

Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 2013 Kor Gabungan

Laporan ditulis pada: December 18, 2014

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-SUSENAS-2013-KOR-Gabungan-M1

Gambaran

ABSTRAK

Susenas merupakan kegiatan survei untuk mengumpulkan informasi/data di bidang kependudukan, kesehatan, pendidikan, Keluarga Berencana, perumahan, serta konsumsi dan pengeluaran. yang sangat dibutuhkan oleh berbagai kalangan. Susenas pertama kali dilaksanakan pada tahun 1963. Dalam dua dekade terakhir, sampai dengan tahun 2010, pengumpulan data Susenas dilakukan setiap tahun. Pada tahun 2011 terjadi perubahan, pengumpulan data Susenas dilakukan secara triwulan. 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 2013 dilaksanakan Modul Perumahan dan Kesehatan.

Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Kor

Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Kor merupakan salah satu kegiatan Badan Pusat Statistik. Sejak tahun 1963 BPS menyelenggarakan Susenas, mulai tahun 1992 sampai dengan tahun 2010 Susenas Kor (Pokok) dan Modul (Rinci) dilaksanakan setiap tahun. Untuk modul dilakukan setiap tiga tahun secara bergilir. Mulai tahun 2011 Susenas Kor dan Modul Konsumsi dilaksanakan secara triwulanan setiap tahun.

Tujuan Susenas KOR adalah mendapatkan data berkaitan dengan kesejahteraan rakyat. Bagi pemerintah, tersedianya data untuk perencanaan pembangunan sektoral maupun lintas sektoral.

Variabel Utama

Keterangan Demografi (umur, hubungan dengan kepala rumah tangga, jenis kelamin dan status perkawinan) - Keterangan kesehatan (jenis keluhan kesehatan, rawat jalan dan rawat inap) - Keterangan pendidikan (partisipasi sekolah, kapan berhenti sekolah, jenjang pendidikan yang ditamatkan, kemampuan membaca dan menulis) - Keterangan ketenagakerjaan (kegiatan terbanyak, banyaknya jam kerja, pendapatan bersih yang diterima, lapangan usaha dan jenis pekerjaan, serta status pekerjaan utama) - Keterangan fertilitas/KB (umur perkawinan pertama, lamanya perkawinan, jumlah anak lahir hidup, anak masih hidup, dan anak lahir mati, serta partisipasi KB, jenis alat/cara KB) - Perumahan (status kepemilikan tempat tinggal, jenis atap terluas, jenis dinding terluas, jenis lantai terluas, luas lantai perkapita, sumber air minum/mandi/cuci, sumber penerangan, bahan bakar untuk memasak) - Keterangan sosial ekonomi (Program Pengentasan Kemiskinan: pelayanan kesehatan gratis, beras miskin, kredit usaha. Aset dan Jaminan: barang-barang kepemilikan, jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap) - Teknologi komunikasi dan informasi (rumah tangga mempunyai telpon rumah, telpon seluler (HP), komputer)

Periode pencacahan triwulanan, mencakup 17 BS per triwulan dengan responden 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 mulai tahun 2011 dilaksanakan secara triwulanan. Setiap tahun akan dilakukan pengumpulan data pada bulan Maret, Juni, September, dan Desember.

Kegiatan persiapan Susenas 2013 dilakukan pada tahun 2012, mencakup kegiatan workshop/pelatihan instruktur utama dengan tujuan untuk menyamakan persepsi terhadap konsep/definisi

serta prosedur dan tatacara pelaksanaan survei. Pelatihan instruktur nasional juga dilakukan pada tahun 2012.

Jenis data yang dikumpulkan dengan kuesioner Modul Kesehatan dan Perumahan (VSEN13.MKP) mencakup:

a. Keterangan umum anggota rumah tangga (anggota rupa) yaitu nama, hubungan dengan kepala rumah tangga (kepala rupa), jenis kelamin, umur, status perkawinan; Keterangan anggota rumah tangga yang biasa menggosok gigi setiap hari dan pernah mendapatkan pemeriksaan gigi dalam 6 bulan terakhir;

b. Keterangan tentang kesehatan antara lain mencakup pelayanan kesehatan penduduk, Penyakit Malaria dan Tuberkulosis,

kesehatan balita, kesehatan ibu, dan pengetahuan tentang HIV/AIDS;

c.Keterangan tentang keterbatasan/gangguan fungsi anggota tubuh.

d.Keterangan tentang perilaku hidup sehat yaitu kebiasaan mencuci tangan, aktifitas fisik, mengkonsumsi buah-buahan dan sayur-sayuran;

e.Keterangan tentang perilaku tidak sehat yaitu kebiasaan merokok;

f.Keterangan perumahan antara lain mencakup penguasaan tempat tinggal, kondisi fisik bangunan, fasilitas dan perlengkapan bangunan, pemanfaatan air dan energi, kondisi lingkungan.

JENIS DATA

Sampel Probabilitas

UNIT ANALISIS

Unit analisis terkecil yang digunakan pada kegiatan ini adalah rumah tangga

Ruang Lingkup

CATATAN

Susenas Kor (Pokok) dan Modul (Rinci) dilaksanakan setiap tahun. Untuk modul dilakukan setiap tiga tahun secara bergilir. Mulai tahun 2011 Susenas Kor dan Modul Konsumsi dilaksanakan secara triwulanan setiap tahun.

Kegiatan Susenas sudah dilaksanakan sejak tahun 1963, tetapi cakupan wilayah hanya meliputi Jawa dengan jumlah sampel hanya 16.000 rumah tangga. Secara bertahap tahun 1964, 1967, 1969, 1976, 1978, 1979, 1981, 1989 dan 1992 dilakukan kegiatan Susenas dengan jumlah sampel dan cakupan wilayah bervariasi sampai akhirnya dapat meliputi seluruh Indonesia. Mulai tahun 1993, data Susenas yang dikumpulkan dibedakan antara data pokok (Kor) dan data rinci/ sasaran (modul). Jumlah sampel Kor bervariasi antara 202.500 rumah tangga pada tahun 1993 sampai dengan 278.352 rumah tangga pada tahun 2006. Sejak tahun 2007 jumlah sampel rumah tangga Kor sebesar 285.904 rumah tangga. Tahun 2008-2010 jumlah sampel rumah tangga Kor bervariasi antara 282.387 sampai 293.715 rumah tangga. Tahun 2011 jumlah sampel Kor sebesar 285.307 rumah tangga. Tahun 2012 jumlah sampel Kor setiap triwulannya sebanyak 75.000 rumah tangga.

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia

GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian, sampai dengan tingkat: Kabupaten/Kota

POPULASI

Responden yang dicakup pada kegiatan ini adalah anggota rumah tangga

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Direktorat Statistik Kesejahteraan Rakyat dan Direktorat Statistik Harga	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Sub Direktorat Statistik Kesehatan dan Perumahan	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Rr Rokhidah		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian document dan study description (v1.0)
Sukedi		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat DataSets

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2014-06-18

VERSI DOKUMEN DDI

- versi 1.0 (2014-06-18) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SUSENAS-KOR-2013-Gabungan-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

1. Jenis rancangan sampel adalah : Probability

2. Metodologi probability yang digunakan adalah :

Tahap pertama, memilih n wilcah dari N secara pps (Probability Proportional to Size) dengan size banyaknya rumah tangga SP2010 (Mi). Kemudian wilcah tersebut dialokasikan secara acak ke dalam empat triwulan.

Tahap kedua, memilih: (i) 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 (ii) Satu BS pada setiap wilcah terpilih Triwulan IV dan Triwulan I yang untuk Susenas saja secara pps dengan size jumlah rumah tangga SP2010-RBL1.

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.

3. Sampling frame Susenas 2013 :

3.1 Kerangka sampel pemilihan tahap pertama adalah daftar wilayah pencacahan (wilcah) SP2010 yang disertai dengan informasi banyaknya rumah tangga hasil listing SP2010 (Daftar RBL1), muatan blok sensus dominan (pemukiman biasa, pemukiman mewah, pemukiman kumuh), informasi daerah sulit/tidak sulit, dan klasifikasi desa/kelurahan (rural/urban)

3.2. Kerangka sampel pemilihan tahap kedua adalah daftar blok sensus pada setiap wilcah terpilih.

3.3. Kerangka sampel pemilihan tahap ketiga adalah daftar rumah tangga biasa tidak termasuk institutional household (panti asuhan, barak polisi/militer, penjara, dsb) dalam setiap blok sensus sampel hasil pencacahan lengkap SP2010 (SP2010-C1) yang telah dimutakhirkan pada setiap menjelang pelaksanaan survei.

4. Alokasi sampel

Jumlah rumah tangga sampel Susenas setiap triwulan adalah 75.000 rumah tangga. Jadi total pelaksanaan Susenas 2013 mencakup 300.000 rumah tangga sampel yang tersebar di seluruh provinsi dan 497 Kab/Kota di Indonesia.

