

Indonesia - Sensus Penduduk 2010

Laporan ditulis pada: September 19, 2014

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-SP-2010-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

- versi 1.0 (2013-11-13) raw data baru

Gambaran

ABSTRAK

Latar Belakang Kegiatan :

Sesuai dengan Undang-undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik, Badan Pusat Statistik (BPS) bertanggung jawab menyediakan statistik dasar dengan menyelenggarakan kegiatan Sensus Penduduk (SP), Sensus Pertanian (ST), dan Sensus Ekonomi (SE) yang masing-masing dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus Penduduk 2010 (SP2010) merupakan kegiatan sensus penduduk keenam yang dilaksanakan sejak Indonesia merdeka.

SP2010 adalah kegiatan statistik berskala nasional yang mencakup berbagai data kependudukan. SP2010 merupakan kegiatan besar yang terdiri dari tahap yang saling terkait, dimulai dengan perencanaan, persiapan, pengumpulan data, pengolahan data dan penyebaran informasi, dan analisis data. Rangkaian kegiatan SP2010 dimulai dengan pengumpulan data Potensi Desa (PODES), diikuti dengan pemetaan wilayah administrasi dan blok sensus, tes sensus dan kegiatan lain yang berkaitan dengan persiapan SP2010. Sebuah sensus pendahuluan dilakukan pada tahun 2009 untuk menguji kualitas, validitas dan kemudahan penggunaan seluruh instrumen, prosedur dan sistem yang akan digunakan dalam SP2010. Puncak kegiatan SP2010 terjadi di bulan Mei 2010 dengan melakukan pendaftaran bangunan dan rumah tangga serta pencacahan lengkap semua penduduk. Data statistik hasil SP2010 dapat disajikan sampai wilayah administrasi terkecil (desa/kelurahan) sehingga sangat berguna bagi perencanaan pembangunan dan menjadi sumber informasi vital bagi semua pihak.

Data yang Dikumpulkan :

Secara umum, data yang dikumpulkan pada kegiatan sensus penduduk meliputi data jenis kelamin, umur, status perkawinan, keterangan migrasi, agama, suku bangsa/kewarganegaraan, pendidikan, ketenagakerjaan, dan fertilitas.

Sejarah Singkat :

Sejak Indonesia merdeka telah diselenggarakan sensus penduduk sebanyak 6 kali yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000 dan 2010

Tujuan Utama :

1. Mengumpulkan dan menyajikan data dasar kependudukan sampai wilayah administrasi terkecil.
2. Membentuk Kerangka Sampel Induk (KSI) untuk kepentingan survei-survei lain yang dilakukan dengan pendekatan rumah tangga.
3. Memperkirakan berbagai parameter kependudukan sampai wilayah administrasi tertentu.
4. Mengumpulkan informasi kependudukan yang dapat digunakan/dimanfaatkan untuk penyusunan basis data kependudukan.

Manfaat Kegiatan :

1. Hasil SP2010 berguna sebagai bahan perencanaan, monitoring, dan evaluasi pembangunan.
2. Hasil SP2010 dapat digunakan untuk menyusun statistik kependudukan pada wilayah administrasi yang terkecil, yaitu sampai dengan tingkat desa/kelurahan.

3. Hasil SP2010 dapat memberikan informasi kondisi aktual dari populasi, kondisi perumahan, pendidikan dan rincian dari angkatan kerja di tingkat administrasi terendah.

JENIS DATA

Sensus

UNIT ANALISIS

Unit analisis yang digunakan pada SP2010 adalah individu atau penduduk

Ruang Lingkup

CATATAN

Perubahan Yang Terjadi :

Variabel SP2010 mencakup variable SP2000 ditambah dengan MMR, Disability, dan ICT. Variabel perumahan yang pada SP2000 terpisah pada kuesioner tersendiri pada SP2010 ditarik ke dalam kuesioner individu.

Riwayat Pengumpulan Dan Ketersediaan Data:

Sejak Indonesia merdeka telah diselenggarakan sensus penduduk sebanyak 6 kali yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000 dan 2010

TOPICS

Topik	Kosakata	URI
Education	World Bank	
Population & Reproductive Health	World Bank	
Health	World Bank	
Infrastructure	World Bank	
Labor & Social Protection	World Bank	
Children & Youth	World Bank	
Gender	World Bank	
Resettlement	World Bank	

KEYWORDS

Penduduk, Fertilitas, Mortalitas, Migrasi, Tenaga kerja, Fasilitas rumah, Bekerja, Jumlah penduduk, Umur, Sebaran Penduduk, Status Perkawinan, Pendidikan, Agama

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia, mencakup : * Jumlah Propinsi : 33 Propinsi * Jumlah kabupaten/kota : 497 kabupaten/kota * Jumlah kecamatan : 6651 kecamatan * Jumlah desa/kelurahan : 77126 desa/kelurahan.

GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian sampai dengan tingkat Desa/kelurahan.

POPULASI

Cakupan Responden:

Seluruh penduduk Warga Negara Indonesia (WNI) maupun Warga Negara Asing (WNA) yang tinggal dalam wilayah teritorial Indonesia, termasuk wilayah teritorial Republik Indonesia di luar negeri, baik yang bertempat tinggal tetap maupun yang tidak tetap. Termasuk anggota korps diplomatik Indonesia beserta keluarganya yang berada di luar negeri, dan tidak termasuk anggota korps diplomatik WNA beserta keluarganya yang berada di Indonesia.

Responden dibedakan menurut jenis kelamin dan desa/kota.

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Renny Indah Wardhani	RIW	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	membuat metadata pada semua bagian metadata (v1.0)

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2013-11-13

VERSI DOKUMEN DDI

- versi 1.0 (2013-11-13) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SP-2010-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

Desain sampling tidak digunakan karena kegiatan ini merupakan kegiatan sensus dimana pencacahan dilakukan terhadap semua anggota populasi (pencacahan lengkap). Kegiatan pencacahan lapangan SP2010 meliputi listing (pendaftaran bangunan dan rumah tangga; penggambaran letak/posisi bangunan fisik pada peta WB; dan penempelan stiker) dan pencacahan lengkap. Sebelum memulai listing, tim pencacahan lapangan wajib untuk menelusuri seluruh wilayah kerjanya dan mengidentifikasi batas-batas serta menyesuaikan peta WB dengan keadaan lapangan. Listing dimulai dari bangunan yang berada di sebelah Barat Daya blok sensus dan dilanjutkan secara zigzag menuju ke arah Timur. Setelah listing seluruh blok sensus selesai, kegiatan tim dilanjutkan dengan mencacah seluruh anggota rumah tangga dengan daftar kuesioner C1. Semua pencacah (PCL) dalam tim mencacah bersama-sama dalam satu blok sensus. Satu rumah tangga dicacah secara terpisah oleh satu PCL.

