Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Rumah Tangga, Hybrid 2011

Mitra Samya

Report generated on: December 13, 2013

Visit our data catalog at: http://microdata.worldbank.org

Sampling

No content available

Questionnaires

Overview

1. Hybrid Tambahan: Daftar Penerima

Informasi yang dikumpulkan di kuesioner ini adalah: nama Kepala Rumah Tangga, jenis kelamin Kepala Rumah Tangga, nama Pasangan Kepala Rumah Tangga, status PKH rumah tangga, daftar rumah tangga termiskin hasil brainstorm.

2. Hybrid Perubahan: Daftar Penerima.

Informasi yang dikumpulkan di kuesioner ini adalah: nama Kepala Rumah Tangga, jenis kelamin Kepala Rumah Tangga, nama Pasangan Kepala Rumah Tangga, status PKH rumah tangga, daftar rumah tangga termiskin hasil brainstorm.

3. Hybrid (SLS SM): Informasi umum dan masukan

Informasi yang dikumpulkan di kuesioner ini adalah: tempat pertemuan dilaksanakan, jumlah peserta yang hadir, cuaca pada saat pertemuan, indikator kemiskinan lokal, masukan dari fasilitator.

4. Hybrid : Informasi Desa

Informasi yang dikumpulkan di kuesioner ini adalah: data Kepala Desa/Lurah (umur, pertama kali dipilih/ditunjuk menjadi Kepala Desa/Lurah, pendidikan, agama, suku), informasi demografis desa (jumlah penduduk, jumlah kepala keluarga pra-sejahtera), agama penduduk, suku bangsa penduduk.

Data Collection

Data Collection Dates

Data Collection Mode

Focus Group

Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Mitra Samya		

Data Processing

No content available

Data Appraisal

No content available

File Description

Variable List

hf1a_a

Content

Cases 1568 Variable(s) 15

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V1	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V2	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V3	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V4	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V5	a01_cd	Kode Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V6	a02_cd	Kode Kabupaten	contin	numeric	Kabupaten
V7	a03_cd	Kode Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V8	a04_cd	ID Wilcah	discrete	character	Wilayah cacah
V9	a05a_id	Kode SLS 1	discrete	character	Kode SLS 1
V10	a05b_id	Kode SLS 2	discrete	character	Kode SLS 2
V11	a05c_id	Kode SLS 3	discrete	character	Kode SLS 3
V12	a05d	SLS Baseline Survey Meter	discrete	numeric	SLS Baseline Survey Meter?
V13	a06_cd	Kode Fasilitator	discrete	character	Kode/nama fasilitator
V14	a07_dd	Tanggal	contin	numeric	Tanggal/bulan
V15	a07_mm	Bulan	discrete	numeric	Tanggal/bulan

hf1a_b

Content

Cases 4098 Variable(s) 11

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V16	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V17	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V18	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V19	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V20	b01	Nomor	contin	numeric	Nomor
V21	b03	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin
V22	b05	Masih tinggal di SLS ini?	discrete	numeric	Masih di SLS ini?
V23	b06	Status PKH	discrete	character	Status PKH
V24	b07	Lolos kriteria PKH	discrete	numeric	Lolos kriteria PKH?
V25	b08	Kode PPLS	discrete	character	Kode PPLS
V26	b09	Kode Survey Meter	discrete	character	Kode SM

hf1a_c

Content

Cases 9967 Variable(s) 12

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V27	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V28	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V29	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V30	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V31	c01	Nomor	contin	numeric	Nomor
V32	c03	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin
V33	c05	Status PKH	discrete	character	Status PKH
V34	c06	Lolos kriteria PKH?	discrete	numeric	Lolos kriteria PKH?
V35	c07	Ranking	contin	numeric	Ranking (1=tidak mampu)
V36	c08	Lolos ranking?	discrete	numeric	Lolos ranking?
V37	c09	Kode PPLS	discrete	character	Kode PPLS
V38	c10	Kode Survey Meter	discrete	character	Kode SM

hf1b_a

Content

Cases 1595 Variable(s) 15

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V39	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V40	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V41	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V42	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V43	a01_cd	Kode Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V44	a02_cd	Kode Kabupaten	contin	numeric	Kabupaten
V45	a03_cd	Kode Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V46	a04_cd	ID Wilcah	discrete	character	Wilayah cacah
V47	a05a_id	Kode SLS 1	discrete	character	Kode SLS 1
V48	a05b_id	Kode SLS 2	discrete	character	Kode SLS 2
V49	a05c_id	Kode SLS 3	discrete	character	Kode SLS 3
V50	a05d	SLS Baseline Survey Meter	discrete	numeric	SLS Baseline Survey Meter
V51	a06_cd	Kode Fasilitator	discrete	character	Kode/nama fasilitator
V52	a07_dd	Tanggal	contin	numeric	Tanggal/bulan
V53	a07_mm	Bulan	discrete	numeric	Tanggal/bulan

hf1b_b

Content

Cases 3158 Variable(s) 13

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V54	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V55	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V56	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V57	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V58	b01	Nomor	contin	numeric	Nomor
V59	b03	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin
V60	b05	Masih tinggal di SLS ini?	discrete	numeric	Masih di SLS ini?
V61	b06	Status PKH	discrete	character	Status PKH
V62	b07	Lolos kriteria PKH?	discrete	numeric	Lolos kriteria PKH?
V63	b08	Ranking	contin	numeric	Ranking (1=tidak mampu)
V64	b09	Lolos ranking	discrete	numeric	Lolos ranking?
V65	b10	Kode PPLS	discrete	character	Kode PPLS
V66	b11	Kode Survey Meter	discrete	character	Kode SM

hf1b_c

Content

Cases 8958 Variable(s) 12

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V67	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V68	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V69	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V70	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V71	c01	Nomor	contin	numeric	Nomor
V72	c03	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin
V73	c05	Status PKH	discrete	character	Status PKH
V74	c06	Lolos kriteria PKH?	discrete	numeric	Lolos kriteria PKH?
V75	c07	Ranking	contin	numeric	Ranking (1=tidak mampu)
V76	c08	Lolos ranking?	discrete	numeric	Lolos ranking?
V77	c09	Kode PPLS	discrete	character	Kode PPLS
V78	c10	Kode Survey Meter	discrete	character	Kode SM

hf2_a

Content

Cases 3136 Variable(s) 15

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V79	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V80	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V81	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V82	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V83	a01_cd	Kode Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V84	a02_cd	Kode Kabupaten	contin	numeric	Kabupaten
V85	a03_cd	Kode Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V86	a04_cd	ID Wilcah	discrete	character	Wilayah cacah
V87	a05a_id	Kode SLS 1	discrete	character	Kode SLS 1
V88	a05b_id	Kode SLS 2	discrete	character	Kode SLS 2
V89	a05c_id	Kode SLS 3	discrete	character	Kode SLS 3
V90	a05d	SLS baseline Survey Meter?	discrete	numeric	SLS Baseline Survey Meter?
V91	a06_cd	Kode fasilitator	discrete	character	Kode/nama fasilitator
V92	a07_dd	Tanggal	contin	numeric	Tanggal/bulan
V93	a07_mm	Bulan	contin	numeric	Tanggal/bulan

hf2_b

Content

Cases 3136

Variable(s) 41

Structure Type: Keys: ()

