, Listrik, Gas dan Bahan Bakar (B82R03)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 74834-11499222

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Perumahan, Air, Listrik, Gas dan Bahan Bakar = Jumlah Sub Blok VIII.2 (Kelompok C)

Nilai (Rp) Pengeluaran Sandang = Jumlah Sub Blok VII.2 (Kelompok D) (B82R04)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 333-5725000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Sandang = Jumlah Sub Blok VII.2 (Kelompok D)

Nilai (Rp) Pengeluaran Kesehatan = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok E) (B82R05)

File: M1_B123_TW2

Nilai (Rp) Pengeluaran Kesehatan = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok E) (B82R05)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 6333-8754334

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Kesehatan = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok E)

Nilai (Rp) Pengeluaran Pendidikan, Rekreasi dan Olah Raga (B82R06)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-5963333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Pendidikan, Rekreasi dan Olah Raga = Jumlah Sub Blok VII.2 (kelompok F)

Nilai (Rp) Pengeluaran Transpor, Komunikasi dan Jasa Keuangan (B82R07)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-63543000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran Transpor, Komunikasi dan Jasa Keuangan = Jumlah Sub Blok VII.2 (Kelompok G)

Jumlah nilai (Rp) pengeluaran konsumsi (B82R08)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 622363-78913779

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai (Rp) pengeluaran konsumsi (R01 s/d 07)

Nilai (Rp) Pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha (B82R09)

File: M1_B123_TW2

Nilai (Rp) Pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha (B82R09)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-81353333

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran bukan konsumsi bukan untuk usaha = Sub Blok VII.3 (Rincian 4)

Nilai Jumlah Sub Blok VIII.2 (Rincian 08 + 09) (B82R10)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 625696-87646913

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Jumlah Sub Blok VIII.2 (Rincian 08 + 09)

Presentase Penerimaan (PRSN_PENE)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 9.76-294.47

Pertanyaan dalam kuesioner

Presentase Penerimaan

Presentetase Pengeluaran (PRSN_PENG)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 4.42-92.02

Pertanyaan dalam kuesioner

Presentetase Pengeluaran

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: M1_B123_TW2

Gambaran

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: M1_B123_TW2

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_NKS

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 20

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 28

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2000201-2556702

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

Nomor Urut Anggota Rumah Tangga (B5RAK1)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-15

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Anggota Rumah Tangga

Nama (B5RAK2)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 30

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Anggota Rumah Tangga

Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan Utama (B5RAK3)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-13500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari Upah/gaji dalam bentuk uang selama sebulan terakhir (Rp) dari pekerjaan Utama

Upah/gaji dalam bentuk uang dari pekerjaan tambahan (B5RAK4)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-2800000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari Upah/gaji dalam bentuk uang selama sebulan terakhir (Rp) dari pekerjaan tambahan

Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa (B5RAK5)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-2800000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa yang diterima sebulan terakhir (Rp)

Pendapatan Lembur, honorarium. dsb. (B5RAK6)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-4000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan Lembur, honorarium. dsb.yang diterima dalam sebulan terakhir (Rp)

Jumlah pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang maupun barang/jasa (B5RAK7)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-13500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang maupun barang/jasa selama sebulan terakhir.
 (Jumlah kolom (3) s/d (6).

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: M2_B5_TW2

Gambaran

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: M2_B5_TW2

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_NKS

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 20

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 28

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: M2_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2000201-2556702

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

NIP_P (NIP_P)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 120101101-127878184

Deskripsi

NIP_P (NIP_P)

File: M2_B123_TW2

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_P

PENCACAH (PENCACAH)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 25

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

PENCACAH

PNGAWAS (PNGAWAS)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 27

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

PNGAWAS

TGL_PCACAH (TGL_PCACAH)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PCACAH

TGL_PNGAWA (TGL_PNGAWA)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_PNGAWA

Banyaknya anggota rumah tangga (BYK_ART)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-15

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Nomor Urut (NU)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

Kunjungan1 (KUNJ1)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Deskripsi

Kunjungan1 (KUNJ1)

File: M2_B123_TW2

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan1

Kunjungan12 (KUNJ12)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan12

Kunjungan2 (KUNJ2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan2

Kunjungan22 (KUNJ22)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan22

Kunjungan3 (KUNJ3)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan3

Kunjungan32 (KUNJ32)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.
 Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.
 Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kunjungan32

NIP_E (NIP_E)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1201001-1278005

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_E

TGL_ENTRI (TGL_ENTRI)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_ENTRI

CATATAN (CATATAN)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

CATATAN

STATUS_DOK (STATUS_DOK)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

STATUS_DOK

FLAG_LOCK (FLAG_LOCK)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_LOCK

NIP_LOCK (NIP_LOCK)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1201003-1218007

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_LOCK

TIME_LOCK (TIME_LOCK)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TIME_LOCK

TYPE_DOC (TYPE_DOC)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TYPE_DOC

Padi-padian : a. Beras (B431R1A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-495000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran Padi-padian : a. Beras seminggu terakhir (R.2-R.3)

Padi-padian : b. Lainnya (B431R1B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-49000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran,Padi-padian : b. Lainnya seminggu terakhir (R.4 - R.9)

Umbi-umbian (B431R2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-105000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran Umbi-umbian seminggu terakhir (R.10) seminggu terakhir

Ikan/cumi/kerang : a. segar/basah (B431R3A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-300000

Ikan/cumi/kerang : a. segar/basah (B431R3A)

File: M2_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran, Ikan/cumi/kerang : a. segar/basah seminggu terakhir (R.21-R.39)

Ikan/cumi/kerang : b. Asin/diawetkan (B431R3B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-100000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran, Ikan/cumi/kerang : b. Asin/diawetkan seminggu terakhir (R.40-R.52)

Konsumsi daging (B431R4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-200000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi daging seminggu terakhir (R.53)

Telur dan susu: a. Telur ayam/itik/puyuh (B431R5A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-84000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi telur dan susu:
 a. Telur ayam/itik/puyuh seminggu terkahir (R.72-R.77)

Telur dan susu: b. Susu murni, susu kental, susu bubuk, dll. (B431R5B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-510000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi telur dan susu:
 b. Susu murni, susu kental, susu bubuk, dll.seminggu terakhir (R.78-R.84)

