

Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 2011 Triwulan 1

Laporan ditulis pada: December 18, 2014

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-SUSENAS-2011-Q1-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

versi 1.0 (2013-12-04) raw data baru

TANGGAL PRODUKSI

2012-11-19

Gambaran

ABSTRAK

Susenas pertama kali dilaksanakan pada tahun 1963. Dalam dua dekade terakhir, sampai dengan tahun 2010, Susenas dilaksanakan setiap tahun. Susenas didesain memiliki 3 modul (Modul Konsumsi/Pengeluaran Rumah Tangga, Modul Sosial, Budaya dan Pendidikan, dan Modul Perumahan dan Kesehatan) dan setiap modul dilaksanakan setiap 3 tahun sekali. Pada tahun 2011 akan dilaksanakan Susenas Modul Konsumsi/Pengeluaran Rumah Tangga.

Untuk meningkatkan akurasi data yang dihasilkan dan sejalan dengan peningkatan frekuensi permintaan data konsumsi/pengeluaran rumah tangga untuk PDB/PDRB triwulanan dan penghitungan kemiskinan, maka pengumpulan data konsumsi/pengeluaran rumah tangga direncanakan mulai tahun 2011 dilaksanakan secara triwulanan. Setiap tahun akan dilakukan pengumpulan data pada bulan Maret, Juni, September, dan Desember.

Sesuai dengan siklus 5 tahunan, pada tahun 2012, BPS telah merancang Survei Biaya Hidup (SBH) dengan tujuan untuk menghasilkan paket komoditas dan diagram timbang dalam penghitungan Indeks Harga Konsumen (IHK). Data pengeluaran konsumsi makanan dan bukan makanan serta karakteristik rumah tangga (ruta) yang dikumpulkan dalam SBH dan Susenas memiliki konsep/definisi yang sama, tetapi waktu pelaksanaan kedua survei tersebut berbeda. Agar penggunaan sumber daya kedua survei tersebut lebih berdayaguna dan hasil yang dicapai lebih berkualitas, maka pada tahun 2011 akan dilaksanakan uji coba pengintegrasian Susenas dan SBH di 7 kota (Medan, Sampit, Denpasar, Kudus, Bulukumba, Tual, dan Jakarta Selatan).

Data kemiskinan, data IHK/inflasi, PDB/PDRB merupakan data strategis BPS yang harus dirilis tepat waktu. Oleh karena itu perencanaan, persiapan, pelaksanaan lapangan, pengolahan, dan penyajian data kegiatan Susenas 2011 dan uji coba pengintegrasian Susenas dan SBH harus sesuai dengan jadwal yang ditetapkan.

JENIS DATA

Sampel Probabilitas

UNIT ANALISIS

Anggota Rumah Tangga (Individu) dan Rumah Tangga

Ruang Lingkup

CATATAN

Jenis data yang dikumpulkan dengan kuesioner KOR mencakup:

1. Keterangan umum anggota rumah tangga (anggota ruta) yaitu nama, hubungan dengan kepala rumah tangga (kepala ruta), jenis kelamin, umur, status perkawinan. Keterangan anggota rumah tangga yang menjadi korban kejahatan. Keterangan anggota rumah tangga yang melakukan perjalanan. Keterangan akte kelahiran. dan Keterangan anggota rumah tangga yang mengikuti pendidikan pra sekolah.
2. Keterangan tempat lahir, tempat tinggal 5 tahun yang lalu dan keberadaan ibu kandung di dalam rumah tangga.

3. Keterangan tentang kesehatan antara lain mencakup keadaan kesehatan penduduk dan kesehatan balita.
4. Keterangan pendidikan anggota rumah tangga 5 tahun ke atas dan akses terhadap internet.
5. Keterangan kegiatan ketenagakerjaan anggota rumah tangga 10 tahun ke atas.
6. Keterangan fertilitas untuk wanita pernah kawin dan cara pencegahan kehamilan untuk wanita berstatus kawin.
7. Keterangan perumahan antara lain mencakup penguasaan tempat tinggal, luas lantai, sumber air minum, fasilitas tempat buang air besar, dan sebagainya.
8. Keterangan sosial ekonomi lainnya, antara lain mencakup pemanfaatan fasilitas program pengentasan kemiskinan (pelayanan kesehatan gratis, raskin, kartu sehat, pemanfaatan fasilitas kredit), serta aset dan jaminan rumah tangga.
9. Keterangan teknologi komunikasi dan informasi mencakup penguasaan telepon rumah, telepon seluler (HP), jumlah nomor HP dan penguasaan komputer.

Jenis data yang dikumpulkan dengan kuesioner Modul Konsumsi mencakup:

1. Keterangan tentang kuantitas dan nilai konsumsi makanan, minuman, dan tembakau baik dari pembelian maupun produksi sendiri atau pemberian. Konsumsi makanan, minuman dan tembakau mencakup 215 komoditi yang terbagi ke dalam 14 kelompok.
2. Keterangan tentang pengeluaran rumah tangga untuk barang-barang bukan makanan, mencakup kelompok perumahan dan fasilitas rumah tangga, aneka barang dan jasa, pakaian, alas kaki dan tutup kepala, barang tahan lama, pajak, pungutan, dan asuransi, serta pengeluaran untuk keperluan pesta dan upacara.

KEYWORDS

Korban kejahatan, Perjalanan, Pra sekolah, Balita, Imunisasi, Berobat, Kelahiran, Pendidikan, Pekerjaan, Fertilitas, Kesehatan, Pelayanan kesehatan, Perumahan, Teknologi informasi, Indonesia, Buta huruf, Susenas, Sekolah, KB, Air minum, Kemiskinan, Raskin, Kartu sehat, Kredit usaha, Telepon seluler, Komputer, Komoditi, Pengeluaran, Konsumsi, Sektor, Bagian

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia

GEOGRAPHIC UNIT

Nasional dan Provinsi (untuk yang kumulatif selama empat triwulan bisa disajikan sampai level Kabupaten/Kota)

POPULASI

Pelaksanaan Susenas 2011 mencakup 300.000 rumah tangga sampel yang tersebar di seluruh provinsi dan 497 Kab/Kota di Indonesia, di mana setiap triwulan akan didistribusikan sampel sebanyak 75 ribu rumah tangga. Data hasil pencacahan setiap triwulan dapat disajikan baik untuk tingkat nasional maupun provinsi. Sedangkan dari kumulatif pelaksanaan pencacahan selama empat triwulan maka datanya dapat disajikan sampai dengan tingkat kabupaten/kota.

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Sub Direktorat Statistik Rumah Tangga	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Sub Direktorat Statistik Rumah Tangga	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Siti Nurhidayah Hasan Basri	Habe	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian document dan study description (v1.0)

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2013-11-02

VERSI DOKUMEN DDI

- versi 1.0 (2013-11-02) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SUSENAS-2011-Q1-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

Pelaksanaan Susenas 2011 mencakup 300.000 rumah tangga sampel yang tersebar di seluruh provinsi dan 497 Kab/Kota di Indonesia, di mana setiap triwulan akan didistribusikan sampel sebanyak 75 ribu rumah tangga. Data hasil pencacahan setiap triwulan dapat disajikan baik untuk tingkat nasional maupun provinsi. Sedangkan dari kumulatif pelaksanaan pencacahan selama empat triwulan maka datanya dapat disajikan sampai dengan tingkat kabupaten/kota.

Metode sampling yang digunakan yaitu penarikan sampel tiga tahap berstrata. Tahapan dari metode ini diuraikan sebagai berikut:

1. Tahap pertama, memilih nh wilcah dari Nh secara pps (Probability Proportional to Size) dengan size banyaknya rumah tangga SP2010 (Mi). Kemudian wilcah tersebut dialokasikan secara acak ke dalam empat triwulan. Keseluruhan harus diambil sebanyak $nh = 30.000$ wilcah sehingga masing-masing triwulan akan ada sebanyak 7.500 wilcah. Dari 7.500 wilcah Susenas Triwulan I, dipilih sebanyak 5.000 wilcah secara sistematis untuk Sakernas 2011 Triwulan I dan akan digunakan lagi untuk Triwulan II, III, dan IV.
2. Tahap kedua, memilih:
 - dua BS pada setiap wilcah terpilih Susenas Triwulan II, dan III, serta Triwulan I yang juga terpilih untuk Sakernas Triwulan I, yang selanjutnya dari blok-blok sensus terpilih dialokasikan secara acak satu untuk Susenas/SBH, dan satu Sakernas, atau
 - satu BS pada setiap wilcah terpilih Triwulan IV dan Triwulan I yang untuk Susenas saja secara pps dengan size jumlah rumah tangga SP2010-RBL1.
3. Tahap ketiga, dari setiap blok sensus terpilih untuk Susenas dipilih sejumlah rumah tangga biasa ($m=10$) secara sistematis berdasarkan hasil pemutakhiran listing rumah tangga SP2010-C1 dengan menggunakan Daftar VSEN11-P. Daftar nama kepala rumah tangga disusun dari Ekstrak SP2010-C1 untuk variabel nama KRT, alamat, dan tingkat pendidikan KRT, kemudian dilakukan pemutakhiran lapangan.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
2011-07-01	2011-07-31	Penyajian
2010-10-04	2011-03-23	Perencanaan/persiapan

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Staf BPS		
Mitra		

Pengawasan

Training dilakukan untuk melatih petugas pencacah lapangan, pengawasan lapangan.

Monitoring Kualitas (MK), cakupan kegiatan MK ini meliputi monitoring kesalahan cakupan, prosedur lapangan dan isian yang dilakukan oleh petugas lapangan Susenas 2011 pada beberapa wilayah terpilih. Hasil monitoring digunakan sebagai peringatan dini (early warning) yang harus ditindaklanjuti oleh petugas Susenas 2011 di lapangan.

Monitoring kesalahan isian dilakukan dengan pengecekan kebenaran jawaban terhadap karakteristik pokok perumahan dan penduduk, yaitu status penguasaan bangunan tempat tinggal, jenis lantai terluas, sumber utama air minum, fasilitas tempat buang air besar, sumber penerangan utama, hubungan dengan KRT, jenis kelamin, umur, ijazah/pendidikan tertinggi yang ditamatkan, dan status perkawinan.

Selain monitoring kesalahan cakupan dan isian juga dilakukan monitoring standard operating procedure (SOP), seperti apakah PCL mengikuti pelatihan, apakah nomor bangunan fisik di peta \NB dan daftar updating sudah sesuai, dan sebagainya.

Temuan adanya kesalahan cakupan, isian dan SOP harus ditaporkan melalui sistem monitoring layanan pesan singkat (SMS) ke server pengendali kegiatan yang dapat dipantau oleh pimpinan BPS RI, BPS Provinsi, BPS Kabupaten/Kota. Server pengendali kegiatan juga akan memberi informasi kepada Kepala BPS Kabupaten/Kota untuk diperbaiki di lapangan segera mungkin.

Pengolahan Data

Pemeriksaan Data

Tidak ada perlakuan terhadap outlier

Pengolahan Lain

Metode Pengolahan:

- Batching
- Editing
- Coding
- Validasi
- Tabulasi

Metode Untuk Mengetahui Kinerja Pengolahan:

- Aturan Validasi yang ketat
- Laporan Pengolahan

Software yang digunakan:

Microsoft Visual Studio, bahasa yang digunakan C#

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

KOR11RT_TW1

Isi	Data ini mencakup pertanyaan rumah tangga pada kuesioner KOR
Kasus	0
Variabel	94
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	B1R1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V2	B1R2	Kabupaten/kota	contin	numeric	Kabupaten/kota
V3	B1R3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V4	B1R4	Desa/kelurahan	contin	numeric	Desa/kelurahan
V5	B1R5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V6	B1R7	Nomor kode sampel	contin	numeric	Nomor kode sampel
V7	B1R8	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut sampel rumah tangga
V8	NAMA_KRT	Nama Kepala Rumah Tangga	discrete	character	
V9	B1R10	Alamat	discrete	character	
V10	B1R11	Hasil kunjungan	discrete	numeric	Hasil kunjungan
V11	TRIWULAN	Triwulan 1	discrete	numeric	
V12	B2R1	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V13	B2R2	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun
V14	B2R3	Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas
V15	B2R4	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas
V16	B2R5	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas yang bekerja selama 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas yang bekerja selama 3 bulan terakhir
V17	B4BR1	Adakah Pembantu/Satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap	discrete	numeric	Adakah Pembantu/Satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V18	B4BR1A	Jumlah pembantu	discrete	numeric	Jumlah pembantu yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V19	B4BR1B	Jumlah satpam	discrete	numeric	Jumlah satpam yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V20	B4BR1C	Jumlah sopir	discrete	numeric	Jumlah sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V21	B4BR1D	Jumlah orang lain	discrete	numeric	Jumlah orang lain yang mendapat makan tetapi tidak menginap?
V22	B6R1	Bangunan sensus yang ditempati merupakan:	discrete	numeric	Bangunan sensus yang ditempati merupakan:

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V23	B6R2	Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus	discrete	numeric	Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus?
V24	B6R3	Status penguasaan bangunan tempat tinggal	discrete	numeric	Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati:
V25	B6R4	Status tanah tempat tinggal	discrete	numeric	Apakah status tanah tempat tinggal?
V26	B6R5	Atap terluas	discrete	numeric	Jenis atap terluas?
V27	B6R6	Dinding terluas	discrete	numeric	Jenis dinding terluas?
V28	B6R7	Lantai terluas	discrete	numeric	Jenis lantai terluas?
V29	B6R8	Luas lantai: (m2)	contin	numeric	Luas lantai: (m2)
V30	B6R9A	Sumber air minum	discrete	numeric	Sumber air minum?
V31	B6R9B	Jarak ketempat penampungan kotoran/tinja:	discrete	numeric	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:
V32	B6R10	Penggunaan fasilitas air minum:	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas air minum:
V33	B6R11	Cara memperoleh air minum	discrete	numeric	Cara memperoleh air minum?
V34	B6R12A	Sumber air untuk mandi/cuci	discrete	numeric	Sumber air untuk mandi/cuci?
V35	B6R12B	Cara memperoleh air untuk mandi/cuci	discrete	numeric	Air untuk mandi/cuci tersebut diperoleh dengan cara?
V36	B6R13A	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar?
V37	B6R13B	Jenis kloset yang digunakan	discrete	numeric	Jenis kloset yang digunakan?
V38	B6R13C	Tempat pembuangan akhir tinja	discrete	numeric	Tempat pembuangan akhir tinja?
V39	B6R14A	Sumber penerangan	discrete	numeric	Sumber dari penerangan?
V40	B6R14B	Daya PLN terpasang	discrete	numeric	Daya PLN terpasang?
V41	B6R15	Bahan bakar/energi utama untuk memasak	discrete	numeric	Bahan bakar/energi utama untuk memasak?
V42	B7R1A	Apakah ada art yang mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir?
V43	B7R1B	Tipe kartu/surat pelayanan kesehatan gratis	discrete	numeric	Kartu/surat pelayanan kesehatan gratis yang digunakan?
V44	B7R1BL	Tipe kartu/surat pelayanan kesehatan gratis lainnya	discrete	character	
V45	B7R2A	Apakah rt pernah membeli beras murah/raskin selama 3 bln terakhir	discrete	numeric	Apakah rumah tangga pernah membeli/mendapat beras miskin (raskin) selama 3 bulan terakhir?
V46	B7R2B	Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli	contin	numeric	Berapa kg beras miskin (raskin) yang terakhir dibeli? (kg)
V47	B7R2C	Berapa rupiah per kg yg dibayar oleh rt	contin	numeric	Berapa rupiah per kg yang dibayar oleh rumah tangga untuk membeli beras miskin (raskin) yang terakhir? (Rp)
V48	B7R3A1	Kredit usaha Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri dalam setahun terakhir?
V49	B7R3A2	Kredit usaha program pemerintah lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha program pemerintah lainnya dalam setahun terakhir?
V50	B7R3A3	Kredit usaha Rakyat (KUR)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima Kredit Usaha Rakyat (KUR) dalam setahun terakhir?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V51	B7R3A4	Kredit usaha Program Bank selain KUR	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha Program Bank selain KUR dalam setahun terakhir?
V52	B7R3A5	Kredit usaha Program Koperasi	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha Program Koperasi dalam setahun terakhir?
V53	B7R3A6	Kredit usaha perorangan	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha perorangan dalam setahun terakhir?
V54	B7R3A7	Kredit usaha lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha lainnya dalam setahun terakhir?
V55	B7R3A7L	Lainnya	discrete	character	
V56	B7R3B	Kredit usaha terbesar	discrete	numeric	Jika kredit usaha yang diterima lebih dari 1 jenis, mana yang terbesar?
V57	B7R4A	Memiliki sepeda	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki sepeda?
V58	B7R4B	Memiliki sepeda motor	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki sepeda motor?
V59	B7R4C	Memiliki perahu	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki perahu?
V60	B7R4D	Memiliki TV kabel	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki TV kabel?
V61	B7R4E	Memiliki AC	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki AC?
V62	B7R4F	Memiliki pemanas air (water heater)	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki pemanas air (water heater)?
V63	B7R4G	Memiliki tabung gas 12 kg atau lebih	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki tabung gas 12 kg atau lebih?h)
V64	B7R4H	Memiliki lemari es/kulkas	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki lemari es/kulkas?
V65	B7R4I	Memiliki perahu motor	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki perahu motor?
V66	B7R4J	Memiliki mobil	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki mobil?
V67	B7R5A	Apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?
V68	B7R5BA	Menggunakan uang simpanan	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini menggunakan uang simpanan untuk memenuhi kekurangannya?
V69	B7R5BB	Menjual barang milik sendiri	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini menjual barang milik sendiri untuk memenuhi kekurangannya?
V70	B7R5BC	Meminjam dari saudara/famili	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari saudara/famili untuk memenuhi kekurangannya?
V71	B7R5BD	Meminjam dari teman, tetangga	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari teman, tetangga untuk memenuhi kekurangannya?
V72	B7R5BE	Meminjam dari tukang kredit	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari tukang kredit untuk memenuhi kekurangannya?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V73	B7R5BF	Meminjam tunai dari bank	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam tunai dari bank untuk memenuhi kekurangannya?
V74	B7R5BG	Meminjam dari koperasi	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari koperasi untuk memenuhi kekurangannya?
V75	B7R5BH	Menggadaikan barang	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini menggadaikan barang untuk memenuhi kekurangannya?
V76	B7R6A	JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes)	discrete	numeric	Apakah tersedia JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes) untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V77	B7R6B	JPK Jamsostek	discrete	numeric	Apakah tersedia JPK Jamsostek untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V78	B7R6C	Asuransi Kesehatan Swasta	discrete	numeric	Apakah tersedia Asuransi Kesehatan Swasta untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V79	B7R6D	Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan	discrete	numeric	Apakah tersedia Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V80	B7R6E	JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas	discrete	numeric	Apakah tersedia JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V81	B7R6F	Dana Sehat	discrete	numeric	Apakah tersedia dana sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V82	B7R6G	JPKM/JPK Lain	discrete	numeric	Apakah tersedia JPKM/JPK Lain untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?
V83	B8R1	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah?
V84	B8R2A	Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)?
V85	B8R2B	Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif? (orang)
V86	B8R2C	Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga	contin	numeric	Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga: (nomor)
V87	B8R3A	Apakah di rumah tangga ini ada komputer Desktop/Personal (PC)	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada komputer Desktop/Personal (PC)?
V88	B8R3B	Apakah di rumah tangga ini ada Laptop/Notebook	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada Laptop/Notebook?
V89	B9R1A	Lapangan usaha yang mana sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga	discrete	numeric	Lapangan usaha yang mana sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga?
V90	B9R1B	Status pekerjaan rumah tangga sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga	discrete	numeric	Status pekerjaan apa, sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga?
V91	JART	Jumlah anggota rumah tangga	discrete	numeric	
V92	EXP_CAP	Pengeluaran rata-rata per kapita sebulan	contin	numeric	
V93	FWT	Faktor penimbang rumah tangga	contin	numeric	
V94	PROV	Provinsi	discrete	numeric	

KOR11IND_TW1

Isi	Data ini mencakup pertanyaan individu pada kuesioner KOR
Kasus	0
Variabel	128
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V95	B1R1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V96	B1R2	Kabupaten/kota	contin	numeric	Kabupaten/kota
V97	B1R3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V98	B1R4	Desa/kelurahan	contin	numeric	Desa/kelurahan
V99	B1R5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V100	B1R7	Nomor kode sampel	contin	numeric	Nomor kode sampel
V101	B1R8	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut sampel rumah tangga
V102	B1R11	Hasil kunjungan	discrete	numeric	Hasil kunjungan
V103	TRIWULAN	Triwulan 1	discrete	numeric	
V104	NART	Nomor urut anggota rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut anggota rumah tangga
V105	NAMA	Nama	discrete	character	
V106	HB	Hubungan dengan kepala rumah tangga	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rumah tangga:
V107	JK	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin anggota rumah tangga:
V108	UMUR	Umur	contin	numeric	Umur anggota rumah tangga: (tahun)
V109	KWN	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan anggota rumah tangga:
V110	JAHA1	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?
V111	JAHA2	Apakah dilaporkan ke polisi	discrete	numeric	Apakah kejahatan yang di terima anggota rumah tangga dilaporkan ke polisi?
V112	PERGI1	Frekuensi bepergian	contin	numeric	Berapa kali anggota rumah tangga bepergian selama 3 bulan kalender?
V113	PERGI2	Tujuan utama bepergian yg terakhir	discrete	numeric	Tujuan utama anggota rumah tangga bepergian yang terakhir?
V114	PERGI3	Provinsi tujuan utama bepergian	contin	numeric	Provinsi tujuan utama anggota rumah tangga bepergian yang terakhir?
V115	AKTE1	Apakah art mempunyai akte kelahiran	discrete	numeric	Apakah anggota rumah tangga mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil? boleh saya melihatnya?
V116	AKTE2	Alasan utama tidak punya akte kelahiran	discrete	numeric	Jika anggota rumah tangga tidak punya/tidak tahu akte kelahiran, apa alasan utamanya?
V117	PRASKL1	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Apakah anggota rumah tangga pernah mengikuti pendidikan pra sekolah?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V118	PRASKL2	Jenis pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Jenis pendidikan pra sekolah yang di ikuti anggota rumah tangga?
V119	PRASKL3	Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah dalam 3 bulan terakhir?
V120	PRASKL4	Sarana angkutan untuk sekolah	discrete	numeric	Sarana angkutan yang biasa digunakan anggota rumah tangga untuk mengantar ke sekolah?
V121	B5_TL1	Provinsi/negara tempat lahir	contin	numeric	Tempat (provinsi/negara) responden di lahirkan?
V122	B5_TL2	Kabupaten/kota tempat lahir	contin	numeric	Tempat (kabupaten/kota) responden di lahirkan?
V123	B5_TT1	Provinsi/negara tempat tinggal	contin	numeric	Tempat tinggal (Provinsi/negara) responden 5 tahun yang lalu?
V124	B5_TT2	Kabupaten/kota tempat tinggal	contin	numeric	Tempat tinggal (kabupaten/kota) responden 5 tahun yang lalu?
V125	B5_IBU	No.urut ibu kandung	discrete	numeric	Nomor urut ibu kandung:
V126	B5_INFO	Art pemberi informasi	discrete	numeric	Anggota rumah tangga pemberi informasi:
V127	B5R1A	Mempunyai keluhan panas	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan panas?
V128	B5R1B	Mempunyai keluhan batuk	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk?
V129	B5R1C	Mempunyai keluhan pilek	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pilek?
V130	B5R1D	Mempunyai keluhan asma/napas sesak/cepat	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan asma/napas sesak/cepat?
V131	B5R1E	Mempunyai keluhan diare/buang-buang air	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan diare/buang-buang air?
V132	B5R1F	Mempunyai keluhan sakit kepala berulang	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kepala berulang?
V133	B5R1G	Mempunyai keluhan sakit gigi	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit gigi?
V134	B5R1H	Mempunyai keluhan kesehatan lainnya	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan lainnya?
V135	B5R2	Apakah menyebabkan terganggu pekerjaan,sekolah,atau kegiatan sehari-hari	discrete	numeric	Kalau ada keluhan,apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan,sekolah,atau kegiatan sehari-hari?
V136	B5R3	Lamanya terganggu (hari)	contin	numeric	Berapa lama terganggunya: (hari)
V137	B5R4A	Apakah pernah mengobati sendiri dlm 1 bulan	discrete	numeric	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?
V138	B5R4B1	Pengobatan tradisional	discrete	numeric	Apakah pengobatan dengan cara tradisional?
V139	B5R4B2	Pengobatan modern	discrete	numeric	Apakah pengobatan dengan cara modern?
V140	B5R4B3	Pengobatan lainnya yang digunakan	discrete	numeric	Apakah pengobatan dengan cara lainnya yang digunakan?
V141	B5R5	Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?
V142	B5R6A	Berobat jalan di RS Pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Pemerintah selama 1 bulan terakhir?
V143	B5R6B	Berobat jalan di RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di RS Swasta selama 1 bulan terakhir?
V144	B5R6C	Berobat jalan di Praktek dokter/poliklinik	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Praktek dokter/poliklinik selama 1 bulan terakhir?
V145	B5R6D	Berobat jalan di Puskesmas/Pustu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Puskesmas/Pustu selama 1 bulan terakhir?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V146	B5R6E	Berobat jalan di Praktek Nakes	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Praktek Nakes selama 1 bulan terakhir?
V147	B5R6F	Berobat jalan di Praktek batra	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di Praktek batra selama 1 bulan terakhir?
V148	B5R6G	Berobat jalan di dukun bersalin	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dukun bersalin selama 1 bulan terakhir?
V149	B5R6H	Berobat jalan di tempat lainnya	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan di tempat lainnya selama 1 bulan terakhir?
V150	B5R7	Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bulan terakhir?
V151	B5R8	Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir	discrete	numeric	Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir?
V152	B5R9A	Rawat inap di RS Pemerintah	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di RS Pemerintah? (hari)
V153	B5R9B	Rawat inap di RS Swasta	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di RS Swasta? (hari)
V154	B5R9C	Rawat inap di Puskesmas	contin	numeric	Berapa lama rawat inap di Puskesmas? (hari)
V155	B5R9D	Rawat inap di Praktek Nakes	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Praktek Nakes? (hari)
V156	B5R9E	Rawat inap di Praktek batra	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di Praktek batra? (hari)
V157	B5R9F	Rawat inap di tempat lainnya	discrete	numeric	Berapa lama rawat inap di tempat lainnya? (hari)
V158	B5R10A	Umur dalam bulan	contin	numeric	Berapa bulan usia balita ? (bulan)
V159	B5R10B	Umur dalam hari	contin	numeric	Berapa hari usia balita? (hari)
V160	B5R11A	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama)	discrete	numeric	Siapa yang menolong proses kelahiran pertama?
V161	B5R11B	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir)	discrete	numeric	Siapa yang menolong proses kelahiran terakhir?
V162	B5R12A	Imunisasi BCG	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi BCG?
V163	B5R12B	Imunisasi DPT	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi DPT?
V164	B5R12C	Imunisasi Polio	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi Polio?
V165	B5R12D	Imunisasi Campak/Morbili	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi Campak/Morbili?
V166	B5R12E	Imunisasi Hepatitis B	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi Hepatitis B?
V167	B5R13A	Apakah pernah diberi ASI	discrete	numeric	Apakah balita pernah diberi air susu ibu (ASI)?
V168	B5R13B1	Lamanya diberi ASI	contin	numeric	Berapa lama pemberian ASI?
V169	B5R13B2	ASI saja	contin	numeric	Berapa lama pemberian ASI saja?
V170	B5R13B3	ASI dengan makanan pendamping	contin	numeric	Berapa lama pemberian ASI dengan makanan pendamping?
V171	B5R14	Partisipasi bersekolah	discrete	numeric	Partisipasi bersekolah?
V172	B5R15	Pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	numeric	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V173	B5R16	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	numeric	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V174	B5R17	Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki	discrete	numeric	Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki:
V175	B5R18A	Apakah mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir?
V176	B5R18B	Sarana angkutan untuk sekolah	discrete	numeric	Sarana angkutan yang biasa digunakan anggota rumah tangga untuk bersekolah?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V177	B5R19A	Membaca dan menulis huruf latin	discrete	numeric	Apakah dapat membaca dan menulis dengan huruf latin?
V178	B5R19B	Membaca dan menulis huruf Arab	discrete	numeric	Apakah dapat membaca dan menulis huruf Arab?
V179	B5R19C	Membaca dan menulis huruf lainnya	discrete	numeric	Apakah dapat membaca dan menulis huruf lainnya?
V180	B5R20	Apakah pernah mengakses internet dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah pernah mengakses internet dalam 3 bulan terakhir?
V181	B5R21A	Akses internet di rumah sendiri	discrete	numeric	Apakah mengakses internet di rumah sendiri?
V182	B5R21B	Akses internet di warnet	discrete	numeric	Apakah mengakses internet di warnet?
V183	B5R21C	Akses internet di kantor	discrete	numeric	Apakah mengakses internet di kantor?
V184	B5R21D	Akses internet di sekolah	discrete	numeric	Apakah mengakses internet di sekolah?
V185	B5R21E	Akses internet dengan HP/ponsel	discrete	numeric	Apakah mengakses internet dengan HP/ponsel?
V186	B5R21F	Lokasi/media lain untuk mengakses internet	discrete	numeric	Apakah mengakses internet dari media lainnya (misal: Modem portable)?
V187	B5R22	Alasan tidak/belum bersekolah	discrete	numeric	Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:
V188	B5R23A	Kapan berhenti sekolah (bulan)	discrete	numeric	Kapan berhenti sekolah (bulan) ?
V189	B5R23B	Kapan berhenti sekolah (tahun)	contin	numeric	Kapan berhenti sekolah (tahun) ?
V190	B5R24A1	Bekerja selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Apakah Bekerja selama seminggu terakhir?
V191	B5R24A2	Bersekolah selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Apakah bersekolah selama seminggu terakhir?
V192	B5R24A3	Apakah mengurus rumah tangga selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Apakah mengurus rumah tangga selama seminggu terakhir?
V193	B5R24A4	Apakah melakukan kegiatan lainnya selain kegiatan pribadi selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan lainnya selain kegiatan pribadi selama seminggu terakhir?
V194	B5R24B	Kegiatan dengan waktu terbanyak selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?
V195	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?
V196	B5R26	Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir?
V197	B5R27A	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?
V198	B5R27B	Sarana angkutan untuk bekerja	discrete	numeric	Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja?
V199	B5R28A	Jumlah hari kerja	discrete	numeric	Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir: (hari)
V200	B5R28B	Jumlah jam kerja	contin	numeric	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir: (jam)
V201	B5R29	Pendapatan bersih (Rp)	contin	numeric	Berapa pendapatan bersih (uang dan barang) yang biasanya diterima selama sebulan dari pekerjaan utama? (Rp)
V202	B5R30	Lapangan usaha	discrete	numeric	Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat pekerjaan (nama) selama seminggu terakhir?
V203	B5R31	Status/kedudukan dalam pekerjaan	discrete	numeric	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:
V204	B5R32	Umur pada saat perkawinan pertama	contin	numeric	Umur pada saat perkawinan pertama: (tahun)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V205	B5R33	Jumlah tahun dlm ikatan perkawinan	contin	numeric	Berapa jumlah tahun dalam ikatan perkawinan? (tahun)
V206	B5R34A1	A.k lahir hidup (laki-laki)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung laki - laki yang di lahirkan hidup?
V207	B5R34A2	A.k lahir hidup (perempuan)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung perempuan yang di lahirkan hidup?
V208	B5R34A3	A.k lahir hidup (laki-laki+perempuan)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung (laki-laki + perempuan) yang di lahirkan hidup?
V209	B5R34B1	A.k masih hidup (laki-laki)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung laki-laki yang masih hidup?
V210	B5R34B2	A.k masih hidup (perempuan)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung perempuan yang masih hidup?
V211	B5R34B3	A.k masih hidup (laki-laki+perempuan)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung (laki-laki + perempuan) yang masih hidup?
V212	B5R34C1	A.k sudah meninggal (laki-laki)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung laki-laki yang sudah meninggal?
V213	B5R34C2	A.k sudah meninggal (perempuan)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung perempuan yang sudah meninggal?
V214	B5R34C3	A.k sudah meninggal (laki-laki+perempuan)	discrete	numeric	Berapa jumlah anak kandung (laki-laki + perempuan) yang sudah meninggal?
V215	B5R35	Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:	discrete	numeric	Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:
V216	B5R36	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:	discrete	numeric	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:
V217	B5R37	Apakah masih ingin punya anak setelah ber-KB	discrete	numeric	Apakah masih ingin punya anak setelah ber-KB?
V218	B5R38	Alasan utama tidak ber-KB:	discrete	numeric	Alasan utama tidak ber-KB:
V219	B5R38L	Alasan lainnya tidak ber-KB:	discrete	character	Alasan lainnya tidak ber-KB:(tuliskan)
V220	JART	Jumlah anggota rumah tangga	discrete	numeric	
V221	FWT	Faktor penimbang rumah tangga	contin	numeric	
V222	PROV	Provinsi	contin	numeric	