Response Rate

1. Penyesuaian Non Respon : Penyesuaian terhadap non-response akan dibandingkan hasil dan sesudah imputasi
2. Perlakuan Terhadap Outlier : Dilakukan evaluasi internal seberapa banyak data outlier
3. Analisis : Analisis mencakup tren, variasi antar wilayah dan urban rural

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
2010-05-01	2010-05-31	Pelaksanaan Lapangan
2007-01-01	2009-12-31	Perencanaan/persiapan
2010-05-31	2011	Pengolahan
2011	2011-07-31	Analisis
2011-08-17	2012	Penyajian

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
KSK (Koordinator Statistik Kecamatan)		Badan Pusat Statistik
Mitra Statistik		

Pengawasan

Kegiatan yang dilakukan untuk menjaga kualitas pelaksanaan survei

1. Pilot studi :

- Lokasi : Uji Coba I : Kepulauan Riau, DI Yogyakarta, Kalimantan Selatan

Uji Coba II : Jambi, DKI Jakarta, Jawa Tengah

Gladi Bersih I : DKI Jakarta dan Nusa Tenggara Barat

Gladi Bersih II: Sumatera Utara, Sumatera Selatan, Jawa Barat, Sulawesi Tenggara dan Papua Barat

- Jumlah Responde : 70000

- Waktu : tahun 2009

- Frekuensi : Satu kali

2. Training petugas dan pengawas :

Training petugas dan pengawas dilakukan untuk kegiatan pencacahan dan pengolahan data

3. Revisit :

Melakukan kunjungan ulang kepada responden yang belum lengkap datanya.

4. Task Force :

Mengirimkan petugas serba bisa untuk pencacahan, pemeriksaan, pengawasan, koordinasi, dan sebagainya sehingga bisa memecahkan permasalahan saat pelaksanaan sensus.

5. Supervisi

6. Koordinator wilayah (Korwil):

Korwil terdiri dari para Pejabat Eselon III BPS Provinsi atau yang setara, yang ditugasi untuk mengkoordinasikan dan memantau/memonitor semua kegiatan pada tingkat kabupaten/kota. Satu Korwil akan mempunyai wilayah tugas di satu atau beberapa kabupaten/kota. Kepala Bidang Statistik Sosial adalah sebagai Ketua Korwil.

Pengolahan Data

Pemeriksaan Data

Perlakuan terhadap outlier/missing data yang dilakukan dalam pengolahan data yaitu tidak digunakan

Pengolahan Lain

1. Cara Entry data:

dilakukan dengan cara scanning yang dilakukan di BPS Provinsi

2. Metode Pengolahan :

- Batching
- Editing
- Coding
- Data Entri
- Validasi
- Tabulasi

3. Software yang digunakan:

- Kofax : diimplementasikan di scan, recognition, correction, validation dan release.
- Program aplikasi koreksi data yang dikembangkan dengan bahasa Clarion under Windows versi 6.0
- Database Adaptive Server Anywhere versi 6.0.
- PowerBuilder : untuk aplikasi tabulasi data SP2010

4. Kinerja dari operator data entry :

- Aturan Validasi yang ketat
- Laporan Pengolahan

Penilaian Kualitas Data

Perkiraan Kesalahan Pengambilan Sampel

Kegiatan SP2010 merupakan kegiatan pencacahan lengkap (complete enumeration), sehingga tidak menggunakan metode penarikan sample dan perkiraan sampling error (no-sampling error).

Jenis Lain Penilaian Kualitas Data

1. Kualitas data dan interpretasi data, meliputi:

- a. Reliabilitas Data : Metode yang digunakan untuk mengetahui reliabilitas data yaitu Complete enumeration, no-sampling error
- b. Perubahan Kualitas : Perubahan yang dilakukan untuk meningkatkan kualitas data yaitu Pencacahan dilakukan dalam tim
- c. Perbandingan data : Data SP2010 dapat dibandingkan dengan data dari hasil sensus sebelumnya (SP61, SP71, SP80, SP90 dan SP2000) maupun data dari survei/sumber lain
- d. Revisi Data : Untuk mengetahui coverage error dan content error dalam SP2010 dilakukan Post Enumeration Survey (PES)
- e. Informasi Tentang Kualitas Data : Beberapa informasi dari variable yang harus dikumpulkan lewat sensus seperti: agama, suku bangsa, dan kecacatan dapat dijamin kualitas datanya

2. Evaluasi, meliputi:

- Studi Evaluasi dilakukan dengan menyelenggarakan kegiatan Post Enumeration Survey (PES). Hasil SP2010 akan dievaluasi berdasarkan hasil PES.

