

Indonesia - Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2013

Laporan ditulis pada: March 4, 2015

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-SKP-2013-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

versi 1.0 (2013) raw data baru

Gambaran

ABSTRAK

Pertama kali pengumpulan data usaha konstruksi rumahtangga/perorangan dilaksanakan secara lengkap melalui Sensus Konstruksi 1977. Kemudian secara lengkap pula terintegrasi pada Sensus Ekonomi 1986, Sensus Ekonomi 1996, dan Sensus Ekonomi 2006. Seiring dengan makin diperlukannya informasi mengenai kegiatan usaha konstruksi rumahtangga/perorangan, maka secara tersendiri pada tahun 2012 Badan Pusat Statistik melaksanakan survei usaha konstruksi rumahtangga/perorangan untuk pertama kali, yang disebut Survei Usaha Konstruksi Tidak Berbadan Hukum (VTBH12 Konstruksi).

Pada tahun 2013 ini dengan sampel yang sama seperti VTBH12 Konstruksi, Badan Pusat Statistik kembali akan melaksanakan pengumpulan data usaha konstruksi rumahtangga/perorangan yang kedua melalui Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2013 pada beberapa kabupaten/kota di seluruh Indonesia. Perubahan nama dan identitas ini mengacu pada tingkatan kualifikasi yang dikeluarkan oleh Kementerian Pekerjaan Umum yang tertuang dalam Undang Undang No. 18 tahun 1999 tentang Jasa Konstruksi. Tingkatan kualifikasi ini terdiri dari grade 6 dan grade 7 disebut dengan kualifikasi Besar, grade 5 disebut dengan kualifikasi Menengah, grade 2; 3; dan 4 disebut dengan kualifikasi Kecil sedangkan grade 1 disebut dengan kualifikasi Perorangan. Sementara VTBH diganti menjadi SKP yang merupakan akronim dari Survei Usaha Konstruksi Perorangan.

Survei Usaha Konstruksi Perorangan Tahun 2013 yang selanjutnya disebut SKP13 diselenggarakan untuk mengetahui profil, keberadaan, penyebaran, aktivitas, dan karakteristik kegiatan usaha konstruksi perorangan yang menyebar pada beberapa kabupaten/kota di seluruh Indonesia. Sedang untuk pencacahan sampel SKP13 dilakukan melalui pendekatan usaha.

Secara umum Survei Usaha Konstruksi Perorangan (SKP13) bertujuan untuk mengetahui profil usaha konstruksi perorangan di Indonesia yang dapat digunakan sebagai bahan perencanaan kegiatan ekonomi secara makro. SKP13 akan mengumpulkan dan menyajikan data tentang kegiatan usaha konstruksi perorangan pada tingkat nasional.

Secara khusus tujuan SKP13 adalah mendapatkan informasi dasar tentang berbagai informasi mengenai kegiatan, seperti:

- a. Banyaknya usaha
- b. Banyaknya tenaga kerja
- c. Pengeluaran untuk tenaga kerja
- d. Struktur input dan output
- e. Permodalan
- f. Kendala dan prospek usaha
- g. Keterangan lain yang berkaitan dengan usaha konstruksi perorangan

JENIS DATA

Sampel Probabilitas

UNIT ANALISIS

Unit analisis terkecil yang digunakan pada kegiatan ini adalah Usaha konstruksi perorangan yang berusaha di sektor konstruksi dengan sistem borongan dan aktif selama tahun 2012

Ruang Lingkup**CATATAN**

Pertama kali pengumpulan data usaha konstruksi rumahtangga/perorangan dilaksanakan secara lengkap melalui Sensus Konstruksi 1977. Kemudian secara lengkap pula terintegrasi pada Sensus Ekonomi 1986, Sensus Ekonomi 1996, dan Sensus Ekonomi 2006.

Survei usaha konstruksi rumahtangga/perorangan untuk pertama kali, yang disebut Survei Usaha Konstruksi Tidak Berbadan Hukum (VTBH12 Konstruksi). Pada tahun 2013 ini dengan sampel yang sama seperti VTBH12 Konstruksi, Badan Pusat Statistik kembali akan melaksanakan pengumpulan data usaha konstruksi rumahtangga/perorangan yang kedua melalui Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2013 pada beberapa kabupaten/kota di seluruh Indonesia.

TOPICS

Topik	Kosakata	URI
Financial Sector		
Private Sector Development		
Doing Business / Business Regulation		

KEYWORDS

Usaha, Tenaga kerja, Modal, Konstruksi

Cakupan**CAKUPAN GEOGRAFIS**

Seluruh Wilayah Indonesia

GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian, sampai dengan tingkat: provinsi

POPULASI

SKP 2013 mencakup 12.000 usaha konstruksi perorangan yang berusaha di sektor konstruksi dengan sistem borongan baik borongan bahan dan tenaga kerja maupun borongan

tenaga kerja saja dan aktif selama setahun lalu yang tersebar di 1.200 desa/kelurahan.

Penghasil dan Sponsor**PENANGGUNG JAWAB UTAMA**

Nama	Afiliasi
Sub Direktorat Statistik Konstruksi	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Sub Direktorat Statistik Konstruksi	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Rr Rokhidah		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian Deskripsi Metadata dan Deskripsi Kegiatan (v1.0)
Supiati		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian Datasets

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2015-01-15

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2015-01-15) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SKP-2013-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

1. Survei Usaha Konstruksi Perorangan dilaksanakan di 1.200 Desa/Kelurahan pada 160 Kabupaten/Kota yang tersebar di 33 Provinsi Indonesia.

2. Jenis rancangan sampel probabilitas

3. Metodologi yang digunakan di poin 2, adalah Desain sampel 2 (dua) tahap (two-stage sampling design), dengan prosedur pemilihan sampel sebagai berikut:

Tahap pertama, pada setiap kabupaten/kota dipilih desa/kelurahan secara probability proportional to size (PPS) dengan size jumlah usaha konstruksi perorangan hasil SE2006.

Tahap kedua, dari setiap desa/kelurahan terpilih, dipilih sejumlah usaha konstruksi perorangan dari hasil pendaftaran usaha konstruksi perorangan didesa/kelurahan terpilih secara linear systematic sampling.

Pemilihan sampel desa dilakukan di BPS RI, sedangkan pemilihan sampel usaha dilakukan di BPS Kabupaten/Kota.

4. Sampling frame adalah Kerangka sampel yang digunakan terdiri dari 2 jenis, yaitu kerangka sampel untuk pemilihan desa/kelurahan dan kerangka sampel untuk pemilihan usaha.

- Kerangka sampel pemilihan desa/kelurahan adalah daftar nama desa/kelurahan kondisi Juli 2011 yang dilengkapi dengan informasi banyaknya usaha konstruksi hasil Sensus Ekonomi (SE2006).

- Kerangka sampel pemilihan usaha konstruksi adalah daftar usaha konstruksi hasil pencacahan SE2006 dengan Daftar SE2006-L2, yaitu isian pada Daftar SE2006-L2 Rincian 11 yang berkode 9 (usaha) dan Rincian 14.d berkategori NK (Non kualifikasi).

Kerangka sampel ini dimutakhirkan dengan Daftar VTBH12-P pada tahun lalu dan dilengkapi dengan daftar usaha hasil pemutakhiran berdasarkan Daftar SKP13-P.

5. Alokasi sampel yang terdiri dari

i. Alokasi sampel usaha per bidang pekerjaan utama

Dari populasi usaha menurut bidang pekerjaan utama, seluruh usaha konstruksi sipil dan khusus dipilih sebagai sampel (take all), sedangkan sampel usaha konstruksi gedung diperoleh dari pengurangan target sampel usaha dengan sampel usaha sipil dan khusus.