Version Producer

Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V143	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V144	sls1	Kode SLS 1	discrete	character	
V145	sls2	Kode SLS 2	discrete	character	
V146	sls3	Kode SLS 3	discrete	character	
V147	b01	Tempat pertemuan dilaksanakan	contin	numeric	Dimanakah pertemuan dilaksanakan?
V148	b02	Apakah tempat pertemuan memiliki atap?	discrete	numeric	Apakah tempat pertemuan ini memiliki atap?
V149	b04	Jumlah peserta yang hadir	contin	numeric	Jumlah peserta yang hadir
V156	wk01_hr	Waktu mulai (jam)	contin	numeric	Waktu mulai (jam : menit)
V157	wk01_min	Waktu mulai (menit)	contin	numeric	Waktu mulai (jam : menit)
V150	c01_1	Cuaca pada awal pertemuan (hujan)	discrete	numeric	Pada awal pertemuan
V151	c02_1	Cuaca di tengah pertemuan (hujan)	discrete	numeric	Di tengah pertemuan
V152	c03_1	Cuaca pada akhir pertemuan (hujan)	discrete	numeric	Pada akhir pertemuan
V153	c01_2	Cuaca pada awal pertemuan (panas)	discrete	numeric	Pada awal pertemuan
V154	c02_2	Cuaca di tengah pertemuan (panas)	discrete	numeric	Di tengah pertemuan
V155	c03_2	Cuaca pada akhir pertemuan (panas)	discrete	numeric	Pada akhir pertemuan
V160	da_1	10 indikator kesejahteraan(1)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V161	da_2	10 indikator kesejahteraan(2)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V162	da_3	10 indikator kesejahteraan(3)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V163	da_4	10 indikator kesejahteraan(4)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V164	da_5	10 indikator kesejahteraan(5)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V165	da_6	10 indikator kesejahteraan(6)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V166	da_7	10 indikator kesejahteraan(7)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V167	da_8	10 indikator kesejahteraan(8)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V168	da_9	10 indikator kesejahteraan(9)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V169	da_10	10 indikator kesejahteraan(10)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya
V170	db_1	3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(1)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (b) 3 indikator yang paling mempengaruhi pandangan tokoh terhadap kesejahteraan
V171	db_2	3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(2)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (b) 3 indikator yang paling mempengaruhi pandangan tokoh terhadap kesejahteraan
V172	db_3	3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(3)	discrete	character	Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan? (b) 3 indikator yang paling mempengaruhi pandangan tokoh terhadap kesejahteraan
V158	wk02_hr	Waktu selesai (jam)	contin	numeric	Waktu selesai (jam : menit)
V159	wk02_min	Waktu selesai (mulai)	contin	numeric	Waktu selesai (jam : menit)
V173	e01	Reaksi terhadap Program Keluarga Harapan (PKH)	discrete	numeric	Apa reaksi peserta pertemuan terhadap Program Keluarga Harapan (PKH)?
V174	e02	Tingkat pengertian peserta tentang kewajiban rutin penerima bantuan PKH	discrete	numeric	Menurut Anda, seberapa tingkat pengertian peserta tentang kewajiban rutin penerima bantuan PKH?
V175	e03	Persentase peserta yang mengeluh tentang proses seleksi penerima bantuan PKH	discrete	numeric	Berapa persen peserta yang mengeluh tentang proses seleksi penerima bantuan melalui pertemuan ini?
V176	e04	Hal yang dikeluhkan	discrete	character	Jika ada yang mengeluh, pilih alasan yang sesuai
V177	e05	Persentase peserta yang marah saat pertemuan	discrete	numeric	Berapa persen peserta yang marah saat pertemuan ini?
V178	e06	Alasan marah	discrete	character	Jika ada yang marah, pilih alasan yang sesuai
V179	e06_v	Alasan marah (lainnya)	discrete	character	Jika ada yang marah, pilih alasan yang sesuai
V180	e07	Persentase peserta yang tidak memperhatikan saat pertemuan	discrete	numeric	Berapa persen peserta yang mendengarkan dengan penuh perhatian saat pertemuan ini?
V181	e08	Persentase peserta yang bertanya/berkomentar saat diskusi	discrete	numeric	Berapa persen peserta yang memberikan pertanyaan/berkomentar dalam diskusi?
V182	e09	Persentase perempuan yang datang ke pertemuan dibanding laki-laki	discrete	numeric	Berapa persen perempuan yang datang ke pertemuan ini dibandingkan dengan laki-laki?

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V183	e10	Tingkat keaktifan perempuan dibanding laki-laki	discrete	numeric	Bagaimana tingkat keaktifan perempuan dibandingkan dengan laki-laki dalam pertemuan ini?

hf3_a

Content

Cases 200 Variable(s) 6

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V198	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V199	a01_cd	Kode Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V200	a02_cd	Kode Kabupaten	contin	numeric	Kabupaten
V201	a03_cd	Kode Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V202	a04_cd	ID Wilcah	discrete	character	Wilayah cacah
V203	a05_cd	Kode Fasilitator	discrete	character	Kode/nama fasilitator

hf3_b

Content

Cases 200 Variable(s) 34

Structure Type: Keys: ()

Version
Producer
Missing Data

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V204	wilcah	ID Wilcah	discrete	character	
V205	b02	Umur Kepala Desa/Lurah	contin	numeric	Umur
V206	b03	Tahun pertama kali dipilih/ditunjuk sebagai Kepala Desa/Lurah	contin	numeric	Tahun berapa pertama kali Bapak/lbu dipilih/ditunjuk sebagai kepala desa/lurah?
V207	b04x	Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya	discrete	numeric	Kapan jadwal pemilihan kepala desa berikutnya? (bulan/tahun)
V208	b04_mm	Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya (bulan)	discrete	numeric	Kapan jadwal pemilihan kepala desa berikutnya? (bulan/tahun)
V209	b04_yy	Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya (tahun)	discrete	numeric	Kapan jadwal pemilihan kepala desa berikutnya? (bulan/tahun)
V210	b05	Jenis kelamin Kepala Desa/Lurah	discrete	numeric	Jenis kelamin
V211	b06	Pendidikan tertinggi yang diselesaikan Kepala Desa/Lurah	discrete	numeric	Pendidikan tertinggi yang diselesaikan
V212	b06_95	Pendidikan tertinggi (lainnya) yang diselesaikan Kepala Desa/Lurah	discrete	character	Pendidikan tertinggi yang diselesaikan
V213	b07	Agama Kepala Desa/Lurah	discrete	numeric	Agama
V214	b07_95	Agama (lainnya) Kepala Desa/Lurah	discrete	character	Agama
V215	b08	Suku Kepala Desa/Lurah	discrete	character	Suku
V216	b08_oth	Suku (lainnya) Kepala Desa/Lurah	discrete	character	Suku
V217	c01	Jumlah jiwa di Desa/Kelurahan ini	contin	numeric	Berapa jumlah jiwa di desa/kelurahan ini?
V218	c02	Jumlah Kepala Keluarga di Desa/Kelurahan ini	contin	numeric	Berapakah jumlah Kepala Keluarga di desa/kelurahan ini?
V219	c03	Jumlah Kepala Keluarga pra-sejahtera di Desa/Kelurahan ini	contin	numeric	Berapakah jumlah Kepala Keluarga pra-sejahtera di desa/kelurahan ini?
V220	d01	Persentase penduduk yang menganut Islam	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Islam]?
V221	d02	Persentase penduduk yang menganut Protestan	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Protestas]?
V222	d03	Persentase penduduk yang menganut Katolik	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Katolik]?
V223	d04	Persentase penduduk yang menganut Hindu	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Hindu]?
V224	d05	Persentase penduduk yang menganut Budha	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Budha]?