5. Overall sampling factor :

Fraksi sampel pada pemilihan sampel wilayah cacah; Fraksi sampel pada pengalokasian sampel wilcah secara acak dan berukuran sama ke setiap triwulan dalam tahun survei (t: 1,2,3,4); Fraksi sampel pada pemilihan Blok Sensus; Fraksi sampel pada pengalokasian sampel Blok Sensus secara acak dan berukuran sama untuk Susenas dan Sakernas (s:1,2); Fraksi sampel pemilihan rumahtangga.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
2013-02-21	2013-12-23	Pelaksanaan Lapangan
2012-07-01	2012-07-31	Perencanaan/ Persiapan
2013-03-11	2014-02-15	Pengolahan
2013-07-01	2014-06-18	Penyajian
2014-04-01	2014-04-30	Analisis

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Pengawas/Kortim : 1887		
Pencacah : 3757		

Pengolahan Data

No content available

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

kor13rt_gab

Isi	Datasets kor13rt_gab, Berisi tentang informasi: - Blok VI. Keterangan Perumahan - Blok VII. Perlindungan Sosial - Blok VIII. Teknologi Komunikasi dan Informasi - Blok IX. Sumber Penghasilan Rumah Tangga - Blok X. Catatan
Kasus	284063
Variabel	111
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	URUT	Nomor Urut	discrete	numeric	Nomor Urut
V2	B1R1	Provinsi	contin	numeric	Provinsi
V3	B1R2	Kabupaten/Kota	contin	numeric	Kabupaten/Kota
V4	B1R5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V5	B1R7	Nomor Kode sampel	contin	numeric	Nomor Kode sampel
V6	B1R8	Nomor Urut Sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor Urut Sampel rumah tangga
V7	NAMA_KRT	Nama kepala Rumah Tangga	discrete	character	Nama kepala Rumah Tangga
V8	B1R10	Alamat (nama jalan/gang. RT/RW/dusun)	discrete	character	Alamat (nama jalan/gang. RT/RW/dusun)
V9	B1R11	Hasil kunjungan	discrete	numeric	Hasil kunjungan
V10	B2R1	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga
V11	B2R2	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun
V12	B2R3	Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas
V13	B2R4	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas
V14	B2R5	Banyaknya art umur 10 keatas yang bekerja selama 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga umur 10 tahun ke atas yang bekerja selama 3 bulan terakhir
V15	B4BR1	Adakah Pembantu/satpam/sopir	discrete	numeric	Adakah Pembantu/satpam/sopirsng mendapat makan tetapi tidak menginap?
V16	B4BR1A	Jumlah pembantu	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Pembantu : orang
V17	B4BR1B	jumlah Satpam	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Satpam : orang
V18	B4BR1C	Jumlah Sopir	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Sopir : orang
V19	B4BR1D	Lainnya	discrete	numeric	Jika ada, isikan jumlahnya: Lainnya : orang
V20	B6R1	Bangunan sensus yang ditempati merupakan :	discrete	numeric	Bangunan sensus yang ditempati merupakan :
V21	B6R2	Jumlah keluarga dalam bangunan sensus/rumah ini	discrete	numeric	Jumlah keluarga dalam bangunan sensus/rumah ini: keluarga

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V22	B6R3	Status penguasaan bangunan tempat tinggal	discrete	numeric	Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati :
V23	B6R4	Status tanah tempat tinggal	discrete	numeric	Jika R.3=1 (milik sendiri) Status tanah tempat tinggal:
V24	B6R5	Jenis atap terluas	discrete	numeric	Jenis atap terluas :
V25	B6R6	Jenis dinding terluas	discrete	numeric	Jenis dinding terluas :
V26	B6R7	Jenis lantai terluas	discrete	numeric	Jenis lantai terluas :
V27	B6R8	Luas lantai :	contin	numeric	Luas lantai : m2
V28	B6R9A	Sumber air minum utama :	discrete	numeric	Sumber air minum utama :
V29	B6R9B	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat	discrete	numeric	Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:
V30	B6R10	Penggunaan fasilitas air minum :	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas air minum :
V31	B6R11	Cara memperoleh air minium	discrete	numeric	Cara memperoleh air minium :
V32	B6R11_A	Sumber air untuk memasak:	discrete	numeric	Sumber air untuk memasak:
V33	B6R12	Sumber air untuk mandi/cuci:	discrete	numeric	Sumber air untuk mandi/cuci:
V34	B6R13A	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:
V35	B6R13B	Jenis kloset	discrete	numeric	Jenis kloset :
V36	B6R13C	Tempat pembuangan akhir tinja	discrete	numeric	Tempat pembuangan akhir tinja :
V37	B6R14A	Sumber penerangan	discrete	numeric	Sumber penerangan :
V38	B6R14B	Daya terpasang	discrete	numeric	Jika listrik PLN (R.14.a=1),daya terpasang:
V39	B6R15	Bahan bakar/energi utama untuk memasak:	discrete	numeric	Bahan bakar/energi utama untuk memasak:
V40	B7R1A	Apakah rumah tangga ini pernah menerima/membeli beras miskin (raskin)?	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini pernah menerima/membeli beras miskin (raskin)
V41	B7R1BK2R1	Jumlah raskin dibeli (kg) 1 bulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah raskin dibeli (kg) 1 bulan yang lalu
V42	B7R1BK3R1	Bayar Total (Rp.(000)) 1 bulan yang lalu	contin	numeric	Bayar Total (Rp.(000)) raskin 1 bulan yang lalu
V43	B7R1BK4R1	Jumlah raskin dibeli (kg) 2 bulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah raskin dibeli (kg) 2 bulan yang lalu
V44	B7R1BK2R2	Bayar Total (Rp.(000)) 2 bulan yang lalu	contin	numeric	Bayar Total (Rp.(000)) raskin 2 bulan yang lalu
V45	B7R1BK3R2	Jumlah raskin dibeli (kg) 3 bulan yang lalu	contin	numeric	Jumlah raskin dibeli (kg) 3 bulan yang lalu
V46	B7R1BK4R2	Bayar Total (Rp.(000)) 3 bulan yang lalu	contin	numeric	Bayar Total (Rp.(000)) raskin 3 bulan yang lalu
V47	B7R1C	Jika raskin yang dibeli kurang dari 15 kg, apa alasannya	discrete	numeric	[Jika raskin yang dibeli pada 1 atau 2 atau 3 bulan yang lalu ada yang kurang dari 15 kg] apa alsannya?
V48	B7R2A	Apakah rumah tangga anda pernah menjadi penerima PKH	discrete	numeric	Apakah rumah tangga anda pernah menjadi penerima program keluarga Harapan (PKH)?
V49	B7R2B	Apakah rumah tangga Anda memiliki kartu PKH?	discrete	numeric	Apakah rumah tangga Anda memiliki kartu PKH? :
V50	B7R2C	Apakah saat ini rumah tangga Anda masih tercatat/menjadi penerima PKH	discrete	numeric	Apakah saat ini rumah tangga Anda masih tercatat/menjadi penerima PKH? :

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V51	B7R3A	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda
V52	B7R3B	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor
V53	B7R3C	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu
V54	B7R3D	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel
V55	B7R3E	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : e. AC	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : e. AC
V56	B7R3F	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater)	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater)
V57	B7R3G	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih
V58	B7R3H	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es
V59	B7R3I	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor
V60	B7R3J	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil	discrete	numeric	Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil
V61	B7R4A	Apakah penghasilan ruta ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari	discrete	numeric	Dalam sebulan terakhir, apakah penghasilan ruta ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?
V62	B7R4B1	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 1. Menggunakan uang simpanan (di bank/rumah}	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 1. Menggunakan uang simpanan (di bank/rumah}
V63	B7R4B2	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 2. Menjual barang milik sendiri	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 2. Menjual barang milik sendiri
V64	B7R4B3	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 3. Meminjam dari saudara/famili	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 3. Meminjam dari saudara/famili
V65	B7R4B4	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 4. Meminjam dari teman, tetangga	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 4. Meminjam dari teman, tetangga
V66	B7R4B5	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 5. Meminjam dari tukang kredit	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 5. Meminjam dari tukang kredit
V67	B7R4B6	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 6. meminaj tunai dari bank	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 6. meminaj tunai dari bank
V68	B7R4B7	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 7. Meminjam dari koperasi	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 7. Meminjam dari koperasi
V69	B7R4B8	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 8. Menggadaikan barang	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 8. Menggadaikan barang
V70	B7R4B9	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 9. Lainnya	discrete	numeric	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 9. Lainnya
V71	B7R4B9L	Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 9L. Lainnya (Tuliskan)	discrete	character	[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?: 9L. Lainnya (Tuliskan)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V72	B7R5A	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: a. Program PNPM	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? a. Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM)
V73	B7R5B	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: b. Program pemerintah selain PNPM	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? b. Program pemerintah selain PNPM
V74	B7R5C	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: c. Kredit Usaha Rakyat (KUR)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? c. Kredit Usaha Rakyat (KUR)
V75	B7R5D	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: d. Program bank selain KUR	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? d. Program bank selain KUR
V76	B7R5E	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: e. Program Koperasi	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? e. Program Koperasi
V77	B7R5F	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: f. Perorangan	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? f. Perorangan
V78	B7R5G	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: g. Lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? g. Lainnya
V79	B7R5GL	Apakah ada art yang menerima kredit usaha: gL. Lainnya (Tuliskan)	discrete	character	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir? gL. Lainnya (Tuliskan)
V80	B7R6A	Apakah menerima: a. Bantuan siswa miskin (BSM) SD/ sederajat	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? a. Bantuan siswa miskin (BSM) SD/ sederajat
V81	B7R6B	Apakah menerima: b. Bantuan siswa miskin (BSM) SMP/ sederajat	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? b. Bantuan siswa miskin (BSM) SMP/ sederajat
V82	B7R6C	Apakah menerima: c. Bantuan siswa miskin (BSM) SMA/ sederajat	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? c. Bantuan siswa miskin (BSM) SMA/ sederajat
V83	B7R6D	Apakah menerima: d. Bantuan siswa miskin (BSM) PT/ sederajat	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? d. Bantuan siswa miskin (BSM) PT/ sederajat
V84	B7R6E	Apakah menerima: e. Beasiswa selain BSM dari pemerintah	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? e. Beasiswa selain BSM dari pemerintah
V85	B7R6F	Apakah menerima: f. Beasiswa dari lembaga non pemerintah	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? f. Beasiswa dari lembaga non pemerintah
V86	B7R6G	Apakah menerima: g. Beasiswa/Bantuan dari luar negeri	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? g. Beasiswa/Bantuan dari luar negeri
V87	B7R6H	Apakah menerima: h. Beasiswa/bantuan dari perseorangan	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? h. Beasiswa/bantuan dari perseorangan
V88	B7R6I	Apakah menerima: i. Beasiswa/bantuan dari sekolah	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir? i. Beasiswa/bantuan dari sekolah
V89	B7R7A	Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: a. Jaminan pensisun	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir? a. Jaminan pensisun
V90	B7R7B	Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: b. Jaminan hari tua	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir? b. Jaminan hari tua