Penghitungan alokasi sampel usaha menurut bidang pekerjaan utama untuk setiap kabupaten/kota dilakukan di BPS Kabupaten/Kota.

ii. Alokasi sampel usaha per desa

Penghitungan alokasi sampel usaha pada masing-masing bidang pekerjaan utama untuk setiap desa dilakukan oleh BPS Kabupaten/Kota setelah pemutakhiran seluruh usaha konstruksi perorangan selesai dilakukan dalam satu kabupaten. Jumlah sampel usaha konstruksi perorangan per bidang kegiatan utama pada setiap desa terpilih dihitung dengan rumus power allocation dengan $a = 0,5$

Kuesioner

Gambaran

Jenis Dokumen dan Buku yang Digunakan SKP 2013:

1. Peta SP2010-WA

Dibutuhkan oleh pencacah sebagai panduan dalam mengenali wilayah tugasnya agar tidak terjadi lewat cacah maupun cacah ganda. Hal ini sekaligus untuk memberikan keyakinan bahwa pencacahan yang dilakukan tidak akan melewati batas wilayah kerjanya.

2. Daftar SKP13-P

Daftar SKP13-P digunakan untuk pemutakhiran pengusaha/usaha konstruksi perorangan. Daftar ini dicetak (print) pada kertas ukuran A4 bolak-balik di BPS Kabupaten/Kota.

3. Daftar SKP13-RD

Daftar SKP13-RD diisi oleh pengawas dan digunakan untuk merekap jumlah usaha konstruksi perorangan per desa/kelurahan. Daftar SKP13-RD sebagai dasar BPS kabupaten/kota mengalokasikan target sampel usaha konstruksi perorangan per Desa/Kelurahan per bidang pekerjaan utama.

4. Daftar SKP13-DS

Daftar SKP13-DS adalah daftar nama dan alamat sampel usaha konstruksi perorangan terpilih per desa/kelurahan.

5. Daftar SKP13-S

Daftar SKP13-S digunakan pada saat melakukan pendataan karakteristik pada usaha konstruksi perorangan terpilih.

6. Lembar Pembantu

Lembar Pembantu digunakan untuk mencatat semua informasi dari narasumber tentang keberadaan calon responden hasil snowballing.

7. Buku Pedoman

Buku ini dibuat sebagai pedoman teknis untuk Pimpinan BPS Propinsi dan Pimpinan BPS Kabupaten/Kota, untuk Pencacah dan Pengawas dalam melakukan pencacahan maupun petunjuk bagi para Pengawas dalam melakukan pengawasan/pemeriksaan.

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
2013-06	2013-06	Pelaksanaan lapangan
2013-01	2013-05	Perencanaan/persiapan
2013-08	2013-09	Pengolahan
2013-11-15	2013-11-30	Penyajian

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Kuesioner

Jenis Dokumen dan Buku yang Digunakan SKP 2013:

1. Peta SP2010-WA

Dibutuhkan oleh pencacah sebagai panduan dalam mengenali wilayah tugasnya agar tidak terjadi lewat cacah maupun cacah ganda. Hal ini sekaligus untuk memberikan keyakinan bahwa pencacahan yang dilakukan tidak akan melewati batas wilayah kerjanya.

2. Daftar SKP13-P

Daftar SKP13-P digunakan untuk pemutakhiran pengusaha/usaha konstruksi perorangan. Daftar ini dicetak (print) pada kertas ukuran A4 bolak-balik di BPS Kabupaten/Kota.

3. Daftar SKP13-RD

Daftar SKP13-RD diisi oleh pengawas dan digunakan untuk merekap jumlah usaha konstruksi perorangan per desa/kelurahan. Daftar SKP13-RD sebagai dasar BPS kabupaten/kota mengalokasikan target sampel usaha konstruksi perorangan per Desa/Kelurahan per bidang pekerjaan utama.

4. Daftar SKP13-DS

Daftar SKP13-DS adalah daftar nama dan alamat sampel usaha konstruksi perorangan terpilih per desa/kelurahan.

5. Daftar SKP13-S

Daftar SKP13-S digunakan pada saat melakukan pendataan karakteristik pada usaha konstruksi perorangan terpilih.

6. Lembar Pembantu

Lembar Pembantu digunakan untuk mencatat semua informasi dari narasumber tentang keberadaan calon responden hasil snowballing.

7. Buku Pedoman

Buku ini dibuat sebagai pedoman teknis untuk Pimpinan BPS Propinsi dan Pimpinan BPS Kabupaten/Kota, untuk Pencacah dan Pengawas dalam melakukan pencacahan maupun petunjuk bagi para Pengawas dalam melakukan pengawasan/pemeriksaan.

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Pencacah		
Pengawas		

Pengolahan Data

Pengolahan Lainnya

Metode pengolahan :

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

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

skp13_s

Isi	Dataset skp13_s mencakup data tentang : Blok I : Keterangan Tempat Blok II : Keterangan Usaha Blok III : Keterangan Umum Dan Alat Berat Konstruksi Blok IV : Pekerja, Hari Kerja, Balas Jasa & Upah Blok V : Biaya/Pengeluaran Usaha Selama Setahun Yang lalu Blok VI : Pendapatan Selama Setahun Yang Lalu Blok VII : Ringkasan Blok VIII : Permodalan
Kasus	10990
Variabel	246
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	prop	Propinsi	discrete	character	Propinsi
V2	kab	Kabupaten	discrete	character	Kabupaten
V3	kec	Kecamatan	discrete	character	Kecamatan
V4	desa	Desa	discrete	character	Desa/Kelurahan
V5	nou_usaha	Nomor Urut Usaha	discrete	character	Nomor Urut Usaha
V6	nou_sampel	Nomor Urut Sampel	discrete	character	Nomor Urut Sampel
V7	b2_r1	Nama Usaha	discrete	character	Nama Usaha
V8	b2_r3	Bidang Pekerja Usaha Kontruksi	discrete	character	Bidang Pekerja Usaha Kontruksi
V9	b2_r4desk	Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu	discrete	character	Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu
V10	b2_r4kbli	Kode KBLI 5 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu	discrete	character	Kode KBLI 5 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu
V11	kbli2	KBLI 2 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu	discrete	character	KBLI 2 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu
V12	b2_r4a	Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai kegiatan utama	discrete	character	Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai kerugian utama
V13	b2_r4b	Persentase upah pekerja harian terhadap nilai kegiatan utama	discrete	character	Persentase upah pekerja harian terhadap nilai kegiatan utama
V14	b3_r2	Jenis Kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin
V15	b3_r3	Umur	contin	numeric	Umur
V16	b3_r4	Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan	discrete	character	Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan
V17	b3_r5a	Apakah pekerja pada usaha ini pernah mengikuti bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang kontruksi?	discrete	numeric	Apakah pekerja pada usaha ini pernah mengikuti bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang kontruksi?
V18	b3_r5bdesk	Penulisan pada titik-titik pertanyaan b3_r5b dengan pilihan LAINNYA	discrete	character	
V19	b3_r5b	Penyelenggara bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang kontruksi adalah :	discrete	numeric	Penyelenggara bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang kontruksi adalah :
V20	b3_r6desk	Penulisan pada titik-titik pertanyaan b3_r6 dengan pilihan LAINNYA	discrete	character	