ID	Name	Label	Туре	Format	Question
V225	d06	Persentase penduduk yang menganut agama lainnya	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [lainnya]?
V226	d06_oth	Nama agama lainnya	discrete	character	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [lainnya]?
V227	e01	Persentase penduduk yang berasal dari suku Jawa	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Jawa]?
V228	e02	Persentase penduduk yang berasal dari suku Sunda	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Sunda]?
V229	e03	Persentase penduduk yang berasal dari suku Banten	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Banten]?
V230	e04	Persentase penduduk yang berasal dari suku Batak	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Batak]?
V231	e05	Persentase penduduk yang berasal dari suku Palembang	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Palembang]?
V232	e06	Persentase penduduk yang berasal dari suku Minang	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Minang]?
V233	e07	Persentase penduduk yang berasal dari suku Komering	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Komering]?
V234	e08	Persentase penduduk yang berasal dari suku Tionghoa	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Tionghoa]?
V235	e09	Persentase penduduk yang berasal dari suku Sumatera Selatan lainnya	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Sumatera Selatan lainnya]?
V236	e10	Persentase penduduk yang berasal dari suku lainnya	contin	numeric	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [lainnya]?
V237	e10_oth	Nama suku lainnya	discrete	character	Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [lainnya]?

ID Wilcah (wilcah)

File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1568 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1)

File: hf1a_a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1568
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1568
Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1568
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode Provinsi (a01_cd)

File: hf1a_a

Kode Provinsi (a01_cd) File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 16-33 Valid cases: 1568 Invalid: 0 Minimum: 16 Maximum: 33

Literal question

Provinsi

Kode Kabupaten (a02_cd) File: hf1a a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 2-71 Valid cases: 1568 Invalid: 0 Minimum: 2 Maximum: 71

Literal question

Kabupaten

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode Kecamatan (a03_cd)

File: hf1a a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 10-230 Valid cases: 1568 Invalid: 0 Minimum: 10 Maximum: 230

Literal question

Kecamatan

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

ID Wilcah (a04_cd)

File: hf1a_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 1568 Invalid: 0

Literal question

Wilayah cacah

Interviewer instructions

ID Wilcah (a04_cd)

File: hf1a_a

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (a05a_id)

File: hf1a_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2

Valid cases: 1568 Invalid: 0

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Literal question

Kode SLS 1

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (a05b id)

File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2 Valid cases: 1568

Invalid: 0

Literal question

Kode SLS 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (a05c_id)

File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2 Valid cases: 1568 Invalid: 0

Literal question

Kode SLS 3

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

SLS Baseline Survey Meter (a05d)

File: hf1a_a

SLS Baseline Survey Meter (a05d) File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 1568 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Description

Pada Daftar SLS diberitahukan SLS yang merupakan SLS baseline Survey Meter. Di setiap Desa/Kelurahan hanya ada 1 SLS baseline Survey Meter.

Literal question

SLS Baseline Survey Meter?

Interviewer instructions

Dilingkari 1. Ya, jika SLS yang bersangkutan adalah SLS baseline. Dilingkari 3. Tidak, jika SLS yang bersangkutan bukan SLS baseline.

Kode Fasilitator (a06_cd)

File: hf1a_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 1568 Invalid: 0

Literal question

Kode/nama fasilitator

Tanggal (a07_dd)

File: hf1a a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-31 Valid cases: 1568 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 31

Literal question

Tanggal/bulan

Bulan (a07_mm)

File: hf1a a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-12 Valid cases: 1568 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 12

Literal question

Tanggal/bulan

ID Wilcah (wilcah) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 4098 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 4098 Format: character Invalid: 0 Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf1a_b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 4098 Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 4098 Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Nomor (b01) File: hf1a_b

Nomor (b01) File: hf1a b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-51 Valid cases: 4098 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 51

Literal question

Nomor

Jenis kelamin (b03) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 4098 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Jenis kelamin

Masih tinggal di SLS ini? (b05) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 4098 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Masih di SLS ini?

Post question

Jika jawabannya 3. Tidak, maka lanjutkan ke pertanyaan B.08.

Interviewer instructions

Lingkari 1. Ya, jika rumah tangga yang bersangkutan masih ada di SLS ini.

Lingkari 3. Tidak, jika rumah tangga yang bersangkutan tidak lagi tinggal di SLS tersebut atau tidak dikenal oleh penduduk setempat (data tidak akurat)

Status PKH (b06) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 3407 Invalid: 0

Literal question

Status PKH

Lolos kriteria PKH (b07) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 3407 Invalid: 691 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Lolos kriteria PKH?

Interviewer instructions

Pilih 1. Ya, jika rumah tangga memenuhi paling tidak satu diantara tiga kriteria PKH.

Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak memenuhi satupun dari kriteria PKH.

Kode PPLS (b08)

File: hf1a_b

Overview

Type: Discrete Format: character Valid cases: 4098 Invalid: 0

Width: 7

Literal question

Kode PPLS

Interviewer instructions

Cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga PPLS Desa/Kelurahan tersebut. Jika perlu mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencacatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya).

Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode PPLS.

Kode Survey Meter (b09) File: hf1a b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 6 Valid cases: 136 Invalid: 0

Literal question

Kode SM

Interviewer instructions

Di tiap Desa/Kelurahan dalam studi ini dipilih 1 SLS untuk sampel penelitian (lebih jauh lihat tanda SLS terpilih di Daftar SLS).

Jika SLS ini adalah SLS terpilih, cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga SM SLS tersebut. Jika perlu, mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencatatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya). Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode SM.

ID Wilcah (wilcah)

File: hf1a c

Overview

Valid cases: 9967 Type: Discrete Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1)

File: hf1a c

Overview

Valid cases: 9967 Type: Discrete Format: character Invalid: 0 Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf1a c

Overview

Valid cases: 9967 Type: Discrete Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf1a c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 9967 Format: character Invalid: 0 Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Nomor (c01)

32

File: hf1a c

Nomor (c01) File: hf1a c

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-51 Valid cases: 9967 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 51

Literal question

Nomor

Jenis kelamin (c03) File: hf1a c

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 9967 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Jenis kelamin

Status PKH (c05)

File: hf1a_c

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 9967 Invalid: 0

Literal question

Status PKH

Lolos kriteria PKH? (c06) File: hf1a c

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 9966 Invalid: 1 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Lolos kriteria PKH?

Post question

Jika jawabannya 3. Tidak, maka lanjutkan ke pertanyaan C.09

Interviewer instructions

Pilih 1. Ya, jika rumah tangga memenuhi paling tidak satu diantara tiga kriteria PKH.

Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak memenuhi satupun dari kriteria PKH.