Sayur-sayuran (B431R6)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-220000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi Sayur-sayuran seminggu terakhir (R.85)

Kacang-kacangan (B431R7)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-70000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi kacang-kacangan seminggu terakhir (R.115)

Buah-buahan (B431R8)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-156000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi buah-buahan seminggu terakhir (R.158)

Pengeluaran konsumsi minyak dan lemak (B431R9)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-75000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi minyak dan lemak seminggu terakhir (R.151)

Pengeluaran konsumsi bahan minuman (B431R10)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-225500

Pengeluaran konsumsi bahan minuman (B431R10)

File: M2_B123_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi bahan minuman seminggu terakhir (R.158)

Pengeluaran konsumsi bumbu-bumbuan (B431R11)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-37500

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi bumbu-bumbuan seminggu terakhir (R.167)

Konsumsi lainnya: a. Mie instan, mie basah, bihun, makaroni/mie kering (B431R12A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-40000

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi lainnya: a. Mie instan, mie basah, bihun, makaroni/mie kering (R.182-R185)

Konsumsi lainnya: b. Lainnya (B431R12B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-100000

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi lainnya: b. Lainnya (R. 186-R.190)

Pengeluaran konsumsi makanan Jadi (B431R13A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-903000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi makanan Jadi seminggu terakhir (R.192-R.210)

Pengeluaran konsumsi minuman non alkohol (B431R13B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-162000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi minuman non alkohol seminggu terakhir (R.211-R.219)

Pengeluaran konsumsi minuman mengandung alkohol (B431R13C)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-168000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran konsumsi minuman mengandung alkohol seminggu terakhir (R.220-R.222)

Tembakau dan sirih : a. Rokok dalam seminggu terakhir (B431R14A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-420000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran tembakau dan sirih : a. Rokok dalam seminggu terakhir

Tembakau dan sirih : b. Lainnya dalam seminggu terakhir (B431R14B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-60000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran tembakau dan sirih : b. Lainnya dalam seminggu terakhir

Sub Jumlah rekapitulasi pengeluaran konsumsi makanan, minuman dan tembakau (B431R15)

File: M2_B123_TW2

Sub Jumlah rekapitulasi pengeluaran konsumsi makanan, minuman dan tembakau (B431R15)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1519500

Pertanyaan dalam kuesioner

Sub Jumlah rekapitulasi pengeluaran konsumsi makanan, minuman dan tembakau seminggu terakhir (R1 s.d R.14)

Rata-rata pengeluaran makanan sebulan terakhir (B431R16)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-6512142

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran makanan sebulan terakhir [R.15 X 30/7]

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: a. Sewa, kontrak, perkiraan sewa rumah (B432R17A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-7500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perumahan dan fasilitas rumah tangga:
a. Sewa, kontrak, perkiraan sewa rumah (milik sendiri, bebas sewa, dinas dll) (R232-R3235)

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: b. Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan (B432R17B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-40000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: b. Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan (R.236)

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: c. Rekening listrik, air, gas,minyak tanah (B432R17C)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-4141000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: c. Rekening listrik, air, gas,minyak tanah, kayu bakar, dll.
(R.238-R.240, R.242, R.244, R.246, R.248, R.250, R.251, R253-R255)

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: d. Rekening telepon rumah, pulsa HP, telepon umum (B432R17D)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-6236000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perumahan dan fasilitas rumah tangga: d. Rekening telepon rumah, pulsa HP, telepon umum, wartel, benda pos
(R.256-R.260)

Aneka barang dan jasa: a. Sabun mandi/cuci, kosmetik, perawatan rambut, tisu (B432R18A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-3120000

Pertanyaan dalam kuesioner

Aneka barang dan jasa: Sabun mandi/cuci, kosmetik, perawatan rambut/muka, tissue, dll (R.262-R.268)

Aneka barang dan jasa: b. Biaya kesehatan (B432R18B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-12667000

Pertanyaan dalam kuesioner

Aneka barang dan jasa: b. Biaya kesehatan (rumah sakit, puskesmas, dokter praktek, dukun, obat-obatan, dll) (R.269-R.284)

Aneka barang dan jasa: c. Biaya pendidikan (B432R18C)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-9510000

Pertanyaan dalam kuesioner

Aneka barang dan jasa: c. Biaya pendidikan (R.285-R.290)

Aneka barang dan jasa: d. Transportasi, pengangkutan, bensin, solar, minyak pelumas (B432R18D)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-12395000

Pertanyaan dalam kuesioner

Aneka barang dan jasa: d. Transportasi, pengangkutan, bensin, solar, minyak pelumas (R.296-R298)

Aneka barang dan jasa: e. Jasa lainnya (B432R18E)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-6050000

Pertanyaan dalam kuesioner

Aneka barang dan jasa: e. Jasa lainnya (r3299-R.302)

Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (B432R19)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-5000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala (R.303)

Barang tahan lama (B432R20)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Barang tahan lama (B432R20)

File: M2_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-116000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Barang tahan lama (R.303)

Pajak (PBB, Pajak kendaraan) (B432R21A)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-2750000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pajak (PBB, Pajak kendaraan) (R331, R332)

Pungutan/retribusi (B432R21B)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pungutan/retribusi (R.333)

Asuransi Kesehatan (B432R21C)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-4890000

Pertanyaan dalam kuesioner

Asuransi Kesehatan (R.334)

Lainnya (B432R21D)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-5250000

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya (B432R21D)

File: M2_B123_TW2

Pajak, pungutan dan asuransi lainnya (asuransi jiwa lainnya, asuransi kerugian, PPh, tilang. dll) (R.335, R.336)

keperluan pesta dan upacara/kenduri (R.337) (B432R22)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-25000000

Pertanyaan dalam kuesioner

keperluan pesta dan upacara/kenduri (R.337)

Sub Jumlah (R.17 - R.22) (B432R23)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-122826500

Pertanyaan dalam kuesioner

Sub Jumlah (R.17 - R.22)

Rata-rata pengeluaran non makanan sebulan (B432R24)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-40942166

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran non makanan sebulan
 [R.23 kolom (3) dibagi 3]

Rata-rata Pengeluaran Rumah Tangga sebulan (B432R25)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 180957-43368951

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata Pengeluaran Rumah Tangga sebulan
 [Blok IV.3.1 R.16 kolom (3) + Blok IV.3.2 R.24 Kolom (3)]

Jumlah Pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang/jasa (B5RAJML)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-14550000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pendapatan dari upah/gaji baik berupa uang/jasa yang diterima sebulan terakhir (Rp).