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V91	B7R7C	Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: c. Asuransi Kecelakaan kerja	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir? c. Asuransi Kecelakaan kerja
V92	B7R7D	Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: d. Jaminan Veteran	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir? d. Jaminan Veteran
V93	B7R7E	Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: e. Jaminan Pesangon PHK	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir? e. Pesangon pemutusan Hubungan Kerja (PHK)
V94	B7R8A	Memiliki Jaminan Kesehatan : a. Jamkesmas	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? a. Jamkesmas
V95	B7R8B	Memiliki Jaminan Kesehatan : b. Jamkesda	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? b. Jamkesda
V96	B7R8C	Memiliki Jaminan Kesehatan : c. Jaminan persalinan (Jampersal)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? c. Jaminan persalinan (Jampersal)
V97	B7R8D	Memiliki Jaminan Kesehatan : d. JPK PNS/Veteran/Pensiunan	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? d. JPK PNS/Veteran/Pensiunan
V98	B7R8E	Memiliki Jaminan Kesehatan : e. JPK Jamsostek	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? e. JPK Jamsostek
V99	B7R8F	Memiliki Jaminan Kesehatan : f. Jaminan Kesehatan lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? f. Jaminan Kesehatan lainnya
V100	B7R8FL	Memiliki Jaminan Kesehatan : fL. Jaminan Kesehatan lainnya (tuliskan)	discrete	character	Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir? fL. Jaminan Kesehatan lainnya (tuliskan)
V101	B8R1	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah?	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah?
V102	B8R2A	Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menguasai telepon seluler (HP)?
V103	B8R2B	Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif: orang
V104	B8R2C	Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga	discrete	numeric	Jumlah nomor HP aktif yang dikuasai seluruh anggota rumah tangga : nomor
V105	B8R3A	Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : a. Desktop/Personal Comuter (PC)	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : a. Desktop/Personal Comuter (PC)
V106	B8R3B	Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : b. Laptop/Notebook	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : b. Laptop/Notebook
V107	B9R1A	Sumber penghasilan terbesar rumah tangga	discrete	numeric	Sumber penghasilan terbesar rumah tangga :
V108	B9R1AL	a. Lapangan Usaha	discrete	character	a. Lapangan Usaha (tulis selengkap-lengkapny)
V109	B9R1B	b. Status pekerjaan	discrete	numeric	b. Status pekerjaan :
V110	FWT	FWT	contin	numeric	
V111	KABU	KABU	contin	numeric	

kor13ind_gab

Isi	Datasets kor13ind_gab, Berisi tentang informasi: - Blok I. Keterangan Tempat - Blok II. Ringkasan - Blok III. Keterangan Petugas - Blok IV. Keterangan Anggota Rumah tangga - Blok V. Keterangan Perorangan Tentang Kesehatan, Pendidikan, Ketenegakerjaan, serta Pertilitas dan KB
Kasus	1094179
Variabel	127
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V112	URUT	Nomor Urut	discrete	numeric	Nomor Urut
V113	B1R1	provinsi	contin	numeric	provinsi
V114	B1R2	Kabupaten/Kota	contin	numeric	Kabupaten/Kota
V115	B1R5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V116	B1R7	Nomor Kode sampel	contin	numeric	Nomor Kode sampel
V117	B1R8	Nomor Urut Sampe rumah tangga	discrete	numeric	Nomor Urut Sampe rumah tangga
V118	NART	Nomor Urut	discrete	numeric	Nomor Urut
V119	NAMA	Nama Anggota rumah tangga	discrete	character	Nama Anggota rumah tangga
V120	HB	Hubungan dengan kepala rumah tangga	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rumah tangga
V121	JK	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin
V122	UMUR	UMUR (tahun)	contin	numeric	UMUR (tahun)
V123	KWN	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan
V124	JAHA1	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?	discrete	numeric	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?
V125	JAHA2	Apakah dilaporkan ke Polisi?	discrete	numeric	Jika Kol. (7) berkode 1 s.d 6 Apakah dilaporkan ke polisi:
V126	PERGI1	Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender	contin	numeric	Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender?
V127	PERGI2	Tujuan utama bepergian yg terakhir	discrete	numeric	Jika bepergian (Kol.(9)#00). Tujuan utama bepergian yg terakhir:
V128	PERGI3	Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir	contin	numeric	Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir :
V129	AKTE1	Apakah mempunyai akte kelahiran	discrete	numeric	Apakah mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil? Boleh saya melihatnya?
V130	AKTE2	Apa alasan utamanya	discrete	numeric	Jika Kol. (12) berkode 3 atau 4 (tidak punya/TT, Apa alasan utamanya
V131	PRASKL1	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah?
V132	PRASKL2	Jenis pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Jika Kol. (14) berkode 1 atau 2, Jenis pendidikan pra sekolah:
V133	PRASKL3	Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir?

ID	Nama	Label	Type	Format	Pertanyaan
V134	PRASKL4	Sarana angkutan yang digunakan ke pra sekolah	discrete	numeric	Jika Kol. (16) berkode 1, Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah:
V135	B5_TL1	Tempat lahir (Provinsi/negara)	contin	numeric	Tempat lahir (Provinsi/negara):
V136	B5_TL2	Tempat lahir (Kabupaten/kota)	contin	numeric	Tempat lahir (Kabupaten/kota) :
V137	B5_TT1	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Provinsi/Negara)	contin	numeric	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Provinsi/Negara) :
V138	B5_TT2	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Kabupaten/kota)	contin	numeric	Tempat Tinggal 5 tahun yang lalu? (Kabupaten/kota) :
V139	B5_IBU	No. Urut ibu kandung	discrete	numeric	No. Urut ibu kandung :
V140	B5_INFO	Pemberi Informasi	discrete	numeric	Pemberi Informasi : Nama : No. urut :
V141	B5R1A	Keluhan kesehatan : a. Panas	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : a. Panas
V142	B5R1B	Keluhan kesehatan : b. Batuk	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : b. Batuk
V143	B5R1C	Keluhan kesehatan : c. Pilek	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : c. Pilek
V144	B5R1D	Keluhan kesehatan : d. Asma/nalas sesak/cepat	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : d. Asma/nalas sesak/cepat
V145	B5R1E	Keluhan kesehatan : e. Diare/buang-buang air	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : e. Diare/buang-buang air
V146	B5R1F	Keluhan kesehatan : f. Sakit kepala berulang	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : f. Sakit kepala berulang
V147	B5R1G	Keluhan kesehatan : g. Sakit gigi	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : g. Sakit gigi
V148	B5R1H	Keluhan kesehatan : h. Lainnya	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? : h. Lainnya
V149	B5R2	Penyebab terganggunya pekerjaan, sekolah atau kegiatan sehari-hari	discrete	numeric	Kalau ada keluhan, apakah menyebabkan terganggunya pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari?
V150	B5R3	Lamanya terganggu : hari	contin	numeric	Lamanya terganggu : hari
V151	B5R4A	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?
V152	B5R4B1	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 1. Tradisional	discrete	numeric	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 1. Tradisional
V153	B5R4B2	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 2. Modern	discrete	numeric	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 2. Modern
V154	B5R4B3	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 3. Lainnya	discrete	numeric	Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : 3. Lainnya
V155	B5R5	Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?
V156	B5R6A	Berapa kali berobat jalan : a. RS Pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: a. RS Pemerintah
V157	B5R6B	Berapa kali berobat jalan : b. RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: b. RS Swasta

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V158	B5R6C	Berapa kali berobat jalan : c. Praktek dokter/poliklinik	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: c. Praktek dokter/poliklinik
V159	B5R6D	Berapa kali berobat jalan : d. Puskesmas/Pustu	contin	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: d. Puskesmas/Pustu
V160	B5R6E	Berapa kali berobat jalan : e. Praktek nakes	contin	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: e. Praktek nakes
V161	B5R6F	Berapa kali berobat jalan : f. Praktek batra	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: f. Praktek batra
V162	B5R6G	Berapa kali berobat jalan : g. Dukun bersalin	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: g. Dukun bersalin
V163	B5R6H	Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir: h. Lainnya
V164	B5R7	Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dalam 6 bulan terakhir?
V165	B5R8	Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir:	discrete	numeric	Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir:
V166	B5R9A	Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah	contin	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : a. RS Pemerintah
V167	B5R9B	Lamanya rawat inap (dalam hari) : b. RS Swasta	contin	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : b. RS Swasta
V168	B5R9C	Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas
V169	B5R9D	Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Prektek nakes	contin	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : d. Prektek nakes
V170	B5R9E	Lamanya rawat inap (dalam hari) : e. Praktek brata	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : e. Praktek brata
V171	B5R9F	Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya	discrete	numeric	Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya
V172	B5R10A	Umur dalam bulan : bulan	contin	numeric	Umur dalam bulan : bulan
V173	B5R10B	Umur dalam hari : hari	contin	numeric	[Jika R.10 a. =00] Umur dalam hari : hari
V174	B5R11A	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?	discrete	numeric	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?
V175	B5R11B	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?	discrete	numeric	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?
V176	B5R12A	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG
V177	B5R12B	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT
V178	B5R12C	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio
V179	B5R12D	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili
V180	B5R12E	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B
V181	B5R13A	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)	discrete	numeric	Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?
V182	B5R13B1	Lamanya pemberian ASI	contin	numeric	[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI: 1. Lamanya pemberian ASI :
V183	B5R13B2	ASI saja	contin	numeric	[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI: 2. ASI saja :
V184	B5R13B3	ASI dengan makanan pendamping	contin	numeric	[Jika "Ya" (R.13.a=1)] Lamanya pemberian ASI: 3. ASI dengan malanan pendamping :

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V185	B5R14	Partisipasi sekolah	discrete	numeric	Partisipasi sekolah :
V186	B5R15	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki	discrete	numeric	Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki :
V187	B5R16	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki:	discrete	numeric	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki: 1 2 3 4 5 6 7 8 (Tamat)
V188	B5R17	Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki	discrete	numeric	Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki :
V189	B5R18A	Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir?
V190	B5R18B	Sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah	discrete	numeric	[Jika Ya, (R.18.a=1)] Apa sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah?
V191	B5R19A	Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin
V192	B5R19B	Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab
V193	B5R19C	Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya
V194	B5R20	Apakah pernah mengakses Internet dlm 3 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah mengakses Internet dlm 3 bulan terakhir?
V195	B5R21A	Lokasi/media untuk mengakses internet: 1. Rumah sendiri	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 1. Rumah sendiri
V196	B5R21B	Lokasi/media untuk mengakses internet: 2. Warnet	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 2. Warnet
V197	B5R21C	Lokasi/media untuk mengakses internet: 3. Kantor	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 3. Kantor
V198	B5R21D	Lokasi/media untuk mengakses internet: 4. Sekolah	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 4. Sekolah
V199	B5R21E	Lokasi/media untuk mengakses internet: 5. HP/ponsel	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 5. HP/ponsel
V200	B5R21F	Lokasi/media untuk mengakses internet: 6. Lainnya	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R20=1)] Lokasi/media untuk mengakses internet : 6. Lainnya
V201	B5R21_A	Apakah pernah tidak masuk sekolah selama 1 minggu berturut-turut	discrete	numeric	Apakah pernah tidak masuk sekolah selama 1 minggu berturut-turut, atau lebih, dalam 3 bulan terakhir?
V202	B5R21_B	Apa alasan utama tidak masuk sekolah saat itu?	discrete	numeric	[Jika R.2.21.A = 1] Apa alasan utama tidak masuk sekolah saat itu?
V203	B5R21_BL	Alasan utama lainnya (.....)	discrete	character	Alasan utama lainnya (.....)
V204	B5R22	Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:	discrete	numeric	Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:
V205	B5R23A	Kapan berhenti sekolah (bulan)	discrete	numeric	Kapan berhenti sekolah ? Bulan :
V206	B5R23B	Kapan berhenti sekolah (tahun)	discrete	numeric	Kapan berhenti sekolah (tahun)
V207	B5R24A1	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 1. Bekerja	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 1. Bekerja
V208	B5R24A2	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 2. Sekolah	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 2. Sekolah
V209	B5R24A3	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 3. Mengurus ruta	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 3. Mengurus ruta
V210	B5R24A4	Apakah melakukan kegiatan seperti di bawah ini: 4. Lainnya selain kegiatan pribadi	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir? 4. Lainnya selain kegiatan pribadi