Ranking (c07) File: hf1a c

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-51

Valid cases: 9324

Invalid: 643

Minimum: 0

Maximum: 51

Literal question

Ranking (1=tidak mampu)

Interviewer instructions

- 1. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm melebihi kuota total, dilakukan ranking. Tuliskan peringkat rumah tangga hasil ranking pada kolom ini (01=rumah tangga paling tidak mampu).
- 2. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm kurang dari atau sesuai dengan kuota total, tidak dilakukan ranking. Tutup kolom ini.

Lolos ranking? (c08) File: hf1a c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 9324
Format: numeric Invalid: 643
Width: 1 Minimum: 1
Decimals: 0 Maximum: 3
Range: 1-3

Literal question

Lolos ranking?

Interviewer instructions

1. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm melebihi kuota total, dilakukan ranking. Pilih 1. Ya, jika rumah tangga lolos ranking dan disetujui untuk menjadi salah satu calon penerima PKH. Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak lolos ranking.

2. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm kurang dari atau sesuai dengan kuota total, tidak dilakukan ranking. Tutup kolom ini.

Kode PPLS (c09) File: hf1a c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 4291 Format: character Invalid: 0

Width: 7

Literal question

Kode PPLS

Interviewer instructions

Cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga PPLS Desa/Kelurahan tersebut. Jika perlu mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencacatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya).

Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode PPLS.

Kode Survey Meter (c10) File: hf1a c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 423 Format: character Invalid: 0

Width: 6

Literal question

Kode SM

Interviewer instructions

Di tiap Desa/Kelurahan dalam studi ini dipilih 1 SLS untuk sampel penelitian (lebih jauh lihat tanda SLS terpilih di Daftar SLS).

Jika SLS ini adalah SLS terpilih, cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga SM SLS tersebut. Jika perlu, mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencatatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya). Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode SM.

ID Wilcah (wilcah)

File: hf1b_a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1595 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1)

File: hf1b_a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1595
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1595 Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 1595
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode Provinsi (a01_cd)

File: hf1b_a

Kode Provinsi (a01_cd) File: hf1b_a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 16-33 Valid cases: 1595 Invalid: 0 Minimum: 16 Maximum: 33

Literal question

Provinsi

Kode Kabupaten (a02_cd) File: hf1b a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 2-71 Valid cases: 1595 Invalid: 0 Minimum: 2 Maximum: 71

Literal question

Kabupaten

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode Kecamatan (a03_cd)

File: hf1b_a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 10-230 Valid cases: 1595 Invalid: 0 Minimum: 10 Maximum: 230

Literal question

Kecamatan

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

ID Wilcah (a04_cd) File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 1595 Invalid: 0

Literal question

Wilayah cacah

Interviewer instructions

ID Wilcah (a04_cd) File: hf1b a

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (a05a_id)

File: hf1b_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2 Valid cases: 1595 Invalid: 0

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Literal question

Kode SLS 1

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (a05b_id)

File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2 Valid cases: 1595

Invalid: 0

Literal question

Kode SLS 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (a05c_id)

File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2

Valid cases: 1595 Invalid: 0

Literal question

Kode SLS 3

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

SLS Baseline Survey Meter (a05d)

File: hf1b_a

SLS Baseline Survey Meter (a05d) File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 1595 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Description

Pada Daftar SLS diberitahukan SLS yang merupakan SLS baseline Survey Meter. Di setiap Desa/Kelurahan hanya ada 1 SLS baseline Survey Meter.

Literal question

SLS Baseline Survey Meter

Interviewer instructions

Dilingkari 1. Ya, jika SLS yang bersangkutan adalah SLS baseline. Dilingkari 3. Tidak, jika SLS yang bersangkutan bukan SLS baseline.

Kode Fasilitator (a06_cd)

File: hf1b_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 1595 Invalid: 0

Literal question

Kode/nama fasilitator

Tanggal (a07_dd)

File: hf1b a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-31 Valid cases: 1595 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 31

Literal question

Tanggal/bulan

Bulan (a07_mm) File: hf1b a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-12 Valid cases: 1595 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 12

Literal question

Tanggal/bulan

ID Wilcah (wilcah) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3158 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3157
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3157
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3157
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Nomor (b01) File: hf1b_b

Nomor (b01) File: hf1b b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-40 Valid cases: 3157 Invalid: 1 Minimum: 1 Maximum: 40

Literal question

Nomor

Jenis kelamin (b03) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 3157 Invalid: 1 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Jenis kelamin

Masih tinggal di SLS ini? (b05) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 3157 Invalid: 1 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Masih di SLS ini?

Post question

Jika jawabannya 3. Tidak, maka lanjutkan ke pertanyaan B.10.

Interviewer instructions

Lingkari 1. Ya, jika rumah tangga yang bersangkutan masih ada di SLS ini.

Lingkari 3. Tidak, jika rumah tangga yang bersangkuran tidak lagi tinggal di SLS tersebut atau tidak dikenal oleh penduduk setempat (data tidak akurat)

Status PKH (b06) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 2622 Invalid: 0

Literal question

Status PKH

Lolos kriteria PKH? (b07) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 2621 Invalid: 537 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Lolos kriteria PKH?

Post question

Jika jawabannya 3. Tidak, maka lanjutkan ke pertanyaan B.10.

Interviewer instructions

Pilih 1. Ya, jika rumah tangga memenuhi paling tidak satu diantara tiga kriteria PKH.

Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak memenuhi satupun dari kriteria PKH.

Ranking (b08) File: hf1b b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-80 Valid cases: 2246 Invalid: 912 Minimum: 1 Maximum: 80

Literal question

Ranking (1=tidak mampu)

Interviewer instructions

- 1. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm melebihi kuota total, dilakukan ranking. Tuliskan peringkat rumah tangga hasil ranking pada kolom ini (01=rumah tangga paling tidak mampu).
- 2. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm kurang dari atau sesuai dengan kuota total, tidak dilakukan ranking. Tutup kolom ini.

Lolos ranking (b09)

File: hf1b_b

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3

Overview

Valid cases: 2246 Invalid: 912 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Lolos ranking?

Interviewer instructions

1. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm melebihi kuota total, dilakukan ranking.

Pilih 1. Ya, jika rumah tangga lolos ranking dan disetujui untuk menjadi salah satu calon penerima PKH.

Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak lolos ranking.

2. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm kurang dari atau sesuai dengan kuota total, tidak dilakukan ranking. Tutup kolom ini.

Kode PPLS (b10) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3157 Format: character Invalid: 0

Width: 7

Literal question

Kode PPLS

Interviewer instructions

Cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga PPLS Desa/Kelurahan tersebut. Jika perlu mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencacatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya).

Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode PPLS.

Kode Survey Meter (b11) File: hf1b b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 128 Format: character Invalid: 0

Width: 6

Literal question

Kode SM

Interviewer instructions

Di tiap Desa/Kelurahan dalam studi ini dipilih 1 SLS untuk sampel penelitian (lebih jauh lihat tanda SLS terpilih di Daftar SLS).

Jika SLS ini adalah SLS terpilih, cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga SM SLS tersebut. Jika perlu, mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencatatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya). Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode SM.