Nilai produksi pertanian tanaman pangan (B5RB1K3)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-122500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai produksi pertanian tanaman pangan selama 3 bulan terakhir (Rp)

Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian tanaman pangan (B5RB1K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-40900000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian tanaman pangan selama 3 bulan terakhir (Rp)

Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian tanaman pangan (B5RB1K5)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-85750000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian tanaman pangan selama 3 bulan terakhir (Rp)
[kolom 3 - kolom 4]

Nilai produksi dari pertanian lainnya (B5RB2K3)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-180000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai produksi dari pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan dan perkebunan selama 3 bulan terakhir

Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian lainnya (B5RB2K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-169500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya produksi (termasuk upah/gaji) pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan dan perkebunan selama 3 bulan terakhir

Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian lainnya (B5RB2K5)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-60000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari usaha rumah tangga pertanian lainnya (tanaman non pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan dan perkebunan selama 3 bulan terakhir
 [kolom 3 - kolom 4]

Nilai produksi bukan dari usaha pertanian (B5RB3K3)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-750000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai produksi bukan dari usaha pertanian (Industri, perdagangan, pengangkutan, jasa, bangunan selama 3 bulab terakhir (Rp)

Biaya produksi (termasuk upah/gaji) bukan dari usaha pertanian (B5RB3K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-712500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya produksi (termasuk upah/gaji) bukan dari usaha pertanian (Industri, perdagangan, pengangkutan,jasa, bangunan selama 3 bulab terakhir (Rp)

Pendapatan dari usaha rumah tangga bukan dari usaha pertanian (B5RB3K5)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-117000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari usaha rumah tangga bukan dari usaha pertanian (Industri, perdagangan, pengangkutan,jasa, bangunan selama 3 bulab terakhir (Rp)
[kolom 3 - kolom 4]

Jumlah nilai produksi pendapatan dari usaha rumah tangga (B5RBJUMLAH)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-750000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai produksi pendapatan dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir

Jumlah biaya produksi (termasuk upah/gaji pendapatan dari usaha rumah tangga (B5RBJUMLA2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-712500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah biaya produksi (termasuk upah/gaji pendapatan dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir (Rp)

Jumlah pendapatan dari usaha rumah tangga (B5RBJUMLA3)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-117000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir (Rp)

Perkiraan sewa rumah (B5RC1)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-7500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perkiraan sewa rumah selama 3 bulan terakhir (Rp)

Lainnya (B5RC2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-16000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya (bunga simpanan, sewa tanah/lahan, bagi hasil, pendapatan bukan usaha, deviden, royalti, penjualan barang bekas, dll) selama 3 bulan terakhir (Rp)

Jumlah kepemilikan dan bukan usaha rumah tangga (B5RCJUMLAH)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-19248000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah kepemilikan dan bukan usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir (Rp)

Nilai (Rp) penerimaan transfer (B5RD1K2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) penerimaan transfer (B5RD1K2)

File: M2_B123_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-41000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) penerimaan transfer (kiriman dan pemberian uang, ikatan dinas, bea siswa, uang pensiun, klaim asuransi, kerugian & jiwa, terima kiriman makanan/barang, klaim asuransi kerugian barang modal).

Nilai (Rp) Pengeluaran transfer (B5RD1K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-24600000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran transfer (mengirim dan membeiri uang, memberikan makanan/barang, premi asuransi kerugian barang modal).

Nilai (Rp) Penerimaan dari transaksi keuangan (B5RD2K2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-115000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penerimaan dari transaksi keuangan (pengambilan tabungan, pengembalian piutang, klaim asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, mendapat arisan, meminjam uang, pengembalian piutang dagang, menggadaikan barang).

Nilai (Rp) Pengeluaran dari transaksi keuangan (B5RD2K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-95200000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pengeluaran dari transaksi keuangan (menabung, membayar hutang, premi asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, membayar arisan, meminjamkan uang, membeyar hutang dagang, menebus gadaian).

Nilai (Rp) Penerimaan Upah dan gaji (B5RE1K2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Nilai (Rp) Penerimaan Upah dan gaji (B5RE1K2)

File: M2_B123_TW2

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-43650000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penerimaan Upah dan gaji selama 3 bulan terakhir

Nilai (Rp) Pendapatan/surplus dari usaha rumah tangga (B5RE2K2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-117000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pendapatan/surplus dari usaha rumah tangga selama 3 bulan terakhir.

[[Jumlah V.B Kolom (5)]]

Nilai (Rp) Pendapatan kepemilikan dan bukan dari usaha (B5RE3K2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-19248000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Pendapatan kepemilikan dan bukan dari usaha

[[Jumlah Blok V.C]]

Nilai (Rp) Penerimaan transfer (B5RE4K2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-115605500

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Penerimaan transfer

[[Jumlah Blok V.D Rincian Kolom (2)]]

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi rumah tangga (B5RE1K4)

File: M2_B123_TW2

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi rumah tangga (B5RE1K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 542871-130106853

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) pengeluaran konsumsi rumah tangga
 [Blok IV.3.2 Rincian 25 Kolom (3) dikali 3]

Nilai (Rp) pengeluaran transfer (B5RE2K4)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-95500000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) pengeluaran transfer
 [(Jumlah Blok V.D Rincian Kolom 94)]

Nilai (Rp) Jumlah penerimaan rumah tangga selama 3 bulan terakhir (B5REJUMLAH)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-133992500

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jumlah penerimaan rumah tangga selama 3 bulan terakhir

Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran rumah tangga selama 3 bulan terakhir (B5REJUMLA2)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 542871-133912853

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Jumlah pengeluaran rumah tangga selama 3 bulan terakhir

Selisih Penerimaan dan Pengeluaran (B5RESELISI)

File: M2_B123_TW2

Selisih Penerimaan dan Pengeluaran (B5RESELISI)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: -14026284-49660145