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V21	b3_r6	Sumber modal usaha konstruksi berasal dari:	discrete	numeric	Sumber modal usaha konstruksi berasal dari:
V22	b4_r1al_k2	Pekerja tetap Laki-Laki bulan mei 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Mei 2012
V23	b4_r1al_k3	Pekerja tetap Laki-Laki bulan juni 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Juni 2012
V24	b4_r1al_k4	Pekerja tetap Laki-Laki bulan juli 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Juli 2012
V25	b4_r1al_k5	Pekerja tetap Laki-Laki bulan agustus 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Agustus 2012
V26	b4_r1al_k6	Pekerja tetap Laki-Laki bulan september 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan September 2012
V27	b4_r1al_k7	Pekerja tetap Laki-Laki bulan oktober 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Oktober 2012
V28	b4_r1al_k8	Pekerjatetap Laki-Laki bulan nopember 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan November 2012
V29	b4_r1al_k9	Pekerja tetap Laki-Laki bulan desember 2012	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Desember 2012
V30	b4_r1al_k10	Pekerja tetap Laki-Laki bulan januari 2013	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Januari 2013
V31	b4_r1al_k11	Pekerja tetap Laki-Laki bulan februari 2013	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Februari 2013
V32	b4_r1al_k12	Pekerja tetap Laki-Laki bulan maret 2013	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan Maret 2013
V33	b4_r1al_k13	Pekerja tetap Laki-Laki bulan april 2013	contin	numeric	Pekerja tetap Laki-Laki bulan April 2013
V34	b4_r1ap_k2	Pekerja tetap perempuan bulan mei 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Mei 2012
V35	b4_r1ap_k3	Pekerja tetap perempuan bulan juni 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Juni 2012
V36	b4_r1ap_k4	Pekerja tetap perempuan bulan juli 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Juli 2012
V37	b4_r1ap_k5	Pekerja tetap perempuan bulan agustus 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Agustus 2012
V38	b4_r1ap_k6	Pekerja tetap perempuan bulan september 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan September 2012
V39	b4_r1ap_k7	Pekerja tetap perempuan bulan oktober 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Oktober 2012
V40	b4_r1ap_k8	Pekerja tetap perempuan bulan nopember 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Nopember 2012
V41	b4_r1ap_k9	Pekerja tetap perempuan bulan desember 2012	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Desember 2012
V42	b4_r1ap_k10	Pekerja tetap perempuan bulan januari 2013	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan januari 2013
V43	b4_r1ap_k11	Pekerja tetap perempuan bulan Februari 2013	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan Februari 2013
V44	b4_r1ap_k12	Pekerja tetap perempuan bulan maret 2013	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan maret 2013
V45	b4_r1ap_k13	Pekerja tetap perempuan bulan april 2013	discrete	numeric	Pekerja tetap perempuan bulan april 2013
V46	b4_r1bl_k2	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan mei 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan mei 2012
V47	b4_r1bl_k3	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juni 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juni 2012
V48	b4_r1bl_k4	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juli 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juli 2012
V49	b4_r1bl_k5	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan agustus 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan agustus 2012

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V50	b4_r1bl_k6	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan september 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan september 2012
V51	b4_r1bl_k7	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan oktober 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan oktober 2012
V52	b4_r1bl_k8	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan november 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan november 2012
V53	b4_r1bl_k9	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan desember 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan desember 2012
V54	b4_r1bl_k10	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan januari 2013	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan januari 2013
V55	b4_r1bl_k11	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan februari 2013	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan februari 2013
V56	b4_r1bl_k12	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan maret 2013	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan maret 2013
V57	b4_r1bl_k13	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan april 2013	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan april 2013
V58	b4_r1bp_k2	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan mei 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan mei 2012
V59	b4_r1bp_k3	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juni 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juni 2012
V60	b4_r1bp_k4	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juli 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juli 2012
V61	b4_r1bp_k5	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan agustus 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan agustus 2012
V62	b4_r1bp_k6	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan september 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan september 2012
V63	b4_r1bp_k7	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan oktober 2012	contin	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan oktober 2012
V64	b4_r1bp_k8	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan november 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan november 2012
V65	b4_r1bp_k9	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan desember 2012	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan desember 2012
V66	b4_r1bp_k10	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan januari 2013	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan januari 2013
V67	b4_r1bp_k11	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan februari 2013	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan februari 2013
V68	b4_r1bp_k12	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan maret 2013	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan maret 2013
V69	b4_r1bp_k13	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan april 2013	discrete	numeric	Jumlah pekerja harian Perempuan bulan april 2013
V70	b4_r1c_k2	Hari kerja pekerja harian bulan mei 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan mei 2012
V71	b4_r1c_k3	Hari kerja pekerja harian bulan juni 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan juni 2012
V72	b4_r1c_k4	Hari kerja pekerja harian bulan juli 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan juli 2012
V73	b4_r1c_k5	Hari kerja pekerja harian bulan agustus 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan agustus 2012
V74	b4_r1c_k6	Hari kerja pekerja harian bulan september 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan september 2012
V75	b4_r1c_k7	Hari kerja pekerja harian bulan oktober 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan oktober 2012
V76	b4_r1c_k8	Hari kerja pekerja harian bulan november 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan november 2012

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V77	b4_r1c_k9	Hari kerja pekerja harian bulan desember 2012	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan desember 2012
V78	b4_r1c_k10	Hari kerja pekerja harian bulan januari 2013	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan januari 2013
V79	b4_r1c_k11	Hari kerja pekerja harian bulan february 2013	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan february 2013
V80	b4_r1c_k12	Hari kerja pekerja harian bulan maret 2013	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan maret 2013
V81	b4_r1c_k13	Hari kerja pekerja harian bulan april 2013	contin	numeric	Hari kerja pekerja harian bulan april 2013
V82	b4_r2a	Balas jasa pekerja tetap	contin	numeric	Balas jasa pekerja tetap selama setahun yang lalu
V83	b4_r2a1	Balas jasa pekerja tetap : Gaji	contin	numeric	Balas jasa pekerja tetap : Gaji ,selama setahun yang lalu
V84	b4_r2a2	Balas jasa pekerja tetap : lainnya (hadiah,bonus,lembur)	contin	numeric	Balas jasa pekerja tetap : lainnya,selama setahun yang lalu
V85	b4_r2b_k1	Upah pekerja harian	contin	numeric	Upah pekerja harian,selama setahun yang lalu
V86	b4_r2b_k2	Nilai upah pekerja harian	contin	numeric	Nilai upah pekerja harian selama setahun yang lalu
V87	b4_r2c	Jumlah rincian (2 a + 2 b)	contin	numeric	Jumlah rincian (2 a + 2 b),selama setahun yang lalu
V88	b5_r1	Bahan bakar dan pelumas	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha bahan bakar dan pelumas selama setahun yang lalu
V89	b5_r1a_k1	Bensin	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha bensin selama setahun yang lalu
V90	b5_r1a_k2	Nilai bensin	contin	numeric	Biaya/ pengeluaran usaha nilai bensin selama setahun yang lalu
V91	b5_r1b_k1	Solar	contin	numeric	Biaya /pengeluaran usaha solar selama setahun yang lalu
V92	b5_r1b_k2	Nilai solar	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha nilai solar selama setahun yang lalu
V93	b5_r1c_k1	Minyak diesel	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha minyak diesel selama setahun yang lalu
V94	b5_r1c_k2	Nilai minyak diesel	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha nilai minyak diesel selama setahun yang lalu
V95	b5_r1d_k1	Gas	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha gas selama setahun yang lalu
V96	b5_r1d_k2	Nilai gas	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha nilai gas selama setahun yang lalu
V97	b5_r1e_k1	Pelumas	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha pelumas selama setahun yang lalu
V98	b5_r1e_k2	Nilai pelumas	contin	numeric	Biaya pengeluaran usaha nilai pelumas selama setahun yang lalu
V99	b5_r2	Air bersih	contin	numeric	Biaya/ pengeluaran usaha Air bersih selama setahun yang lalu
V100	b5_r3	Listrik	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha listrik selama setahun yang lalu
V101	b5_r4	Alat tulis kantor	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha alat tulis kantor setahun yang lalu
V102	b5_r5	Pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha Pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal selama setahun yang lalu