ID Wilcah (wilcah)

File: hf1b_c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 8958 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1)

File: hf1b_c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 8958 Format: character Invalid: 0 Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf1b c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 8958 Format: character Invalid: 0

Width: 2 Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf1b c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 8958 Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Nomor (c01) File: hf1b_c

Nomor (c01) File: hf1b c

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-58 Valid cases: 8958 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 58

Literal question

Nomor

Jenis kelamin (c03) File: hf1b_c

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 8958 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Jenis kelamin

Status PKH (c05)

File: hf1b_c

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 8958 Invalid: 0

Literal question

Status PKH

Lolos kriteria PKH? (c06) File: hf1b c

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 8958 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Lolos kriteria PKH?

Post question

Jika jawabannya 3. Tidak, maka lanjutkan ke pertanyaan C.09.

Interviewer instructions

Pilih 1. Ya, jika rumah tangga memenuhi paling tidak satu diantara tiga kriteria PKH.

Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak memenuhi satupun dari kriteria PKH.

Ranking (c07) File: hf1b c

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-78

Valid cases: 8625

Invalid: 333

Minimum: 1

Maximum: 78

Literal question

Ranking (1=tidak mampu)

Interviewer instructions

- 1. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm melebihi kuota total, dilakukan ranking. Tuliskan peringkat rumah tangga hasil ranking pada kolom ini (01=rumah tangga paling tidak mampu).
- 2. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm kurang dari atau sesuai dengan kuota total, tidak dilakukan ranking. Tutup kolom ini.

Lolos ranking? (c08) File: hf1b c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 8625
Format: numeric Invalid: 333
Width: 1 Minimum: 1
Decimals: 0 Maximum: 3
Range: 1-3

Literal question

Lolos ranking?

Interviewer instructions

- 1. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm melebihi kuota total, dilakukan ranking. Pilih 1. Ya, jika rumah tangga lolos ranking dan disetujui untuk menjadi salah satu calon penerima PKH. Pilih 3. Tidak, jika rumah tangga tidak lolos ranking.
- 2. Jika jumlah daftar gabungan BPS dan hasil brainstorm kurang dari atau sesuai dengan kuota total, tidak dilakukan ranking. Tutup kolom ini.

Kode PPLS (c09) File: hf1b c

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3933
Format: character Invalid: 0
Width: 7

Literal question

Kode PPLS

Interviewer instructions

Cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga PPLS Desa/Kelurahan tersebut. Jika perlu mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencacatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya).

Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode PPLS.

Kode Survey Meter (c10) File: hf1b c

Overview

Type: Discrete Format: character Valid cases: 448 Invalid: 0

Width: 6

Literal question

Kode SM

Interviewer instructions

Di tiap Desa/Kelurahan dalam studi ini dipilih 1 SLS untuk sampel penelitian (lebih jauh lihat tanda SLS terpilih di Daftar SLS).

Jika SLS ini adalah SLS terpilih, cocokkan nama Kepala Rumah Tangga dan Pasangan dengan nama-nama pada Daftar Rumah Tangga SM SLS tersebut. Jika perlu, mintalah bantuan Kepala RT dan penduduk setempat untuk membantu mencocokkan karena mungkin ada kesalahan pencatatan (misalnya: mencatat panggilan dan bukan nama, kesalahan huruf, dan sebagainya). Jika rumah tangga tersebut ada di dalam daftar, tuliskan Kode SM.

ID Wilcah (wilcah)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1)

File: hf2_a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136 Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode Provinsi (a01_cd)

File: hf2_a

Kode Provinsi (a01_cd) File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 16-33 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 16 Maximum: 33

Literal question

Provinsi

Kode Kabupaten (a02_cd)

File: hf2_a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 2-71 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 2 Maximum: 71

Literal question

Kabupaten

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode Kecamatan (a03_cd)

File: hf2 a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 10-230 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 10 Maximum: 230

Literal question

Kecamatan

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

ID Wilcah (a04_cd)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3

Valid cases: 3136 Invalid: 0

Literal question

Wilayah cacah

Interviewer instructions

ID Wilcah (a04_cd)

File: hf2_a

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (a05a_id)

File: hf2_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2

Valid cases: 3136 Invalid: 0

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Literal question

Kode SLS 1

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (a05b_id)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2 Valid cases: 3136

Invalid: 0

Literal question

Kode SLS 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (a05c_id)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 2 Valid cases: 3136 Invalid: 0

Literal question

Kode SLS 3

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

SLS baseline Survey Meter? (a05d)

File: hf2_a

SLS baseline Survey Meter? (a05d) File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 3120 Invalid: 16 Minimum: 1 Maximum: 3

Description

Pada Daftar SLS diberitahukan SLS yang merupakan SLS baseline Survey Meter. Di setiap Desa/Kelurahan hanya ada 1 SLS baseline Survey Meter.

Literal question

SLS Baseline Survey Meter?

Interviewer instructions

Dilingkari 1. Ya, jika SLS yang bersangkutan adalah SLS baseline. Dilingkari 3. Tidak, jika SLS yang bersangkutan bukan SLS baseline.

Kode fasilitator (a06_cd)

File: hf2 a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 196 Invalid: 0

Literal question

Kode/nama fasilitator

Tanggal (a07_dd)

File: hf2 a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-99 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 99

Literal question

Tanggal/bulan

Bulan (a07_mm)

File: hf2 a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-99

Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 99

Literal question

Tanggal/bulan

ID Wilcah (wilcah)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136 Format: character Invalid: 0

Width: 3

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode SLS 1 (sls1)

File: hf2_b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Description

Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah unit administrasi dalam sebuah desa.

SLS1 adalah SLS terbesar. Untuk pengisian form di studi ini setiap SLS terbesar akan diidentifikasi menggunakan nomor Kode SLS yang tertulis pada Daftar SLS.

Interviewer instructions

Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai

Kode SLS 2 (sls2)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136
Format: character Invalid: 0
Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Kode SLS 3 (sls3)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 3136
Format: character Invalid: 0

Width: 2

Interviewer instructions

- a. Untuk SLS2 dan SLS3, tuliskan dengan format "RW xx" atau "RT xx. Contoh: "RW 02" atau "RT 02".
- b. Simpanlah Daftar SLS desa-desa Anda sampai studi selesai.

Tempat pertemuan dilaksanakan (b01)

File: hf2_b

Tempat pertemuan dilaksanakan (b01) File: hf2 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-95 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 95

Literal question

Dimanakah pertemuan dilaksanakan?

Interviewer instructions

Lingkari satu

Apakah tempat pertemuan memiliki atap? (b02) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-9 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 9

Literal question

Apakah tempat pertemuan ini memiliki atap?

Jumlah peserta yang hadir (b04) File: hf2 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 0-500 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 500

Literal question

Jumlah peserta yang hadir

Waktu mulai (jam) (wk01_hr)

File: hf2_b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-99 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 99

Literal question

Waktu mulai (jam: menit)

Waktu mulai (menit) (wk01_min) File: hf2 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-99 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 99

Literal question

Waktu mulai (jam: menit)

Cuaca pada awal pertemuan (hujan) (c01_1) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 0-2 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 2

Literal question

Pada awal pertemuan

Interviewer instructions

Secara rinci, catatlah kondisi cuaca saat pertemuan masyarakat dimulai, di tengah pertemuan, serta pada saat pertemuan berakhir. Isilah kedua kolom hujan dan panas (bukan hanya salah satu). Misalkan pada awal pertemuan kondisi cuaca tidak hujan dan agak panas, maka Fasilitator melingkari jawaban 0 untuk kolom (1) hujan dan 1 untuk kolom (2) panas.