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V211	B5R24B	Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Dari kegiatan 1 s/d 4 diatas yang menyatakan "Ya" Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?
V212	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:
V213	B5R26	Apakah sedang mencari pekerjaan	discrete	numeric	Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir? :
V214	B5R27A	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?
V215	B5R27B	Sarana angkutan untuk bekerja	discrete	numeric	[Jika "Ya" (R27.a=1)] Sarana angkutan yang biasanya digunakan untuk bekerja?
V216	B5R28A	Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir	discrete	numeric	Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir : hari
V217	B5R28B	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir	contin	numeric	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir : jam
V218	B5R29	Pendapatan bersih (uang dan barang)	contin	numeric	Berapa pendapatan bersih (uang dan barang) yang biasanya diterima selama sebulan dari pekerjaan utama? Rp
V219	B5R30	Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama)	discrete	numeric	Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat pekerjaan (nama) selama seminggu terakhir?
V220	B5R31	Status/kedudukan dalam pekerjaan utama	discrete	numeric	Status /kedudukan dalam pekerjaan utama selama seminggu terakhir:
V221	B5R32	Umur pada saat perkawinan pertama	contin	numeric	Umur pada saat perkawinan pertama....tahun
V222	B5R33	Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan	contin	numeric	Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan.....tahun
V223	B5R34A1	AK lahir hidup (Laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup (laki-laki)
V224	B5R34A2	AK lahir hidup (perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup (perempuan)
V225	B5R34A3	Jumlah A.K lahir hidup (laki-laki + perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) lahir hidup laki-laki + perempuan
V226	B5R34B1	Anak kandung masih hidup (laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup laki-laki:
V227	B5R34B2	Anak kandung masih hidup (Perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup perempuan
V228	B5R34B3	Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki + Perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup laki-laki dan perempuan
V229	B5R34C1	Anak kandung sudah meninggal (laki-laki)	discrete	numeric	Anak kandung sudah meninggal (laki-laki)
V230	B5R34C2	anak kandung sudah meninggal (Perempuan)	discrete	numeric	anak kandung sudah meninggal (Perempuan)
V231	B5R34C3	Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan	discrete	numeric	Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan
V232	B5R35	Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:	discrete	numeric	Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:
V233	B5R36	Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:	discrete	numeric	[Jika sedang menggunakan (R.35=1)],Alat/cara KB yang sedang digunakan/dipakai:
V234	B5R37	Apakah (masih) ingin punya anak	discrete	numeric	[Bagi yang tidak ber-KB (R35=2 atau 3)], Apakah (masih) ingin punya anak?
V235	B5R38	Alasan utama tidak ber-KB :	discrete	numeric	Alasan utama tidak ber-KB :
V236	B5R38L	Alasan utama lainnya tidak ber-KB :	discrete	character	Alasan utama lainnya tidak ber-KB :
V237	FWT	FWT	contin	numeric	FWT

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V238	KABU	KABU	contin	numeric	KABU

Nomor Urut (URUT)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Nomor urut sudah tertulis dari nomor 1 sampai dengan 10. Jika banyaknya anggota ruta 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.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

Provinsi (B1R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/Kota (B1R2)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kota

Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode sampel (B1R7)

File: kor13rt_gab

Nomor Kode sampel (B1R7)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 2000101-2630602

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode sampel

Nomor Urut Sampel rumah tangga (B1R8)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel rumah tangga

Nama kepala Rumah Tangga (NAMA_KRT)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 44

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama kepala Rumah Tangga

Alamat (nama jalan/gang. RT/RW/dusun) (B1R10)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 59

Pertanyaan dalam kuesioner

Alamat (nama jalan/gang. RT/RW/dusun)

Instruksi pewawancara

Tuliskan alamat ruta terpilih secara jelas, nama jalan/gang, RT/RW, nomor rumah dan lain-lain.

Hasil kunjungan (B1R11)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Hasil kunjungan (B1R11)

File: kor13rt_gab

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Deskripsi

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

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil kunjungan

Banyaknya anggota rumah tangga (B2R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-21

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-6

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 0 - 4 tahun

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-19

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga umur 5 tahun ke atas

Instruksi pewawancara

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

File: kor13rt_gab

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: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-18

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 yang berisi angka 10 dan di atasnya.

Banyaknya art umur 10 keatas yang bekerja selama 3 bulan terakhir (B2R5)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

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 (B4BR1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Adakah Pembantu/satpam/sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap?

Jumlah pembantu (B4BR1A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Jumlah pembantu (B4BR1A)

File: kor13rt_gab

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

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Pembantu : orang

jumlah Satpam (B4BR1B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Satpam : orang

Jumlah Sopir (B4BR1C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Sopir : orang

Lainnya (B4BR1D)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada, isikan jumlahnya:
Lainnya : orang

Bangunan sensus yang ditempati merupakan : (B6R1)

File: kor13rt_gab

Bangunan sensus yang ditempati merupakan : (B6R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Bangunan sensus yang ditempati merupakan:

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

Jumlah keluarga dalam bangunan sensus/rumah ini (B6R2)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah keluarga dalam bangunan sensus/rumah ini: keluarga

Pertanyaan lanjutan

[Isikan 8, jika terdapat 8 keluarga atau lebih]

Status penguasaan bangunan tempat tinggal (B6R3)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Status penguasaan bangunan tempat tinggal (B6R3)

File: kor13rt_gab

Rumah milik sendiri, jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik kepala rupa atau salah seorang anggota rupa. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.

Rumah kontrak, jika tempat tinggal tersebut disewa oleh kepala rupa/anggota rupa dalam jangka waktu tertentu berdasarkan perjanjian kontrak antara pemilik dan pemakai, misalnya 1 atau 2 tahun. Cara pembayaran biasanya sekaligus di muka atau dapat diangsur menurut persetujuan kedua belah pihak.

Pada akhir masa perjanjian pihak pengontrak harus meninggalkan tempat tinggal yang didiami dan bila kedua belah pihak setuju bisa diperpanjang kembali dengan mengadakan perjanjian kontrak baru.

Rumah sewa, jika tempat tinggal tersebut disewa oleh kepala rupa atau salah seorang anggota rupa dengan pembayaran sewanya secara teratur dan terus menerus tanpa batasan waktu tertentu.

Rumah bebas sewa milik orang lain, jika tempat tinggal tersebut diperoleh dari pihak lain (bukan famili/orang tua) dan ditempati/didiami oleh rupa responden tanpa mengeluarkan suatu pembayaran apapun.

Rumah bebas sewa milik orang tua/sanak/saudara, jika tempat tinggal tersebut bukan milik sendiri melainkan milik orang tua/sanak/saudara dan tidak mengeluarkan suatu pembayaran apa pun untuk mendiami tempat tinggal tersebut, dimana orang tua/sanak/saudaranya tidak tinggal di rumah tersebut atau bukan anggota rupa.

Rumah dinas, jika tempat tinggal tersebut dimiliki dan disediakan oleh suatu instansi atau perusahaan tempat bekerja kepala rupa/anggota rupa baik dengan membayar sewa maupun tidak.

Jika kepala rupa/anggota rupa tidak bekerja lagi pada instansi/perusahaan tersebut, maka rumah dinas tersebut berubah status menjadi rumah sewa jika kepala rupa/anggota rupa membayar sewa, atau rumah bebas sewa jika tidak membayar sewa.

Lainnya, jika tempat tinggal tersebut tidak dapat digolongkan ke dalam salah satu kategori di atas, misalnya tempat tinggal milik bersama, rumah adat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati :

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 s.d. 7 sesuai dengan jawaban responden, kemudian tuliskan ke dalam kotak yang tersedia. Status penguasaan bangunan rumah yang ditempati ini harus dilihat dari sisi anggota rupa yang mendiaminya.

Status tanah tempat tinggal (B6R4)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

Hak milik adalah hak turun temurun terkuat yang dapat dipunyai orang atas tanah, dengan mengingat bahwa hak itu mempunyai fungsi sosial. Tanah tersebut dikuasai tanpa batas waktu tertentu, dapat diwariskan dan dapat dialihkan kepada pihak lain.

Hak guna bangunan adalah hak untuk mendirikan dan mempunyai bangunan-bangunan atas tanah yang bukan miliknya sendiri dengan jangka waktu paling lama 30 tahun, bila diperlukan dapat diperpanjang lagi 20 tahun (pasal 35 ayat 1 dan 2 Undang-Undang Pokok Agraria (UUPA)).

Hak pakai adalah hak untuk menggunakan atau memungut hasil dari tanah yang dikuasai langsung oleh Negara atau tanah milik orang lain. Pemberian wewenang dan kewajiban ditentukan dalam keputusan oleh pejabat yang berwenang atau dalam perjanjian dengan pemilik tanah, tetapi bukan perjanjian sewa menyewa atau perjanjian pengolahan tanah, atau segala sesuatu selama tidak bertentangan dengan jiwa dan ketentuan undang-undang ini (pasal 41 UUPA).