Deskripsi File

Daftar Variabel

Population

Isi	Berisi data dari Kuesioner Blok II Keterangan Anggota Rumah Tangga
Kasus	0
Variabel	76
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	PROVINCE	Kode propinsi	contin	numeric	
V2	DISTRICT	Kode Kabupaten/Kota	contin	numeric	
V3	SUB_DISTRI	Kode Kecamatan	contin	numeric	
V4	VILLAGE	Kode Desa/Kelurahan	contin	numeric	
V5	URBAN_RURA	Klasifikasi Desa/Kelurahan	discrete	numeric	
V6	CENSUS_BLO	Nomor Blok Sensus	contin	numeric	
V7	DOCTYPE	Tipe Dokumen/Kuesioner	discrete	numeric	
V8	SLS_NUMBER	Nomor SLS	contin	numeric	
V9	PHYSICAL_B	Nomor Bangunan Fisik	contin	numeric	
V10	CENSUS_BUI	Nomor Bangunan Sensus	contin	numeric	
V11	HH_NUMBER	Nomor Rumah Tangga	contin	numeric	
V12	PERSNUM	Nomor Anggota Rumah Tangga	contin	numeric	Nomorurut ART
V13	NAME	Nama Anggota Rumah Tangga	discrete	character	Siapakah nama lengkap ART?
V14	RELAT	Hubungan Dengan KRT	discrete	character	Apakah hubungan (NAMA)dengan kepala ruma tangga?
V15	SEX	Jenis Kelamin	discrete	numeric	Apakah jenis kelamin (NAMA)?
V16	BIRTHDATE	Tanggal Lahir lengkap	discrete	character	Pada tanggal, bulan, dan tahun berapa (NAMA) dilahirkan?
V17	DATEBORN	Tanggal Lahir	discrete	character	Tanggal?
V18	MONTHBORN	Bulan Lahir	discrete	numeric	Bulan?
V19	YEARBORN	Tahun Lahir	contin	numeric	Tahun?
V20	AGE	Umur	contin	numeric	Umur (NAMA)?
V21	BIRTHPROVI	Kode Propinsi Tempat Lahir	contin	numeric	Dimanakah propinsi/Negara tempat lahir (NAMA)?
V22	BIRTHDISTR	Kode Kabupaten/Kota Tempat Lahir	contin	numeric	Dimanakah kabupaten/kota tempat lahir (NAMA)?
V23	BIRTHCHECK	Tidak digunakan	contin	numeric	
V24	RELIGION	Agama	discrete	numeric	Apakah agama (NAMA)?
V25	SEEING	Mempunyai kesulitan melihat	discrete	numeric	Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan melihat, meskipun pakai kacamata?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V26	HEARING	Mempunyai kesulitan mendengar	discrete	numeric	Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan mendengar, meskipun memakai alat bantu pendengaran?
V27	HAND_AND_F	Mempunyai kesulitan berjalan atau naik tangga	discrete	numeric	Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan berjalan atau naik tangga?
V28	CONCENTRAT	Mempunyai kesulitan mengingat	discrete	numeric	Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan mengingat atau berkonsentrasi atau berkomunikasi dengan orang lain karena kondisi fisik atau mental?
V29	SELFCARE	Mempunyai kesulitan mengurus diri sendiri	discrete	numeric	Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan mengurus diri sendiri?
V30	ETHNICITY	Kode Suku Bangsa untuk WNI	discrete	character	Apakah suku bangsa (NAMA)?
V31	ETHNICHEC	Tidak digunakan	contin	numeric	
V32	FOREIGNER	Kode Kewarganegaraan untuk WNA	contin	numeric	Apakah kewarganegaraan (NAMA)?
V33	FOREIGNCHE	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V34	PROV5	Kode Propinsi 5 Tahun Lalu	contin	numeric	Di propinsi mana (NAMA) bertempat tinggal 5 tahun yang lalu (Mei 2005)?
V35	DISTRICT5	Kode Kabupaten/Kota 5 Tahun Lalu	contin	numeric	Di kabupaten/kota mana (NAMA) bertempat tinggal 5 tahun yang lalu (Mei 2005)?
V36	D5CHECKDIG	Tidak digunakan	contin	numeric	
V37	DAILY_LANG	Kode Bahasa Sehari-hari	contin	numeric	Apakah bahasa sehari-hari yang digunakan (NAMA) di rumah?
V38	LANGCHECKD	Tidak digunakan	contin	numeric	
V39	SPEAK_INDO	Mampu Berbahasa Indonesia	discrete	numeric	Apakah (NAMA) mampu berbahasa Indonesia?
V40	SCHOOL_ATT	Status Sekolah	discrete	numeric	Apakah status sekolah (NAMA)?
V41	EDUCATION	Ijazah/STTB Tertinggi	discrete	numeric	Apakah ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki (NAMA)?
V42	LATIN_LITE	Dapat membaca dan menulis huruf latin	discrete	numeric	Apakah (NAMA) dapat membaca dan menulis huruf latin?
V43	OTHERLITER	Dapat membaca dan menulis huruf lainnya	discrete	numeric	Apakah (NAMA) dapat membaca dan menulis huruf lainnya?
V44	MARSTAT	Status Perkawinan	discrete	numeric	Apakah status perkawinan (NAMA)?
V45	ECONACTIVE	Bekerja Seminggu yang Lalu	discrete	numeric	Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah bekerja atau berusaha?
V46	TEMPORARYN	Mempunyai pekerjaan tetap, tetapi sementara tidak bekerja	discrete	numeric	Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah mempunyai pekerjaan tetap tetapi sementara tidak bekerja?
V47	SEEKINGWOR	Mencari pekerjaan	discrete	numeric	Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha?
V48	WILLINGTOW	Bersedia bekerja bila disediakan	discrete	numeric	Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah bersedia bekerja apabila ada yang menyediakan?
V49	INDUSTRY	Kode lapangan usaha	discrete	numeric	Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat bekerja (NAMA) selama seminggu yang lalu?
V50	ECONSTATUS	Kedudukan dalam pekerjaan utama	discrete	numeric	Apakah status atau kedudukan (NAMA) dalam pekerjaan (utama) seminggu yang lalu?
V51	PERNAH_MEL	Melahirkan anak hidup	discrete	numeric	Apakah (NAMA) pernah melahirkan anak lahir hidup?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V52	MCEB_IN_HO	Jumlah anak laki-laki masih hidup tinggal di dalam RT	discrete	numeric	Berapakah jumlah anak laki-laki dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di dalam rumah tangga?
V53	FCEB_IN_HO	Jumlah anak perempuan masih hidup tinggal di dalam RT	discrete	numeric	Berapakah jumlah anak perempuan dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di dalam rumah tangga?
V54	MCEB_OUT	Jumlah anak laki-laki masih hidup tinggal di luar RT	discrete	numeric	Berapakah jumlah anak laki-laki dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di luar rumah tangga?
V55	FCEB_OUT	Jumlah anak perempuan masih hidup tinggal di luar RT	discrete	numeric	Berapakah jumlah anak perempuan dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di luar rumah tangga?
V56	MCEB_DEATH	Jumlah anak laki-laki telah meninggal dunia	discrete	numeric	Berapakah jumlah anak laki-laki dari (NAMA) yang telah meninggal dunia?
V57	FCEB_DEATH	Jumlah anak perempuan telah meninggal dunia	discrete	numeric	Berapakah jumlah anak perempuan dari (NAMA) yang telah meninggal dunia?
V58	MELAHIRKAN	Pernah melahirkan anak lahir hidup sejak 1 Januari 2009	discrete	numeric	Apakah (NAMA) pernah melahirkan anak lahir hidup sejak 1 Januari 2009?
V59	FLAGPOP	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V60	LAMAHUNI	Lamanya bertempat tinggal di sini	discrete	numeric	
V61	MAUHUNI	Bermaksud bertempat tinggal tetap disini	discrete	numeric	
V62	TMPLAIN	Memiliki tempat tinggal di tempat lain	discrete	numeric	
V63	ARTNRESP	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V64	SUKUIBU	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V65	PDDKASLI	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V66	TGLTINGGAL	Tidak digunakan	contin	numeric	
V67	FLAGART	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V68	SUKUAYAH	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V69	JNSDOK_2	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V70	MCEB	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V71	FCEB	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V72	CEB	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V73	MCS	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V74	FCS	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V75	CS	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V76	V76		discrete	numeric	

House

Isi	Berisi data dari Kuesioner Blok IV Keterangan Perumahan
Kasus	0
Variabel	26
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V77	PROVINCE	Kode propinsi	discrete	numeric	
V78	DISTRICT	Kode Kabupaten/Kota	discrete	numeric	
V79	SUB_DISTRI	Kode Kecamatan	contin	numeric	
V80	VILLAGE	Kode Desa/Kelurahan	contin	numeric	
V81	URBAN_RURA	Klasifikasi Desa/Kelurahan	discrete	numeric	
V82	CENSUS_BLO	Nomor Blok Sensus	discrete	numeric	
V83	DOCTYPE	Tipe Dokumen/Kuesioner	discrete	numeric	
V84	SLS_NUMBER	Nomor SLS	discrete	numeric	
V85	PHYSICAL_B	Nomor Bangunan Fisik	contin	numeric	
V86	CENSUS_BUI	Nomor Bangunan Sensus	contin	numeric	
V87	HH_NUMBER	Nomor Rumah Tangga	contin	numeric	
V88	DEATH_OCCU	Apakah ada kematian sejak 1 Januari 2009	discrete	numeric	Apakah ada kematian di rumah tangga ini sejak 1 Januari 2009?
V89	DEATHS_TOT	Jumlah yang meninggal sejak 1 Januari 2009	discrete	numeric	Jumlah yang meninggal sejak 1 Januari 2009 di rumah tangga ini?
V90	FLOOR	Jenis Lantai Terluas	discrete	numeric	Apakah jenis lantai terluas?
V91	SIZE2	Luas Lantai	contin	numeric	Berapakah luas lantai tempat tinggal?
V92	LIGHTING	Sumber Penerangan Utama	discrete	numeric	Apakah sumber penerangan utama?
V93	COOKING	Bahan Bakar Memasak Sehari-hari	discrete	numeric	Apakah bahan bakar utama untuk memasak sehari-hari?
V94	DRINKING_W	Sumber Utama Air Minum	discrete	numeric	Apakah sumber utama air minum?
V95	TOILET	Fasilitas Tempat Buang Air Besar	discrete	numeric	Apakah fasilitas tempat buang air besar?
V96	SEPTIC_TAN	Tempat Akhir Pembuangan Tinja	discrete	numeric	Apakah tempat akhir pembuangan tinja?
V97	TELEPHONE	Menguasai Telepon	discrete	numeric	Apakah menguasai telepon?
V98	INTERNET	Ada ART Akses Internet 3 Bulan Terakhir	discrete	numeric	Apakah ada ART yang terhubung (kses) internet dalam 3 bulan terakhir?
V99	TENURE	Status Bangunan Tempat Tinggal	discrete	numeric	Apakah status kepemilikan/penguasaan bangunan tempat tinggal ini?
V100	OWNERSHIP	Memiliki Bukti Kepemilikan Tanah Tempat Tinggal	discrete	numeric	Apakah rumah tangga memiliki bukti kepemilikan tanah tempat tinggal ini?
V101	JENIS_SURA	Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Tempat Tinggal	discrete	numeric	Apa jenis bukti kepemilikan tanah tempat tinggal?