Cuaca di tengah pertemuan (hujan) (c02_1) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 0-2 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 2

Literal question

Di tengah pertemuan

Interviewer instructions

Secara rinci, catatlah kondisi cuaca saat pertemuan masyarakat dimulai, di tengah pertemuan, serta pada saat pertemuan berakhir. Isilah kedua kolom hujan dan panas (bukan hanya salah satu). Misalkan pada awal pertemuan kondisi cuaca tidak hujan dan agak panas, maka Fasilitator melingkari jawaban 0 untuk kolom (1) hujan dan 1 untuk kolom (2) panas.

Cuaca pada akhir pertemuan (hujan) (c03_1) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 0-2 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 2

Cuaca pada akhir pertemuan (hujan) (c03_1) File: hf2 b

Literal question

Pada akhir pertemuan

Interviewer instructions

Secara rinci, catatlah kondisi cuaca saat pertemuan masyarakat dimulai, di tengah pertemuan, serta pada saat pertemuan berakhir. Isilah kedua kolom hujan dan panas (bukan hanya salah satu). Misalkan pada awal pertemuan kondisi cuaca tidak hujan dan agak panas, maka Fasilitator melingkari jawaban 0 untuk kolom (1) hujan dan 1 untuk kolom (2) panas.

Cuaca pada awal pertemuan (panas) (c01_2) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 0-2 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 2

Literal question

Pada awal pertemuan

Interviewer instructions

Secara rinci, catatlah kondisi cuaca saat pertemuan masyarakat dimulai, di tengah pertemuan, serta pada saat pertemuan berakhir. Isilah kedua kolom hujan dan panas (bukan hanya salah satu). Misalkan pada awal pertemuan kondisi cuaca tidak hujan dan agak panas, maka Fasilitator melingkari jawaban 0 untuk kolom (1) hujan dan 1 untuk kolom (2) panas.

Cuaca di tengah pertemuan (panas) (c02_2) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 0-2 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 2

Literal question

Di tengah pertemuan

Interviewer instructions

Secara rinci, catatlah kondisi cuaca saat pertemuan masyarakat dimulai, di tengah pertemuan, serta pada saat pertemuan berakhir. Isilah kedua kolom hujan dan panas (bukan hanya salah satu). Misalkan pada awal pertemuan kondisi cuaca tidak hujan dan agak panas, maka Fasilitator melingkari jawaban 0 untuk kolom (1) hujan dan 1 untuk kolom (2) panas.

Cuaca pada akhir pertemuan (panas) (c03_2) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 0-2 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 0 Maximum: 2

Literal question

Pada akhir pertemuan

Cuaca pada akhir pertemuan (panas) (c03_2) File: hf2 b

Interviewer instructions

Secara rinci, catatlah kondisi cuaca saat pertemuan masyarakat dimulai, di tengah pertemuan, serta pada saat pertemuan berakhir. Isilah kedua kolom hujan dan panas (bukan hanya salah satu). Misalkan pada awal pertemuan kondisi cuaca tidak hujan dan agak panas, maka Fasilitator melingkari jawaban 0 untuk kolom (1) hujan dan 1 untuk kolom (2) panas.

10 indikator kesejahteraan(1) (da_1) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 100 Valid cases: 3136 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(2) (da_2) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 75 Valid cases: 3097 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(3) (da_3) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 100 Valid cases: 3094 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

10 indikator kesejahteraan(3) (da_3)

File: hf2 b

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(4) (da_4) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 38

Valid cases: 2937 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(5) (da_5) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 41 Valid cases: 2593 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(6) (da_6) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 51 Valid cases: 2049 Invalid: 0

Description

10 indikator kesejahteraan(6) (da_6) File: hf2 b

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(7) (da_7) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character

Valid cases: 1338 Invalid: 0

Width: 42 Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(8) (da_8) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 35 Valid cases: 792 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(9) (da_9)

File: hf2_b

Overview

10 indikator kesejahteraan(9) (da_9) File: hf2 b

Type: Discrete Valid cases: 429 Format: character Invalid: 0

Width: 46

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal guestion

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

10 indikator kesejahteraan(10) (da_10) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 34 Valid cases: 182 Invalid: 0

Description

Contoh indikator yang membedakan tingkat kesejahteraan rumah tangga satu dengan rumah tangga lainnya: memiliki pekerjaan tetap atau tidak, standar tingkat penghasilan, jumlah anak dan/atau tanggungan rumah tangga, kepemilikan aset tertentu, dan sebagainya.

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(a) 10 indikator yang membedakan satu rumah tangga dengan rumah tangga lain jika dilihat dari tingkat kesejahteraannya

Interviewer instructions

Tuliskan hasil diskusi mengenai indikator kemiskinan setempat dengan tokoh desa di bagian ini.

3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(1) (db_1) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 100 Valid cases: 3136

Invalid: 0

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(b) 3 indikator yang paling mempengaruhi pandangan tokoh terhadap kesejahteraan

Interviewer instructions

Tuliskan 3 dari 10 indikator yang telah disebutkan di pertanyaan D(a) yang dianggap para tokoh masyarakat paling mempengaruhi tingkat kesejahteraan suatu rumah tangga.

3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(2) (db_2) File: hf2 b

Overview

3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(2) (db_2) File: hf2 b

Type: Discrete Valid cases: 3097 Format: character Invalid: 0

Width: 100

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(b) 3 indikator yang paling mempengaruhi pandangan tokoh terhadap kesejahteraan

Interviewer instructions

Tuliskan 3 dari 10 indikator yang telah disebutkan di pertanyaan D(a) yang dianggap para tokoh masyarakat paling mempengaruhi tingkat kesejahteraan suatu rumah tangga.

3 indikator pandangan tokoh terhadap kesejahteraan(3) (db_3) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 100 Valid cases: 3086

Invalid: 0

Literal question

Apa saja indikator kemiskinan lokal yang disebutkan?

(b) 3 indikator yang paling mempengaruhi pandangan tokoh terhadap kesejahteraan

Interviewer instructions

Tuliskan 3 dari 10 indikator yang telah disebutkan di pertanyaan D(a) yang dianggap para tokoh masyarakat paling mempengaruhi tingkat kesejahteraan suatu rumah tangga.

Waktu selesai (jam) (wk02_hr) File: hf2 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-99 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 99

Literal question

Waktu selesai (jam : menit)

Waktu selesai (mulai) (wk02_min) File: hf2 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-99 Valid cases: 3136 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 99

Literal question

Waktu selesai (jam: menit)

Reaksi terhadap Program Keluarga Harapan (PKH) (e01) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 196
Format: numeric Invalid: 2940
Width: 1 Minimum: 2
Decimals: 0 Maximum: 9
Range: 2-9

Literal question

Apa reaksi peserta pertemuan terhadap Program Keluarga Harapan (PKH)?