Lainnya adalah status tanah tempat tinggal selain yang tersebut di atas, seperti hak sewa tanah, hak gadai, hak menumpang, tanah serobotan, termasuk rupa yang tinggal di apartemen, rumah susun dan rumah di atas air.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika R.3=1 (milik sendiri) Status tanah tempat tinggal:

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode (1 sampai dengan 4 sesuai dengan jawaban) status tanah tempat tinggal dari bangunan tempat tinggal milik sendiri, , kemudian tuliskan ke dalam kotak yang tersedia.

Jenis atap terluas (B6R5)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis atap terluas :

Instruksi pewawancara

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

Jenis dinding terluas (B6R6)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Tembok adalah dinding yang terbuat dari susunan bata merah atau batako biasanya dilapisi plesteran semen. Termasuk dalam kategori ini adalah Dinding yang terbuat dari pasangan batu merah dan diplester namun dengan tiang kolom berupa kayu balok, yang biasanya berjarak 1 - 1 1/2 m;

Kayu adalah dinding yang terbuat dari kayu;

Bambu adalah dinding yang terbuat dari bambu. Termasuk dalam kategori ini adalah dinding yang terbuat dari anyaman bambu dengan luas kurang lebih 1 m x 1 m yang dibingkai dengan balok, kemudian diplester dengan campuran semen dan pasir.

Lainnya adalah selain kategori 1-3.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis dinding terluas :

Instruksi pewawancara

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

Jenis lantai terluas (B6R7)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis lantai terluas :

Instruksi pewawancara

Jenis lantai terluas (B6R7)

File: kor13rt_gab

Lingkari salah satu kode jenis lantai terluas dari bangunan tempat tinggal yang di huni ruta responden, kemudian pindahkan ke dalam kotak yang tersedia. Yang dimaksud dengan lantai di sini adalah bagian bawah/dasar/alas suatu ruangan, baik terbuat dari marmer/keramik/granit, tegel/traso, semen, kayu, tanah, dan lainnya.

Luas lantai : (B6R8)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3-1100

Deskripsi

Luas lantai yang dimaksud di sini adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas lantai : m2

Instruksi pewawancara

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

Sumber air minum utama : (B6R9A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Air kemasan bermerk adalah air yang diproduksi dan didistribusikan oleh suatu perusahaan dalam kemasan botol (500 ml, 600 ml, 1 liter, 12 liter, atau 19 liter) dan kemasan gelas; misalnya air kemasan merk Aqua, Moya, 2Tang, VIT.

Air isi ulang adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan tidak memiliki merk.

Air leding meteran adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui suatu instalasi berupa saluran air. Sumber air ini diusahakan oleh PAM (Perusahaan Air Minum), PDAM (Perusahaan Daerah Air Minum), atau BPAM (Badan Pengelola Air Minum), baik dikelola oleh pemerintah maupun swasta.

Air leding eceran adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan (air PAM) namun disalurkan ke konsumen melalui pedagang air keliling/pikulan.

Air sumur bor/pompa adalah air tanah yang cara pengambilannya dengan pompa tangan, pompa listrik, atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek).

Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.

Sumur tak terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut tidak dilindungi oleh tembok dan lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.

Cara pengambilan air sumur terlindung maupun tak terlindung dengan menggunakan gayung atau ember, baik dengan maupun tanpa katrol.

Mata air terlindung adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya dan terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.

Mata air tak terlindung adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya tetapi tidak terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.

Sumber air lainnya adalah sumber air selain yang tersebut di atas seperti air waduk/danau.

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air minum utama :

Sumber air minum utama : (B6R9A)

File: kor13rt_gab

Instruksi pewawancara

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

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat (B6R9B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan pendahuluan

Jika R9.a = 05 s/d 09 (pompa/sumur/mata air)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:

Instruksi pewawancara

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

Penggunaan fasilitas air minum : (B6R10)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas air minum :

Cara memperoleh air minium (B6R11)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Cara memperoleh air minum (B6R11)

File: kor13rt_gab

Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.

Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan

Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.

Tidak membeli adalah bila diperoleh dengan usaha sendiri tanpa harus membayar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Cara memperoleh air minum :

Instruksi pewawancara

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

Sumber air untuk memasak: (B6R11_A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-13

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air untuk memasak:

Instruksi pewawancara

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

Sumber air untuk mandi/cuci: (B6R12)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-10

Deskripsi

Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.

Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan

Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.

Tidak membeli adalah bila diperoleh dengan usaha sendiri tanpa harus membayar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air untuk mandi/cuci:

Instruksi pewawancara

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

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)

File: kor13rt_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:

Instruksi pewawancara

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

Jenis kloset (B6R13B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Kloset leher angsa adalah kloset yang di bawah dudukannya terdapat saluran berbentuk huruf "U" (seperti leher angsa) dengan maksud menampung air untuk menahan agar bau tinja tidak keluar.

Kloset plengsengan adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya terdapat saluran rata yang dimiringkan ke pembuangan kotoran.

Kloset cemplung/cubluk adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya tidak ada saluran, sehingga tinja langsung ke tempat pembuangan/penampungan akhirnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kloset :

Instruksi pewawancara

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

Tempat pembuangan akhir tinja (B6R13C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Tangki adalah tempat pembuangan akhir yang berupa bak penampungan, biasanya terbuat dari pasangan bata/batu atau beton baik mempunyai bak resapan maupun tidak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat pembuangan akhir tinja :

Instruksi pewawancara

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

Sumber penerangan (B6R14A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Sumber penerangan (B6R14A)

File: kor13rt_gab

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

Deskripsi

Listrik PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh PLN.

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penerangan :

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode sumber penerangan yang digunakan oleh rusa responden, lalu tuliskan di dalam kotak yang tersedia. Apabila responden menggunakan lebih dari satu sumber penerangan, maka Pedoman Pencacahan Kor 111 pilih sumber penerangan yang mempunyai nilai lebih tinggi (kode terkecil). Pertanyaan mengenai listrik ditujukan untuk mendapatkan data animo masyarakat dalam penggunaan listrik.

Daya terpasang (B6R14B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika listrik PLN (R.14.a=1), daya terpasang:

Bahan bakar/energi utama untuk memasak: (B6R15)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bahan bakar/energi utama untuk memasak:

Apakah rumah tangga ini pernah menerima/membeli beras miskin (raskin)? (B7R1A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Apakah rumah tangga ini pernah menerima/membeli beras miskin (raskin)? (B7R1A)

File: kor13rt_gab

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 ini pernah menerima/membeli beras miskin (raskin)

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak". Jika jawaban kode 2 lanjutkan pertanyaan ke Rincian 3.a.

Jumlah raskin dibeli (kg) 1 bulan yang lalu (B7R1BK2R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-150

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

Jumlah raskin dibeli (kg) 1 bulan yang lalu

Bayar Total (Rp.(000)) 1 bulan yang lalu (B7R1BK3R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-160

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

Bayar Total (Rp.(000)) raskin 1 bulan yang lalu

Jumlah raskin dibeli (kg) 2 bulan yang lalu (B7R1BK4R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-100

Deskripsi

Jumlah raskin dibeli (kg) 2 bulan yang lalu (B7R1BK4R1)

File: kor13rt_gab

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

Jumlah raskin dibeli (kg) 2 bulan yang lalu

Bayar Total (Rp.(000)) 2 bulan yang lalu (B7R1BK2R2)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-400

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

Bayar Total (Rp.(000)) raskin 2 bulan yang lalu

Jumlah raskin dibeli (kg) 3 bulan yang lalu (B7R1BK3R2)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-256

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

Jumlah raskin dibeli (kg) 3 bulan yang lalu

Bayar Total (Rp.(000)) 3 bulan yang lalu (B7R1BK4R2)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 0-315

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

Bayar Total (Rp.(000)) raskin 3 bulan yang lalu

Jika raskin yang dibeli kurang dari 15 kg, apa alasannya (B7R1C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika raskin yang dibeli pada 1 atau 2 atau 3 bulan yang lalu ada yang kurang dari 15 kg] apa alsannya?

Apakah rumah tangga anda pernah menjadi penerima PKH (B7R2A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Pelayanan kesehatan adalah pemeriksaan kesehatan/berobat, pemeriksaan KB, pemasangan alat KB, melahirkan, termasuk rawat inap.

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.

Jamkesmas (Jaminan Kesehatan Masyarakat) adalah program bantuan sosial untuk pelayanan kesehatan bagi masyarakat miskin di seluruh Indonesia.

Kartu sehat adalah Kartu yang dikeluarkan oleh Departemen Kesehatan dengan maksud membantu masyarakat miskin (tidak mampu).

Surat miskin/SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) adalah surat yang dikeluarkan oleh desa/kelurahan dengan maksud untuk memperoleh keringanan biaya bagi penduduk.

Lainnya seperti: Jamkesda (Jaminan Kesehatan Daerah) adalah program bantuan sosial bidang kesehatan yang diberikan oleh pemerintah daerah kepada masyarakat miskin di wilayahnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga anda pernah menjadi penerima program keluarga Harapan (PKH)?