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V103	b5_r6	Angkutan,Pengiriman,pos dan telekomunikasi	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha Angkutan,Pengiriman,pos dan telekomunikasi selama setahun yang lalu
V104	b5_r7	Bunga atas pinjaman	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha Bunga atas pinjaman selama setahun yang lalu
V105	b5_r8	Nilai pekerja yang disubkontrakan	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha Nilai pekerjaan yang disubkontrakan selama setahun yang lalu
V106	b5_r9	Jasa lainnya	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha jasa lainnya selama setahun yang lalu
V107	b5_r10	Lainnya	contin	numeric	Biaya/pengeluaran usaha lainnya selama setahun yang lalu
V108	b5_r11	Jumlah rincian (1 s,d 10)	contin	numeric	Jumlah rincian biaya pengeluaran usaha selama setahun yang lalu
V109	b6_r1a_k1	Jenis konstruksi :A	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V110	b6_r1a_k2	Jenis konstruksi :A KBLI 2 digit	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V111	b6_r1a_k3	Jenis konstruksi :A Propinsi Lokasi Pekerjaan	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V112	b6_r1a_k4	Jenis konstruksi :A Barang bangunan yang digunakan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V113	b6_r1a_k5	Jenis konstruksi :A Nilai pekerjaan yang diselesaikan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V114	b6_r1b_k1	Jenis konstruksi : B	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V115	b6_r1b_k2	Jenis konstruksi : B KBLI 2 digit	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V116	b6_r1b_k3	Jenis konstruksi : B Propinsi Lokasi Pekerjaan	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V117	b6_r1b_k4	Jenis konstruksi : B Bahan bangunan yang digunakan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V118	b6_r1b_k5	Jenis konstruksi : B Nilai pekerjaan yang diselesaikan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V119	b6_r1c_k1	Jenis konstruksi : C	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V120	b6_r1c_k2	Jenis konstruksi : C KBLI 2 Digit	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V121	b6_r1c_k3	Jenis konstruksi : C Propinsi Lokasi Pekerjaan	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V122	b6_r1c_k4	Jenis konstruksi : C Bahan bangunan yang digunakan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V123	b6_r1c_k5	Jenis konstruksi : C Nilai pekerjaan yang diselesaikan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V124	b6_r1d_k1	Jenis konstruksi : D	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V125	b6_r1d_k2	Jenis konstruksi : D KBLI 2 digit	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V126	b6_r1d_k3	Jenis konstruksi : D Propinsi Lokasi Pekerjaan	discrete	character	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V127	b6_r1d_k4	Jenis konstruksi : D Bahan bangunan yang digunakan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V128	b6_r1d_k5	Jenis konstruksi : D Nilai pekerjaan yang diseleikan	contin	numeric	Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu
V129	b6_r1e_k3	Jenis kontruksi Lainnya,Propinsi lokasi pekerjaan	discrete	character	Jenis kontruksi Lainnya,Propinsi lokasi pekerjaan
V130	b6_r1e_k4	Jenis kontruksi Lainnya,Bahan bangunan yang digunakan	contin	numeric	Jenis kontruksi Lainnya,Bahan bangunan yang digunakan selama setahun yang lalu
V131	b6_r1e_k5	Jenis kontruksi Lainnya,Nilai pekerjaan yang diseleikan	contin	numeric	Jenis kontruksi Lainnya,Nilai pekerjaan yang diseleikan selama setahun yang lalu
V132	b6_r1f_k4	Jumlah rincian (1a s d 1e),Bahan bangunan yang digunakan	contin	numeric	Jumlah rincian (1a s d 1e),Bahan bangunan yang digunakan selama setahun yang lalu
V133	b6_r1f_k5	Jumlah rincian (1a s d 1e),Nilai pekerjaan yang diselesaikan	contin	numeric	Jumlah rincian (1a s d 1e),Nilai pekerjaan yang diselesaikan selama setahun yang lalu
V134	b6_r2_k5	Nilai pekerjaan yang diseleikan dari Pendapatan kegiatan lainnya	contin	numeric	Nilai pekerjaan yang diseleikan dari Pendapatan kegiatan lainnya selama setahun yang lalu
V135	b6_r2a_k5	Nilai Keuntungan/kerugian penjualan barang dalam bentuk yang sama	contin	numeric	Nilai Keuntungan/kerugian penjualan barang dalam bentuk yang sama selama setahun yang lalu
V136	b6_r2b_k5	Nilai Bunga atas simpanan,deviden,royalti/hak cipta,dan sejenisnya	contin	numeric	Nilai Bunga atas simpanan,deviden,royalti/hak cipta,dan sejenisnya selama setahun yang lalu
V137	b6_r2c_k5	Nilai Sumbangan,hadiah,dan sejenisnya	contin	numeric	Nilai Sumbangan,hadiah,dan sejenisnya selama setahun yang lalu
V138	b6_r2d_k4	Lainnya	discrete	character	
V139	b6_r2d_k5	Nilai pekerjaan lainnya yang dikerjakan	contin	numeric	Nilai pekerjaan lainnya yang diselesaikan selama setahun yang lalu
V140	b6_r3_k5	Jumlah rincian (1 + 2),Nilai pekerjaan yang diselesaikan	contin	numeric	Jumlah rincian (1 + 2),Nilai pekerjaan yang diselesaikan selama setahun yang lalu
V141	b7_k1	Pendapatan	contin	numeric	Pendapatan
V142	b7_k2	Biaya/Pengeluaran	contin	numeric	Biaya/Pengeluaran
V143	b7_k3	Selisih	contin	numeric	Selisih
V144	b8_r1_k1	Nilai uang tunai (termasuk piutang usaha)	contin	numeric	Nilai harta lancar uang tunai(termasuk piutang usaha)
V145	b8_r1_k2	Nilai persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha	contin	numeric	Nilai harta lancar, persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha
V146	b8_r1_k3	Nilai Tanah	contin	numeric	Nilai harta tetap Tanah
V147	b8_r1_k4	Nilai Bangunan	contin	numeric	Nilai harta tetap Bangunan
V148	b8_r1_k5	Nilai Mesin dan peralatan	contin	numeric	Nilai harta tetap Mesin dan peralatan
V149	b8_r1_k6	Nilai Kendaraan	contin	numeric	Nilai harta tetap Kendaraan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V150	b8_r1_k7	Nilai Barang modal lainnya	contin	numeric	Nilai harta tetap Barang modal lainnya
V151	b8_r2_k2	Jumlah harta lancar (uang tunai,persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha	contin	numeric	Jumlah harta lancar (uang tunai,persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha)
V152	b8_r2_k7	Jumlah kol3 s d kol 7 harta tetap	contin	numeric	Jumlah kol3 s d kol 7 harta tetap
V153	b9_r1a_k2	Akses ke keredit tidak bermasalah	discrete	numeric	Akses ke keredit tidak bermasalah
V154	b9_r1a_k3	Akses ke kredit sedikit bermasalah	discrete	numeric	Akses ke kredit sedikit bermasalah
V155	b9_r1a_k4	Akses ke kredit cukup bermasalah	discrete	numeric	Akses ke kredit cukup bermasalah
V156	b9_r1a_k5	Akses ke kredit bermasalah	discrete	numeric	Akses ke kredit bermasalah
V157	b9_r1a_k6	Akses ke kredit sangat bermasalah	discrete	numeric	Akses ke kredit sangat bermasalah
V158	b9_r1b_k2	Suku bunga pinjaman/kredit tidak bermasalah	discrete	numeric	Suku bunga pinjaman/kredit tidak bermasalah
V159	b9_r1b_k3	Suku bunga pinjaman/kredit sedikit bermasal	discrete	numeric	Suku bunga pinjaman/kredit sedikit bermasal
V160	b9_r1b_k4	Suku bunga pinjaman/kredit cukup bermasalah	discrete	numeric	Suku bunga pinjaman/kredit cukup bermasalah
V161	b9_r1b_k5	Suku bunga pinjaman/kredit bermasalah	discrete	numeric	Suku bunga pinjaman/kredit bermasalah
V162	b9_r1b_k6	Suku bunga pinjaman/kredit sangat bermasalah	discrete	numeric	Suku bunga pinjaman/kredit sangat bermasalah
V163	b9_r1c_k2	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya tidak bermasalah	discrete	numeric	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya tidak bermasalah
V164	b9_r1c_k3	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sedikit bermasalah	discrete	numeric	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sedikit bermasalah
V165	b9_r1c_k4	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya cukup bermasalah	discrete	numeric	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya cukup bermasalah
V166	b9_r1c_k5	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya bermasalah	discrete	numeric	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya bermasalah
V167	b9_r1c_k6	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sangat bermasalah	discrete	numeric	Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sangat bermasalah
V168	b9_r1d_k2	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Tidak bermasalah
V169	b9_r1d_k3	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum Sedikit bermasalah	discrete	numeric	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum Sedikit bermasalah
V170	b9_r1d_k4	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum, Cukup bermaslah	discrete	numeric	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum, Cukup bermaslah
V171	b9_r1d_k5	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Bermasal	discrete	numeric	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Bermasal
V172	b9_r1d_k6	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Sangat bermasalah
V173	b9_r1e_k2	Persaingan Usaha,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Persaingan Usaha,Tidak bermasalah
V174	b9_r1e_k3	Persaingan Usaha,Sedikit bermasalah	discrete	numeric	Persaingan Usaha,Sedikit bermasalah
V175	b9_r1e_k4	Persaingan Usaha,Cukup bermasalah	discrete	numeric	Persaingan Usaha,Cukup bermasalah
V176	b9_r1e_k5	Persaingan Usaha,Bermasalah	discrete	numeric	Persaingan Usaha,Bermasalah
V177	b9_r1e_k6	Persaingan Usaha,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Persaingan Usaha,Sangat bermasalah
V178	b9_r1f_k2	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Tidak bermasalah
V179	b9_r1f_k3	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sedikit bermaslah	discrete	numeric	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sedikit bermaslah