Pertanyaan dalam kuesioner

Selisih Penerimaan dan Pengeluaran [(jumlah kolom 2 - jumlah kolom (4))] selama 3 bulan terakhir (Rp)

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: M2_B123_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_NKS

Kode Provinsi (KODE_PROV_)

File: m_b41_TW2

Gambaran

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

Observasi Valid: 378823
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV_)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Observasi Valid: 378823
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB_N)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 378823
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB_N)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 20

Observasi Valid: 378823
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Observasi Valid: 378823
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 28

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 24

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFIKAS)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2000201-2556702

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Minimum: 2000201

Maksimum: 2556702

Rata-rata: 2198688.1

Standar Deviasi: 242535.7

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: m_b41_TW2

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Observasi Valid: 378823

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

Kode Kelompok (KD_KEL)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok

Kode Sub Kelompok (KD_SUBKEL)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Sub Kelompok

Kode jenis Barang (KD_JNSBRG)

File: m_b41_TW2

Kode jenis Barang (KD_JNSBRG)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode jenis Barang

Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari pembelian (B41K4)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 2
 Range: 0-450

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian (tunai/bon)

Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari pembelian (B41K5)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-560000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian (tunai/bon)

Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari produksi sendiri (B41K6)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 2
 Range: 0-56

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya (0.00) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb

Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau berasal dari Produksi sendiri (B41K7)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-380000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari Produksi sendiri, pemberian, dsb.

Banyaknya (0.00) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau (B41K8)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-450

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya (4) + (6) (0.00) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir.

Nilai Jumlah (5) + (7) (Rp) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau (B41K9)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-560000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Jumlah (5) + (7) (Rp) Jumlah Konsumsi Makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir.

Kode Kelompok1 (KD_KEL1)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok1

Kode Subkelompok1 (KD_SUBKEL1)

File: m_b41_TW2

Kode Subkelompok1 (KD_SUBKEL1)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Subkelompok1

Kode Jenis Barang1 (KD_JNSBRG1)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis Barang1

Kode barang (KODEBARANG)

File: m_b41_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode barang

Kode Provinsi (KODE_PROV_)

File: m_b42_TW2

Gambaran

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

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV_)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB_N)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB_N)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 20

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 28

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFIKAS)

File: m_b42_TW2

Gambaran

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

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2000201-2556702

Observasi Valid: 371727
 Tidak Valid: 0
 Minimum: 2000201
 Maksimum: 2556702
 Rata-rata: 2192579.5
 Standar Deviasi: 240971

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: m_b42_TW2

Nomor Kode Sampel

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 371727

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel Rumah Tangga

TRIWULAN 2 (TRIWULAN)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

Kode Kelompok (KD_KEL)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok

Kode subkelompok (KD_SUBKEL)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode subkelompok

Kode Jenis barabg (KD_JNSBRG)

File: m_b42_TW2

Kode Jenis barabg (KD_JNSBRG)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2300-3430

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis barabg

Rincian pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan (B42K2)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 2
 Range: 0-75000

Pertanyaan dalam kuesioner

Rincian pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 3 bulan yang lalu (B42K3)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-25000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 3 bulan yang lalu

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 2 bulan yang lalu (B42K4)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-32000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 2 bulan yang lalu

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 bulan yang lalu (B42K5)

File: m_b42_TW2

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 bulan yang lalu (B42K5)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-25347175

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 bulan yang lalu

Total pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan (B42K6)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-40971325

Pertanyaan dalam kuesioner

Total pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan

Kode kelompok1 (KD_KEL1)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode kelompok1

Kode Subkelompok1 (KD_SUBKEL1)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Subkelompok1

Kode jenis barang1 (KD_JNSBRG1)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode jenis barang1 (KD_JNSBRG1)

File: m_b42_TW2

Kode jenis barang1

Kode Barang (KODEBARANG)

File: m_b42_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Barang

Kode provinsi (KODE_PROV)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kelompok jenis barang (KD_KEL)

File: M_M1_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok

Kode Subkelompok jenis barang (KD_SUBKEL)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Subkelompok

Kode Jenis Barang (KD_JNSBRG)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis Barang

Nama Jenis Barang (NM_JNSBRG)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Jenis Barang

Satuan standar (SATUAN)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Satuan standar

Minimum Konsumsi_P (MIN_KONS_P)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 2
 Range: 0.01-100

Pertanyaan dalam kuesioner

Minimum Konsumsi_P

Maksimum Konsumsi_ (MAKS_KONS_)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0.25-6000

Pertanyaan dalam kuesioner

Maksimum_Konsumsi_

Minimum Harga (MIN_HARGA)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-10000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Minimum Harga

Maksimum Harga (MAKS_HARGA)

File: M_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1500000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Maksimum Harga

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 14

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 20

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 28

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIF)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode sampel (NKS)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1500101-3598504

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode sampel

Nomor Urut Sempel Rumah Tangga (NUSRT)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sempel Rumah Tangga

Triwulan 2 (TRIWULAN)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Triwulan 2

Nama Kepala Rumah Tangga (NAMA_KRT)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 28

ALAMAT (ALAMAT)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 62

Pertanyaan dalam kuesioner

ALAMAT (nama jalan/gang, RT/RW/dusun)

Hasil Kinjungan (KUNJUNGAN)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

Hasil Kunjungan (KUNJUNGAN)

File: RT_TW2

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil Kunjungan

Banyaknya anggota rumah tangga (B2R1)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-15

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota ruta dari ruta sampel sesuai banyaknya baris dari Kolom (2) yang terisi pada Blok IV. A.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun (B2R2)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota ruta umur 0-4 tahun dari ruta sampel sesuai banyaknya baris dari Kolom (5) Blok IV.A yang berisi angka 00 s.d 04.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun keatas (B2R3)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-13

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun keatas

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota ruta yang berumur 5 tahun ke atas, sesuai banyaknya baris dari Kolom (5) Blok IV.A yang berisi angka 05 dan di atasnya.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun keatas (B2R4)

File: RT_TW2

Gambaran

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun keatas (B2R4)

File: RT_TW2

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-12

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun keatas

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rta yang berumur 10 tahun ke atas, sesuai banyaknya baris dari Kolom (5) Blok IV yang berisi angka 10 dan di atasnya.