Apakah rumah tangga Anda memiliki kartu PKH? (B7R2B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga Anda memiliki kartu PKH? :

Apakah saat ini rumah tangga Anda masih tercatat/menjadi penerima PKH (B7R2C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Apakah saat ini rumah tangga Anda masih tercatat/menjadi penerima PKH (B7R2C)

File: kor13rt_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah saat ini rumah tangga Anda masih tercatat/menjadi penerima PKH? :

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda (B7R3A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : a. Sepeda

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor (B7R3B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : b. Sepeda motor

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu (B7R3C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : c. Perahu

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel (B7R3D)

File: kor13rt_gab

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel (B7R3D)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : d. TV kabel

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : e. AC (B7R3E)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : e. AC

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater) (B7R3F)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : f. Pemanas air (water heater)

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih (B7R3G)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : g. Tabung gas 12 kg atau lebih

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es (B7R3H)

File: kor13rt_gab

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es (B7R3H)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : h. Lemari es

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor (B7R3I)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : i. Perahu motor

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil (B7R3J)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ruta ini memiliki barang-barang berikut : j. Mobil

Apakah penghasilan ruta ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari (B7R4A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 1. Menggunakan uang simpanan (di bank/rumah) (B7R4B1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
1. Menggunakan uang simpanan (di bank/rumah)

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 2. Menjual barang milik sendiri (B7R4B2)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
2. Menjual barang milik sendiri

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 3. Meminjam dari saudara/famili (B7R4B3)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
3. Meminjam dari saudara/famili

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 4. Meminjan dari teman, tetangga (B7R4B4)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 4. Meminjan dari teman, tetangga (B7R4B4)

File: kor13rt_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
4. Meminjan dari teman, tetangga

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 5. Meminjam dari tukang kredit (B7R4B5)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
5. Meminjam dari tukang kredit

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 6. meminaj tunai dari bank (B7R4B6)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
6. meminaj tunai dari bank

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 7. Meminjam dari koperasi (B7R4B7)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 7. Meminjam dari koperasi (B7R4B7)

File: kor13rt_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
7. Meminjam dari koperasi

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 8. Menggadaikan barang (B7R4B8)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
8. Menggadaikan barang

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 9. Lainnya (B7R4B9)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
9. Lainnya

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 9L. Lainnya (Tuliskan) (B7R4B9L)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 66

Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya: 9L. Lainnya (Tuliskan) (B7R4B9L)

File: kor13rt_gab

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika "tidak", (R.4.a=2)], Dari mana ruta ini memenuhi kekurangannya?:
9L. Lainnya (Tuliskan)

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: a. Program PNPM (B7R5A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

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

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

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

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: b. Program pemerintah selain PNPM (B7R5B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: b. Program pemerintah selain PNPM (B7R5B)

File: kor13rt_gab

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

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

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

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

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

b. Program pemerintah selain PNPM

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: c. Kredit Usaha Rakyat (KUR) (B7R5C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

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

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

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

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

c. Kredit Usaha Rakyat (KUR)

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: d. Program bank selain KUR (B7R5D)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: d. Program bank selain KUR (B7R5D)

File: kor13rt_gab

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

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

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

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

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

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

d. Program bank selain KUR

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: e. Program Koperasi (B7R5E)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable.

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

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

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

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

e. Program Koperasi

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: f. Perorangan (B7R5F)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat. Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable. Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR). Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi). Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta. Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?
f. Perorangan

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: g. Lainnya (B7R5G)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat. Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable. Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota ruta yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR). Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi). Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta. Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?
g. Lainnya

Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 jika "Ya", dan kode 2 jika "Tidak".

Apakah ada art yang menerima kredit usaha: gL. Lainnya (Tuliskan) (B7R5GL)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 54

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir?
gL. Lainnya (Tuliskan)

Apakah menerima: a. Bantuan siswa miskin (BSM) SD/ sederajat (B7R6A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
a. Bantuan siswa miskin (BSM) SD/ sederajat

Apakah menerima: b. Bantuan siswa miskin (BSM) SMP/ sederajat (B7R6B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
b. Bantuan siswa miskin (BSM) SMP/ sederajat

Apakah menerima: c. Bantuan siswa miskin (BSM) SMA/ sederajat (B7R6C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
c. Bantuan siswa miskin (BSM) SMA/ sederajat

Apakah menerima: d. Bantuan siswa miskin (BSM) PT/ sederajat (B7R6D)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
d. Bantuan siswa miskin (BSM) PT/ sederajat

Apakah menerima: e. Beasiswa selain BSM dari pemerintah (B7R6E)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
e. Beasiswa selain BSM dari pemerintah

Apakah menerima: f. Beasiswa dari lembaga non pemerintah (B7R6F)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
f. Beasiswa dari lembaga non pemerintah

Apakah menerima: g. Beasiswa/Bantuan dari luar negeri (B7R6G)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
g. Beasiswa/Bantuan dari luar negeri

Apakah menerima: h. Beasiswa/bantuan dari perseorangan (B7R6H)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
h. Beasiswa/bantuan dari perseorangan

Apakah menerima: i. Beasiswa/bantuan dari sekolah (B7R6I)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima beasiswa dalam setahun terakhir?
i. Beasiswa/bantuan dari sekolah

Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: a. Jaminan pensisun (B7R7A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir?
a. Jaminan pensisun

Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: b. Jaminan hari tua (B7R7B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir?
b. Jaminan hari tua

Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: c. Asuransi Kecelakaan kerja (B7R7C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir?
c. Asuransi Kecelakaan kerja

Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: d. Jaminan Veteran (B7R7D)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir?
d. Jaminan Veteran

Apakah ada ruta yang menerima jaminan sosial: e. Jaminan Pesangon PHK (B7R7E)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima jaminan sosial dalam setahun terakhir?
e. Pesangon pemutusan Hubungan Kerja (PHK)

Memiliki Jaminan Kesehatan : a. Jamkesmas (B7R8A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
a. Jamkesmas

Memiliki Jaminan Kesehatan : b. Jamkesda (B7R8B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
b. Jamkesda

Memiliki Jaminan Kesehatan : c. Jaminan persalinan (Jampersal) (B7R8C)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
c. Jaminan persalinan (Jampersal)

Memiliki Jaminan Kesehatan : d. JPK PNS/Veteran/Pensiunan (B7R8D)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
d. JPK PNS/Veteran/Pensiunan

Memiliki Jaminan Kesehatan : e. JPK Jamsostek (B7R8E)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
e. JPK Jamsostek

Memiliki Jaminan Kesehatan : f. Jaminan Kesehatan lainnya (B7R8F)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
f. Jaminan Kesehatan lainnya

Memiliki Jaminan Kesehatan : fL. Jaminan Kesehatan lainnya (tuliskan) (B7R8FL)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 62

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang memiliki jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan dalam setahun terakhir?
fL. Jaminan Kesehatan lainnya (tuliskan)

Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah? (B8R1)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah?

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden. Konsep yang digunakan

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

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

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

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumah tangga yang menguasai nomor HP yang aktif: orang

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai jawaban responden. Konsep yang digunakan sama dengan konsep telepon di atas. Bila kode 2 yang dilingkari, pertanyaan dilanjutkan ke Rincian 3.

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

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : a. Desktop/Personal Comuter (PC) (B8R3A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Komputer adalah mesin penghitung elektronik yang cepat dan dapat menerima informasi input digital, kemudian memprosesnya sesuai dengan program yang tersimpan di memorinya, dan menghasilkan output berupa informasi. Konsep International Telecommunication Union (ITU) komputer menurut adalah desktop atau laptop. Sedangkan hand phone/mobile cellular phone, Personal Digital Access (PDA) tidak dikategorikan komputer meskipun mempunyai kemampuan untuk menghitung seperti komputer.

Desktop/Personal Computer (PC) adalah komputer yang berdiri sendiri dan tidak saling berhubungan dengan komputer lain. Laptop/Notebook adalah komputer portable dengan ukuran yang lebih kecil dan berat yang lebih ringan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : a. Desktop/Personal Comuter (PC)

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai rincian dan masukkan kode jawaban ke dalam kotak yang tersedia.

Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : b. Laptop/Notebook (B8R3B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Komputer adalah mesin penghitung elektronik yang cepat dan dapat menerima informasi input digital, kemudian memprosesnya sesuai dengan program yang tersimpan di memorinya, dan menghasilkan output berupa informasi. Konsep International Telecommunication Union (ITU) komputer menurut adalah desktop atau laptop. Sedangkan hand phone/mobile cellular phone, Personal Digital Access (PDA) tidak dikategorikan komputer meskipun mempunyai kemampuan untuk menghitung seperti komputer.

Desktop/Personal Computer (PC) adalah komputer yang berdiri sendiri dan tidak saling berhubungan dengan komputer lain. Laptop/Notebook adalah komputer portable dengan ukuran yang lebih kecil dan berat yang lebih ringan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah di rumah tangga ini ada komputer? : b. Laptop/Notebook

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" dan kode 2 bila "Tidak" sesuai rincian dan masukkan kode jawaban ke dalam kotak yang tersedia.

Sumber penghasilan terbesar rumah tangga (B9R1A)

File: kor13rt_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penghasilan terbesar rumah tangga :

a. Lapangan Usaha (B9R1AL)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 100

Pertanyaan dalam kuesioner

a. Lapangan Usaha (tulis selengkap-lengkapnyanya)

Pertanyaan lanjutan

Tuliskan lapangan usaha dari sumber penghasilan terbesar ruta selengkap-lengkapnyanya pada tempat yang disediakan. Kriteria terbesar pada sumber penghasilan adalah mengacu pada anggota ruta yang mempunyai penghasilan terbesar dibanding anggota ruta lainnya.

b. Status pekerjaan (B9R1B)

File: kor13rt_gab

Gambaran

b. Status pekerjaan (B9R1B)

File: kor13rt_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

b. Status pekerjaan :

Instruksi pewawancara

Lingkari status pekerjaan dari sumber penghasilan terbesar ruta dan isikan ke dalam kotak.

FWT (FWT)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 1-4546.7578125

KABU (KABU)

File: kor13rt_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1101-9471

Nomor Urut (URUT)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Deskripsi

Nomor urut sudah tertulis dari nomor 1 sampai dengan 10. Jika banyaknya anggota ruta 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.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

provinsi (B1R1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 11-94

Pertanyaan dalam kuesioner

provinsi

Kabupaten/Kota (B1R2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kota

Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Klasifikasi desa/kelurahan

Nomor Kode sampel (B1R7)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Nomor Kode sampel (B1R7)

File: kor13ind_gab

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2000101-2630602

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode sampel

Nomor Urut Sampe rumah tangga (B1R8)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-10

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampe rumah tangga

Nomor Urut (NART)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-21

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

Nama Anggota rumah tangga (NAMA)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 48

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Anggota rumah tangga

Hubungan dengan kepala rumah tangga (HB)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-9

Deskripsi

Hubungan dengan kepala rumah tangga (HB)

File: kor13ind_gab

Istri/suami adalah istri/suami dari kepala rupa;

Anak, mencakup anak kandung, anak tiri, dan anak angkat kepala rupa;

Menantu, yaitu suami/istri dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat;

Cucu, yaitu anak dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat;

Orang tua/mertua, yaitu bapak/ibu dari kepala rupa atau bapak/ibu dari istri/suami kepala rupa;

Famili lain, yaitu mereka yang ada hubungan famili dengan kepala rupa atau dengan istri/suami kepala rupa, misalnya adik, kakak, bibi, paman, kakek, atau nenek;

Pembantu rumah tangga (pembantu rupa), yaitu orang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di rupa tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang ataupun barang;

Lainnya, yaitu orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala rupa atau istri/suami kepala rupa yang berada di rupa tersebut lebih dari 6 bulan, seperti tamu, teman dan orang yang mondok dengan makan (indekos), termasuk anak pembantu yang juga tinggal dan makan di rupa majikannya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga

Instruksi pewawancara

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

Jenis kelamin (JK)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Untuk menyakinkan jenis kelamin antara laki-laki dan perempuan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kelamin

Instruksi pewawancara

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

UMUR (tahun) (UMUR)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-98

Deskripsi

Perhitungan umur didasarkan pada kalender masehi.