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V180	b9_r1f_k4	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Cukup bermasalah	discrete	numeric	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Cukup bermasalah
V181	b9_r1f_k5	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Bermaslah	discrete	numeric	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Bermaslah
V182	b9_r1f_k6	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sangat bermasalah
V183	b9_r1g_k2	Sumber daya manusia yang terampil,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Sumber daya manusia yang terampil,Tidak bermasalah
V184	b9_r1g_k3	Sumber daya manusia yang terampil,Sedikit bermasalah	discrete	numeric	Sumber daya manusia yang terampil,Sedikit bermasalah
V185	b9_r1g_k4	Sumber daya manusia yang terampil,Cukup bermasalah	discrete	numeric	Sumber daya manusia yang terampil,Cukup bermasalah
V186	b9_r1g_k5	Sumber daya manusia yang terampil,Bermasalah	discrete	numeric	Sumber daya manusia yang terampil,Bermasalah
V187	b9_r1g_k6	Sumber daya manusia yang terampil,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Sumber daya manusia yang terampil,Sangat bermasalah
V188	b9_r1h_k2	Birokrasi administrasi,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Birokrasi administrasi,Tidak bermasalah
V189	b9_r1h_k3	Birokrasi administrasi,Sedikit bermasalah	discrete	numeric	Birokrasi administrasi,Sedikit bermasalah
V190	b9_r1h_k4	Birokrasi administrasi,Cukup bermasalah	discrete	numeric	Birokrasi administrasi,Cukup bermasalah
V191	b9_r1h_k5	Birokrasi administrasi,Bermasalah	discrete	numeric	Birokrasi administrasi,Bermasalah
V192	b9_r1h_k6	Birokrasi administrasi,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Birokrasi administrasi,Sangat bermasalah
V193	b9_r1i_k2	Politik dan keamanan,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Politik dan keamanan,Tidak bermasalah
V194	b9_r1i_k3	Politik dan keamanan,Sedikit bermasalah	discrete	numeric	Politik dan keamanan,Sedikit bermasalah
V195	b9_r1i_k4	Politik dan keamanan,Cukup bermasalah	discrete	numeric	Politik dan keamanan,Cukup bermasalah
V196	b9_r1i_k5	Politik dan keamanan,Bermasalah	discrete	numeric	Politik dan keamanan,Bermasalah
V197	b9_r1i_k6	Politik dan keamanan,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Politik dan keamanan,Sangat bermasalah
V198	b9_r1j_k1		discrete	character	
V199	b9_r1j_k2	Lainnya,Tidak bermasalah	discrete	numeric	Lainnya,Tidak bermasalah
V200	b9_r1j_k3	Lainnya,Sedikit bermasalah	discrete	numeric	Lainnya,Sedikit bermasalah
V201	b9_r1j_k4	Lainnya,Cukup bermasalah	discrete	numeric	Lainnya,Cukup bermasalah
V202	b9_r1j_k5	Lainnya,Bermasalah	discrete	numeric	Lainnya,Bermasalah
V203	b9_r1j_k6	Lainnya,Sangat bermasalah	discrete	numeric	Lainnya,Sangat bermasalah
V204	b9_r2a_k2	Kondisi Pendapatan usaha,Naik	discrete	numeric	Kondisi Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2012,Naik
V205	b9_r2a_k3	Kondisi Pendapatan usaha,Tetap	discrete	numeric	Kondisi Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V206	b9_r2a_k4	Kondisi Pendapatan usaha,Turun	discrete	numeric	Kondisi Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2012,Turun
V207	b9_r2a_k5	Prospek Pendapatan usaha,Naik	discrete	numeric	Prospek Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V208	b9_r2a_k6	Prospek Pendapatan usaha,Tetap	discrete	numeric	Prospek Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap
V209	b9_r2a_k7	Prospek Pendapatan usaha,Turun	discrete	numeric	Prospek Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V210	b9_r2b_k2	Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Naik	discrete	numeric	Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V211	b9_r2b_k3	Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Tetap	discrete	numeric	Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V212	b9_r2b_k4	Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Turun	discrete	numeric	Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Turun
V213	b9_r2b_k5	Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Naik	discrete	numeric	Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V214	b9_r2b_k6	Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Tetap	discrete	numeric	Prospeki Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap
V215	b9_r2b_k7	Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Turun	discrete	numeric	Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V216	b9_r2c_k2	Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya,Naik	discrete	numeric	Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Naik
V217	b9_r2c_k3	Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya,Tetap	discrete	numeric	Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V218	b9_r2c_k4	Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya,Turun	discrete	numeric	Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding 2012 ,Turun
V219	b9_r2c_k5	Prospek Harga bahan/material dan komponen lainnya,Naik	discrete	numeric	Prospeki Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V220	b9_r2c_k6	Prospek Harga bahan/material dan komponen lainnya,Tetap	discrete	numeric	Prospeki Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap
V221	b9_r2c_k7	Prospek Harga bahan/material dan komponen lainnya,Turun	discrete	numeric	Prospeki Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V222	b9_r2d_k2	Kondisi jumlah pekerja tetap,Naik	discrete	numeric	Kondisi jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Naik
V223	b9_r2d_k3	Kondisi jumlah pekerja tetap,Tetap	discrete	numeric	Kondisi jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V224	b9_r2d_k4	Kondisi jumlah pekerja tetap,Turun	discrete	numeric	Kondisi jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Turun
V225	b9_r2d_k5	Prospek jumlah pekerja tetap,Naik	discrete	numeric	Prospek jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V226	b9_r2d_k6	Prospek jumlah pekerja tetap,Tetap	discrete	numeric	Prospek jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap
V227	b9_r2d_k7	Prospek jumlah pekerja tetap,Turun	discrete	numeric	Prospek jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V228	b9_r2e_k2	Kondisi gaji pekerja tetap,Naik	discrete	numeric	Kondisi gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Naik
V229	b9_r2e_k3	Kondisi gaji pekerja tetap,Tetap	discrete	numeric	Kondisi gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V230	b9_r2e_k4	Kondisi gaji pekerja tetap,Turun	discrete	numeric	Kondisi gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Turun
V231	b9_r2e_k5	Prospek gaji pekerja tetap,Naik	discrete	numeric	Prospeki gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V232	b9_r2e_k6	Prospek gaji pekerja tetap,Tetap	discrete	numeric	Prospeki gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V233	b9_r2e_k7	Prospek gaji pekerja tetap,Turun	discrete	numeric	Prospeki gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V234	b9_r2f_k2	Kondisi jumlah pekerja harian,Naik	discrete	numeric	Kondisi jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2012,Naik
V235	b9_r2f_k3	Kondisi jumlah pekerja harian,Tetap	discrete	numeric	Kondisi jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V236	b9_r2f_k4	Kondisi jumlah pekerja harian,Turun	discrete	numeric	Kondisi jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2012,Turun
V237	b9_r2f_k5	Prospek jumlah pekerja harian,Naik	discrete	numeric	Prospek jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V238	b9_r2f_k6	Prospek jumlah pekerja harian,Tetap	discrete	numeric	Prospek jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap
V239	b9_r2f_k7	Prospek jumlah pekerja harian,Turun	discrete	numeric	Prospek jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V240	b9_r2g_k2	Kondisi upah pekerja harian per orang - hari,Naik	discrete	numeric	Kondisi upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2012,Naik
V241	b9_r2g_k3	Kondisi upah pekerja harian per orang - hari,Tetap	discrete	numeric	Kondisi upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap
V242	b9_r2g_k4	Kondisi upah pekerja harian per orang - hari,Turun	discrete	numeric	Kondisi upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2012,Turun
V243	b9_r2g_k5	Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Naik	discrete	numeric	Prospeki upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2014,Naik
V244	b9_r2g_k6	Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Tetap	discrete	numeric	Prospek upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap
V245	b9_r2g_k7	Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Turun	discrete	numeric	Prospek upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2014,Turun
V246	operator		discrete	character	