Banyaknya anggota rta umur 10 tahun keatas yang bekerja (B2R5)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rta umur 10 tahun keatas yang bekerja selama 3 bulan terakhir

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rta yang berumur 10 tahun ke atas sesuai dengan banyaknya anggota rta di Blok V.D Rincian 27.a yang berkode 1.

NIP_P (NIP_P)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 120101101-127878184

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_P

PENCACAH (PENCACAH)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 25

Pertanyaan dalam kuesioner

PENCACAH

PNGAWAS (PNGAWAS)

File: RT_TW2

PNGAWAS (PNGAWAS)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 27

Pertanyaan dalam kuesioner

PNGAWAS

Tanggal dan Bulan Pencacah (B3R4)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal dan Bulan Pencacah

Tanggal dan Bulan Pengawas (B3R8)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal dan Bulan Pengawas

Adakah Pembantu/satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap (B4BR1)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Adakah Pembantu/satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?

Jumlah pembantu (B4BR1A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Jumlah pembantu (B4BR1A)

File: RT_TW2

Yang dimaksud pembantu/satpam/sopir pada pertanyaan ini adalah seseorang yang tidak menginap tetapi makan dan bekerja secara rutin (minimal 1 minggu sekali) di ruta tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Pembantu : orang

jumlah Satpam (B4BR1B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud pembantu/satpam/sopir pada pertanyaan ini adalah seseorang yang tidak menginap tetapi makan dan bekerja secara rutin (minimal 1 minggu sekali) di ruta tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Satpam : orang

Jumlah Sopir (B4BR1C)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud pembantu/satpam/sopir pada pertanyaan ini adalah seseorang yang tidak menginap tetapi makan dan bekerja secara rutin (minimal 1 minggu sekali) di ruta tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Sopir : orang

Lainnya (B4BR1D)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Lainnya : orang

Bangunan sensus yang ditempati merupakan : (B6R1)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Bangunan sensus yang ditempati merupakan:

1. Bangunan sensus tempat tinggal adalah bangunan sensus yang seluruhnya digunakan untuk tempat tinggal suatu ruta.
2. Bangunan sensus campuran adalah bangunan sensus yang sebagian digunakan untuk tempat tinggal dan sebagian lainnya bukan untuk tempat tinggal, misalnya sebagian untuk usaha.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bangunan sensus yang ditempati merupakan :

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 dan 2 sesuai dengan jawaban, kemudian tuliskan ke dalam kotak yang tersedia.

Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus (B6R2)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus

Status penguasaan bangunan tempat tinggal (B6R3)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-7

Deskripsi

Status penguasaan bangunan tempat tinggal (B6R3)

File: RT_TW2

Rumah milik sendiri, jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik kepala rupa atau salah seorang anggota rupa. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.

Rumah kontrak, jika tempat tinggal tersebut disewa oleh kepala rupa/anggota rupa dalam jangka waktu tertentu berdasarkan perjanjian kontrak antara pemilik dan pemakai, misalnya 1 atau 2 tahun. Cara pembayaran biasanya sekaligus di muka atau dapat diangsur menurut persetujuan kedua belah pihak.

Pada akhir masa perjanjian pihak pengontrak harus meninggalkan tempat tinggal yang didiami dan bila kedua belah pihak setuju bisa diperpanjang kembali dengan mengadakan perjanjian kontrak baru.

Rumah sewa, jika tempat tinggal tersebut disewa oleh kepala rupa atau salah seorang anggota rupa dengan pembayaran sewanya secara teratur dan terus menerus tanpa batasan waktu tertentu.

Rumah bebas sewa milik orang lain, jika tempat tinggal tersebut diperoleh dari pihak lain (bukan famili/orang tua) dan ditempati/didiami oleh rupa responden tanpa mengeluarkan suatu pembayaran apapun.

Rumah bebas sewa milik orang tua/sanak/saudara, jika tempat tinggal tersebut bukan milik sendiri melainkan milik orang tua/sanak/saudara dan tidak mengeluarkan suatu pembayaran apa pun untuk mendiami tempat tinggal tersebut, dimana orang tua/sanak/saudaranya tidak tinggal di rumah tersebut atau bukan anggota rupa.

Rumah dinas, jika tempat tinggal tersebut dimiliki dan disediakan oleh suatu instansi atau perusahaan tempat bekerja kepala rupa/anggota rupa baik dengan membayar sewa maupun tidak.

Jika kepala rupa/anggota rupa tidak bekerja lagi pada instansi/perusahaan tersebut, maka rumah dinas tersebut berubah status menjadi rumah sewa jika kepala rupa/anggota rupa membayar sewa, atau rumah bebas sewa jika tidak membayar sewa.

Lainnya, jika tempat tinggal tersebut tidak dapat digolongkan ke dalam salah satu kategori di atas, misalnya tempat tinggal milik bersama, rumah adat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati :

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 s.d. 7 sesuai dengan jawaban responden, kemudian tuliskan ke dalam kotak yang tersedia. Status penguasaan bangunan rumah yang ditempati ini harus dilihat dari sisi anggota rupa yang mendiaminya.

Status tanah tempat tinggal (B6R4)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

Hak milik adalah hak turun temurun terkuat yang dapat dipunyai orang atas tanah, dengan mengingat bahwa hak itu mempunyai fungsi sosial. Tanah tersebut dikuasai tanpa batas waktu tertentu, dapat diwariskan dan dapat dialihkan kepada pihak lain.

Hak guna bangunan adalah hak untuk mendirikan dan mempunyai bangunan-bangunan atas tanah yang bukan miliknya sendiri dengan jangka waktu paling lama 30 tahun, bila diperlukan dapat diperpanjang lagi 20 tahun (pasal 35 ayat 1 dan 2 Undang-Undang Pokok Agraria (UUPA)).

Hak pakai adalah hak untuk menggunakan atau memungut hasil dari tanah yang dikuasai langsung oleh Negara atau tanah milik orang lain. Pemberian wewenang dan kewajiban ditentukan dalam keputusan oleh pejabat yang berwenang atau dalam perjanjian dengan pemilik tanah, tetapi bukan perjanjian sewa menyewa atau perjanjian pengolahan tanah, atau segala sesuatu selama tidak bertentangan dengan jiwa dan ketentuan undang-undang ini (pasal 41 UUPA).