BLOK41

Isi	Data ini mencakup pertanyaan kuesioner Modul Konsumsi/Pengeluaran Rumah Tangga pada Blok 4.1
Kasus	0
Variabel	22
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V223	b1r1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V224	b1r2	Kabupaten/kota	contin	numeric	Kabupaten/kota
V225	b1r3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V226	b1r4	Desa/kelurahan	contin	numeric	Desa/kelurahan
V227	b1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V228	b1r7	Nomor kode sampel	contin	numeric	Nomor kode sampel
V229	b1r8	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut sampel rumah tangga
V230	kode	Kode komoditi (sesuai dalam kuesioner terlampir)	discrete	character	
V231	b2r1	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V232	klp	Kode kelompok bahan makanan	contin	numeric	
V233	b41k4	Banyaknya konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari pembelian	contin	numeric	Banyaknya konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian tunai/bon:
V234	b41k5	Nilai konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari pembelian	contin	numeric	Nilai konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian tunai/bon:(Rp)
V235	b41k6	Banyaknya konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.	contin	numeric	Banyaknya konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari produksi sendiri,pemberian,dsb:
V236	b41k7	Nilai konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.	contin	numeric	Nilai konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari produksi sendiri,pemberian,dsb:(Rp)
V237	b41k8	Jumlah banyaknya konsumsi komoditi dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir	contin	numeric	Jumlah banyaknya konsumsi makanan,minuman dan tembakau dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir (4) + (6):
V238	b41k9	Jumlah nilai konsumsi komoditi dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir	contin	numeric	Jumlah nilai konsumsi makanan,minuman dan tembakau dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir (5) + (7):(Rp)
V239	rh	Rentang harga (admin variable)	contin	numeric	variable untuk perhitungan
V240	kalori	Konsumsi kalori rumah tangga selama seminggu terakhir	contin	numeric	
V241	protein	Konsumsi protein rumah tangga selama seminggu terakhir	contin	numeric	

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V242	lemak	Konsumsi lemak rumah tangga selama seminggu terakhir	contin	numeric	
V243	karbo	Konsumsi karbohidrat rumah tangga selama seminggu terakhir	contin	numeric	
V244	weind	Penimbang individu	contin	numeric	

BLOK42

Isi	Data ini mencakup pertanyaan kuesioner Modul Konsumsi/Pengeluaran Rumah Tangga pada Blok 4.2
Kasus	0
Variabel	16
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V245	b1r1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V246	b1r2	Kabupaten/kota	contin	numeric	Kabupaten/kota
V247	b1r3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V248	b1r4	Desa/kelurahan	contin	numeric	Desa/kelurahan
V249	b1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V250	b1r7	Nomor kode sampel	contin	numeric	Nomor kode sampel
V251	b1r8	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut sampel rumah tangga
V252	kode	Kode bukan makanan (sesuai dalam kuesioner terlampir)	discrete	numeric	
V253	b2r1	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V254	klp	Kode kelompok bukan makanan	contin	numeric	
V255	b42k2	Rincian untuk pengeluaran barang bukan makanan	contin	numeric	Rincian untuk pengeluaran barang bukan makanan selama 3 bulan terakhir;
V256	b42k3	Pengeluaran bukan makanan selama 3 bulan lalu	contin	numeric	Nilai pengeluaran untuk barang bukan makanan selama 1-3 bulan terakhir untuk priode pencacahan 3 bulan yang lalu:(Rp)
V257	b42k4	Pengeluaran bukan makanan selama 2 bulan lalu	contin	numeric	Nilai pengeluaran untuk barang bukan makanan selama 1-3 bulan terakhir untuk priode pencacahan 2 bulan lalu:(Rp)
V258	b42k5	Pengeluaran bukan makanan selama 1 bulan lalu	contin	numeric	Nilai pengeluaran untuk barang bukan makanan selama 1-3 bulan terakhir untuk priode pencacahan 1 bulan lalu:(Rp)
V259	b42k6	Total Nilai konsumsi bukan makanan	contin	numeric	Total nilai pengeluaran pada priode pencacahan Kol (3)+ (4)+ (5):(Rp)
V260	weind	Penimbang individu	contin	numeric	

BLOK43

Isi	Data ini mencakup pertanyaan kuesioner Modul Konsumsi/Pengeluaran Rumah Tangga pada Blok 4.3
Kasus	0
Variabel	14
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V261	b1r1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V262	b1r2	Kabupaten/kota	contin	numeric	Kabupaten/kota
V263	b1r3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V264	b1r4	Desa/kelurahan	contin	numeric	Desa/kelurahan
V265	b1r5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V266	b1r7	Nomor kode sampel	contin	numeric	Nomor kode sampel
V267	b1r8	Nomorurut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomorurut sampel rumah tangga
V268	b2r1	Jumlah anggota rumah tangga	discrete	numeric	Jumlah anggota rumah tangga
V269	kalori	Rata-rata konsumsi kalori per kapita per hari	contin	numeric	
V270	food	Pengeluaran rumah tangga untuk konsumsi makanan selama sebulan	contin	numeric	
V271	nonfood	Pengeluaran rumah tangga untuk konsumsi bukan makanan selama sebulan	contin	numeric	
V272	expend	Pengeluaran total makanan dan bukan makanan selama sebulan	contin	numeric	
V273	kapita	Pengeluaran perkapita selama sebulan	contin	numeric	
V274	weind	penimbang individu	contin	numeric	

Provinsi (B1R1)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

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

Kabupaten/kota (B1R2)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

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

Kecamatan (B1R3)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 10-740

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

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

Desa/kelurahan (B1R4)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-134

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan (B1R4)

File: KOR11RT_TW1

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

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

Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (B1R7)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 1500001-2597101

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor kode sampel (NKS) di kotak yang tersedia.

Nomor urut sampel rumah tangga (B1R8)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-10

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor urut sampel rumah tangga di kotak yang tersedia.

Nama Kepala Rumah Tangga (NAMA_KRT)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Alamat (B1R10)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Hasil kunjungan (B1R11)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil kunjungan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Triwulan 1 (TRIWULAN)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Banyaknya anggota rumah tangga (B2R1)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Banyaknya anggota rumah tangga (B2R1)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga dari rumah tangga sampel sesuai banyaknya baris dari Kolom (2) yang terisi pada Blok IV. A.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun (B2R2)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga umur 0-4 tahun dari rumah tangga sampel sesuai banyaknya baris dari Kolom (5) Blok IV.A yang berisi angka 00 s.d 04.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas (B2R3)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-13

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga 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 ke atas (B2R4)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas (B2R4)

File: KOR11RT_TW1

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-12

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas, sesuai banyaknya baris dari Kolom (5) Blok IV.A yang berisi angka 10 dan di atasnya.

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas yang bekerja selama 3 bulan terakhir (B2R5)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas yang bekerja selama 3 bulan terakhir

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas sesuai dengan banyaknya anggota rumah tangga di Blok V.D Rincian 27.a yang berkode 1.

Adakah Pembantu/Satpam/Sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap (B4BR1)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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 rumah tangga tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke B.V.

Instruksi pewawancara

Apabila ada pembantu rumah tangga/satpam/sopir/lainnya yang mendapatkan makan dan tidak menginap, maka lingkari kode 1, jika tidak lingkari kode 2. Kemudian pindahkan kode tersebut ke dalam kotak yang tersedia.

Jumlah pembantu (B4BR1A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

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 rumah tangga tersebut.

Pertanyaan pendahuluan

Jika b4r1 berkode 1 (Ada).

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pembantu yang mendapat makan tetapi tidak menginap?

Instruksi pewawancara

Apabila berkode 1 maka tuliskan banyaknya pembantu rumah tangga pada titik-titik yang tersedia kemudian pindahkan ke kotak di sebelahnya.