Propinsi (prop)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

Kabupaten (kab)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten

Kecamatan (kec)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

Desa (desa)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/Kelurahan

Nomor Urut Usaha (nou_usaha)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Usaha

Nomor Urut Sampel (nou_sampel)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel

Nama Usaha (b2_r1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 49

Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Usaha

Instruksi pewawancara

Tuliskan nama usaha konstruksi tersebut dengan lengkap. Jika tidak ada nama usahanya, isikan nama pengusahanya. Cek nama usaha dengan daftar SKP13-DS Blok V Kolom (3). Jika nama usaha yang tercantum dalam daftar tidak sesuai dengan nama yang ada di lapangan maka nama tersebut harus disesuaikan.

Bidang Pekerja Usaha Kontruksi (b2_r3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Deskripsi

Konstruksi adalah suatu kegiatan yang hasil akhirnya berupa bangunan/konstruksi yang menyatu dengan lahan tempat kedudukannya. Kegiatan konstruksi mencakup pekerjaan baru, perbaikan, penambahan dan perubahan, pendirian prafabrikasi bangunan atau struktur di lokasi proyek, konstruksi yang bersifat sementara, dan juga pembongkaran bangunan. Hasil kegiatan antara lain: gedung, jalan, jembatan, rel dan jembatan kereta api, terowongan, bangunan air dan drainase, bangunan sanitasi, bandara, jaringan listrik dan telekomunikasi, dan lain-lain.

Konstruksi gedung/bangunan mencakup rumah tempat tinggal, gedung perkantoran, gedung kesehatan, gedung pendidikan, gedung hiburan, dan gedung lainnya

Konstruksi sipil: mencakup jalan, jembatan, rel kereta api, landasan, pengairan, dermaga, lapangan olah raga, lapangan parkir, bangunan pengolahan, penyaluran dan penyimpanan, air limbah, minyak dan lain-lain

Konstruksi khusus: mencakup konstruksi bangunan elektrikal dan komunikasi, instalasi gedung dan bangunan sipil, penyelesaian konstruksi gedung, penyewaan alat berat konstruksi dengan operator dan lain-lain

Pertanyaan dalam kuesioner

Bidang Pekerja Usaha Kontruksi

Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu (b2_r4desk)

File: skp13_s

Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu (b2_r4desk)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 50

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu

Instruksi pewawancara

Jenis kegiatan konstruksi ini harus ditulis secara lengkap dan jelas. Jika usaha ini memiliki pekerjaan/proyek lebih dari satu, maka yang diisikan adalah pekerjaan/proyek yang utama

Kode KBLI 5 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu (b2_r4kbli)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) merupakan klasifikasi baku statistik mengenai kegiatan ekonomi yang terdapat di Indonesia. KBLI hanya mengelompokkan unit produksi menurut kegiatan ekonomi, tidak membedakan unit produksi menurut kepemilikan, jenis badan hukum, formal atau informal. KBLI 2009 menggunakan kode angka 5 digit yang menunjukkan struktur klasifikasi. KBLI untuk sektor konstruksi ada pada bagian Lampiran

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode KBLI 5 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu

KBLI 2 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu (kbli2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

KBLI 2 digit Kegiatan Utama yang dilakukan usaha selama tahun yang lalu

Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai kegiatan utama (b2_r4a)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Deskripsi

Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai kegiatan utama (b2_r4a)

File: skp13_s

Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai kegiatan utama, adalah persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai konstruksi pada kegiatan utama usaha konstruksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai kerugian utama

Persentase upah pekerja harian terhadap nilai kegiatan utama (b2_r4b)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 1

Deskripsi

Persentase upah pekerja harian terhadap nilai kegiatan utama, adalah persentase upah pekerja harian terhadap nilai konstruksi pada kegiatan utama usaha konstruksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase upah pekerja harian terhadap nilai kegiatan utama

Jenis Kelamin (b3_r2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Umur (b3_r3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 2

Desimal: 0

Range: 20-99

Deskripsi

Umur dituliskan dalam tahun dengan pembulatan ke bawah, berdasarkan ulang tahun yang terakhir. Perhitungan umur didasarkan pada kalender masehi. Untuk yang berumur 99 tahun ke atas maka isikan 98. Misalnya: Bapak Inggar seorang pengusaha konstruksi perseorangan lahir di Jakarta, 17 Agustus 1960. Pencacahan SKP13 pada bulan Mei 2013. Karena pada waktu pencacahan Bapak Inggar belum berulang tahun, maka umur Bapak Inggar adalah 52 Tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur

Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan (b3_r4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Deskripsi

Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan adalah: Jenjang pendidikan tertinggi terakhir yang diselesaikan (ditamatkan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode pendidikan tertinggi yang telah ditamatkan, kemudian tuliskan kode tersebut pada kotak yang tersedia.

Apakah pekerja pada usaha ini pernah mengikuti bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang konstruksi? (b3_r5a)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Bimbingan/pelatihan/penyuluhan adalah kegiatan bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang konstruksi yang pernah diikuti oleh pengusaha atau pekerja. Misalnya

Bimbingan/pelatihan/penyuluhan Manajerial yaitu jenis bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang konstruksi untuk meningkatkan ketrampilan dan pengelolaan usaha konstruksi

Bimbingan/pelatihan/penyuluhan Ketrampilan/teknik yaitu jenis bimbingan/pelatihan/penyuluhan untuk meningkatkan kemampuan/ketrampilan dalam bidang konstruksi.

Bimbingan/pelatihan/penyuluhan Pemasaran yaitu jenis bimbingan/pelatihan/penyuluhan untuk meningkatkan pengetahuan tentang pemasaran konstruksi, seperti: cara mempelajari kebutuhan dan keinginan konsumen, cara melakukan promosi dan penawaran pekerjaan/proyek. Dan bimbingan/pelatihan/penyuluhan lainnya yang masih ada hubungannya dengan bidang konstruksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pekerja pada usaha ini pernah mengikuti bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang konstruksi?

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 jika ya dan kode 2 jika tidak, kemudian tuliskan kode tersebut pada kotak yang tersedia.

Penulisan pada titik-titik pertanyaan b3_r5b dengan pilihan LAINNYA (b3_r5bdesk)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 38

Penyelenggara bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang konstruksi adalah : (b3_r5b)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-10

Deskripsi

Instansi Pemerintah, misal Dinas PU, Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi, Kementerian Pendidikan, dan sebagainya.

Perusahaan Swasta, misal Grup Bakri, Sampoerna Grup, dan sebagainya.

Yayasan/LSM : misalnya Balai Latihan Kerja yang dikelola oleh yayasan.