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V102	RTNRESP	Tidak digunakan	discrete	numeric	

Death

Isi	Berisi data dari Kuesioner Blok III Kematian
Kasus	0
Variabel	20
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V103	PROVINCE	Kode propinsi	discrete	numeric	
V104	DISTRICT	Kode Kabupaten/Kota	discrete	numeric	
V105	SUB_DISTRI	Kode Kecamatan	contin	numeric	
V106	VILLAGE	Kode Desa/Kelurahan	contin	numeric	
V107	URBAN_RURA	Klasifikasi Desa/Kelurahan	discrete	numeric	
V108	CENSUS_BLO	Nomor Blok Sensus	contin	numeric	
V109	DOCTYPE	Tipe Dokumen/Kuesioner	discrete	numeric	
V110	SLS_NUMBER	Nomor SLS	discrete	numeric	
V111	PHYSICAL_B	Nomor Bangunan Fisik	contin	numeric	
V112	CENSUS_BUI	Nomor Bangunan Sensus	contin	numeric	
V113	HH_NUMBER	Nomor Rumah Tangga	contin	numeric	
V114	DEATHPN	Nomor Urut yang Meninggal	discrete	numeric	Siapakah nama yang meninggal dunia?
V115	DEATHSEX	Jenis Kelamin yang Meninggal	discrete	numeric	Apakah jenis kelamin (ALM.)?
V116	DEATHYEAR	Tahun Meninggal	discrete	numeric	Pada tahun berapa (ALM.) meninggal?
V117	DEATHMONTS	Bulan Meninggal	discrete	numeric	Pada bulan berapa (ALM.) meninggal?
V118	DEATHYEARS	Umur ketika meninggal	contin	numeric	Berapakah umru (ALM.) ketika meninggal?
V119	P306	Yang Meninggal Perempuan 10 Tahun Keatas?	discrete	numeric	Apakah yang meninggal perempuan berumur 10 tahun ke atas?
V120	P307	Apakah Meninggal Selama Masa Hamil/Melahirkan/Nifas?	discrete	numeric	Apakah (ALM.) meninggal selama masa kehamilan atau persalinan atau 2 bulan setelah melahirkan?
V121	MATERNALDE	Meninggal Dalam Masa Hamil atau Melahirkan atau Nifas	discrete	numeric	Almarhumah meninggal selama?
V122	FLAGRTMATI	Tidak digunakan	discrete	numeric	

Address

Isi	Berisi data dari Kuesioner Blok I Pengenalan Tempat
Kasus	0
Variabel	20
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V123	PROVINCE	Kode propinsi	discrete	numeric	
V124	DISTRICT	Kode Kabupaten/Kota	contin	numeric	
V125	SUB_DISTRI	Kode Kecamatan	contin	numeric	
V126	VILLAGE	Kode Desa/Kelurahan	contin	numeric	
V127	URBAN_RURA	Klasifikasi Desa/Kelurahan	discrete	numeric	
V128	CENSUS_BLO	Nomor Blok Sensus	contin	numeric	
V129	DOCTYPE	Tipe Dokumen/Kuesioner	discrete	numeric	
V130	SLS_NUMBER	Nomor SLS	contin	numeric	
V131	PHYSICAL_B	Nomor Bangunan Fisik	contin	numeric	
V132	CENSUS_BUI	Nomor Bangunan Sensus	contin	numeric	
V133	HH_NUMBER	Nomor Rumah Tangga	contin	numeric	
V134	ADRESS	Alamat	discrete	character	Alamat?
V135	JART_L	Tidak digunakan	contin	numeric	
V136	JART_P	Tidak digunakan	contin	numeric	
V137	JART_T	Tidak digunakan	contin	numeric	
V138	NORESPONDE	Tidak digunakan	discrete	numeric	
V139	KELPENDL2	Kelompok penduduk	discrete	numeric	
V140	NEW_JARTL	Tidak digunakan	contin	numeric	
V141	NEW_JARTP	Tidak digunakan	contin	numeric	
V142	NEW_JART	Tidak digunakan	contin	numeric	

Kode propinsi (PROVINCE)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Semua responden

Sumber informasi

Kepala Rumah Tangga

Kode Kabupaten/Kota (DISTRICT)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Semua responden

Sumber informasi

Kepala Rumah Tangga

Kode Kecamatan (SUB_DISTRI)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 10-330

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Semua responden

Sumber informasi

Kepala Rumah Tangga

Kode Desa/Kelurahan (VILLAGE)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-128

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Populasi

Semua responden

Sumber informasi

Kepala Rumah Tangga

Klasifikasi Desa/Kelurahan (URBAN_RURA)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Blok Sensus merupakan daerah kerja dari seorang petugas pencacah survei-survei yang dilaksanakan BPS. Dalam pembentukannya, desa/kelurahan dibagi habis menjadi beberapa blok sensus. Setiap blok sensus mempunyai batas jelas dan mencakup 80-120 rumah tangga, atau bangunan fisik bukan tempat tinggal atau gabungan dari keduanya.

Tipe Dokumen/Kuesioner (DOCTYPE)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor SLS (SLS_NUMBER)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

SLS singkatan dari satuan lingkungan setempat, misal RT, RW.

Nomor Bangunan Fisik (PHYSICAL_B)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Nomor Bangunan Fisik (PHYSICAL_B)

File: Population

Bangunan Fisik adalah tempat berlindung tetap maupun sementara, yang mempunyai dinding, lantai dan atap, baik yang digunakan untuk tempat tinggal maupun bukan tempat tinggal. Bangunan fisik yang tidak digunakan untuk tempat tinggal dianggap sebagai satu bangunan fisik jika luas lantainya paling sedikit 10 m².

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Bangunan Sensus adalah tempat perlindungan baik tetap maupun sementara yang berupa rumah, los dan sebagainya tanpa memperhatikan kegunaannya pada waktu pencacahan, baik ditempati atau tidak, dalam keadaan baik atau rusak.

Nomor Rumah Tangga (HH_NUMBER)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-2118

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah tangga adalah sekelompok orang yang biasanya tinggal bersama dalam suatu bangunan serta pengelolaan makannya dari satu dapur.