Jumlah satpam (B4BR1B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

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 rumah tangga tersebut.

Pertanyaan pendahuluan

Jika b4r1 berkode 1 (Ada).

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah satpam yang mendapat makan tetapi tidak menginap?

Instruksi pewawancara

Apabila berkode 1 maka tuliskan banyaknya satpam pada titik-titik yang tersedia kemudian pindahkan ke kotak di sebelahnya.

Jumlah sopir (B4BR1C)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

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 rumah tangga tersebut.

Pertanyaan pendahuluan

Jika b4r1 berkode 1 (Ada).

Jumlah sopir (B4BR1C)

File: KOR11RT_TW1

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah sopir yang mendapat makan tetapi tidak mengingap?

Instruksi pewawancara

Apabila berkode 1 maka tuliskan banyaknya sopir pada titik-titik yang tersedia kemudian pindahkan ke kotak di sebelahnya.

Jumlah orang lain (B4BR1D)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-8

Deskripsi

Yang dimaksud pembantu/satpam/sopir pada pertanyaan ini adalah seseorang yang tidak mengingap tetapi makan dan bekerja secara rutin (minimal 1 minggu sekali) di rumah tangga tersebut.

Pertanyaan pendahuluan

Jika b4r1 berkode 1 (Ada).

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah orang lain yang mendapat makan tetapi tidak mengingap?

Instruksi pewawancara

Apabila berkode 1 maka tuliskan banyaknya orang lain pada titik-titik yang tersedia kemudian pindahkan ke kotak di sebelahnya.

Bangunan sensus yang ditempati merupakan: (B6R1)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

1. Bangunan sensus tempat tinggal adalah bangunan sensus yang seluruhnya digunakan untuk tempat tinggal suatu rumah tangga.

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: KOR11RT_TW1

Gambaran

Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus (B6R2)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah tangga yang dimaksud adalah rumah tangga biasa, yaitu seorang atau sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan sensus, dan biasanya tinggal bersama serta makan dari satu dapur. Yang dimaksud makan dari satu dapur yaitu jika pengaturan kebutuhan sehari-hari dikelola bersama menjadi satu. Satu bangunan sensus bisa dihuni oleh satu rumah tangga atau lebih.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus?

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 dan 2 sesuai dengan jawaban, kemudian tuliskan ke dalam kotak yang tersedia.

Status penguasaan bangunan tempat tinggal (B6R3)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-7

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Rumah milik sendiri, jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik krt atau salah seorang art. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.
2. Rumah kontrak adalah tempat tinggal yang disewa oleh kepala rumah tangga/anggota rumah tangga dalam jangka waktu tertentu berdasarkan perjanjian kontrak antara pemilik dan pemakai, misalnya 1 atau 2 tahun.
3. Rumah sewa adalah tempat tinggal yang disewa oleh kepala rumah tangga atau salah seorang anggota rumah tangga dengan pembayaran sewanya secara teratur dan terus menerus tanpa batasan waktu tertentu.
4. Rumah bebas sewa milik orang lain adalah tempat tinggal yang diperoleh dari pihak lain (bukan famili/orang tua) dan ditempati/didiami oleh rumah tangga responden tanpa mengeluarkan suatu pembayaran apapun.
5. Rumah bebas sewa milik orang tua/sanak/saudara adalah tempat tinggal yang bukan milik sendiri melainkan milik orang tua/sanak/saudara dan tidak mengeluarkan suatu pembayaran apa pun untuk mendiami tempat tinggal tersebut, dimana orangtua/sanak/saudaranya tidak tinggal di rumah tersebut atau bukan anggota rumah tangga.
6. Rumah dinas adalah tempat tinggal yang dimiliki dan disediakan oleh suatu instansi atau perusahaan tempat bekerja kepala rumah tangga/anggota rumah tangga baik dengan membayar sewa maupun tidak.
7. 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 rumah tangga yang mendiaminya.

Status tanah tempat tinggal (B6R4)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Status tanah tempat tinggal (B6R4)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. 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.
2. 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)).
3. 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).
4. Lainnya adalah status tanah tempat tinggal selain yang tersebut di atas, seperti hak sewa tanah, hak gadai, hak menumpang, tanah serobotan, termasuk rumah tangga yang tinggal di apartemen, rumah susun dan rumah di atas air.

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.3=1 (milik sendiri)

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah 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.

Atap terluas (B6R5)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-7

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis atap terluas?

Instruksi pewawancara

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

Dinding terluas (B6R6)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis dinding terluas?

Instruksi pewawancara

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

Lantai terluas (B6R7)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis lantai terluas?

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode jenis lantai terluas dari bangunan tempat tinggal yang di huni rumah tangga responden, kemudian pindahkan ke dalam kotak yang tersedia.

Luas lantai: (m2) (B6R8)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Luas lantai: (m²) (B6R8)

File: KOR11RT_TW1

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas lantai: (m²)

Instruksi pewawancara

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

Sumber air minum (B6R9A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-12

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. 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.
2. Air isi ulang adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan tidak memiliki merk.
3. 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.
4. Air leding eceran adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan (air PAM) namun disalurkan ke konsumen melalui pedagang air keliling/pikulan.
5. Air sumur bor/pompa adalah air tanah yang cara pengambilannya dengan pompa tangan, pompa listrik, atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek).
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. Sumber air adalah dari mana rumah tangga memperoleh air untuk keperluan sehari-hari.
11. Sumber air lainnya adalah sumber air selain yang tersebut di atas seperti air waduk/danau.

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air minum?

Pertanyaan lanjutan

1. Jika jawabannya 1, 2 dan 4 skip ke R.11

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

Instruksi pewawancara

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

Jarak tempat penampungan kotoran/tinja: (B6R9B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-3

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:

Instruksi pewawancara

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

Penggunaan fasilitas air minum: (B6R10)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas air minum:

Instruksi pewawancara

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

Cara memperoleh air minum (B6R11)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-3

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Cara memperoleh air minum (B6R11)

File: KOR11RT_TW1

1. Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.
2. Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan, Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.
3. 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: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-12

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air untuk mandi/cuci?

Instruksi pewawancara

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

Cara memperoleh air untuk mandi/cuci (B6R12B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-3

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.
2. Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan, Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.
3. Tidak membeli adalah bila diperoleh dengan usaha sendiri tanpa harus membayar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Air untuk mandi/cuci tersebut diperoleh dengan cara?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1, 2, atau 3 sesuai dengan cara memperoleh air untuk mandi/cuci.

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban tidak ada skip ke R.13.c

Instruksi pewawancara

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

Jenis kloset yang digunakan (B6R13B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kloset yang digunakan?

Instruksi pewawancara

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

Tempat pembuangan akhir tinja (B6R13C)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tempat pembuangan akhir tinja (B6R13C)

File: KOR11RT_TW1

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat pembuangan akhir tinja?

Instruksi pewawancara

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

Sumber penerangan (B6R14A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-5

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber dari penerangan?

Instruksi pewawancara

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

Daya PLN terpasang (B6R14B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-6

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Jika listrik PLN (R.14.a=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Daya PLN terpasang?

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode daya terpasang listrik. Jika rumah tangga menggunakan lebih dari satu daya terpasang maka jumlahkan semua daya terpasang yang di kuasai rumah tangga.

Bahan bakar/energi utama untuk memasak (B6R15)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bahan bakar/energi utama untuk memasak?

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode bahan bakar/energi, masukan kode tersebut ke dalam kotak disebelahnya.

Apakah ada art yang mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir (B7R1A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

a. Pelayanan kesehatan adalah pemeriksaan kesehatan/berobat, pemeriksaan KB, pemasangan alat KB, melahirkan, termasuk rawat inap.
 b. Pelayanan kesehatan gratis adalah pemeriksaan kesehatan/berobat, pemeriksaan KB, pemasangan alat KB, melahirkan, termasuk rawat inap yang tidak dikenakan pungutan biaya atau hanya dikenakan biaya administrasi saja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke R.2

Instruksi pewawancara

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

Tipe kartu/surat pelayanan kesehatan gratis (B7R1B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Jamkesmas (Jaminan Kesehatan Masyarakat) adalah program bantuan sosial untuk pelayanan kesehatan bagi masyarakat miskin di seluruh Indonesia.
2. Kartu sehat adalah Kartu yang dikeluarkan oleh Departemen Kesehatan dengan maksud membantu masyarakat miskin (tidak mampu).
3. Surat miskin/SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) adalah surat yang dikeluarkan oleh desa/kelurahan dengan maksud untuk memperoleh keringanan biaya bagi penduduk.
4. Lainnya seperti: Jamkesda (Jaminan Kesehatan Daerah) adalah program bantuan sosial bidang kesehatan yang diberikan oleh pemerintah daerah kepada masyarakat miskin di wilayahnya.

Pertanyaan pendahuluan

Tipe kartu/surat pelayanan kesehatan gratis (B7R1B)

File: KOR11RT_TW1

Jika "Ya" (R.1.a=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Kartu/surat pelayanan kesehatan gratis yang digunakan?

Instruksi pewawancara

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

Tipe kartu/surat pelayanan kesehatan gratis lainnya (B7R1BL)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 9

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Apakah rt pernah membeli beras murah/raskin selama 3 bln terakhir (B7R2A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

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 rumah tangga pernah membeli/mendapat beras miskin (raskin) selama 3 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke R.3.a

Instruksi pewawancara

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

Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli (B7R2B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-80

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Jika "Ya" (R.2.a= 1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kg beras miskin (raskin) yang terakhir dibeli? (kg)

Instruksi pewawancara

Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli (B7R2B)

File: KOR11RT_TW1

Isikan banyaknya beras miskin (raskin) yang terakhir dibeli dalam satuan kilogram pada titik-titik yang tersedia dan pindahkan ke kotak dengan pembulatan ke bawah.

Berapa rupiah per kg yg dibayar oleh rt (B7R2C)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1000-7000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa rupiah per kg yang dibayar oleh rumah tangga untuk membeli beras miskin (raskin) yang terakhir? (Rp)

Instruksi pewawancara

Tuliskan besarnya uang yang dibayarkan oleh rumah tangga untuk mendapatkan beras raskin per kilogram yang terakhir dibeli pada titik-titik yang tersedia dan pindahkan ke kotak.

Kredit usaha Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri (B7R3A1)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM)Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.PNPM Mandiri mulai dilaksanakan sejak tahun 2007.Namun sebagian program-program penanggulangan kemiskinan yang termasuk di dalam PNPM Mandiri sudah dilaksanakan sebelum tahun 2007.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Kredit usaha program pemerintah lainnya (B7R3A2)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kredit usaha program pemerintah lainnya (B7R3A2)

File: KOR11RT_TW1

Program pemerintah lainnya, misal:

1. Program Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Pesisir (PEMP).
2. Program Pemberdayaan Fakir Miskin melalui Bantuan Langsung Pemberdayaan Sosial (PPFM-BLPS).
3. Program Pembentukan Kelompok Usaha Produktif (KUP) dan Pemberdayaan dan Perlindungan Masyarakat .Rentan Lainnya (PPMR).
4. Program Pemberdayaan Masyarakat di Sekitar Areal Ijin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (IUPHHK).
5. Program Pembangunan Hutan Rakyat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha program pemerintah lainnya dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Kredit usaha Rakyat (KUR) (B7R3A3)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kredit Usaha Rakyat (KUR),KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi rumah tangga yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.Maksudnya adalah usaha tersebut memiliki prospek bisnis yang baik dan memiliki kemampuan untuk mengembalikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima Kredit Usaha Rakyat (KUR) dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Kredit usaha Program Bank selain KUR (B7R3A4)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Sumber kredit program bank selain KUR,bila ada anggota rumah tangga yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha Program Bank selain KUR dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Kredit usaha Program Koperasi (B7R3A5)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha Program Koperasi dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Kredit usaha perorangan (B7R3A6)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Sumber kredit perorangan, bila rumah tangga responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala rumah tangga/anggota rumah tangga.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha perorangan dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Kredit usaha lainnya (B7R3A7)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha lainnya dalam setahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak, lanjutkan ke R.4

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1(Ya) bila menerima, kode 2 (Tidak) bila tidak menerima kedalam kotak yang tersedia.

Lainnya (B7R3A7L)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 50

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kredit usaha terbesar (B7R3B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-7

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika kredit usaha yang diterima lebih dari 1 jenis, mana yang terbesar?

Instruksi pewawancara

Jika Rincian 3.a yang berkode 1 lebih dari satu, atau dengan kata lain rumah tangga menerima lebih dari satu program kredit usaha, maka ditanyakan kredit usaha mana yang terbesar (Isikan salah satu kredit usaha 1 s.d 7 dari rincian 3.a).

Memiliki sepeda (B7R4A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki sepeda?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki sepeda motor (B7R4B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki sepeda motor?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki perahu (B7R4C)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki perahu?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki TV kabel (B7R4D)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki TV kabel?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki AC (B7R4E)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki AC?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki pemanas air (water heater) (B7R4F)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki pemanas air (water heater)?

Memiliki pemanas air (water heater) (B7R4F)

File: KOR11RT_TW1

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki tabung gas 12 kg atau lebih (B7R4G)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki tabung gas 12 kg atau lebih?h)

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki lemari es/kulkas (B7R4H)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki lemari es/kulkas?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki perahu motor (B7R4I)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki perahu motor?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Memiliki mobil (B7R4J)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Memiliki mobil (B7R4J)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki mobil?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika memiliki, kode 2 jika tidak memiliki ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari (B7R5A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?

Pertanyaan lanjutan

jika jawaban ya skip ke R.6

Instruksi pewawancara

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

Menggunakan uang simpanan (B7R5BA)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menggunakan uang simpanan, jika rumah tangga selalu mengambil tabungan untuk memenuhi kehidupan.