Tingkat pengertian peserta tentang kewajiban rutin penerima bantuan PKH (e02)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 2-9 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 2 Maximum: 9

Literal question

Menurut Anda, seberapa tingkat pengertian peserta tentang kewajiban rutin penerima bantuan PKH?

Persentase peserta yang mengeluh tentang proses seleksi penerima bantuan PKH (e03)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-9 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 9

Literal question

Berapa persen peserta yang mengeluh tentang proses seleksi penerima bantuan melalui pertemuan ini?

Post question

Jika jawabannya 1. Tidak ada (0%), maka lanjutkan ke pertanyaan E.05.

Hal yang dikeluhkan (e04)

File: hf2_b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 136 Invalid: 0

Literal question

Jika ada yang mengeluh, pilih alasan yang sesuai

Interviewer instructions

Hal yang dikeluhkan (e04)

File: hf2 b

Tandai setiap alasan yang sesuai. Alasan boleh lebih dari satu. Jika alasan tidak ada di dalam pilihan, tandai pilihan V. Lainnya, dan tuliskan alasan tersebut dengan lengkap dan rinci.

Persentase peserta yang marah saat pertemuan (e05) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-9 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 9

Literal question

Berapa persen peserta yang marah saat pertemuan ini?

Post question

Jika jawabannya 1. Tidak ada (0%), maka lanjutkan ke pertanyaan E.07.

Alasan marah (e06)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 36 Invalid: 0

Literal question

Jika ada yang marah, pilih alasan yang sesuai

Interviewer instructions

Jawaban boleh lebih dari satu

Alasan marah (lainnya) (e06_v)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 70 Valid cases: 4 Invalid: 0

Literal question

Jika ada yang marah, pilih alasan yang sesuai

Interviewer instructions

Jawaban boleh lebih dari satu

Persentase peserta yang tidak memperhatikan saat pertemuan (e07)

File: hf2 b

Overview

Persentase peserta yang tidak memperhatikan saat pertemuan (e07)

File: hf2 b

Type: Discrete Valid cases: 196
Format: numeric Invalid: 2940
Width: 1 Minimum: 1
Decimals: 0 Maximum: 9
Range: 1-9

Literal question

Berapa persen peserta yang mendengarkan dengan penuh perhatian saat pertemuan ini?

Persentase peserta yang bertanya/berkomentar saat diskusi (e08) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 2-9 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 2 Maximum: 9

Literal question

Berapa persen peserta yang memberikan pertanyaan/berkomentar dalam diskusi?

Persentase perempuan yang datang ke pertemuan dibanding laki-laki (e09)

File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-9 Valid cases: 196 Invalid: 2940 Minimum: 1 Maximum: 9

Literal question

Berapa persen perempuan yang datang ke pertemuan ini dibandingkan dengan laki-laki?

Post question

Jika jawabannya 1. Tidak ada (0%), maka lanjutkan ke pertanyaan E.11.

Tingkat keaktifan perempuan dibanding laki-laki (e10) File: hf2 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-9 Valid cases: 184 Invalid: 2952 Minimum: 1 Maximum: 9

Literal question

Bagaimana tingkat keaktifan perempuan dibandingkan dengan laki-laki dalam pertemuan ini?

Interviewer instructions

Tingkat keaktifan perempuan dibanding laki-laki (e10) File: hf2 b

Tingkat keaktifan dapat dinilai melalui partisipasi dalam menjawab pertanyaan fasilitator, keaktifan dalam menyuarakan pendapat, keikutsertaan dalam diskusi, dan sebagainya.

ID Wilcah (wilcah)

File: hf3 a

Overview

Type: Discrete Valid cases: 200 Format: character Invalid: 0 Width: 3

. . .

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode Provinsi (a01_cd)

File: hf3_a

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 16-33 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 16 Maximum: 33

Literal question

Provinsi

Kode Kabupaten (a02_cd)

File: hf3_a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 2-71 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 2 Maximum: 71

Literal question

Kabupaten

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Kode Kecamatan (a03_cd)

File: hf3_a

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 10-230 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 10 Maximum: 230

Literal question

Kecamatan

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

ID Wilcah (a04_cd)

File: hf3_a

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 3 Valid cases: 200 Invalid: 0

Literal question

Wilayah cacah

Kode Fasilitator (a05_cd) File: hf3_a

Overview

Type: Discrete Format: character

Valid cases: 200 Invalid: 0

Width: 3

Literal question

Kode/nama fasilitator

ID Wilcah (wilcah)

File: hf3_b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 200 Format: character Invalid: 0 Width: 3

.....

Interviewer instructions

Fasilitator mengisi kode 2 atau 3 angka untuk masing-masing Kabupaten, Kecamatan, dan wilayah cacah sesuai dengan kode yang tertulis di Daftar Wilayah Cacah.

Umur Kepala Desa/Lurah (b02) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 26-502 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 26 Maximum: 502

Literal question

Umur

Interviewer instructions

Untuk mengisi form ini, Fasilitator dapat mencari informasi dari berbagai sumber (tidak hanya Kepala Desa tapi juga Sekretaris atau penduduk Desa), tetapi informasi yang didapatkan harus dipastikan akurasinya.

Tahun pertama kali dipilih/ditunjuk sebagai Kepala Desa/Lurah (b03)

File: hf3 b

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Maximum: 2011

Range: 0-2011

Literal question

Tahun berapa pertama kali Bapak/Ibu dipilih/ditunjuk sebagai kepala desa/lurah?

Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya (b04x) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 200
Format: numeric Invalid: 0
Width: 1 Minimum: 1
Decimals: 0 Maximum: 6
Range: 1-6

Literal question

Kapan jadwal pemilihan kepala desa berikutnya? (bulan/tahun)

Interviewer instructions

Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya (b04x) File: hf3 b

Pada umumnya di daerah perkotaan, orang yang menempati posisi Lurah ditunjuk, bukan dipilih. Jika fasilitator menemui kasus seperti ini, maka lingkari 6. Tidak berlaku.

Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya (bulan) (b04_mm) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-20 Valid cases: 142 Invalid: 58 Minimum: 1 Maximum: 20

Literal question

Kapan jadwal pemilihan kepala desa berikutnya? (bulan/tahun)

Jadwal pemilihan Kepala Desa berikutnya (tahun) (b04_yy) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 4 Decimals: 0 Range: 2010-2017 Valid cases: 142 Invalid: 58 Minimum: 2010 Maximum: 2017

Literal question

Kapan jadwal pemilihan kepala desa berikutnya? (bulan/tahun)

Jenis kelamin Kepala Desa/Lurah (b05) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 1 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Jenis kelamin

Pendidikan tertinggi yang diselesaikan Kepala Desa/Lurah (b06) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 2-6 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 2 Maximum: 6

Literal question

Pendidikan tertinggi yang diselesaikan Kepala Desa/Lurah (b06) File: hf3 b

Pendidikan tertinggi yang diselesaikan

Pendidikan tertinggi (lainnya) yang diselesaikan Kepala Desa/Lurah (b06_95)

File: hf3_b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 1 Valid cases: 0 Invalid: 0

Literal question

Pendidikan tertinggi yang diselesaikan

Agama Kepala Desa/Lurah (b07)

File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 1-3 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3

Literal question

Agama

Agama (lainnya) Kepala Desa/Lurah (b07_95)

File: hf3_b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 1 Valid cases: 0 Invalid: 0

Literal question

Agama

Suku Kepala Desa/Lurah (b08)

File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 38

Valid cases: 200 Invalid: 0

Literal question

Suku

Interviewer instructions

Fasilitator diperbolehkan memilih jawaban lebih dari satu karena Kepala Desa mungkin mengidentifikasi dirinya dengan dua atau lebih suku di Indonesia.