Nomor Anggota Rumah Tangga (PERSNUM)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-4435

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Populasi

Semua anggota rumah tangga

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ART

Nama Anggota Rumah Tangga (NAME)

File: Population

Gambaran

Nama Anggota Rumah Tangga (NAME)

File: Population

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 28

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Semua anggota Rumah Tangga

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapakah nama lengkap ART?

Hubungan Dengan KRT (RELAT)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 12

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Kepala rumah tangga adalah salah seorang dari anggota rumah tangga yang bertanggung jawab atas pemenuhan kebutuhan sehari-hari di rumah tangga atau orang yang dituakan/dianggap/ditunjuk sebagai kepala rumah tangga (KRT).

Populasi

Semua anggota rumah tangga

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah hubungan (NAMA)dengan kepala ruma tangga?

Jenis Kelamin (SEX)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-7

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

Semua anggota rumah tangga

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah jenis kelamin (NAMA)?

Tanggal Lahir lengkap (BIRTHDATE)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 17

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pada tanggal, bulan, dan tahun berapa (NAMA) dilahirkan?

Tanggal Lahir (DATEBORN)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 17

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal?

Bulan Lahir (MONTHBORN)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-12

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Bulan?

Instruksi pewawancara

Penulisan bulan : Januari=01, Februari=02, Maret=03,..., Desember=12.

Tahun Lahir (YEARBORN)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2010

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun?

Umur (AGE)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-98

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (NAMA)?

Kode Propinsi Tempat Lahir (BIRTHPROVI)

File: Population

Gambaran

Kode Propinsi Tempat Lahir (BIRTHPROVI)

File: Population

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-98

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Dimanakah propinsi/Negara tempat lahir (NAMA)?

Instruksi pewawancara

Khusus kuesioner C1 dapat terisi
 dengan 2 digit pertama kode negara untuk yang lahir di luar negeri.

Kode Kabupaten/Kota Tempat Lahir (BIRTHDISTR)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Dimanakah kabupaten/kota tempat lahir (NAMA)?

Instruksi pewawancara

Khusus kuesioner C1 dapat terisi
 dengan 2 digit terakhir kode negara untuk yang lahir di luar negeri.

Tidak digunakan (BIRTHCHECK)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-75

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Cek digit

Agama (RELIGION)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Agama

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah agama (NAMA)?

Mempunyai kesulitan melihat (SEEING)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan melihat, meskipun pakai kaca mata?

Mempunyai kesulitan mendengar (HEARING)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan mendengar, meskipun memakai alat bantu pendengaran?

Mempunyai kesulitan berjalan atau naik tangga (HAND_AND_F)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan berjalan atau naik tangga?

Mempunyai kesulitan mengingat (CONCENTRAT)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan mengingat atau berkonsentrasi atau berkomunikasi dengan orang lain karena kondisi fisik atau mental?

Mempunyai kesulitan mengurus diri sendiri (SELFCARE)

File: Population

Gambaran

Mempunyai kesulitan mengurus diri sendiri (SELFCARE)

File: Population

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) mempunyai kesulitan mengurus diri sendiri?

Kode Suku Bangsa untuk WNI (ETHNICITY)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Tanyakan kewarganegaraan, jika WNI tanyakan apa suku bangsa responden.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah suku bangsa (NAMA)?

Tidak digunakan (ETHNICHEC)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-1167

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Check digit untuk kewarganegaraan dan suku bangsa

Kode Kewarganegaraan untuk WNA (FOREIGNER)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-23

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Tanyakan kewarganegaraan, jika WNA tanyakan apa kewarganegaraan responden.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah kewarganegaraan (NAMA)?

Tidak digunakan (FOREIGNCHE)

File: Population

Gambaran

Tidak digunakan (FOREIGNCHE)

File: Population

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 0-6

Deskripsi

Check digit kewarganegaraan

Kode Propinsi 5 Tahun Lalu (PROV5)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 11-99

Pertanyaan dalam kuesioner

Di propinsi mana (NAMA) bertempat tinggal 5tahun yang lalu (Mei 2005)?

Kode Kabupaten/Kota 5 Tahun Lalu (DISTRICT5)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-94

Pertanyaan dalam kuesioner

Di kabupaten/kota mana (NAMA) bertempat tinggal 5tahun yang lalu (Mei 2005)?

Tidak digunakan (D5CHECKDIG)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 0-74

Deskripsi

Check digit untuk tempat tinggal 5 tahun yang lalu.

Kode Bahasa Sehari-hari (DAILY_LANG)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-9000

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Bahasa Sehari-hari (DAILY_LANG)

File: Population

Apakah bahasa sehari-hari yang digunakan (NAMA) di rumah?

Tidak digunakan (LANGCHECKD)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-911

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Check digit bahasa sehari-hari

Mampu Berbahasa Indonesia (SPEAK_INDO)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) mampu berbahasa Indonesia?

Status Sekolah (SCHOOL_ATT)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Sekolah yang dimaksud adalah sekolah formal mulai dari pendidikan dasar, menengah dan tinggi, termasuk pendidikan yang disamakan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah status sekolah (NAMA)?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 1, ke P214

Ijasah/STTB Tertinggi (EDUCATION)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Ijazah/STTB Tertinggi (EDUCATION)

File: Population

Ijazah/STTB meliputi:

- 1) Tidak/belum tamat SD adalah kategori bagi mereka yang pernah bersekolah tetapi tidak/belum tamat Sekolah Dasar, Sekolah Luar Biasa Tingkat Dasar, Madrasah Ibtidaiyah, Sekolah Dasar Pamong (Pendidikan Anak oleh Masyarakat, Orang Tua dan Guru), Sekolah Dasar Kecil, Paket A1 s.d A100, SD Proyek Perintis Sekolah Pembangunan atau SD Indonesia (di Luar Negeri). Mereka yang tamat Sekolah Dasar 3 tahun atau sederajat dianggap tidak tamat SD.
- 2) Tamat SD/MI/sederajat adalah tamat Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah atau sekolah yang setara misalnya: Sekolah Luar Biasa Tingkat Dasar, Sekolah Dasar Kecil, Sekolah Dasar Pamong, Paket A dan memperoleh ijazah persamaan SD, SD Proyek Perintis Sekolah Pembangunan dan SD Indonesia (di Luar Negeri).
- 3) Tamat SMP/MTs/sederajat adalah tamat Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah atau sekolah yang setara misalnya: Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama, MULO, HBS 3 tahun, Sekolah Luar Biasa Lanjutan Tingkat Pertama, SLTP Proyek Perintis Sekolah Pembangunan, SLTP Indonesia (di Luar Negeri) dan SLTP Olahraga.
- 4) Tamat SMU/MA/sederajat adalah tamat Sekolah Menengah Umum/Madrasah Aliyah atau sekolah yang setara misalnya: Sekolah Menengah Atas, HBS 5 tahun, AMS, Sekolah Lanjutan Persiapan Pembangunan, SLTA Proyek Perintis Sekolah Pembangunan, SLTA Indonesia (di Luar Negeri), dan SLTA para atlet.
- 5) Tamat SM Kejuruan adalah tamat Sekolah Menengah Kejuruan, misalnya Sekolah Menengah Industri Kerajinan, Sekolah Menengah Seni Rupa, Sekolah Menengah Karawitan Indonesia, Sekolah Menengah Musik, Sekolah Menengah Teknologi Pertanian, Sekolah Menengah Teknologi Perkapalan, Sekolah Menengah Teknologi Pertambangan, Sekolah Menengah Teknologi Grafika, Sekolah Menengah Pekerja Sosial, Sekolah Menengah Kesejahteraan Keluarga, Sekolah Menengah Ekonomi Atas, Sekolah Guru Taman Kanak-Kanak, Sekolah Asisten Apoteker, Kursus Pegawai Administrasi Atas, Sekolah Guru Pendidikan Luar Biasa, dan Sekolah Menengah Analisis Kimia.
- 6) Tamat Diploma I/II adalah tamat program DI/DII pada suatu perguruan tinggi yang menyelenggarakan program diploma I/II pada pendidikan formal. Program Akta I dan II termasuk dalam jenjang pendidikan program DI/DII.
- 7) Tamat Diploma III/Akademi adalah tamat program DIII atau mendapat gelar sarjana muda pada suatu akademi atau perguruan tinggi yang menyelenggarakan program diploma atau mengeluarkan gelar sarjana muda, misalnya Akademi Seni Musik Indonesia, Akademi Seni Tari Indonesia, Akademi Bahasa Asing, Akademi Pimpinan Perusahaan, Akademi Kimia Analisis, Akademi Meteorologi dan Geofisika.
- 8) Tamat Diploma IV/S1 adalah tamat program pendidikan Diploma IV atau Sarjana pada suatu Universitas/Institut/Sekolah Tinggi, sedangkan Program Akta IV sejajar dengan jenjang Diploma IV.
- 9) Tamat S2/S3 adalah tamat program pendidikan Pasca Sarjana termasuk Doktor atau Spesialis I dan II pada suatu Universitas atau Perguruan tinggi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki (NAMA)?