Pertanyaan dalam kuesioner

UMUR (tahun)

Instruksi pewawancara

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

Status perkawinan (KWN)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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.

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

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Status perkawinan

Instruksi pewawancara

Tanyakan status perkawinan responden dan isikan kodenya pada kotak yang tersedia. Pilihan jawaban untuk pertanyaan ini kode 1: belum kawin, kode 2: kawin, kode 3: cerai hidup, kode 4: cerai mati.

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir? (JAHAT1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

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

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Apakah dilaporkan ke Polisi? (JAHAT2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Apakah dilaporkan ke Polisi? (JAHAT2)

File: kor13ind_gab

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

Populasi

Pelaporan kepada polisi tidak harus dilakukan di kantor polisi.

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender (PERGI1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-60

Deskripsi

Yang dimaksud bepergian adalah bepergian dari tempat tinggal yang dilakukan oleh penduduk Indonesia dalam wilayah geografis Indonesia secara sukarela kurang dari 6 bulan, baik dilakukan secara perorangan (sendiri) ataupun berkelompok (rombongan) dan bukan merupakan kegiatan rutin atau tidak bertujuan untuk sekolah dan atau bekerja (memperoleh upah/gaji) ditempat yang dituju, tetapi bertujuan untuk mengunjungi objek wisata komersial, dan atau menginap diusaha jasa akomodasi dan atau jarak perjalanan pulang pergi sama atau lebih besar dari 100 km. Satu kali bepergian dihitung sejak meninggalkan tempat tinggal dan kembali lagi ke tempat tinggal semula antara referensi waktu. Bepergian yang belum selesai (yang bersangkutan belum kembali ke tempat tinggal semula), tidak dikategorikan sebagai bepergian.

Populasi

Wilayah Hukum Indonesia

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali bepergian selama 3 bulan kalender?

Instruksi pewawancara

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

Tujuan utama bepergian yg terakhir (PERGI2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-9

Deskripsi

Tujuan utama bepergian yg terakhir (PERGI2)

File: kor13ind_gab

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

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

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

Kode 4: Pendidikan/pelatihan, apabila tujuannya mengikuti kegiatan yang berkaitan dengan pendidikan/pelatihan (bukan perjalanan rutin/sekolah), misalnya kuliah kerja nyata, kursus, dan penataran.

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

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

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

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

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

Populasi

Jarak wilayah yang paling jauh, dan waktu paling lama

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir (PERGI3)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 11-94

Deskripsi

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

Populasi

Provinsi di Indonesia

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi tujuan utama pada bepergian yang terakhir :

Instruksi pewawancara

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

Apakah mempunyai akte kelahiran (AKTE1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Deskripsi

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

Populasi

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

Apakah mempunyai akte kelahiran (AKTE1)

File: kor13ind_gab

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Apa alasan utamanya (AKTE2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Untuk dapat mengikuti pendidikan pra sekolah

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah (PRASKL1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Ya, pernah, apabila pernah mengikuti pendidikan pra sekolah dan saat ini sudah selesai/tamat/tidak aktif lagi.

Ya, sedang, apabila saat ini sedang aktif mengikuti pendidikan pra sekolah.

Tidak, apabila tidak pernah mengikuti pendidikan pra sekolah.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah?

Instruksi pewawancara

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

Jenis pendidikan pra sekolah (PRASKL2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Jenis pendidikan pra sekolah (PRASKL2)

File: kor13ind_gab

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

Deskripsi

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

Populasi

Play Group, PAUD, TK

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir (PRASKL3)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Kolom ini dimaksudkan untuk menjangkau kegiatan pendidikan dari anggota ruta yg namanya disebut dikolom (2) dalam referensiwaktu survei (3 bln terakhir).

Populasi

Salah satu kegiatan pendidikan taman kanak-kanak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengikuti pendidikan sekolah 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Sarana angkutan yang digunakan ke pra sekolah (PRASKL4)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Jika biasanya menggunakan lebih dari satu jenis sarana angkutan, maka yang dimaksud adalah penggunaan jenis sarana angkutan dgn jarak tempuh terpanjang.

Populasi

Sarana angkutan yang digunakan ke pra sekolah (PRASKL4)

File: kor13ind_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Tempat lahir (Provinsi/negara) (B5_TL1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat lahir (Provinsi/negara):

Tempat lahir (Kabupaten/kota) (B5_TL2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat lahir (Kabupaten/kota) :

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

File: kor13ind_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

No. Urut ibu kandung (B5_IBU)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

No. Urut ibu kandung :

Instruksi pewawancara

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

Pemberi Informasi (B5_INFO)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-18

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemberi Informasi :
 Nama : No. urut :

Instruksi pewawancara

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

Keluhan kesehatan : a. Panas (B5R1A)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain. Panas adalah keadaan yang ditandai dengan meningkatnya temperatur badan lebih dari 37,5 derajat Celcius, atau pada perabaan (khususnya dengan punggung tangan) terasa panas.

Populasi

Keluhan kesehatan : a. Panas (B5R1A)

File: kor13ind_gab

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

a. Panas

Instruksi pewawancara

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

Keluhan kesehatan : b. Batuk (B5R1B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

b. Batuk

Instruksi pewawancara

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

Keluhan kesehatan : c. Pilek (B5R1C)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Pilek adalah keadaan yang ditandai dengan adanya ingus, tersumbatnya hidung, dan mungkin pula disertai dengan bersin-bersin, ataupun gejala dan tanda lainnya.

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

c. Pilek

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

File: kor13ind_gab

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

Deskripsi

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.

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :
 d. Asma/nalas sesak/cepat

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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.

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti di bawah ini? :
 e. Diare/buang-buang air

Instruksi pewawancara

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

Keluhan kesehatan : f. Sakit kepala berulang (B5R1F)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Sakit kepala berulang adalah rasa nyeri, cekot-cekot, senut-senut, seperti diikat, dibor, atau ditusuktusuk, berat, tertekan, atau rasa tidak enak lainnya pada sebagian atau seluruh kepala. Lamanya dari beberapa jam sampai beberapa hari, yang terjadi berulang beberapa kali dalam 1 tahun (minimal 2 kali), dengan sifat-sifat nyeri yang hampir serupa. Sakit kepala pada waktu demam tidak tergolong dalam sakit kepala berulang.

Keluhan kesehatan : f. Sakit kepala berulang (B5R1F)

File: kor13ind_gab

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

f. Sakit kepala berulang

Instruksi pewawancara

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

Keluhan kesehatan : g. Sakit gigi (B5R1G)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

g. Sakit gigi

Instruksi pewawancara

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

Keluhan kesehatan : h. Lainnya (B5R1H)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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.

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

h. Lainnya

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Lamanya terganggu : hari (B5R3)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya terganggu : hari

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengobati sendiri dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

File: kor13ind_gab

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan :
1. Tradisional

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan :
2. Modern

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis obat/cara pengobatan yang digunakan :
 3. Lainnya

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dalam 1 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

File: kor13ind_gab

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:

a. RS Pemerintah

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:

b. RS Swasta

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:

c. Praktek dokter/poliklinik

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan (misal di DKI Jakarta). Tim puskesmas dapat melakukan kegiatan puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat. Puskesmas pembantu (Pustu) adalah unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan puskesmas di sebagian dari wilayah kerja puskesmas.

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:
 d. Puskesmas/Pustu

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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.

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:
 e. Praktek nakes

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

File: kor13ind_gab

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).

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:

f. Praktek batra

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-8

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.

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:

g. Dukun bersalin

Instruksi pewawancara

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

Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya (B5R6H)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Deskripsi

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan selama 1 bulan terakhir:

h. Lainnya

Berapa kali berobat jalan : h. Lainnya (B5R6H)

File: kor13ind_gab

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah berobat jalan dalam 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: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah rawat inap dalam 1 tahun terakhir:

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila responden pernah rawat inap dalam 12 bulan terakhir, kode 2 bila "Tidak". Jika kode 2 yang dilingkari, pertanyaan dilanjutkan ke Blok.V.B

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-180

Populasi

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

File: kor13ind_gab

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-90

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : c. Puskesmas

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

File: kor13ind_gab

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk semua umur

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya rawat inap (dalam hari) : f. Lainnya

Instruksi pewawancara

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

Umur dalam bulan : bulan (B5R10A)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Kesehatan balita
 (Untuk anggota ruta umur 0 - 59 bulan)

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur dalam bulan : bulan

Umur dalam hari : hari (B5R10B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-29

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan pendahuluan

Kesehatan balita
 (Untuk anggota ruta umur 0 - 59 bulan)

Pertanyaan dalam kuesioner

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?

Instruksi pewawancara

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

File: kor13ind_gab

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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, keluarinya lendir bercampur darah dari jalan lahir (vagina), keluarinya 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 keluarinya plasenta. Seorang ibu yang melahirkan bisa ditolong oleh lebih dari satu jenis penolong (misalnya dukun bersalin dan bidan).

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

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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 ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : a. BCG

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : b. DPT

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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.

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : c. Polio

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

File: kor13ind_gab

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

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 ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : d. Campak/Morbili

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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 ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : e. Hepatitis B

Instruksi pewawancara

Isikan 0, bila belum pernah diimunisasi

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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

File: kor13ind_gab

Deskripsi

ASI (Air Susu Ibu) adalah satu-satunya makanan terbaik bagi bayi dan juga makanan alami, yang komposisinya memenuhi seluruh kebutuhan bayi selama enam bulan. ASI mengandung zat kekebalan yang memberi perlindungan terhadap berbagai penyakit dan juga mengandung enzim yang akan membantu pencernaan. Menyusui dengan rasa kasih sayang dapat memperlambat ikatan batin ibu dan bayi.

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah diberi Air Susu Ibu (ASI)?

Lamanya pemberian ASI (B5R13B1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

ASI (Air Susu Ibu) adalah satu-satunya makanan terbaik bagi bayi dan juga makanan alami, yang komposisinya memenuhi seluruh kebutuhan bayi selama enam bulan. ASI mengandung zat kekebalan yang memberi perlindungan terhadap berbagai penyakit dan juga mengandung enzim yang akan membantu pencernaan. Menyusui dengan rasa kasih sayang dapat memperlambat ikatan batin ibu dan bayi.