Pertanyaan pendahuluan

Jika "tidak", (R.5.A=2)

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini menggunakan uang simpanan untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Menjual barang milik sendiri (B7R5BB)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Menjual barang milik sendiri (B7R5BB)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menjual barang milik sendiri, jika rumah tangga menjual barang seperti perhiasan, TV, peralatan rumah tangga dsb. Tidak termasuk menjual aset tidak bergerak seperti tanah, rumah, ternak besar (sapi, kerbau).

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini menjual barang milik sendiri untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Meminjam dari saudara/famili (B7R5BC)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Meminjam dari saudara, famili, teman atau tetangga meskipun akhirnya tidak mengharapkan dikembalikan tetap dianggap meminjam.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari saudara/famili untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Meminjam dari teman,tetangga (B7R5BD)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Meminjam dari saudara,famili,teman atau tetangga meskipun akhirnya tidak mengharapkan dikembalikan tetap dianggap meminjam.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari teman,tetangga untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Meminjam dari tukang kredit (B7R5BE)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Meminjam dari tukang kredit,jika meminjam uang dengan bunga pinjaman melalui tukang kredit.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari tukang kredit untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Meminjam tunai dari bank (B7R5BF)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Meminjam tunai dari bank,jika meminjam uang dengan bunga pinjaman melalui bank.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam tunai dari bank untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Meminjam dari koperasi (B7R5BG)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Meminjam dari koperasi,jika meminjam uang dengan bunga pinjaman melalui koperasi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini meminjam dari koperasi untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

Menggadaikan barang (B7R5BH)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Menggadaikan barang,jika rumah tangga menggadaikan barang seperti TV,alat-alat rumah tangga,perhiasan,HP,dsb,untuk memenuhi kebutuhan sehari hari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dalam sebulan terakhir, untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari apakah rumah tangga ini menggadaikan barang untuk memenuhi kekurangannya?

Instruksi pewawancara

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

JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes) (B7R6A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes)adalah jaminan pemeliharaan kesehatan bagi PNS/Veteran/Pensiunan yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan yang dikelola PT Askes (Persero).

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes) untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

JPK Jamsostek (B7R6B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

JPK Jamsostek adalah jaminan pemeliharaan kesehatan untuk tenaga kerja swasta di sektor formal yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan yang dikelola PT Jamsostek.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia JPK Jamsostek untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Asuransi Kesehatan Swasta (B7R6C)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Asuransi Kesehatan Swasta adalah asuransi kesehatan komersial yang mengganti biaya pelayanan kesehatan yang dikeluarkan oleh peserta asuransi. Keanggotaannya ditandai dengan kepemilikan kartu peserta asuransi kesehatan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia Asuransi Kesehatan Swasta untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan (B7R6D)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tunjangan/penggantian biaya kesehatan oleh perusahaan adalah jaminan kesehatan yang ditandai dengan kepemilikan kartu identitas sebagai pegawai perusahaan di mana perusahaan tempat pegawai tersebut bekerja mengganti biaya/memberi tunjangan kesehatan karyawannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas (B7R6E)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jaminan Pemeliharaan Kesehatan Masyarakat Miskin (JPK-MM)/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas adalah jaminan pemeliharaan kesehatan bagi orang miskin yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan jaminan pemeliharaan kesehatan masyarakat miskin, kartu sehat, kartu miskin, kartu JPK-Gakin, atau SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) atau kartu jamkesmas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas (B7R6E)

File: KOR11RT_TW1

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Dana Sehat (B7R6F)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dana Sehat adalah kepesertaan jaminan kesehatan kelompok/komunitas yang ditandai dengan memiliki kartu dana sehat dan dikelola oleh kelompok/komunitas tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia dana sehat untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

JPKM/JPK Lain (B7R6G)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

JPKM/JPK lain adalah jaminan pemeliharaan kesehatan yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan JPKM atau jaminan pemeliharaan kesehatan lain di luar dari bentuk-bentuk jaminan di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tersedia JPKM/JPK Lain untuk keperluan berobat jalan/rawat inap?

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ada anggota rumah tangga yang ikut asuransi ataupun mempunyai jaminan pembiayaan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap. Isikan kode 1 bila "Ya", atau kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah (B8R1)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah (B8R1)

File: KOR11RT_TW1

Suatu ruta dikatakan ada telepon bila ruta tersebut menguasai telepon (flexi home, ratelindo, telkom, tidak termasuk telepon seluler) walaupun bukan miliknya. Menguasai artinya adalah relatif dapat menggunakan secara penuh dan terus menerus.

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 kemudian pindahkan ke dalam kotak yang disediakan.

Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP) (B8R2A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke R.3

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden kemudian pindahkan ke dalam kotak yang disediakan.

Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif (B8R2B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Jika b8r2a jawabannya 1 (Ya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif? (orang)

Instruksi pewawancara

Isikan berapa banyak anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif tersebut.

Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga (B8R2C)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga (B8R2C)

File: KOR11RT_TW1

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga: (nomor)

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah nomor HP aktif yang dimiliki oleh seluruh anggota rumah tangga, termasuk bila salah satu atau lebih anggota rumah tangga mempunyai lebih dari satu nomor.

Apakah di rumah tangga ini ada komputer Desktop/Personal (PC) (B8R3A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Desktop/Personal Computer (PC) adalah komputer yang berdiri sendiri dan tidak saling berhubungan dengan komputer lain.

Rumah tangga dikatakan mempunyai komputer bila menguasai perangkat keras komputer berupa monitor, CPU, keyboard, dan mouse (walaupun tidak menguasai printer) yang sudah dilengkapi dengan perangkat lunak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada komputer Desktop/Personal (PC)?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden kemudian pindahkan ke dalam kotak yang disediakan.

Apakah di rumah tangga ini ada Laptop/Notebook (B8R3B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Laptop/Notebook adalah komputer portable dengan ukuran yang lebih kecil dan berat yang lebih ringan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada Laptop/Notebook?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden kemudian pindahkan ke dalam kotak yang disediakan.

Lapangan usaha yang mana sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga (B9R1A)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-20

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kriteria terbesar pada sumber penghasilan adalah mengacu pada anggota rumah tangga yang mempunyai penghasilan terbesar dibanding anggota rumah tangga lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lapangan usaha yang mana sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga?

Instruksi pewawancara

1. Tuliskan lapangan usaha dari sumber penghasilan terbesar rumah tangga selengkap-lengkapny pada tempat yang disediakan. Kriteria terbesar pada sumber penghasilan adalah mengacu pada anggota rumah tangga yang mempunyai penghasilan terbesar dibanding anggota rumah tangga lainnya.
2. Kode lihat Blok V.B Rincian 30.

Status pekerjaan rumah tangga sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga (B9R1B)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Status pekerjaan apa, sebagai sumber penghasilan terbesar rumah tangga?

Instruksi pewawancara

1. Lingkari status pekerjaan dari sumber penghasilan terbesar rumah tangga dan isikan ke dalam kotak. Kode lapangan usaha diisi oleh Editor sama seperti isian Rincian 29 Blok V.D.
2. Untuk penerima pendapatan, isikan kode "20" pada kotak di Rincian 1.a dan kode "0" di Rincian 1.b.

Jumlah anggota rumah tangga (JART)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-17

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pengeluaran rata-rata per kapita sebulan (EXP_CAP)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Pengeluaran rata-rata per kapita sebulan (EXP_CAP)

File: KOR11RT_TW1

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 10
Desimal: 0
Range: 70986.394557823-75299811.904762

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Faktor penimbang rumah tangga (FWT)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 1-5979.125

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Provinsi (PROV)

File: KOR11RT_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 1-99

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Provinsi (B1R1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

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

Kabupaten/kota (B1R2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

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

Kecamatan (B1R3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 10-740

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

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

Desa/kelurahan (B1R4)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-134

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan (B1R4)

File: KOR11IND_TW1

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

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

Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (B1R7)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 1500001-2597101

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

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

Nomor urut sampel rumah tangga (B1R8)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-10

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

Hasil kunjungan (B1R11)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-3

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil kunjungan

Pertanyaan lanjutan

Apapun jawabannya skip ke Blok III

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Triwulan 1 (TRIWULAN)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor urut anggota rumah tangga (NART)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-20

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Nomor urut sudah tertulis dari nomor 1 sampai dengan 10. Jika banyaknya anggota rumah tangga lebih dari 10 orang, gunakan lembar atau kuesioner tambahan dengan memberikan keterangan "bersambung" di sudut kanan atas pada kuesioner pertama dan keterangan "sambungan" pada sudut kanan atas kuesioner tambahan. Salin keterangan pengenalan tempat pada kuesioner tambahan dan ganti nomor urut pada Kolom (1), Blok IV.A menjadi 11, 12 dan seterusnya.

Nama (NAMA)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Nama (NAMA)

File: KOR11IND_TW1

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 8Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0**Hubungan dengan kepala rumah tangga (HB)**

File: KOR11IND_TW1

GambaranTipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-9Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0**Deskripsi**

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga:

Instruksi pewawancara

Tanyakan hubungan setiap anggota rumah tangga dengan kepala rumah tangga dan isikan kode yang sesuai pada kotak yang tersedia di kolom(3).

Jenis kelamin (JK)

File: KOR11IND_TW1

GambaranTipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-2Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jenis Kelamin anggota rumah tangga:

Instruksi pewawancara

Isikan kode jenis kelamin untuk masing-masing anggota rumah tangga pada kotak yang tersedia di kolom(4), kode 1 untuk "Laki-laki" dan kode 2 untuk "Perempuan".

Umur (UMUR)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Umur (UMUR)

File: KOR11IND_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur anggota rumah tangga: (tahun)

Instruksi pewawancara

Tanyakan umur masing-masing anggota rumah tangga dan isikan jawabannya dalam kotak di kolom(5).

Status perkawinan (KWN)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Status perkawinan anggota rumah tangga:

Instruksi pewawancara

Tanyakan status perkawinan masing-masing anggota rumah tangga dan isikan kodenya pada kotak yang tersedia di kolom(6).

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir (JAHAT1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-7

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir (JAHAT1)

File: KOR11IND_TW1

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

1. Pencurian adalah perbuatan mengambil sesuatu barang yang sebagian atau seluruhnya kepunyaan orang lain dengan maksud untuk dimiliki secara melawan hukum.
2. Perampokan adalah pencurian yang didahului, disertai atau diikuti dengan kekerasan atau ancaman kekerasan, terhadap orang dengan maksud untuk mempersiapkan atau mempermudah pencurian, atau dalam hal tertangkap tangan, untuk memungkinkan melarikan diri sendiri atau peserta lainnya, atau untuk tetap menguasai barang yang dicuri atau jika perbuatan dilakukan pada waktu malam dalam sebuah rumah atau pekarangan tertutup yang ada rumahnya, di jalan umum, atau dalam kereta api atau trem yang sedang berjalan atau jika perbuatan mengakibatkan luka-luka berat.
3. Pembunuhan adalah perbuatan dengan sengaja merampas nyawa orang lain dengan direncanakan atau pun tanpa rencana.
4. Penipuan adalah perbuatan dengan maksud untuk menguntungkan diri sendiri atau orang lain secara melawan hukum, dengan memakai nama palsu atau martabat palsu, dengan tipu muslihat, ataupun rangkaian kebohongan, menggerakkan orang lain untuk menyerahkan barang sesuatu kepadanya, atau supaya memberi hutang maupun menghapuskan piutang.
5. Perkosaan adalah perbuatan dengan kekerasan atau ancaman kekerasan memaksa seorang wanita/laki-laki bersetubuh dengan dia di luar perkawinan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Apakah dilaporkan ke polisi (JAHAT2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

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.

Pertanyaan pendahuluan

Jika Kol.(7) berkode 1 sd 6

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah kejahatan yang di terima anggota rumah tangga 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 pada kotak yang tersedia di kolom(8).

Frekuensi bepergian (PERGI1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-48

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Frekuensi bepergian (PERGI1)

File: KOR11IND_TW1

Anggota rumah tangga yang bepergian yaitu melakukan perjalanan ke obyek wisata komersial, dan atau menginap di akomodasi komersial, dan atau jarak perjalanan 100 km dan lebih (pulang pergi), tidak termasuk pelaju (commuter), sekolah, dan bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali anggota rumah tangga bepergian selama 3 bulan kalender?

Instruksi pewawancara

Isikan frekuensi bepergian selama 3 bulan terakhir, isikan kode "00" jika anggota rumah tangga tidak bepergian pada kotak yang tersedia di kolom(9).

Tujuan utama bepergian yg terakhir (PERGI2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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.

Pertanyaan pendahuluan

Jika bepergian Kol.(9) tidak sama dengan 00

Pertanyaan dalam kuesioner

Tujuan utama anggota rumah tangga bepergian yang terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan salah satu kode 1 s.d 9 tujuan utama anggota rumah tangga bepergian yang terakhir pada kotak yang disediakan di kolom(10).

Provinsi tujuan utama bepergian (PERGI3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-94

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Provinsi tujuan utama bepergian (PERGI3)

File: KOR11IND_TW1

Jika bepergian,Kol.(9) tidak sama dengan 00

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi tujuan utama anggota rumah tangga bepergian yang terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode provinsi yang dituju pada bepergian yang terakhir yang sesuai dengan jawaban responden.Kode provinsi bisa lihat dari Blok X (Catatan) Daftar VSEN11.K.ke dalam kotak yang tersedia pada kolom(11).

Apakah art mempunyai akte kelahiran (AKTE1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

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

Populasi

Anggota rumah tangga berumur 0-17 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah anggota rumah tangga 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 pada kolom (12).