Lainnya adalah status tanah tempat tinggal selain yang tersebut di atas, seperti hak sewa tanah, hak gadai, hak menumpang, tanah serobotan, termasuk rupa yang tinggal di apartemen, rumah susun dan rumah di atas air.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika R.3=1 (milik sendiri) Status tanah tempat tinggal:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode (1 sampai dengan 4 sesuai dengan jawaban) status tanah tempat tinggal dari bangunan tempat tinggal milik sendiri, , kemudian tuliskan ke dalam kotak yang tersedia.

Jenis atap terluas (B6R5)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-7

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis atap terluas :

Instruksi pewawancara

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

Jenis dinding terluas (B6R6)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

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

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 1/2 m;

Kayu adalah dinding yang terbuat dari kayu;

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.

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 ruta responden berada, kemudian tuliskan di dalam kotak yang tersedia.

Jenis lantai terluas (B6R7)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis lantai terluas :

Instruksi pewawancara

Jenis lantai terluas (B6R7)

File: RT_TW2

Lingkari salah satu kode jenis lantai terluas dari bangunan tempat tinggal yang di huni ruta responden, kemudian pindahkan ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Luas lantai : (B6R8)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3-669

Deskripsi

Luas lantai yang dimaksud di sini adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas lantai : m2

Instruksi pewawancara

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

Sumber air minum : (B6R9A)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Deskripsi

Air kemasan bermerk adalah air yang diproduksi dan didistribusikan oleh suatu perusahaan dalam kemasan botol (500 ml, 600 ml, 1 liter, 12 liter, atau 19 liter) dan kemasan gelas; misalnya air kemasan merk Aqua, Moya, 2Tang, VIT.

Air isi ulang adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan tidak memiliki merk.

Air leding meteran 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.

Air leding eceran adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan (air PAM) namun disalurkan ke konsumen melalui pedagang air keliling/pikulan.

Air sumur bor/pompa adalah air tanah yang cara pengambilannya dengan pompa tangan, pompa listrik, atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek).

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.

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.

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.

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.

Sumber air lainnya adalah sumber air selain yang tersebut di atas seperti air waduk/danau.

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air minum :

Instruksi pewawancara

Sumber air minum : (B6R9A)

File: RT_TW2

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

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat (B6R9B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan pendahuluan

Jika R9.a = 05 s/d 09 (pompa/sumur/mata air)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika R9.a = 05 s/d 09 (pompa/sumur/mata air)
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 ruta itu sendiri maupun tetangga. Lingkari kode yang sesuai dan pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Penggunaan fasilitas air minum : (B6R10)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika R9.a = 03,06 s/d 12.
Penggunaan fasilitas air minum :

Cara memperoleh air minum (B6R11)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Cara memperoleh air minum (B6R11)

File: RT_TW2

Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.

Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan

Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.

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 untuk mandi/cuci (B6R12A)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air untuk mandi/cuci :

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1, 2, atau 3 sesuai dengan cara memperoleh air untuk mandi/cuci.

Air tersebut diperoleh dengan cara (B6R12B)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Deskripsi

Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.

Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan

Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.

Tidak membeli adalah bila diperoleh dengan usaha sendiri tanpa harus membayar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Air tersebut diperoleh dengan cara :

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)

File: RT_TW2

Instruksi pewawancara

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

Jenis kloset (B6R13B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

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

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.

Kloset plengsengan adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya terdapat saluran rata yang dimiringkan ke pembuangan kotoran.

Kloset cemplung/cubluk adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya tidak ada saluran, sehingga tinja langsung ke tempat pembuangan/penampungan akhirnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kloset :

Instruksi pewawancara

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

Tempat pembuangan akhir tinja (B6R13C)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Tangki adalah tempat pembuangan akhir yang berupa bak penampungan, biasanya terbuat dari pasangan bata/batu atau beton baik mempunyai bak resapan maupun tidak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat pembuangan akhir tinja :

Instruksi pewawancara

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

Sumber penerangan (B6R14A)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-5

Deskripsi

Sumber penerangan (B6R14A)

File: RT_TW2

Listrik PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh PLN.

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 rupa responden, lalu tuliskan di dalam kotak yang tersedia. Apabila responden menggunakan lebih dari satu sumber penerangan, maka Pedoman Pencacahan Kor 111 pilih sumber penerangan yang mempunyai nilai lebih tinggi (kode terkecil). Pertanyaan mengenai listrik ditujukan untuk mendapatkan data animo masyarakat dalam penggunaan listrik.

Daya terpasang (B6R14B)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-6

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika listrik PLN (R.14.a=1), daya terpasang:

Bahan bakar/energi utama untuk memasak: (B6R15)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-9

Pertanyaan dalam kuesioner

Bahan bakar/energi utama untuk memasak:

Apakah mendapatkan pelayanan kesehatan gratis (B7R1A)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Beras untuk Masyarakat Miskin (Raskin) adalah salah satu program pemerintah untuk rakyat miskin yang diselenggarakan oleh BULOG dengan menjual beras dengan harga murah bersubsidi. Kegiatan penyaluran Raskin dilakukan di titik distribusi yang disepakati antara BULOG dengan pemprov/kab/kota setempat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir?

Kartu/surat yang digunakan (B7R1B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Ya" (R.1a=1) kartu/surat yang digunakan :

Kartu/surat lainnya yang digunakan (B7R1BL)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 32

Pertanyaan dalam kuesioner

Kartu/surat lainnya (.....) yang digunakan :

Pernah membeli/mendapat beras miskin (raskin) (B7R2A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga pernah membeli/mendapat beras miskin (raskin) selama 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak". Jika jawaban kode 2 lanjutkan pertanyaan ke Rincian 3.a.

Berapa kg beras miskin (raskin) yang dibeli (B7R2B)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-102

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Ya" (R.1a=1) Berapa kg beras miskin (raskin) yang dibeli?
 kg.

Berapa rupiah per kg yang dibayar (B7R2C)

File: RT_TW2

Gambaran

Berapa rupiah per kg yang dibayar (B7R2C)

File: RT_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1000-7000

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa rupiah per kg yang dibayar oleh rumah tangga untuk membeli beras miskin (raskin) yang terakhir?
 Rp.