Instruksi pewawancara

Isian 0=Tidak/ belum pernah sekolah
(khusus Dokumen C1 adalah hasil imputasi)

Dapat membaca dan menulis huruf latin (LATIN_LITE)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 0
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Desimal: 0	
Range: 0-9	

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) dapat membaca dan menulis huruf latin?

Dapat membaca dan menulis huruf lainnya (OTHERLITER)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 0
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Desimal: 0	
Range: 1-2	

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis huruf lainnya (OTHERLITER)

File: Population

Apakah (NAMA) dapat membaca dan menulis huruf lainnya?

Status Perkawinan (MARSTAT)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah status perkawinan (NAMA)?

Bekerja Seminggu yang Lalu (ECONACTIVE)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Bekerja atau berusaha adalah melakukan kegiatan untuk memperoleh (membantu memperoleh) upah atau gaji atau laba yang dilakukan paling sedikit 1 jam.

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah bekerja atau berusaha?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 1 ke P217

Mempunyai pekerjaan tetap, tetapi sementara tidak bekerja (TEMPORARYN)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Mempunyai pekerjaan tetap, tetapi sementara tidak bekerja. Seperti menunggu panen, cuti, sakit, dll

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah mempunyai pekerjaan tetap tetapi sementara tidak bekerja?

Mempunyai pekerjaan tetap, tetapi sementara tidak bekerja (TEMPORARYN)

File: Population

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 1 ke P217

Mencari pekerjaan (SEEKINGWOR)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 1 ke P219

Bersedia bekerja bila disediakan (WILLINGTOW)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan (NAMA) seminggu yang lalu, apakah bersedia bekerja apabila ada yang menyediakan?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 1 dan 2 ke P219

Kode lapangan usaha (INDUSTRY)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-19

Deskripsi

Lapangan usaha adalah bidang kegiatan dari pekerjaan atau tempat seseorang bekerja. Klasifikasi lapangan usaha mengikuti Klasifikasi Lapangan Usaha Indonesia (KLUI).

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apa lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat bekerja (NAMA) selama seminggu yang lalu?

Kode lapangan usaha (INDUSTRY)

File: Population

Instruksi pewawancara

Tulis selengkap-lengkapny. contoh: pertanian tanaman padi, sopir di perusahaan tekstil, sopir di Pemda, guru SMP Negeri, mengojek motor, dokter di puskesmas, dsb.

Kedudukan dalam pekerjaan utama (ECONSTATUS)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-6

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek umur. Jika umur > 10 tahun, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah status atau kedudukan (NAMA) dalam pekerjaan (utama) seminggu yang lalu?

Melahirkan anak hidup (PERNAH_MEL)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

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

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) pernah melahirkan anak lahir hidup?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2 ke ART berikutnya.

Jumlah anak laki-laki masih hidup tinggal di dalam RT (MCEB_IN_HO)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-13

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anak laki-laki masih hidup tinggal di dalam RT (MCEB_IN_HO)

File: Population

Berapakah jumlah anak laki-laki dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di dalam rumah tangga?

Jumlah anak perempuan masih hidup tinggal di dalam RT (FCEB_IN_HO)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-10

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah jumlah anak perempuan dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di dalam rumah tangga?

Jumlah anak laki-laki masih hidup tinggal di luar RT (MCEB_OUT)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-13

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah jumlah anak laki-laki dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di luar rumah tangga?

Jumlah anak perempuan masih hidup tinggal di luar RT (FCEB_OUT)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-14

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah jumlah anak perempuan dari (NAMA) yang masih hidup dan tinggal di luar rumah tangga?

Jumlah anak laki-laki telah meninggal dunia (MCEB_DEATH)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah jumlah anak laki-laki dari (NAMA) yang telah meninggal dunia?

Jumlah anak perempuan telah meninggal dunia (FCEB_DEATH)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah jumlah anak perempuan dari (NAMA) yang telah meninggal dunia?

Pernah melahirkan anak lahir hidup sejak 1 Januari 2009 (MELAHIRKAN)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Pertanyaan pendahuluan

Cek jenis kelamin, umur dan status perkawinan. Jika perempuan dengan umur > 10 tahun dan sudah menikah, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (NAMA) pernah melahirkan anak lahir hidup sejak 1 Januari 2009?

Tidak digunakan (FLAGPOP)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Flag penanda populasi.

Lamanya bertempat tinggal di sini (LAMAHUNI)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Bermaksud bertempat tinggal tetap disini (MAUHUNI)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Memiliki tempat tinggal di tempat lain (TMPLAIN)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (ARTNRESP)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (SUKUIBU)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (PDDKASLI)

File: Population

Gambaran

Tidak digunakan (PDDKASLI)

File: Population

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (TGLTINGGAL)

File: Population

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-43112199

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (FLAGART)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (SUKUAYAH)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (JNSDOK_2)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (MCEB)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-16

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (FCEB)

File: Population

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-16

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (CEB)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (MCS)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (FCS)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (CS)

File: Population

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

(V76)

File: Population

Gambaran

(V76)

File: Population

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Kode propinsi (PROVINCE)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Kabupaten/Kota (DISTRICT)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Kecamatan (SUB_DISTRI)

File: House

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 10-51

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Desa/Kelurahan (VILLAGE)

File: House

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-53

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Klasifikasi Desa/Kelurahan (URBAN_RURA)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: House

Gambaran

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: House

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-21

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Blok Sensus merupakan daerah kerja dari seorang petugas pencacah survei-survei yang dilaksanakan BPS. Dalam pembentukannya, desa/kelurahan dibagi habis menjadi beberapa blok sensus. Setiap blok sensus mempunyai batas jelas dan mencakup 80-120 rumah tangga, atau bangunan fisik bukan tempat tinggal atau gabungan dari keduanya.