Lainnya (tuliskan.....), misal pengusaha bahan bangunan, pihak luar negeri, usaha konstruksi sendiri, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Penyelenggara bimbingan/pelatihan/penyuluhan di bidang konstruksi adalah :

Instruksi pewawancara

Lingkari kode penyelenggara mana saja yang pernah diikuti. Jika jawaban kode yang dilingkari lebih dari satu maka jumlahkan, kemudian tuliskan kode tersebut pada kotak yang tersedia. Penyelenggara bimbingan/pelatihan/penyuluhan dapat juga diselenggarakan oleh usaha konstruksi tersebut

Penulisan pada titik-titik pertanyaan b3_r6 dengan pilihan LAINNYA (b3_r6desk)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 30

Sumber modal usaha konstruksi berasal dari: (b3_r6)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-13

Deskripsi

Sumber modal usaha konstruksi berasal dari: (b3_r6)

File: skp13_s

Sumber modal usaha: modal yang digunakan oleh usaha konstruksi seperti: untuk kantor, peralatan konstruksi, modal awal untuk mengerjakan pekerjaan/proyek, dan sebagainya.

Milik sendiri: modal usaha yang dimiliki oleh usaha konstruksi, termasuk hibah/transfer.

Pinjaman bank: pinjaman yang berasal dari Bank, baik berasal dari Bank Umum maupun Bank Perkreditan Rakyat.

Pinjaman koperasi: pinjaman yang berasal dari koperasi. Contoh: Koperasi Simpan Pinjam, Koperasi Unit Desa.

Lainnya (tuliskan ...): diisi nama pemberi sumber modal bila pilihan sumber modal tidak terdapat pada pilihan di atas.

Modal usaha yang diperoleh dari menggadaikan mobil atau barang lain dikategorikan sebagai modal pinjaman. Jika modal usaha didapatkan dengan sistem kredit, maka pilihan milik sendiri jika sudah lunas. Jika belum lunas maka pilihan milik sendiri

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber modal usaha konstruksi berasal dari:

Instruksi pewawancara

Lingkari kode sumber modal usaha mana saja yang digunakan. Jika jawaban kode yang dilingkari lebih dari satu maka jumlahkan, kemudian tuliskan kode tersebut pada kotak yang tersedia.

Pekerja tetap Laki-Laki bulan mei 2012 (b4_r1al_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Mei 2012

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya pekerja tetap per bulan kerja dari bulan Mei 2012 s.d. April 2013 menurut jenis kelamin. Perlu diperhatikan pekerja tetap ini yang jumlahnya cenderung tetap setiap bulannya, jadi jika ada perubahan jumlah pekerja tetap yang cukup besar pastikan kebenarannya dan beri catatan di Blok XI Catatan

Pekerja tetap Laki-Laki bulan juni 2012 (b4_r1al_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Juni 2012

Pekerja tetap Laki-Laki bulan juli 2012 (b4_r1a1_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Juli 2012

Pekerja tetap Laki-Laki bulan agustus 2012 (b4_r1a1_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Agustus 2012

Pekerja tetap Laki-Laki bulan september 2012 (b4_r1a1_k6)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-80

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan September 2012

Pekerja tetap Laki-Laki bulan oktober 2012 (b4_r1a1_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Pekerja tetap Laki-Laki bulan oktober 2012 (b4_r1a1_k7)

File: skp13_s

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Oktober 2012

Pekerjatetap Laki-Laki bulan nopember 2012 (b4_r1a1_k8)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan November 2012

Pekerja tetap Laki-Laki bulan desember 2012 (b4_r1a1_k9)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Desember 2012

Pekerja tetap Laki-Laki bulan januari 2013 (b4_r1a1_k10)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Januari 2013

Pekerja tetap Laki-Laki bulan februari 2013 (b4_r1al_k11)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Februari 2013

Pekerja tetap Laki-Laki bulan maret 2013 (b4_r1al_k12)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan Maret 2013

Pekerja tetap Laki-Laki bulan april 2013 (b4_r1al_k13)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-70

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap Laki-Laki bulan April 2013

Pekerja tetap perempuan bulan mei 2012 (b4_r1ap_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pekerja tetap perempuan bulan mei 2012 (b4_r1ap_k2)

File: skp13_s

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Mei 2012

Pekerja tetap perempuan bulan juni 2012 (b4_r1ap_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Juni 2012

Pekerja tetap perempuan bulan juli 2012 (b4_r1ap_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Juli 2012

Pekerja tetap perempuan bulan agustus 2012 (b4_r1ap_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Agustus 2012

Pekerja tetap perempuan bulan september 2012 (b4_r1ap_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan September 2012

Pekerja tetap perempuan bulan oktober 2012 (b4_r1ap_k7)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Oktober 2012

Pekerja tetap perempuan bulan nopember 2012 (b4_r1ap_k8)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Nopember 2012

Pekerja tetap perempuan bulan desember 2012 (b4_r1ap_k9)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pekerja tetap perempuan bulan desember 2012 (b4_r1ap_k9)

File: skp13_s

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Desember 2012

Pekerja tetap perempuan bulan januari 2013 (b4_r1ap_k10)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan januari 2013

Pekerja tetap perempuan bulan Februari 2013 (b4_r1ap_k11)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan Februari 2013

Pekerja tetap perempuan bulan maret 2013 (b4_r1ap_k12)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan maret 2013

Pekerja tetap perempuan bulan april 2013 (b4_r1ap_k13)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja tetap: tenaga kerja yang secara administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari usaha sepanjang tahun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pekerja tetap perempuan bulan april 2013

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan mei 2012 (b4_r1bl_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-353

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan mei 2012

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya pekerja harian dari bulan Mei 2012 s.d.April 2013 menurut jenis kelamin

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juni 2012 (b4_r1bl_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-105

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juni 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juli 2012 (b4_r1bl_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juli 2012 (b4_r1bl_k4)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-119

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan juli 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan agustus 2012 (b4_r1bl_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-119

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan agustus 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan september 2012 (b4_r1bl_k6)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-119

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan september 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan oktober 2012 (b4_r1bl_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan oktober 2012 (b4_r1bl_k7)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-119

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan oktober 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan november 2012 (b4_r1bl_k8)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-393

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan november 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan desember 2012 (b4_r1bl_k9)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-105

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan desember 2012

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan januari 2013 (b4_r1bl_k10)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan januari 2013 (b4_r1bl_k10)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-112

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan januari 2013

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan februari 2013 (b4_r1bl_k11)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-120

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan februari 2013

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan maret 2013 (b4_r1bl_k12)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-115

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan maret 2013

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan april 2013 (b4_r1bl_k13)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan april 2013 (b4_r1bl_k13)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 3
 Desimal: 0
 Range: 1-120

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Laki-laki bulan april 2013

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan mei 2012 (b4_r1bp_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 2
 Desimal: 0
 Range: 1-15

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan mei 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juni 2012 (b4_r1bp_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 2
 Desimal: 0
 Range: 1-10

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juni 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan juli 2012 (b4_r1bp_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah pekerja harian Perempuan july 2012 (b4_r1bp_k4)

File: skp13_s

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 2

Desimal: 0

Range: 1-10

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan july 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan agustus 2012 (b4_r1bp_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 2

Desimal: 0

Range: 1-10

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan agustus 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan september 2012 (b4_r1bp_k6)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 2

Desimal: 0

Range: 1-12

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan september 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan oktober 2012 (b4_r1bp_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan oktober 2012 (b4_r1bp_k7)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-22

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan oktober 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan nopember 2012 (b4_r1bp_k8)

File: skp13_s

Gambaran

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

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan nopember 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan desember 2012 (b4_r1bp_k9)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-12

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan desember 2012

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan januari 2013 (b4_r1bp_k10)

File: skp13_s

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan januari 2013 (b4_r1bp_k10)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-12

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan januari 2013

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan februari 2013 (b4_r1bp_k11)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-20

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan februari 2013

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan maret 2013 (b4_r1bp_k12)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-20

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan maret 2013

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan april 2013 (b4_r1bp_k13)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Width: 2
 Desimal: 0
 Range: 1-20

Deskripsi

Pekerja harian: pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh: mandor (kepala tukang), tukang batu, tukang kayu, kenek bangunan, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pekerja harian Perempuan bulan april 2013

Hari kerja pekerja harian bulan mei 2012 (b4_r1c_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 2
 Desimal: 0
 Range: 1-31