Alasan utama tidak punya akte kelahiran (AKTE2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-6

Populasi

Anggota rumah tangga berumur 0-17 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika Kol.(12) berkode 3 (tidak punya) atau 4 (tidak tahu)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika anggota rumah tangga tidak punya/tidak tahu akte kelahiran, apa alasan utamanya?

Instruksi pewawancara

Alternatif jawaban jangan dibacakan,lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia pada kolom(13).

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah (PRASKL1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah (PRASKL1)

File: KOR11IND_TW1

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengikuti pendidikan pra sekolah adalah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di Taman Kanak-Kanak (TK)/Bustanul Athfal (BA),Raudatul Athfal (RA),Kelompok Bermain,Tempat Penitipan Anak,Pos Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD),Satuan PAUD sejenis dan lembaga lainnya.

1. Ya, pernah, apabila pernah mengikuti pendidikan pra sekolah dan saat ini sudah selesai/tamat/tidak aktif lagi.
2. Ya, sedang, apabila saat ini sedang aktif mengikuti pendidikan pra sekolah.
3. Tidak, apabila tidak pernah mengikuti pendidikan pra sekolah.

Populasi

Anggota rumah tangga berumur 0-6 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah anggota rumah tangga pernah mengikuti pendidikan pra sekolah?

Instruksi pewawancara

Isikan kode yang sesuai untuk anggota rumah tangga 0-6 tahun mengenai partisipasinya dalam mengikuti pendidikan pra sekolah pada kolom(14).

Jenis pendidikan pra sekolah (PRASKL2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-5

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

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).
3. Taman penitipan anak adalah tempat untuk menitipkan anak yang disertai dengan program pendidikan prasekolah. Taman penitipan anak biasanya menampung anak yang kedua orang tuanya bekerja.
4. Pos PAUD/PAUD terintegrasi dengan Bina Keluarga Balita (BKB)/Posyandu. PAUD adalah suatu upaya pembinaan yang ditujukan kepada anak sejak lahir sampai usia 6 tahun yang dilakukan melalui pemberian rangsangan pendidikan untuk membantu pertumbuhan dan perkembangan jasmani dan rohani agar anak memiliki kesiapan dalam memasuki pendidikan lebih lanjut (Pasal 1, butir 14, UU Sisdiknas).
5. Satuan PAUD Sejenis Lainnya adalah PAUD jalur nonformal selain PAUD terintegrasi dengan Bina Keluarga Balita/Posyandu, yang penyelenggaraannya dapat diintegrasikan dengan berbagai program layanan anak usia dini yang telah ada di masyarakat seperti PAUD-TAAM (Taman Asuh Anak Muslim), PAUD-PAK (Pendidikan Anak Kristen), dan PAUD-BIA (Bina Iman Anak Katolik), Taman Kanak-kanak Al Qur'an atau TKQ, Taman Pendidikan Anak Soleh atau TAPAS, Sanggar Pendidikan Anak Soleh atau SPAS, Bina Anaprasa, dan semua layanan anak usia dini yang berada di bawah binaan lembaga agama lainnya, serta semua lembaga layanan anak yang berada di bawah binaan organisasi wanita/organisasi sosial/kemasyarakatan. Lembaga lainnya, termasuk Sekolah Alam, Sanggar Kreativitas Bobo, dan sebagainya.

Populasi

Anggota rumah tangga berumur 0-6 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika Kol.(14) berkode 1 atau 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis pendidikan pra sekolah yang di ikuti anggota rumah tangga?

Instruksi pewawancara

Jenis pendidikan pra sekolah (PRASKL2)

File: KOR11IND_TW1

Isikan salah satu kode jenis pendidikan pra sekolah yang sesuai untuk anggota rumah tangga 0-6 tahun pada kotak yang disediakan di kolom(15) .

Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah dalam 3 bulan terakhir (PRASKL3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengikuti pendidikan pra sekolah adalah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di Taman Kanak-Kanak (TK)/Bustanul Athfal (BA),Raudatul Athfal (RA),Kelompok Bermain,Tempat Penitipan Anak,Pos Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD),Satuan PAUD sejenis dan lembaga lainnya.

Populasi

Anggota rumah tangga berumur 3-6 tahun dan Kolom 14 berkode 1 atau 2

Pertanyaan pendahuluan

Jika Kol.(14) berkode 1 atau 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah dalam 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 pada kotak yang tersedia di kolom(16).

Sarana angkutan untuk sekolah (PRASKL4)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-10

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Anggota rumah tangga berumur 3-6 tahun dan Kolom 14 berkode 1 atau 2

Pertanyaan pendahuluan

1. Jika Kol.(14) berkode 1 atau 2
2. Jika Kol.(16) berkode 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Sarana angkutan yang biasa digunakan anggota rumah tangga untuk mengantar ke sekolah?

Instruksi pewawancara

Isikan salah satu kode jenis sarana angkutan yang digunakan ke dalam kotak yang tersedia di kolom(17).

Provinsi/negara tempat lahir (B5_TL1)

File: KOR11IND_TW1

Provinsi/negara tempat lahir (B5_TL1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tempat lahir adalah provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal ibu anggota rumah tangga pada saat melahirkan anggota rumah tangga tersebut

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat (provinsi/negara) responden di lahirkan?

Instruksi pewawancara

Tanyakan dan tulis nama provinsi tempat anggota rumah tangga/responden dilahirkan.

Kabupaten/kota tempat lahir (B5_TL2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tempat lahir adalah provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal ibu anggota rumah tangga pada saat melahirkan anggota rumah tangga tersebut

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat (kabupaten/kota) responden di lahirkan?

Instruksi pewawancara

Tanyakan dan tulis nama kabupaten/kota tempat anggota rumah tangga responden dilahirkan.

Provinsi/negara tempat tinggal (B5_TT1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat tinggal (Provinsi/negara) responden 5 tahun yang lalu?

Instruksi pewawancara

1. Tuliskan nama provinsi sesuai dengan jawaban responden di tempat yang tersedia. Ingat, nama provinsi yang dituliskan sesuai dengan kondisi wilayah administrasi yang berlaku sekarang.
2. Isikan "00" bila anggota rumah tangga berumur 00-04 tahun

Kabupaten/kota tempat tinggal (B5_TT2)

File: KOR11IND_TW1

Kabupaten/kota tempat tinggal (B5_TT2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat tinggal (kabupaten/kota) responden 5 tahun yang lalu?

Instruksi pewawancara

1. Tuliskan nama kabupaten/kota sesuai dengan jawaban responden di tempat yang tersedia.
2. Isikan "00" bila anggota rumah tangga berumur 00-04 tahun

No.urut ibu kandung (B5_IBU)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-19

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ibu kandung:

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ibu kandung anggota rumah tangga 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.

Art pemberi informasi (B5_INFO)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Anggota rumah tangga pemberi informasi:

Instruksi pewawancara

Tulis nama dan nomor urut anggota rumah tangga yang memberikan informasi dalam wawancara.

Mempunyai keluhan panas (B5R1A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai keluhan panas (B5R1A)

File: KOR11IND_TW1

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan panas?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan batuk (B5R1B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan batuk?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan pilek (B5R1C)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai keluhan pilek (B5R1C)

File: KOR11IND_TW1

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan pilek?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan asma/napas sesak/cepat (B5R1D)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan diare/buang-buang air (B5R1E)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai keluhan diare/buang-buang air (B5R1E)

File: KOR11IND_TW1

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan sakit kepala berulang (B5R1F)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit kepala berulang?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan sakit gigi (B5R1G)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai keluhan sakit gigi (B5R1G)

File: KOR11IND_TW1

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan sakit gigi?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Mempunyai keluhan kesehatan lainnya (B5R1H)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan lainnya?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

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

Apakah menyebabkan terganggu pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari (B5R2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Apakah menyebabkan terganggu pekerjaan,sekolah,atau kegiatan sehari-hari (B5R2)

File: KOR11IND_TW1

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke R.4.a

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Lamanya terganggu (hari) (B5R3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama terganggunya: (hari)

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah mengobati sendiri dlm 1 bulan (B5R4A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

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

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Pengobatan tradisional (B5R4B1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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,rajanan,cairan,tablet,kapsul,parem,obat gosok,dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pengobatan dengan cara tradisional?

Instruksi pewawancara

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

Pengobatan modern (B5R4B2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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 pendaftaran di Depkes yang dimulai dengan 1-3 huruf diikuti angka-angka,huruf-hurufnya adalah DTL (Nama Dagang Obat Terbatas Lokal),DKL (Nama Dagang Obat Keras Lokal),DBL (Nama Dagang Obat Bebas Luar)dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pengobatan dengan cara modern?

Instruksi pewawancara

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

Pengobatan lainnya yang digunakan (B5R4B3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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

Apakah pengobatan dengan cara lainnya yang digunakan?

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir (B5R5)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya 2 (tidak) skip ke R.7.

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Berobat jalan di RS Pemerintah (B5R6A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di RS Swasta (B5R6B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di Praktek dokter/poliklinik (B5R6C)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di Praktek dokter/poliklinik selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di Puskesmas/Pustu (B5R6D)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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 di Puskesmas/Pustu selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di Praktek Nakes (B5R6E)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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 di Praktek Nakes selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di Praktek batra (B5R6F)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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 di Praktek batra selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di dukun bersalin (B5R6G)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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 dukun bersalin selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Berobat jalan di tempat lainnya (B5R6H)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan di tempat lainnya selama 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bulan terakhir (B5R7)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode yang sesuai dan isikan ke kotak yang tersedia.

Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir (B5R8)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke Blok.V.B

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila responden pernah rawat inap dalam 12 bulan terakhir, kode 2 bila "Tidak" ke dalam kotak yang tersedia.

Rawat inap di RS Pemerintah (B5R9A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-90

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di RS Pemerintah? (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Rawat inap di RS Swasta (B5R9B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-40

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di RS Swasta? (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Rawat inap di Puskesmas (B5R9C)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-25

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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

Berapa lama rawat inap di Puskesmas? (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Rawat inap di Praktek Nakes (B5R9D)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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 lama rawat inap di Praktek Nakes? (hari)

Instruksi pewawancara

Rawat inap di Praktek Nakes (B5R9D)

File: KOR11IND_TW1

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Rawat inap di Praktek batra (B5R9E)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

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 lama rawat inap di Praktek batra? (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Rawat inap di tempat lainnya (B5R9F)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama rawat inap di tempat lainnya? (hari)

Instruksi pewawancara

Isikan lamanya hari rawat inap yang sudah selesai dijalani selama satu tahun terakhir ke dalam kotak yang tersedia. 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.

Umur dalam bulan (B5R10A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-59

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Penghitungan umur balita adalah dalam bulan penuh, sisa umur dalam hari tidak diperhitungkan (pembulatan ke bawah).

Populasi

Umur dalam bulan (B5R10A)

File: KOR11IND_TW1

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa bulan usia balita ? (bulan)

Pertanyaan lanjutan

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

Instruksi pewawancaraIsikan umur anak balita dalam bulan. Jika balita ≥ 1 bulan (Rincian 10.a. tidak sama dengan 00).**Umur dalam hari (B5R10B)**

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-30

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.10.a = 00

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa hari usia balita? (hari)

Instruksi pewawancaraBila balita masih merupakan bayi baru lahir berumur < 1 bulan, maka Rincian 10.b. harus terisi.**Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) (B5R11A)**

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-6

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa yang menolong proses kelahiran pertama?

Instruksi pewawancara

Isikan kode jawaban langsung ke kotak a.

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

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-6

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa yang menolong proses kelahiran terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode jawaban langsung ke kotak b.

Imunisasi BCG (B5R12A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi BCG?

Instruksi pewawancara

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

Imunisasi DPT (B5R12B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Imunisasi DPT (B5R12B)

File: KOR11IND_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi DPT?

Instruksi pewawancara

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

Imunisasi Polio (B5R12C)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi Polio?

Instruksi pewawancara

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

Imunisasi Campak/Morbili (B5R12D)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Imunisasi Campak/Morbili (B5R12D)

File: KOR11IND_TW1

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi Campak/Morbili?

Instruksi pewawancara

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

Imunisasi Hepatitis B (B5R12E)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi Hepatitis B?

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah diberi ASI (B5R13A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Apakah pernah diberi ASI (B5R13A)

File: KOR11IND_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah balita pernah diberi air susu ibu (ASI)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabannya tidak skip ke anggota rumah tangga lain

Instruksi pewawancara

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

Lamanya diberi ASI (B5R13B1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-58

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika "Ya" (R.13.a=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama pemberian ASI?

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui, tanyakan berapa lama ia diberi ASI, baik disertai ataupun tidak disertai makanan/minuman tambahan, jawaban lamanya diberi ASI isikan dalam kotak 1 dengan satuan bulan pembulatan ke bawah.

ASI saja (B5R13B2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-48

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika "Ya" (R.13.a=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

ASI saja (B5R13B2)

File: KOR11IND_TW1

Berapa lama pemberian ASI saja?

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui, tanyakan berapa lama ia diberi ASI, isikan lamanya diberi ASI saja tanpa makanan/minuman tambahan ke dalam kotak nomor 2.

ASI dengan makanan pendamping (B5R13B3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-56

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga umur 0-59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Jika "Ya" (R.13.a=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa lama pemberian ASI dengan makanan pendamping?

Instruksi pewawancara

Bila anak disusui, tanyakan berapa lama ia diberi ASI, isikan lamanya diberi ASI dengan makanan pendamping ke dalam kotak nomor 3.

Partisipasi bersekolah (B5R14)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Partisipasi bersekolah?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban tidak/belum pernah bersekolah skip ke R.19

Instruksi pewawancara

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

Pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki: (B5R15)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-14

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 14 dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan.

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

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:

Instruksi pewawancara

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

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki (B5R17)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-15

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Ijazah adalah surat keterangan tanda tamat belajar setelah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan formal dan non formal di sekolah negeri maupun swasta.