Tipe Dokumen/Kuesioner (DOCTYPE)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor SLS (SLS_NUMBER)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

SLS singkatan dari satuan lingkungan setempat, misal RT, RW.

Nomor Bangunan Fisik (PHYSICAL_B)

File: House

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-308

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Bangunan Fisik adalah tempat berlindung tetap maupun sementara, yang mempunyai dinding, lantai dan atap, baik yang digunakan untuk tempat tinggal maupun bukan tempat tinggal. Bangunan fisik yang tidak digunakan untuk tempat tinggal dianggap sebagai satu bangunan fisik jika luas lantainya paling sedikit 10 m².

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: House

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-348

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: House

Deskripsi

Bangunan Sensus adalah tempat perlindungan baik tetap maupun sementara yang berupa rumah, los dan sebagainya tanpa memperhatikan kegunaannya pada waktu pencacahan, baik ditempati atau tidak, dalam keadaan baik atau rusak.

Nomor Rumah Tangga (HH_NUMBER)

File: House

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-225

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah tangga adalah sekelompok orang yang biasanya tinggal bersama dalam suatu bangunan serta pengelolaan makannya dari satu dapur.

Apakah ada kematian sejak 1 Januari 2009 (DEATH_OCCU)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada kematian di rumah tangga ini sejak 1 Januari 2009?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2 ke P401

Jumlah yang meninggal sejak 1 Januari 2009 (DEATHS_TOT)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah yang meninggal sejak 1 Januari 2009 di rumah tangga ini?

Instruksi pewawancara

Jika jumlah orang yang meninggal lebih dari 3 orang, maka tambahkan daftar baru.

Jenis Lantai Terluas (FLOOR)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah jenis lantai terluas?

Luas Lantai (SIZE2)

File: House

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 6-800

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah luas lantai tempat tinggal?

Sumber Penerangan Utama (LIGHTING)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber penerangan utama?

Bahan Bakar Memasak Sehari-hari (COOKING)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bahan bakar utama untuk memasak sehari-hari?

Sumber Utama Air Minum (DRINKING_W)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sumber utama air minum?

Fasilitas Tempat Buang Air Besar (TOILET)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah fasilitas tempat buang air besar?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 4 ke P408

Tempat Akhir Pembuangan Tinja (SEPTIC_TAN)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah tempat akhir pembuangan tinja?

Menguasai Telepon (TELEPHONE)

File: House

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Menguasai Telepon (TELEPHONE)

File: House

Apakah menguasai telepon?

Ada ART Akses Internet 3 Bulan Terakhir (INTERNET)

File: House

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-2

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada ART yang terhubung (kses) internet dalam 3 bulan terakhir?

Status Bangunan Tempat Tinggal (TENURE)

File: House

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-4

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah status kepemilikan/penguasaan bangunan tempat tinggal ini?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2 atau 3 atau 4, wawancara berakhir.

Memiliki Bukti Kepemilikan Tanah Tempat Tinggal (OWNERSHIP)

File: House

Gambaran

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 0

Format: numeric

Tidak Valid: 0

Desimal: 0

Range: 1-2

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga memiliki bukti kepemilikan tanah tempat tinggal ini?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2, wawancara berakhir

Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Tempat Tinggal (JENIS_SURA)

File: House

Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Tempat Tinggal (JENIS_SURA)

File: House

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apa jenis bukti kepemilikan tanah tempat tinggal?

Tidak digunakan (RTNRESP)

File: House

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Kode propinsi (PROVINCE)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Kabupaten/Kota (DISTRICT)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Kecamatan (SUB_DISTRI)

File: Death

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 10-181

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Desa/Kelurahan (VILLAGE)

File: Death

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-121

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Klasifikasi Desa/Kelurahan (URBAN_RURA)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: Death

Gambaran

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: Death

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-23

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Blok Sensus merupakan daerah kerja dari seorang petugas pencacah survei-survei yang dilaksanakan BPS. Dalam pembentukannya, desa/kelurahan dibagi habis menjadi beberapa blok sensus. Setiap blok sensus mempunyai batas jelas dan mencakup 80-120 rumah tangga, atau bangunan fisik bukan tempat tinggal atau gabungan dari keduanya.

Tipe Dokumen/Kuesioner (DOCTYPE)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor SLS (SLS_NUMBER)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

SLS singkatan dari satuan lingkungan setempat, misal RT, RW.

Nomor Bangunan Fisik (PHYSICAL_B)

File: Death

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-201

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Bangunan Fisik adalah tempat berlindung tetap maupun sementara, yang mempunyai dinding, lantai dan atap, baik yang digunakan untuk tempat tinggal maupun bukan tempat tinggal. Bangunan fisik yang tidak digunakan untuk tempat tinggal dianggap sebagai satu bangunan fisik jika luas lantainya paling sedikit 10 m².

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: Death

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-443

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: Death

Deskripsi

Bangunan Sensus adalah tempat perlindungan baik tetap maupun sementara yang berupa rumah, los dan sebagainya tanpa memperhatikan kegunaannya pada waktu pencacahan, baik ditempati atau tidak, dalam keadaan baik atau rusak.

Nomor Rumah Tangga (HH_NUMBER)

File: Death

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-261

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah tangga adalah sekelompok orang yang biasanya tinggal bersama dalam suatu bangunan serta pengelolaan makannya dari satu dapur.

Nomor Urut yang Meninggal (DEATHPN)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Siapakah nama yang meninggal dunia?

Instruksi pewawancara

Almarhum/Almarhumah (ALM.)

Jenis Kelamin yang Meninggal (DEATHSEX)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah jenis kelamin (ALM.)?

Tahun Meninggal (DEATHYEAR)

File: Death

Gambaran

Tahun Meninggal (DEATHYEAR)

File: Death

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Pada tahun berapa (ALM.) meninggal?

Bulan Meninggal (DEATHMONTHS)

File: Death

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Pada bulan berapa (ALM.) meninggal?

Instruksi pewawancara

Penulisan bulan : Januari=01, Februari=02, ... , Desember=12.

Umur ketika meninggal (DEATHYEARS)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Berapakah umru (ALM.) ketika meninggal?

Instruksi pewawancara

Isikan "00" jik umur kurang dari 1 tahun. Umur meninggal harus terisi meskipun hanya perkiraan.

Yang Meninggal Perempuan 10 Tahun Keatas? (P306)

File: Death

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan pendahuluan

Yang Meninggal Perempuan 10 Tahun Keatas? (P306)

File: Death

Cek P303 dan P305, tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah yang meninggal perempuan berumur 10 tahun ke atas?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2 lanjutkan ke (ALM.) berikutnya atau P401.

Apakah Meninggal Selama Masa Hamil/Melahirkan/Nifas? (P307)

File: Death

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah (ALM.) meninggal selama masa kehamilan atau persalinan atau 2 bulan setelah melahirkan?

Pertanyaan lanjutan

Jika jawaban 2 lanjutkan ke (ALM.) berikutnya atau P401.