Suku (lainnya) Kepala Desa/Lurah (b08_oth) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Format: character Width: 1 Valid cases: 2 Invalid: 0

Literal question

Suku

Interviewer instructions

Fasilitator diperbolehkan memilih jawaban lebih dari satu karena Kepala Desa mungkin mengidentifikasi dirinya dengan dua atau lebih suku di Indonesia.

Jumlah jiwa di Desa/Kelurahan ini (c01) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 5 Decimals: 0 Range: 354-55651 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 354 Maximum: 55651

Literal question

Berapa jumlah jiwa di desa/kelurahan ini?

Jumlah Kepala Keluarga di Desa/Kelurahan ini (c02) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 4 Decimals: 0 Range: 0-3812 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 3812

Literal question

Berapakah jumlah Kepala Keluarga di desa/kelurahan ini?

Jumlah Kepala Keluarga pra-sejahtera di Desa/Kelurahan ini (c03) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 4 Decimals: 0 Range: 0-9998 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 9998

Literal question

Berapakah jumlah Kepala Keluarga pra-sejahtera di desa/kelurahan ini?

Persentase penduduk yang menganut Islam (d01) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 3

Decimals: 0

Range: 40-100

Valid cases: 200

Invalid: 0

Minimum: 40

Maximum: 100

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Islam]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang menganut Protestan (d02) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-10 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 10

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Protestas]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang menganut Katolik (d03) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-30 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 30

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Katolik]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang menganut Hindu (d04) File: hf3 b

Overview

Persentase penduduk yang menganut Hindu (d04) File: hf3 b

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Valid cases: 200

Invalid: 0

Minimum: 0

Maximum: 9

Range: 0-9

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Hindu]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang menganut Budha (d05) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Valid cases: 200
Format: numeric Invalid: 0
Width: 2 Minimum: 0
Decimals: 0 Maximum: 50

Range: 0-50

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [Budha]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang menganut agama lainnya (d06) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-10

Valid cases: 200

Invalid: 0

Minimum: 0

Maximum: 10

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [lainnya]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Nama agama lainnya (d06_oth) File: hf3 b

Overview

Type: Discrete Valid cases: 10 Format: character Invalid: 0 Width: 8

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang mengikuti agama [lainnya]?

Persentase penduduk yang berasal dari suku Jawa (e01) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 0-100 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 100

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Jawa]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Sunda (e02) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-91 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 91

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Sunda]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Banten (e03) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-85 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 85

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Banten]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Batak (e04) File: hf3 b

Overview

Persentase penduduk yang berasal dari suku Batak (e04) File: hf3 b

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 16

Decimals: 0

Valid cases: 200

Invalid: 0

Minimum: 0

Maximum: 4.8

Range: 0-4.80000019073486

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Batak]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Palembang (e05) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 3

Decimals: 0

Range: 0-100

Valid cases: 200

Invalid: 0

Minimum: 0

Maximum: 100

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Palembang]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Minang (e06) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-25

Valid cases: 200

Invalid: 0

Minimum: 0

Maximum: 25

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Minang]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Komering (e07) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 0-100 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 100

Persentase penduduk yang berasal dari suku Komering (e07) File: hf3 b

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Komering]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Tionghoa (e08) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 2 Decimals: 0 Range: 0-50 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 50

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Tionghoa]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku Sumatera Selatan lainnya (e09)

File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 0-100 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 100

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [Sumatera Selatan lainnya]?

Interviewer instructions

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Persentase penduduk yang berasal dari suku lainnya (e10) File: hf3 b

Overview

Type: Continuous Format: numeric Width: 3 Decimals: 0 Range: 0-100 Valid cases: 200 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 100

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [lainnya]?

Interviewer instructions

Persentase penduduk yang berasal dari suku lainnya (e10) File: hf3 b

Untuk bagian D. Agama dan E. Suku, jumlah % semua pilihan jawaban harus mencapai 100 %. Untuk agama dan suku yang tidak ada di Desa/Kelurahan, tuliskan 0.0 %

Nama suku lainnya (e10_oth) File: hf3_b

Overview

Type: Discrete Format: character

Valid cases: 64 Invalid: 0

Width: 37

Literal question

Kira-kira berapa persentase jiwa di desa ini yang berasal dari suku [lainnya]?

Related Materials

Questionnaires

SUSETI 2011 - F1A Recipient List-Hybrid (en)

Title SUSETI 2011 - F1A Recipient List-Hybrid (en)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language English

Filename SUSETI 2011 - F1A Recipient List-Hybrid (en).pdf

SUSETI 2011 - F1A Recipient List-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - F1A Recipient List-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - F1A Recipient List-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - F1B Recipient List-Hybrid (en)

Title SUSETI 2011 - F1B Recipient List-Hybrid (en)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language English

Filename SUSETI 2011 - F1B Recipient List-Hybrid (en).pdf

SUSETI 2011 - F1B Recipient List-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - F1B Recipient List-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - F1B Recipient List-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - F2 General Information and Feedback-Hybrid (en)

Title SUSETI 2011 - F2 General Information and Feedback-Hybrid (en)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language English

Filename SUSETI 2011 - F2 General Information and Feedback-Hybrid (en).pdf

SUSETI 2011 - F2 General Information and Feedback-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - F2 General Information and Feedback-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya

Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - F2 General Information and Feedback-Hybrid(id).pdf

SUSETI 2011 - F3 Village Information-Hybrid (en)

Title SUSETI 2011 - F3 Village Information-Hybrid (en)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language English

Filename SUSETI 2011 - F3 Village Information-Hybrid (en).pdf

SUSETI 2011 - F3 Village Information-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - F3 Village Information-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - F3 Village Information-Hybrid (id).pdf

Reports

SUSETI 2011 - Final Report (id)

Title SUSETI 2011 - Final Report (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Final Report (id).pdf

SUSETI 2011 - Resume of Qualitative Interview-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - Resume of Qualitative Interview-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Resume of Qualitative Interview-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - Training Report-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - Training Report-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Training Report-Hybrid (id).pdf

Technical documents

SUSETI 2011 - Community Improvement-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - Community Improvement-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Community Improvement-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - Community Supplement-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - Community Supplement-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Community Supplement-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - Leader Improvement-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - Leader Improvement-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Leader Improvement-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - Leader Supplement-Hybrid (id)

Title SUSETI 2011 - Leader Supplement-Hybrid (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Leader Supplement-Hybrid (id).pdf

SUSETI 2011 - Manual of Hybrid Form (id)

Title SUSETI 2011 - Manual of Hybrid Form (id)

Author(s) Mitra Samya Country Indonesia Language Indonesian

Filename SUSETI 2011 - Manual of Hybrid Form (id).pdf