Tidak punya ijazah SD adalah kepala rumah tangga/anggota rumah tangga yang tidak memiliki ijazah suatu jenjang pendidikan atau pernah bersekolah di Sekolah Dasar atau yang sederajat (antara lain Sekolah Luar Biasa tingkat dasar, Madrasah Ibtidaiyah, Sekolah Dasar Pamong, Sekolah Dasar Kecil, paket A1-A100, Paket A Setara SD) tetapi tidak/belum tamat.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 15 dan isikan ke dalam kotak yang telah disediakan.

Apakah mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir (B5R18A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-15

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban Tidak (2) skip ke R.19

Instruksi pewawancara

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

Sarana angkutan untuk sekolah (B5R18B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-10

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

Jika Ya, (R.18.a=1)

Sarana angkutan untuk sekolah (B5R18B)

File: KOR11IND_TW1

Pertanyaan dalam kuesioner

Sarana angkutan yang biasa digunakan anggota rumah tangga untuk bersekolah?

Instruksi pewawancara

Rincian ini hanya diisi apabila Rincian 18.a berkode 1. Pilih salah satu kode 1 sampai dengan 10 dan isikan ke dalam kotak yang telah disediakan.

Membaca dan menulis huruf latin (B5R19A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dapat membaca dan menulis dengan huruf latin?

Instruksi pewawancara

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

Membaca dan menulis huruf Arab (B5R19B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dapat membaca dan menulis huruf Arab?

Instruksi pewawancara

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

Membaca dan menulis huruf lainnya (B5R19C)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Membaca dan menulis huruf lainnya (B5R19C)

File: KOR11IND_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Dapat membaca dan menulis dengan huruf lainnya artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dalam aksara selain dengan huruf latin atau huruf arab, misalnya "saya harus jujur".

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dapat membaca dan menulis huruf lainnya?

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah mengakses internet dalam 3 bulan terakhir (B5R20)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Internet (Interconnected Network) adalah sebuah sistem komunikasi global yang menghubungkan komputer-komputer dan jaringan-jaringan komputer di seluruh dunia.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengakses internet dalam 3 bulan terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Bila isian adalah kode 2, skip ke Rincian 22

Instruksi pewawancara

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

Akses internet di rumah sendiri (B5R21A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengakses internet di rumah sendiri yaitu bila anggota rumah tangga mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di rumah tempat tinggal responden.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Akses internet di rumah sendiri (B5R21A)

File: KOR11IND_TW1

Pertanyaan pendahuluan

jika R 20= 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengakses internet di rumah sendiri?

Instruksi pewawancara

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

Akses internet di warnet (B5R21B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

jika "ya" R 20= 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengakses internet di warnet?

Instruksi pewawancara

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

Akses internet di kantor (B5R21C)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

jika R 20= 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengakses internet di kantor?

Instruksi pewawancara

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

Akses internet di sekolah (B5R21D)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

jika R 20= 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengakses internet di sekolah?

Instruksi pewawancara

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

Akses internet dengan HP/ponsel (B5R21E)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

jika R 20= 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengakses internet dengan HP/ponsel?

Instruksi pewawancara

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

Lokasi/media lain untuk mengakses internet (B5R21F)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mengakses internet di lainnya yaitu Akses internet dengan menggunakan modem (misal: IM2,Smart,telkomflash dll).Internet cybercafes,hotel,airport.Rumah tetangga,rumah teman,dan rumah famili.

Lokasi/media lain untuk mengakses internet (B5R21F)

File: KOR11IND_TW1

Populasi

Untuk anggota rumah tangga 5 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

jika R 20= 1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengakses internet dari media lainnya (misal: Modem portable)?

Instruksi pewawancara

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

Alasan tidak/belum bersekolah (B5R22)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-11

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Tidak ada biaya, apabila responden atau keluarganya tidak mampu menyediakan biaya pendidikan.
2. Bekerja/mencari nafkah adalah bekerja dengan maksud untuk memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan.
3. Menikah/mengurus rumah tangga adalah apabila responden merasa sangat sibuk mengurus rumah tangga atau tidak pantas bersekolah setelah menikah/berkeluarga.
4. Merasa pendidikan cukup, apabila responden menganggap bekal pendidikan yang dikuasai sudah cukup, dan tidak perlu lagi bersekolah ke kelas/tingkat/jenjang yang lebih tinggi.
5. Belum cukup umur, apabila anggota rumah tangga yang bersangkutan umurnya belum mencukupi untuk bersekolah.
6. Malu karena ekonomi, apabila responden merasa malu karena keadaan ekonomi keluarga.
7. Sekolah jauh, apabila responden menganggap jarak sekolah dengan tempat tinggal terlalu jauh, sehingga sukar untuk dicapai.
8. Cacat, apabila responden menganggap dengan kecacatan yang dideritanya menjadi halangan bagi responden untuk bersekolah.
9. Menunggu pengumuman, apabila responden sudah mendaftar sekolah namun belum ada pengumuman diterima atau tidak.
10. 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.
11. Lainnya adalah alasan selain yang telah disebut di atas. Contoh: Sakit atau pikiran tidak mampu, termasuk dikeluarkan dari sekolah.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 5 - 24 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika R 14= 1 atau 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 11 yang sesuai dan isikan pada kotak yang tersedia.

Kapan berhenti sekolah (bulan) (B5R23A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Kapan berhenti sekolah (bulan) (B5R23A)

File: KOR11IND_TW1

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 5 - 24 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.14= 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (bulan) ?

Instruksi pewawancara

Isikan bulan 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.

Kapan berhenti sekolah (tahun) (B5R23B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-2012

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 5 - 24 tahun

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.14= 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (tahun) ?

Instruksi pewawancara

Isikan 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 0000 di kotak tahun.

Bekerja selama seminggu terakhir (B5R24A1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Bekerja selama seminggu terakhir (B5R24A1)

File: KOR11IND_TW1

Apakah Bekerja selama seminggu terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.25.

Instruksi pewawancara

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

Bersekolah selama seminggu terakhir (B5R24A2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bersekolah selama seminggu terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.25.

Instruksi pewawancara

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

Apakah mengurus rumah tangga selama seminggu terakhir (B5R24A3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengurus rumah tangga selama seminggu terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.25.

Instruksi pewawancara

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

Apakah melakukan kegiatan lainnya selain kegiatan pribadi selama seminggu terakhir (B5R24A4)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan lainnya selain kegiatan pribadi selama seminggu terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawabanya tidak, lanjutkan ke R.25.

Instruksi pewawancara

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

Kegiatan dengan waktu terbanyak selama seminggu terakhir (B5R24B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

Jika R.24.a.1 - 4 berkode 1 ("Ya").

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?

Pertanyaan lanjutan

Jika R.24.a.1 = 1, lanjutkan ke R.26

Instruksi pewawancara

Dari Rincian 24.a yang berkode 1 ("Ya"), tanyakan kegiatan apa yang menggunakan waktu terbanyak, lingkari salah satu kodenya dan isikan ke kotak yang tersedia.

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

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

- 1.Pekerja profesional yang sedang tidak bekerja karena sakit atau menunggu pekerjaan berikutnya. Contoh: Dalang,tukang pijat,dukun dan penyanyi.
- 2.Pekerja tetap,pegawai pemerintah atau swasta yang sedang tidak bekerja karena cuti,sakit,mangkir,mogok kerja,atau diistirahatkan sementara karena perusahaan menghentikan kegiatannya sementara,misalnya karena kerusakan mesin,bahan baku tidak tersedia dan sebagainya.
- 3.Petani yang mengusahakan tanah pertanian sedang tidak bekerja karena alasan sakit atau menunggu pekerjaan berikutnya seperti menunggu panen atau musim hujan untuk menggarap sawah.

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Pertanyaan lanjutan

Jika R.24.a.1 = 1,lanjutkan ke R.26

Instruksi pewawancara

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

Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir (B5R26)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah 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: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika bekerja dalam 3 bulan terakhir, dan kode 2 jika tidak ke dalam kotak yang tersedia.

Sarana angkutan untuk bekerja (B5R27B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-10

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Untuk anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas

Pertanyaan pendahuluan

Jika "Ya" (R.27.a=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja?

Instruksi pewawancara

1. Rincian ini hanya diisi apabila Rincian 27.a berkode 1.
2. Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 10 yang sesuai dan isikan pada kotak yang tersedia.

Jumlah hari kerja (B5R28A)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Hanya untuk anggota rumah tangga yang bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir: (hari)

Instruksi pewawancara

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

Jumlah jam kerja (B5R28B)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah jam kerja adalah lama waktu (dalam jam) yang digunakan untuk bekerja dari seluruh pekerjaan yang dilakukan selama seminggu terakhir.

Populasi

Hanya untuk anggota rumah tangga yang bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir: (jam)

Instruksi pewawancara

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

Pendapatan bersih (Rp) (B5R29)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-99999999

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

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.

Populasi

Hanya untuk anggota rumah tangga yang bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Tuliskan upah/gaji bersih baik dalam bentuk uang maupun barang yang biasa diterima oleh buruh/karyawan/pegawai selama sebulan sesuai jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak.

Lapangan usaha (B5R30)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-19

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Hanya untuk anggota rumah tangga yang bekerja.

Lapangan usaha (B5R30)

File: KOR11IND_TW1

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 19 dan isikan ke kotak yang tersedia.

Status/kedudukan dalam pekerjaan (B5R31)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-6

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

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

Populasi

Hanya untuk anggota rumah tangga yang bekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status/kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 6 dan isikan ke kotak yang tersedia.

Umur pada saat perkawinan pertama (B5R32)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Umur pada saat perkawinan pertama (B5R32)

File: KOR11IND_TW1

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 9-51

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur pada saat perkawinan pertama: (tahun)

Instruksi pewawancara

Isikan umur responden pada saat perkawinan pertama pada titik-titik dan tuliskan pula pada kotak yang tersedia.Cara menghitung umur pada saat perkawinan pertama sama seperti cara menghitung umur responden.

Jumlah tahun dlm ikatan perkawinan (B5R33)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-80

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah tahun dalam ikatan perkawinan? (tahun)

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa lama dalam ikatan perkawinan. Bila perkawinannya lebih dari satu kali, maka lamanya ikatan perkawinan yang dimaksud adalah jumlah tahun dari seluruh ikatan perkawinan yang dilakukan. Lakukan pembulatan ke bawah. Bagi orang yang hamil di luar nikah isikan kode "00".

A.k lahir hidup (laki-laki) (B5R34A1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-11

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

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.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung laki - laki yang di lahirkan hidup?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung laki-laki lahir hidup yang dilahirkan responden, pada kolom laki-laki, jika tidak ada anak kandung yang lahir hidup, kotak harus diisi "00".

A.k lahir hidup (perempuan) (B5R34A2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-11

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

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.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung perempuan yang di lahirkan hidup?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung perempuan lahir hidup yang dilahirkan responden, pada kolom perempuan, jika tidak ada anak kandung yang lahir hidup, kotak harus diisi "00"

A.k lahir hidup (laki-laki+perempuan) (B5R34A3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-15

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

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.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung (laki-laki + perempuan) yang di lahirkan hidup?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung (laki-laki+perempuan) lahir hidup yang dilahirkan responden, pada kolom laki-laki+perempuan.

A.k masih hidup (laki-laki) (B5R34B1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

A.k masih hidup (laki-laki) (B5R34B1)

File: KOR11IND_TW1

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung laki-laki yang masih hidup?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung laki-laki masih hidup yang dilahirkan responden, pada kolom pada kolom laki-laki, jika tidak ada anak kandung yang masih hidup, kotak harus diisi "00".

A.k masih hidup (perempuan) (B5R34B2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung perempuan yang masih hidup?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung perempuan masih hidup yang dilahirkan responden, pada kolom perempuan, jika tidak ada anak kandung yang masih hidup, kotak harus diisi "00"

A.k masih hidup (laki-laki+perempuan) (B5R34B3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 0-12

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung (laki-laki + perempuan) yang masih hidup?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung (laki-laki+perempuan) masih hidup yang dilahirkan responden, pada kolom laki-laki+perempuan.

A.k sudah meninggal (laki-laki) (B5R34C1)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung laki-laki yang sudah meninggal?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung laki-laki sudah meninggal yang dilahirkan responden, pada kolom pada kolom laki-laki, jika tidak ada anak kandung yang sudah meninggal, kotak harus diisi "00"

A.k sudah meninggal (perempuan) (B5R34C2)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-6

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung perempuan yang sudah meninggal?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung perempuan sudah meninggal yang dilahirkan responden, pada kolom perempuan, jika tidak ada anak kandung yang sudah meninggal, kotak harus diisi "00"

A.k sudah meninggal (laki-laki+perempuan) (B5R34C3)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

Populasi

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

A.k sudah meninggal (laki-laki+perempuan) (B5R34C3)

File: KOR11IND_TW1

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa jumlah anak kandung (laki-laki + perempuan) yang sudah meninggal?

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung (laki-laki+perempuan) sudah meninggal yang dilahirkan responden, pada kolom laki-laki+perempuan.

Penggunaan/pemakaian alat/cara KB: (B5R35)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-3

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban tidak menggunakan lagi atau tidak pernah menggunakan skip ke R.37

Instruksi pewawancara

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

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

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-10

Deskripsi

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

File: KOR11IND_TW1

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

Populasi

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

Pertanyaan pendahuluan

Jika sedang menggunakan (R.35=1)

Pertanyaan dalam kuesioner

Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:

Pertanyaan lanjutan

Lanjutkan ke anggota rumah tangga lain.