Meninggal Dalam Masa Hamil atau Melahirkan atau Nifas (MATERNALDE)

File: Death

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan pendahuluan

Cek P307, jika "ya" tanyakan pertanyaan ini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Almarhumah meninggal selama?

Pertanyaan lanjutan

Lanjutkan ke (ALM.) berikutnya atau P401.

Tidak digunakan (FLAGRTMATI)

File: Death

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 0

Tidak Valid: 0

Deskripsi

Flag penanda kematian.

Kode propinsi (PROVINCE)

File: Address

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Kabupaten/Kota (DISTRICT)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-75

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Kecamatan (SUB_DISTRI)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 10-230

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Kode Desa/Kelurahan (VILLAGE)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-128

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Klasifikasi Desa/Kelurahan (URBAN_RURA)

File: Address

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: Address

Gambaran

Nomor Blok Sensus (CENSUS_BLO)

File: Address

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-42

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Blok Sensus merupakan daerah kerja dari seorang petugas pencacah survei-survei yang dilaksanakan BPS. Dalam pembentukannya, desa/kelurahan dibagi habis menjadi beberapa blok sensus. Setiap blok sensus mempunyai batas jelas dan mencakup 80-120 rumah tangga, atau bangunan fisik bukan tempat tinggal atau gabungan dari keduanya.

Tipe Dokumen/Kuesioner (DOCTYPE)

File: Address

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor SLS (SLS_NUMBER)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-38

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

SLS singkatan dari satuan lingkungan setempat, misal RT, RW

Nomor Bangunan Fisik (PHYSICAL_B)

File: Address

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Bangunan Fisik adalah tempat berlindung tetap maupun sementara, yang mempunyai dinding, lantai dan atap, baik yang digunakan untuk tempat tinggal maupun bukan tempat tinggal. Bangunan fisik yang tidak digunakan untuk tempat tinggal dianggap sebagai satu bangunan fisik jika luas lantainya paling sedikit 10 m².

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-970

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Nomor Bangunan Sensus (CENSUS_BUI)

File: Address

Deskripsi

Bangunan Sensus adalah tempat perlindungan baik tetap maupun sementara yang berupa rumah, los dan sebagainya tanpa memperhatikan kegunaannya pada waktu pencacahan, baik ditempati atau tidak, dalam keadaan baik atau rusak.

Nomor Rumah Tangga (HH_NUMBER)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-910

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Rumah tangga adalah sekelompok orang yang biasanya tinggal bersama dalam suatu bangunan serta pengelolaan makannya dari satu dapur.

Alamat (ADDRESS)

File: Address

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 70

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Populasi

KRT, suami/istri KRT atau ART lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Alamat?

Tidak digunakan (JART_L)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-77

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anggota rumah tangga laki-laki

Tidak digunakan (JART_P)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-117

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Deskripsi

Tidak digunakan (JART_P)

File: Address

Jumlah anggota rumah tangga perempuan

Tidak digunakan (JART_T)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1-155

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

Jumlah anggota rumah tangga total.

Tidak digunakan (NORESPONDE)

File: Address

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Deskripsi

No anggota rumah tangga yang memberikan keterangan (sebagai responden).

Pertanyaan pendahuluan

Tanyakan siapa saja orang yang biasa tinggal dan makan di rumah tangga ini, baik dewasa, anak-anak, bayi, atau orang yang sedang bepergian (kurang dari 6 bulan) tapi tidak bermaksud pindah.

Instruksi pewawancara

Tuliskan nomor dan nama seluruh anggota rumah tangga pada daftar, dimulai dari kepala rumah tangga.

Kelompok penduduk (KELPENDL2)

File: Address

Gambaran

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

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (NEW_JARTL)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-309

Observasi Valid: 0
 Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (NEW_JARTP)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-268

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Tidak digunakan (NEW_JART)

File: Address

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-334

Observasi Valid: 0
Tidak Valid: 0

Materi Terkait

Kuesioner

SP 2010 Kuesioner L1

Judul SP 2010 Kuesioner L1
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File SP2010_L1.pdf

SP 2010 Kuesioner C2

Judul SP 2010 Kuesioner C2
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File SP2010_C2.pdf

SP 2010 Kuesioner C1

Judul SP 2010 Kuesioner C1
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File SP2010_C1.pdf

SP 2010 Kuesioner L2

Judul SP 2010 Kuesioner L2
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File SP2010_L2.pdf

SP 2010 Kuesioner RBL1

Judul SP 2010 Kuesioner RBL1
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File SP2010_RBL1.pdf

Dokumen teknis

SP 2010 Pedoman Teknis BPS Propinsi dan BPS Kabupaten/Kota

Judul SP 2010 Pedoman Teknis BPS Propinsi dan BPS Kabupaten/Kota
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 1-Pedoman Teknis BPS Propinsi dan BPS Kabupaten_Kota.pdf

SP 2010 Pedoman Innas dan Inda

Judul SP 2010 Pedoman Innas dan Inda
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 3-Pedoman Innas dan Inda.pdf

SP 2010 Pedoman KSK dan Korlap

Judul SP 2010 Pedoman KSK dan Korlap
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 4-Pedoman KSK dan Korlap.pdf

SP 2010 Pedoman Kortim

Judul SP 2010 Pedoman Kortim
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 5-Pedoman Kortim.pdf

SP 2010 Pedoman Pencacah

Judul SP 2010 Pedoman Pencacah
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 6-Pedoman Pencacah.pdf

SP 2010 Pedoman Kode Propinsi dan Kabupaten Kota, Negara, Suku Bangsa, Kewarganegaraan, Bahasa, dan lapangan usaha

Judul SP 2010 Pedoman Kode Propinsi dan Kabupaten Kota, Negara, Suku Bangsa, Kewarganegaraan, Bahasa, dan lapangan usaha
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 7-Pedoman Kode Propinsi dan Kabupaten Kota, Negara, Suku Bangsa, Kewarganegaraan, Bahasa, dan lapangan usaha.pdf

SP 2010 Pedoman Sistem Pengolahan

Judul SP 2010 Pedoman Sistem Pengolahan
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 8B-Pedoman Sistem Pengolahan SP2010.pdf

SP 2010 Pedoman Sistem dan Pengolahan Cepat

Judul SP 2010 Pedoman Sistem dan Pengolahan Cepat
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 8C-Pedoman Sistem dan Pengolahan Cepat SP2010.pdf

SP 2010 Pedoman Pengolahan SP2010-C1

Judul SP 2010 Pedoman Pengolahan SP2010-C1
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Buku 8D-Pedoman Pengolahan SP2010-C1.pdf

SP 2010 Suplemen Buku 7-Pedoman Kode

Judul SP 2010 Suplemen Buku 7-Pedoman Kode
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik
 Nama File Suplemen Buku 7-Pedoman Kode.pdf

SP 2010 Suplemen Buku 8C

Judul SP 2010 Suplemen Buku 8C
 Penulis Sub Direktorat Statistik Demografi
 Bahasa Indonesian
 Kontributor Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan
 Penerbit Badan Pusat Statistik

Nama File Suplemen Buku 8C.pdf

Materi lain

Sampel house

Judul Sampel house
Nama File 3171house2010.dbf

Sampel population

Judul Sampel population
Nama File 3171pop2010.dbf