Menerima kredit usaha: 1. Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) mandiri (B7R3A1)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat. Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable. Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR). Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi). Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta. Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?
 1. Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) mandiri

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 2. Program pemerintah lainnya (B7R3A2)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Menerima kredit usaha: 2. Program pemerintah lainnya (B7R3A2)

File: RT_TW2

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

2. Program pemerintah lainnya

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 3. Kredit Usaha Rakyat (KUR) (B7R3A3)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

3. Kredit Usaha Rakyat (KUR)

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 4. Program bank selain KUR (B7R3A4)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Menerima kredit usaha: 4. Program bank selain KUR (B7R3A4)

File: RT_TW2

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

4. Program bank selain KUR

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 5. Program Koperasi (B7R3A5)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

5. Program Koperasi

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 6. Perorangan (B7R3A6)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Menerima kredit usaha: 6. Perorangan (B7R3A6)

File: RT_TW2

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

6. Perorangan

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 7. Lainnya (.....) (B7R3A7)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

7. Lainnya (.....)

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Menerima kredit usaha: 7L. Lainnya (Tuliskan) (B7R3A7L)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 13

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?

7L. Lainnya (Tuliskan)

Menerima kredit usaha: 7L. Lainnya (Tuliskan) (B7R3A7L)

File: RT_TW2

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Kredit usaha lebih dari 1 jenis mana yang terbesar (B7R3B)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-7

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika kredit usaha lebih dari 1 jenis mana yang terbesar?

Instruksi pewawancara

(Tuliskan salah satu kode kredit usaha, 1 s/d 7 dari Rincian 3.a)

Apakah rumah ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda (B7R4A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah rumah ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor (B7R4B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah rumah ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu (B7R4C)

File: RT_TW2

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu (B7R4C)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel (B7R4D)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : e. AC (B7R4E)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : e. AC

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater) (B7R4F)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater) (B7R4F)

File: RT_TW2

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater)

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih (B7R4G)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es (B7R4H)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor (B7R4I)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil (B7R4J)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki]

Penghasilan rumah tangga cukup untuk memenuhi kebutuhan (B7R5A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: a. Menggunakan uang simpanan (B7R5BA)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: a. Menggunakan uang simpanan

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: b. Menjual barang milik sendiri (B7R5BB)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: b. Menjual barang milik sendiri (B7R5BB)

File: RT_TW2

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: b. Menjual barang milik sendiri

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: c. Meminjam dari saudara/famili (B7R5BC)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: c. Meminjam dari saudara/famili

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: d. Meminjam dari teman, tetangga (B7R5BD)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: d. Meminjam dari teman, tetangga

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: e. Meminjam dari tukang kredit (B7R5BE)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: e. Meminjam dari tukang kredit

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: f. meminaj tunai dari bank (B7R5BF)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: f. meminaj tunai dari bank

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: g. Meminjam dari koperasi (B7R5BG)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: g. Meminjam dari koperasi

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: h. Menggadaikan barang (B7R5BH)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" (R.5.a=2). Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: h. Menggadaikan barang

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

KETB7R5B (KETB7R5B)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 28

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : a. JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes) (B7R6A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
a. JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes)

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : b. JPK Jamsostek (B7R6B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
b. JPK Jamsostek

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : c. Asuransi Kesehatan Swasta (B7R6C)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
c. Asuransi Kesehatan Swasta

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : d. Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan (B7R6D)

File: RT_TW2

Gambaran

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : d. Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan (B7R6D)

File: RT_TW2

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
d. Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : e. JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/kartu Miskin/Kartu Jamkesmas (B7R6E)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
e. JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/kartu Miskin/Kartu Jamkesmas

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : f. Dana Sehat (B7R6F)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
f. Dana Sehat

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : g. JPKM/JPK lain (B7R6G)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan : g. JPKM/JPK lain (B7R6G)

File: RT_TW2

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini?
g. JPKM/JPK lain

Instruksi pewawancara

[Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak]

Telepon rumah (B8R1)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden. Konsep yang digunakan

Telepon seluler (HP) (B8R2A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden. Konsep yang digunakan sama dengan konsep telepon di atas. Bila kode 2 yang dilingkari, pertanyaan dilanjutkan ke Rincian 3.

Banyaknya yang menguasai Nomor HP (B8R2B)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-10

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Ya", banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif : orang

Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai (B8R2C)

File: RT_TW2

Gambaran

Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai (B8R2C)

File: RT_TW2

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-22

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga : nomor

Instruksi pewawancara

Isikan berapa banyak anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif tersebut.

Apakah di rumah tangga ini ada komputer : a. Desktop/Personal Computer (PC) (B8R3A)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Komputer adalah mesin penghitung elektronik yang cepat dan dapat menerima informasi input digital, kemudian memprosesnya sesuai dengan program yang tersimpan di memorinya, dan menghasilkan output berupa informasi. Konsep International Telecommunication Union (ITU) komputer menurut adalah desktop atau laptop. Sedangkan hand phone/mobile cellular phone, Personal Digital Access (PDA) tidak dikategorikan komputer meskipun mempunyai kemampuan untuk menghitung seperti komputer.

Desktop/Personal Computer (PC) adalah komputer yang berdiri sendiri dan tidak saling berhubungan dengan komputer lain. Laptop/Notebook adalah komputer portable dengan ukuran yang lebih kecil dan berat yang lebih ringan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada komputer :
a. Desktop/Personal Computer (PC)

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai rincian dan masukkan kode jawaban ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah di rumah tangga ini ada komputer : b. Laptop/Notebook (B8R3B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Deskripsi

Komputer adalah mesin penghitung elektronik yang cepat dan dapat menerima informasi input digital, kemudian memprosesnya sesuai dengan program yang tersimpan di memorinya, dan menghasilkan output berupa informasi. Konsep International Telecommunication Union (ITU) komputer menurut adalah desktop atau laptop. Sedangkan hand phone/mobile cellular phone, Personal Digital Access (PDA) tidak dikategorikan komputer meskipun mempunyai kemampuan untuk menghitung seperti komputer.