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

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

1. Lamanya pemberian ASI :

Instruksi pewawancara

Lingkari kode 1 bila "Ya" atau kode 2 bila "Tidak" dan isikan dalam kotak yang tersedia. Jika isinya berkode 2, maka lanjutkan pertanyaan ke anggota ruta yang lain. Jika responden tidak tahu maka isikan kode 9 ke kotak yang tersedia.

ASI saja (B5R13B2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-52

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

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

2. ASI saja :

ASI dengan makanan pendamping (B5R13B3)

File: kor13ind_gab

Gambaran

ASI dengan makanan pendamping (B5R13B3)

File: kor13ind_gab

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

Populasi

Untuk ART 0 - 59 bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

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

3. ASI dengan malanan pendamping :

Partisipasi sekolah (B5R14)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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.

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, Kementrian Agama (Kemenag), Instansi Negeri lain maupun Instansi Swasta.

Penjelasan: Bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.

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 ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Partisipasi sekolah :

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

enjang pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki adalah jenjang pendidikan tertinggi yang pernah diduduki oleh seseorang yang sudah tidak bersekolah lagi atau yang sedang diduduki oleh seseorang yang masih bersekolah, baik jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C).

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

File: kor13ind_gab

Jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki :

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki (B5R17)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki :

Instruksi pewawancara

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

Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir (B5R18A)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Sarana angkutan yg biasa digunakan untuk sekolah (B5R18B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis: a. Huruf latin

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis: b. Huruf Arab

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

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

File: kor13ind_gab

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis: c. Huruf lainnya

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengakses Internet dlm 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

1. Rumah sendiri

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

File: kor13ind_gab

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

4. Sekolah

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

5. HP/ponsel

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Mengakses internet di lainnya:

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

2. Internet cybercafes, hotel, airport.

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

Populasi

Untuk ART 5 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

6. Lainnya

Instruksi pewawancara

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

Apakah pernah tidak masuk sekolah selama 1 minggu berturut-turut (B5R21_A)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART 5 - 24 tahun keatas masih sekolah

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah tidak masuk sekolah selama 1 minggu berturut-turut, atau lebih, dalam 3 bulan terakhir?

Apa alasan utama tidak masuk sekolah saat itu? (B5R21_B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:

Tidak ada biaya, apabila responden atau keluarganya tidak mampu menyediakan biaya pendidikan;

Bekerja/mencari nafkah adalah bekerja dengan maksud untuk memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan;

Menikah/mengurus rupa adalah apabila responden merasa sangat sibuk mengurus rupa atau tidak pantas bersekolah setelah menikah/berkeluarga;

Merasa pendidikan cukup, apabila responden menganggap bekal pendidikan yang dikuasai sudah cukup, dan tidak perlu lagi bersekolah ke kelas/tingkat/jenjang yang lebih tinggi;

Belum cukup umur, apabila anggota rupa yang bersangkutan umurnya belum mencukupi untuk bersekolah;

Malu karena ekonomi, apabila responden merasa malu karena keadaan ekonomi keluarga;

Sekolah jauh, apabila responden menganggap jarak sekolah dengan tempat tinggal terlalu jauh, sehingga sukar untuk dicapai;

Cacat, apabila responden menganggap dengan kecacatan yang dideritanya menjadi halangan bagi responden untuk bersekolah;

Menunggu pengumuman, apabila responden sudah mendaftar sekolah namun belum ada pengumuman diterima atau tidak; 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;

Populasi

Untuk ART 5 - 24 tahun masih sekolah

Pertanyaan dalam kuesioner

[Jika R.2.21.A = 1] Apa alasan utama tidak masuk sekolah saat itu?

Alasan utama lainnya (.....) (B5R21_BL)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 100

Deskripsi

Lainnya adalah alasan selain yang telah disebut di atas.

Alasan utama lainnya (.....) (B5R21_BL)

File: kor13ind_gab

Populasi

Untuk ART 5 - 24 tahun masih sekolah

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan utama lainnya (.....)

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-11

Populasi

Untuk ART 5 - 24 tahun tidak/belum pernah sekolah atau tidak bersekolah lagi

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan tidak/belum pernah bersekolah atau tidak bersekolah lagi:

Instruksi pewawancara

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

Kapan berhenti sekolah (bulan) (B5R23A)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-12

Populasi

Untuk ART 5 - 24 tahun tidak/belum pernah sekolah atau tidak bersekolah lagi

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah ?

Bulan :

Instruksi pewawancara

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

Kapan berhenti sekolah (tahun) (B5R23B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2002-2013

Populasi

Untuk ART 5 - 24 tahun tidak/belum pernah sekolah atau tidak bersekolah lagi

Kapan berhenti sekolah (tahun) (B5R23B)

File: kor13ind_gab

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (tahun)

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

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

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

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir?

1. Bekerja

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

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

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

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan di bawah ini selama seminggu terakhir?

2. Sekolah

Instruksi pewawancara

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

File: kor13ind_gab

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Seminggu terakhir adalah jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan. Mengurus ruta adalah kegiatan mengurus ruta/membantu mengurus ruta tanpa mendapat upah/gaji. Ibu ruta atau anak-anaknya yang melakukan kegiatan kerumahtanggaan, seperti memasak, mencuci dan sebagainya digolongkan sebagai mengurus ruta. Bagi pembantu ruta yang mengerjakan hal yang sama tetapi mendapat upah/gaji, tidak digolongkan sebagai mengurus ruta, melainkan digolongkan sebagai bekerja.

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Seminggu terakhir adalah jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan. Lainnya adalah kegiatan selain bekerja, sekolah, dan mengurus ruta. Termasuk didalamnya mereka yang tidak mampu melakukan kegiatan, seperti orang lanjut usia, cacat jasmani dan penerima pendapatan/pensiun yang tidak bekerja lagi.

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

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 ruta 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 ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Apakah sedang mencari pekerjaan (B5R26)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Mencari pekerjaan adalah kegiatan dari mereka yang berusaha mendapatkan pekerjaan.

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Apakah sedang mencari pekerjaan (B5R26)

File: kor13ind_gab

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: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir?

Instruksi pewawancara

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

Sarana angkutan untuk bekerja (B5R27B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART berumur 10 tahun keatas

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir (B5R28A)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Hanya untuk ART yang bekerja

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir : hari

Instruksi pewawancara

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir (B5R28A)

File: kor13ind_gab

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

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir (B5R28B)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Hanya untuk ART yang bekerja

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan seminggu terakhir : jam

Instruksi pewawancara

Tuliskan jumlah jam kerja dari seluruh selama seminggu terakhir dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan.

Pendapatan bersih (uang dan barang) (B5R29)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-200000000

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 ART yang bekerja

Pertanyaan dalam kuesioner

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Hanya untuk ART yang bekerja

Pertanyaan dalam kuesioner

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

File: kor13ind_gab

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

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 01 sampai dengan 19 dan isikan ke kotak yang tersedia.

Status/kedudukan dalam pekerjaan utama (B5R31)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Hanya untuk ART 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: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 10-68

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur pada saat perkawinan pertama....tahun

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 dalam ikatan perkawinan (B5R33)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-84

Populasi

Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan (B5R33)

File: kor13ind_gab

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah tahun dalam ikatan perkawinan.....tahun

AK lahir hidup (Laki-laki) (B5R34A1)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

AK lahir hidup (perempuan) (B5R34A2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Anak kandung masih hidup (Perempuan) (B5R34B2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Anak kandung masih hidup (Perempuan) (B5R34B2)

File: kor13ind_gab

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 ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung (A.K) masih hidup perempuan

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

File: kor13ind_gab

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Anak kandung sudah meninggal (laki-laki)

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+ Perempuan.

anak kandung sudah meninggal (Perempuan) (B5R34C2)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

anak kandung sudah meninggal (Perempuan)

Instruksi pewawancara

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+ Perempuan.

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-9

Deskripsi

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak kandung sudah meninggal laki-laki dan perempuan

Instruksi pewawancara

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

File: kor13ind_gab

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+ Perempuan.

Penggunaan/pemakaian alat/cara KB: (B5R35)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan/pemakaian alat/cara KB:

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

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

MOW (medis operasi wanita)/tubektomi (sterilisasi wanita) adalah operasi yang dilakukan pada kepala rupa/anggota rupa wanita untuk mencegah terjadinya kehamilan dengan cara mengikat saluran telur. MOP (medis operasi pria)/vasektomi (sterilisasi pria) adalah suatu operasi ringan yang dilakukan pada kepala rupa/anggota rupa pria dengan maksud untuk mencegah terjadinya kehamilan pada pasangannya. 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. Alat ini berfungsi untuk mencegah kehamilan dalam jangka waktu lama. 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.

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

Lingkari kode alat/cara KB yang sekarang dipakai sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan pada kotak yang tersedia.

Apakah (masih) ingin punya anak (B5R37)

File: kor13ind_gab

Apakah (masih) ingin punya anak (B5R37)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Ya, segera (< 2 tahun) adalah jika responden mengatakan ingin punya anak (lagi) sewaktu-waktu tanpa adanya penundaan (batasan waktunya < 2 tahun).

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 ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Instruksi pewawancara

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

Alasan utama tidak ber-KB : (B5R38)

File: kor13ind_gab

Gambaran

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

Deskripsi

Alasan fertilitas, seperti jarang/puasa "kumpul", menopause/histerektomi, tidak subur/mandul, ingin anak sebanyak mungkin, kepercayaan/tradisi/kebiasaan.

Tidak setuju KB, seperti responden menentang, suami menentang, keluarga menentang, larangan agama.

Populasi

Untuk ART wanita berumur 10 tahun keatas berstatus kawin. cerai hidup, atau cerai mati

Pertanyaan pendahuluan

Untuk wanita berumur 10 tahun ke atas, bersaatatus 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 utama lainnya tidak ber-KB : (B5R38L)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 89

Pertanyaan pendahuluan

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan utama lainnya tidak ber-KB :

FWT (FWT)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 2
Range: 1-4546.7578125

Pertanyaan dalam kuesioner

FWT

KABU (KABU)

File: kor13ind_gab

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1101-9471

Pertanyaan dalam kuesioner

KABU