Instruksi pewawancara

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

Apakah masih ingin punya anak setelah ber-KB (B5R37)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 1-3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Ya, segera (< 2 tahun) adalah jika responden mengatakan ingin punya anak (lagi) sewaktu-waktu tanpa adanya penundaan (batasan waktunya < 2 tahun).
2. Ya, kemudian (>=2 tahun) adalah jika responden mengatakan ingin punya anak (lagi) kalau sudah punya rumah, kalau sudah mapan, dan lain-lain (batasan waktunya >= 2 tahun).

Populasi

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

Pertanyaan pendahuluan

Bagi yang tidak ber-KB (R.35=2 atau 3)

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah masih ingin punya anak setelah ber-KB (B5R37)

File: KOR11IND_TW1

Apakah masih ingin punya anak setelah ber-KB?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban R.37 adalah 1 maka skip ke anggota rumah tangga lain

Instruksi pewawancara

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

Alasan utama tidak ber-KB: (B5R38)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-6

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

1. Alasan fertilitas, seperti jarang/puasa "kumpul", menopause/histerektomi, tidak subur/mandul, ingin anak sebanyak mungkin, kepercayaan/tradisi/kebiasaan.
2. Tidak setuju KB, seperti responden menentang, suami menentang, keluarga menentang, larangan agama.
3. Tidak tahu alat/cara KB, seperti tidak tahu alat/cara KB dan tidak tahu sumber/tempat ber-KB.
4. Takut efek samping alat/cara KB, seperti masalah kesehatan, takut efek samping, kurangnya akses/tempat terlalu jauh, biaya terlalu mahal, tidak nyaman, mengurangi kenikmatan hubungan suami istri, dan tubuh menjadi gemuk/kurus.
5. Tidak tahu, seperti tidak tahu adanya program KB.

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan utama tidak ber-KB:

Instruksi pewawancara

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

Alasan lainnya tidak ber-KB: (B5R38L)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 64

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan lainnya tidak ber-KB:(tuliskan)

Instruksi pewawancara

Jika jawaban lainnya tuliskan alasannya.

Jumlah anggota rumah tangga (JART)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Jumlah anggota rumah tangga (JART)

File: KOR11IND_TW1

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-18

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Faktor penimbang rumah tangga (FWT)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 1-5979.125

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Provinsi (PROV)

File: KOR11IND_TW1

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-33

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Provinsi (b1r1)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

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

Kabupaten/kota (b1r2)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

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

Kecamatan (b1r3)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 10-740

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

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

Desa/kelurahan (b1r4)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-134

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan (b1r4)

File: BLOK41

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

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

Klasifikasi desa/kelurahan (b1r5)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (b1r7)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 1500001-2597101

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

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

Nomor urut sampel rumah tangga (b1r8)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

Kode komoditi (sesuai dalam kuesioner terlampir) (kode)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Banyaknya anggota rumah tangga (b2r1)

File: BLOK41

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga dari rumah tangga sampel sesuai banyaknya baris dari Kolom (2) yang terisi pada Blok IV.

Kode kelompok bahan makanan (klp)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 8
Desimal: 0
Range: 0-223

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Banyaknya konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari pembelian (b41k4)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-700

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Pembelian,jika makanan yang dikonsumsi berasal dari pembelian baik secara tunai,bon (hutang)atau kredit (cicilan).Konsumsi makanan/bahan makanan yang diambil dari warung/toko milik rumah tangga yang bersangkutan dianggap sebagai pembelian.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian tunai/bon:

Instruksi pewawancara

Banyaknya konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari pembelian (b41k4)

File: BLOK41

Isikan banyaknya konsumsi rumah tangga dari pembelian(tunai/bon) selama seminggu terakhir sesuai satuan yang tercantum pada Kolom (3) dan dua angka di belakang koma pada kotak yang tersedia di kolom (4).

Nilai konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari pembelian (b41k5)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1333000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari pembelian tunai/bon:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan nilai/perkiraan nilai konsumsi rumah tangga dari pembelian (tunai/bon) selama seminggu terakhir dalam rupiah bilangan bulat (tidak boleh pecahan) pada kotak yang tersedia di kolom (5).

Banyaknya konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb. (b41k6)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0-200

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Produksi sendiri/pemberian,jika makanan yang dikonsumsi berasal dari kebun,sawah,pekarangan baik usaha rumah tangga maupun bukan usaha rumah tangga atau yang berasal dari pihak lain secara cuma-cuma. Contoh: pepaya yang diambil dari pekarangan,mengonsumsi ayam peliharaan dan mendapat kiriman makanan dari tetangga/famili.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari produksi sendiri,pemberian,dsb:

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya konsumsi rumah tangga dari produksi sendiri atau dari pemberian selama seminggu terakhir sesuai satuan yang tercantum pada Kolom (3) dan dua angka di belakang koma pada kotak yang tersedia di kolom (6).

Nilai konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb. (b41k7)

File: BLOK41

Gambaran

Nilai konsumsi komoditi selama seminggu terakhir yang berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb. (b41k7)

File: BLOK41

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1370000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai konsumsi makanan,minuman dan tembakau selama seminggu terakhir berasal dari produksi sendiri,pemberian,dsb:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan nilai/perkiraan nilai konsumsi rumah tangga dari produksi sendiri atau dari pemberian selama seminggu terakhir dalam rupiah bilangan bulat (tidak boleh pecahan) pada kotak yang tersedia di kolom (7), perkirakan nilainya dengan harga yang berlaku di pasar setempat pada saat barang dikonsumsi.

Jumlah banyaknya konsumsi komoditi dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir (b41k8)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 0.0099999977648258-700

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah banyaknya konsumsi makanan,minuman dan tembakau dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir (4) + (6):

Instruksi pewawancara

Isiannya merupakan penjumlahan Kolom (4) dan Kolom (6), kemudian hasil penjumlahannya langsung diisikan ke dalam kotak dalam dua angka di belakang koma di kolom (8).

Jumlah nilai konsumsi komoditi dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir (b41k9)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 25-1388000

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah nilai konsumsi makanan,minuman dan tembakau dari hasil pembelian dan produksi sendiri, pemberian selama seminggu terakhir (5) + (7):(Rp)

Instruksi pewawancara

Isiannya merupakan penjumlahan Kolom (5) dan Kolom (7) dalam rupiah bilangan bulat,kemudian hasil penjumlahannya langsung diisikan ke dalam kotak di kolom (9).

Rentang harga (admin variable) (rh)

File: BLOK41

Rentang harga (admin variable) (rh)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 10

Desimal: 0

Range: 0.71428571428571-310000

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

variable untuk perhitungan

Konsumsi kalori rumah tangga selama seminggu terakhir (kalori)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 10

Desimal: 0

Range: 0-180800

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Konsumsi protein rumah tangga selama seminggu terakhir (protein)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 0-5800

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Konsumsi lemak rumah tangga selama seminggu terakhir (lemak)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 0-16920

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Konsumsi karbohidrat rumah tangga selama seminggu terakhir (karbo)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 0-34742.3984375

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Penimbang individu (weind)

File: BLOK41

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 3-62439.75

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Provinsi (b1r1)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

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

Kabupaten/kota (b1r2)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

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

Kecamatan (b1r3)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 10-740

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

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

Desa/kelurahan (b1r4)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-134

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Desa/kelurahan (b1r4)

File: BLOK42

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

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

Klasifikasi desa/kelurahan (b1r5)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (b1r7)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 12

Desimal: 0

Range: 1500001-2597101

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor kode sampel (NKS) di kotak yang tersedia.

Nomor urut sampel rumah tangga (b1r8)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-10

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

Kode bukan makanan (sesuai dalam kuesioner terlampir) (kode)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-343

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Banyaknya anggota rumah tangga (b2r1)

File: BLOK42

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga dari rumah tangga sampel sesuai banyaknya baris dari Kolom (2) yang terisi pada Blok IV.

Kode kelompok bukan makanan (klp)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 0-337

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Rincian untuk pengeluaran barang bukan makanan (b42k2)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 10
 Desimal: 0
 Range: 0-85006

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Rincian untuk pengeluaran barang bukan makanan selama 3 bulan terakhir:

Pengeluaran bukan makanan selama 3 bulan lalu (b42k3)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-201730000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pengeluaran untuk barang bukan makanan selama 1-3 bulan terakhir untuk priode pencacahan 3 bulan yang lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan nilai pengeluaran rumah tangga dari pembelian dan perkiraan nilainya dengan harga pasar setempat jika dari produksi sendiri atau pemberian pada kotak di kolom (3) selama 3 bulan lalu:(Rp)

Pengeluaran bukan makanan selama 2 bulan lalu (b42k4)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-58924000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pengeluaran untuk barang bukan makanan selama 1-3 bulan terakhir untuk priode pencacahan 2 bulan lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan nilai pengeluaran rumah tangga dari pembelian dan perkiraan nilainya dengan harga pasar setempat jika dari produksi sendiri atau pemberian pada kotak di kolom (3) selama 2 bulan lalu:(Rp)

Pengeluaran bukan makanan selama 1 bulan lalu (b42k5)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-213215000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pengeluaran untuk barang bukan makanan selama 1-3 bulan terakhir untuk priode pencacahan1 bulan lalu:(Rp)

Instruksi pewawancara

Isikan nilai pengeluaran rumah tangga dari pembelian dan perkiraan nilainya dengan harga pasar setempat jika dari produksi sendiri atau pemberian pada kotak di kolom (3) selama 1 bulan lalu:(Rp)

Total Nilai konsumsi bukan makanan (b42k6)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 1-213215000

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Total Nilai konsumsi bukan makanan (b42k6)

File: BLOK42

Pertanyaan dalam kuesioner

Total nilai pengeluaran pada priode pencacahan Kol (3)+ (4)+ (5):(Rp)

Instruksi pewawancara

Isiannya merupakan penjumlahan kolom 3 + kolom 4 + Kolom 5 dalam rupiah bilangan bulat,kemudian hasil penjumlahannya langsung diisikan ke dalam kotak pada kolom (6).

Penimbang individu (weind)

File: BLOK42

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 9

Desimal: 0

Range: 3-62439.75

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Provinsi (b1r1)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Instruksi pewawancara

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

Kabupaten/kota (b1r2)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-79

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kota

Instruksi pewawancara

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

Kecamatan (b1r3)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 10-740

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Instruksi pewawancara

Coret yang tidak perlu, kemudian membubuhkan kode yang dimaksud pada kotak yang tersedia.

Desa/kelurahan (b1r4)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-134

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan (b1r4)

File: BLOK43

Desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

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

Klasifikasi desa/kelurahan (b1r5)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Instruksi pewawancara

Lingkari kode jawaban, kemudian tuliskan ke kotak yang tersedia.

Nomor kode sampel (b1r7)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 1500001-2597101

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode sampel

Instruksi pewawancara

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

Nomor urut sampel rumah tangga (b1r8)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 0

Range: 1-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

Jumlah anggota rumah tangga (b2r1)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 8
 Desimal: 0
 Range: 1-14

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anggota rumah tangga dari rumah tangga.

Rata-rata konsumsi kalori per kapita per hari (kalori)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 9
 Desimal: 0
 Range: 1001.40319824219-4493.79443359375

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pengeluaran rumah tangga untuk konsumsi makanan selama sebulan (food)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 10
 Desimal: 0
 Range: 82714.285714286-14469857.142857

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pengeluaran rumah tangga untuk konsumsi bukan makanan selama sebulan (nonfood)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 10
 Desimal: 0
 Range: 12733.333333333-157993437.66667

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pengeluaran total makanan dan bukan makanan selama sebulan (expend)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 10
Desimal: 0
Range: 131714.28571429-161793366.2381

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pengeluaran perkapita selama sebulan (kapita)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 10
Desimal: 0
Range: 79674.603174603-32358673.247619

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

kapita adalah besarnya pendapatan rata-rata penduduk di suatu negara. Pendapatan per kapita di dapatkan dari hasil pembagian pendapatan nasional suatu negara dengan jumlah penduduk negara tersebut.

penimbang individu (weind)

File: BLOK43

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 9
Desimal: 0
Range: 12.9578475952148-39925.75

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Materi Terkait

Kuesioner

Susenas 2011 Triwulan I Kuesioner Kor

Judul Susenas 2011 Triwulan I Kuesioner Kor
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File ques_VSEN11_Kver0411final.pdf

Susenas 2011 Triwulan I Kuesioner M2

Judul Susenas 2011 Triwulan I Kuesioner M2
subtitle Modul Konsumsi
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File ques_VSEN11_M2-04.pdf

Dokumen teknis

Susenas 2011 Pedoman Kepala Provinsi dan Kabupaten-Kota

Judul Susenas 2011 Pedoman Kepala Provinsi dan Kabupaten-Kota
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File Pedoman Kepala Prop dan Kab-Kota Susenas 2011 Buku I.pdf

Susenas 2011 Pedoman Monitoring Kualitas

Judul Susenas 2011 Pedoman Monitoring Kualitas
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File Pedoman Monitoring Kualitas Susenas 2011.pdf

Susenas 2011 Pedoman Pencacah

Judul Susenas 2011 Pedoman Pencacah
subtitle Modul Konsumsi buku II.B
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File Pedoman Pencacah Modul Konsumsi Susenas 2011 buku II.B.pdf

Susenas 2011 Pedoman Pencacahan Kor

Judul Susenas 2011 Pedoman Pencacahan Kor
Bahasa Indonesian

Penerbit Badan Pusat Statistik

Nama File Pedoman Pencacahan Kor Final2011.pdf

Susenas 2011 Pedoman Pengawasan Kor dan Modul Konsumsi Buku III.A

Judul Susenas 2011 Pedoman Pengawasan Kor dan Modul Konsumsi Buku III.A

subtitle Modul Konsumsi

Bahasa Indonesian

Penerbit Badan Pusat Statistik

Nama File Pedoman Pengawasan Kor dan Modul Konsumsi Susenas 2011 Buku III.A.pdf