Desktop/Personal Computer (PC) adalah komputer yang berdiri sendiri dan tidak saling berhubungan dengan komputer lain. Laptop/Notebook adalah komputer portable dengan ukuran yang lebih kecil dan berat yang lebih ringan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada komputer :
b. Laptop/Notebook

Apakah di rumah tangga ini ada komputer : b. Laptop/Notebook (B8R3B)

File: RT_TW2

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai rincian dan masukkan kode jawaban ke dalam kotak yang tersedia.

Sumber penghasilan terbesar rumah tangga (B9R1A)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penghasilan terbesar rumah tangga :

a. Lapangan Usaha (B9R1AP)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 127

Pertanyaan dalam kuesioner

a. Lapangan Usaha (tuliskan selengkap-lengkapannya)

b. Status pekerjaan (B9R1B)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

b. Status pekerjaan :

Instruksi pewawancara

Lingkari status pekerjaan dari sumber penghasilan terbesar rumah tangga dan isikan ke dalam kotak.

CATATAN (B10)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

CATATAN

NIP_E (NIP_E)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1201001-1278005

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_E

TGL_ENTRI (TGL_ENTRI)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TGL_ENTRI

STATUS_DOK (STATUS_DOK)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Pertanyaan dalam kuesioner

STATUS_DOK

FLAG_LOCK (FLAG_LOCK)

File: RT_TW2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_LOCK

NIP_LOCK (NIP_LOCK)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1201001-1278005

Pertanyaan dalam kuesioner

NIP_LOCK

TIME_LOCK (TIME_LOCK)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 10

Pertanyaan dalam kuesioner

TIME_LOCK

NUC1 (NUC1)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

NUC1

TIME_ENTRI (TIME_ENTRI)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-100

Pertanyaan dalam kuesioner

TIME_ENTRI

FLAG_NKS (FLAG_NKS)

File: RT_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

FLAG_NKS

Kode Provinsi (KODE_PROV)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

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

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Provinsi

Nama Provinsi (NAMA_PROV)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 14

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Provinsi

Kode Kabupaten (KODE_KAB)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 71-77

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten

Nama Kabupaten (NAMA_KAB)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 16

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kabupaten

Kode Kecamatan (KODE_KEC)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kecamatan

Nama Kecamatan (NAMA_KEC)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 153097

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kecamatan

Kode Desa (KODE_DESA)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 153097

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Desa

Nama Desa (NAMA_DESA)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 153097

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 24

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Desa

Klasifikasi desa/kelurahan (KLASIFI)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 153097

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-1

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode Sampel (NKS)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 153097

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Minimum: 1500101

Range: 1500101-3598504

Maksimum: 3598504

Rata-rata: 2632633.1

Standar Deviasi: 992098.5

Nomor Urut sampel Rumah Tangga (NUSRT)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

TRIWULAN (TRIWULAN)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

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

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

TRIWULAN 2

BULAN (BULAN)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

BULAN

TANGGAL (TANGGAL)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 10

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal

Nomor Urut (NU)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-102

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0
 Minimum: 1
 Maksimum: 102
 Rata-rata: 17.6
 Standar Deviasi: 12.6

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

PROV_KOM (PROV_KOM)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 153097

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

PROV_KOM

KAB_KOM (KAB_KOM)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 153097

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

KAB_KOM

Kode Kelompok barang/jasa (KD_KEL)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 3-8

Observasi Valid: 153097

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kelompok barang/jasa

Kode Subkelompok barang/jasa (KD_SUBKEL)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Observasi Valid: 153097

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Subkelompok barang/jasa

Kode Jenis Barang/Jasa (KD_JNSBRG)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Observasi Valid: 153097

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis Barang/Jasa

nama Jenis Barang/Jasa (NM_JNSBRG)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 153097

Format: character

Width: 255

Pertanyaan dalam kuesioner

nama Jenis Barang/Jasa

SATUAN (SATUAN)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 124570

Format: character

Tidak Valid: 0

Width: 4

Pertanyaan dalam kuesioner

SATUAN

MIN_HARGA (MIN_HARGA)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 152876

Format: numeric

Tidak Valid: 221

Desimal: 0

Minimum: 0

Range: 0-5000000

Maksimum: 5000000

Rata-rata: 4690.8

Standar Deviasi: 30373.1

Pertanyaan dalam kuesioner

Minimum harga barang/jasa

MAKS_HARGA (MAKS_HARGA)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 152876

Format: numeric

Tidak Valid: 221

Desimal: 0

Minimum: 0

Range: 0-1500000000

Maksimum: 1500000000

Rata-rata: 1440630

Standar Deviasi: 6949461.1

Pertanyaan dalam kuesioner

Maksimum harga barang/jasa

BANYAKNYA (BANYAKNYA)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

BANYAKNYA (BANYAKNYA)

File: BL_M1_TW2

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 2
 Range: 0.01-58000

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0
 Minimum: 0
 Maksimum: 58000
 Rata-rata: 4.8
 Standar Deviasi: 157.4

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya dan satuan barang/jasa

harga per satuan (Rp) barang/Jasa (HRG_SAT)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-140000000

Observasi Valid: 152497
 Tidak Valid: 600
 Minimum: 1
 Maksimum: 140000000
 Rata-rata: 72973.9
 Standar Deviasi: 884933.8

Pertanyaan dalam kuesioner

harga per satuan (Rp) barang/jasa

NILAI (NILAI)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 100-140000000

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0
 Minimum: 100
 Maksimum: 140000000
 Rata-rata: 93761.9
 Standar Deviasi: 943739.3

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (Rp) barang/jasa

CARA (CARA)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-5

Observasi Valid: 153097
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Cara Pembelian (kode) barang/jasa

Keterangan (KET)

File: BL_M1_TW2

Gambaran

Keterangan (KET)

File: BL_M1_TW2

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 23

Observasi Valid: 382

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Keterangan

Materi Terkait

Dokumen teknis

SBH 2012 Pedoman Pencacahan

Judul SBH 2012 Pedoman Pencacahan
Penulis Sub Direktorat Statistik Harga Konsumen
Tanggal 2012-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Sub Direktorat Harga Konsumen
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File Pedoman Pencacahan.pdf

SBH 2012 Pedoman Pengawasan

Judul SBH 2012 Pedoman Pengawasan
Penulis Sub Direktorat Statistik Harga Konsumen
Tanggal 2012-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Sub Direktorat Statistik Harga Konsumen
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File Pedoman Pengawasan.pdf