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan mei 2012

Instruksi pewawancara

Isikan banyaknya hari kerja per bulan kerja dari bulan Mei 2012 s.d.bulan April 2013. Apabila usaha sedang tidak ada kegiatan (seperti: tidak ada proyek yang dikerjakan), maka pada bulan-bulan tersebut tidak ada kegiatan. Sehingga banyaknya hari kerja isiannya kosong

Hari kerja pekerja harian bulan juni 2012 (b4_r1c_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 2
 Desimal: 0
 Range: 1-30

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan juni 2012

Hari kerja pekerja harian bulan juli 2012 (b4_r1c_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Hari kerja pekerja harian bulan juli 2012 (b4_r1c_k4)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-31

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan juli 2012

Hari kerja pekerja harian bulan agustus 2012 (b4_r1c_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 2-31

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan agustus 2012

Hari kerja pekerja harian bulan september 2012 (b4_r1c_k6)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-30

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan september 2012

Hari kerja pekerja harian bulan oktober 2012 (b4_r1c_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-31

Deskripsi

Hari kerja pekerja harian bulan oktober 2012 (b4_r1c_k7)

File: skp13_s

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan oktober 2012

Hari kerja pekerja harian bulan nopember 2012 (b4_r1c_k8)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-30

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan nopember 2012

Hari kerja pekerja harian bulan desember 2012 (b4_r1c_k9)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-31

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan desember 2012

Hari kerja pekerja harian bulan januari 2013 (b4_r1c_k10)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-31

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan januari 2013

Hari kerja pekerja harian bulan februari 2013 (b4_r1c_k11)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-28

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan februari 2013

Hari kerja pekerja harian bulan maret 2013 (b4_r1c_k12)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-31

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan maret 2013

Hari kerja pekerja harian bulan april 2013 (b4_r1c_k13)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 2
Desimal: 0
Range: 1-30

Deskripsi

Hari kerja : Hari usaha melakukan kegiatan dan ada seorang atau lebih yang bekerja secara terus menerus paling sedikit satu jam dalam sehari.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hari kerja pekerja harian bulan april 2013

Balas jasa pekerja tetap (b4_r2a)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 675000-1747250000

Balas jasa pekerja tetap (b4_r2a)

File: skp13_s

Deskripsi

Balas jasa pekerja dirinci antara pekerja tetap dan pekerja harian. Balas jasa pekerja terdiri dari gaji dan lainnya (upah lembur, hadiah, bonus, tunjangan dll).

Pertanyaan dalam kuesioner

Balas jasa pekerja tetap selama setahun yang lalu

Balas jasa pekerja tetap : Gaji (b4_r2a1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 675000-882000000

Deskripsi

Upah/gaji adalah balas jasa perusahaan untuk pekerja/karyawan sebelum dikurangi pajak baik dalam bentuk uang maupun barang. Perkiraan sewa rumah dinas, fasilitas kendaraan dan sejenisnya dimasukkan dalam upah/gaji walaupun tidak tertulis dalam neraca/catatan perusahaan

Pertanyaan dalam kuesioner

Balas jasa pekerja tetap : Gaji ,selama setahun yang lalu

Balas jasa pekerja tetap : lainnya (hadiah,bonus,lembur) (b4_r2a2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 775-1733750000

Deskripsi

Upah lembur adalah upah yang diberikan/dibayarkan kepada pekerja/karyawan yang bekerja di luar jam kerja biasa.

Hadiah adalah pengeluaran perusahaan/usaha berupa uang atau barang yang diberikan kepada pekerja/karyawan secara cuma-cuma.

Bonus adalah sesuatu yang diberikan perusahaan/usaha kepada pekerja/karyawan dalam bentuk uang/barang, yang biasanya dibayarkan berdasarkan keuntungan perusahaan dan kinerja pegawai masing-masing.

Tunjangan: Pengeluaran usaha berupa uang dan atau barang yang dibayarkan kepada instansi/yayasan dalam rangka meningkatkan kesejahteraan pekerja

Pertanyaan dalam kuesioner

Balas jasa pekerja tetap : lainnya,selama setahun yang lalu

Upah pekerja harian (b4_r2b_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Upah pekerja harian (b4_r2b_k1)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 40-175000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah pekerja harian,selama setahun yang lalu

Nilai upah pekerja harian (b4_r2b_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 70000-1540800000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai upah pekerja harian selama setahun yang lalu

Jumlah rincian (2 a + 2 b) (b4_r2c)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 675000-2681000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah rincian (2 a + 2 b),selama setahun yang lalu

Bahan bakar dan pelumas (b5_r1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 3-178740000

Deskripsi

Bahan bakar: Segala bahan, baik cair maupun padat yang digunakan sebagai pembakar untuk menjalankan mesin, memasak dan lainnya yang dipakai untuk usaha, seperti: bensin, solar, minyak diesel, gas,dan pelumas.Besarnya nilai pengeluaran untuk bensin/solar tidak mencakup untuk kendaraan pribadi, maupun keperluan angkutan.

Pelumas: Zat cair yang mempunyai kekentalan tertentu dipakai untuk melancarkan jalannya mesin agar dapat berfungsi sebagaimana mestinya, seperti SAE 20, SAE 30, SAE 40, SAE 50, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha bahan bakar dan pelumas selama setahun yang lalu

Bensin (b5_r1a_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 1-10165

Deskripsi

Bensin adalah bahan bakar fosil yang jenisnya disebut premium, pertamax dan pertamax plus

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha bensin selama setahun yang lalu

Nilai bensin (b5_r1a_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 4500-65910000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/ pengeluaran usaha nilai bensin selama setahun yang lalu

Solar (b5_r1b_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 1-36000

Deskripsi

Minyak solar, diesel, dan minyak bakar adalah kelompok BBM berkadar berat, biasanya digunakan untuk bahan bakar pada mesin diesel

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya /pengeluaran usaha solar selama setahun yang lalu

Nilai solar (b5_r1b_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 6000-162000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha nilai solar selama setahun yang lalu

Minyak diesel (b5_r1c_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 2-7800

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha minyak diesel selama setahun yang lalu

Nilai minyak diesel (b5_r1c_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 9000-42900000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha nilai minyak diesel selama setahun yang lalu

Gas (b5_r1d_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 1-7200

Deskripsi

Gas dari PGN adalah gas yang diproduksi oleh perusahaan Gas Negara yang didistribusikan ke rumah tangga/industri melalui suatu jaringan pipa. Gas ini hanya ada di 9 kota, yaitu Medan, Pekanbaru, Palembang, Jakarta, Bogor, Bandung, Semarang, Surabaya, dan Makassar

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha gas selama setahun yang lalu

Nilai gas (b5_r1d_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 3750-14400000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha nilai gas selama setahun yang lalu

Pelumas (b5_r1e_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 1-1440

Deskripsi

Pelumas adalah campuran pada penyulingan hidrokarbon, volumenya kurang dari 30% pada suhu 300°C. Minyak ini didapat dari pengilangan minyak mentah dan digunakan untuk pelumasan

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha pelumas selama setahun yang lalu

Nilai pelumas (b5_r1e_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 12000-57000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya pengeluaran usaha nilai pelumas selama setahun yang lalu

Air bersih (b5_r2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 500-15000000

Deskripsi

Biaya pemakaian air bersih: Biaya pembelian air bersih dari perusahaan air minum/badan pengelola air minum ataupun dari pihak lain untuk keperluan usaha.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/ pengeluaran usaha Air bersih selama setahun yang lalu

Listrik (b5_r3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 1000-36000000

Deskripsi

Biaya listrik : Biaya seluruh pemakaian listrik untuk keperluan usaha, seperti untuk penerangan dan menjalankan mesin.

Listrik (b5_r3)

File: skp13_s

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha listrik selama setahun yang lalu

Alat tulis kantor (b5_r4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 500-50000000

Deskripsi

Alat tulis adalah semua alat tulis seperti tinta, pensil, penggaris, dsb. Termasuk juga komputer suplai

Semua alat tulis dan keperluan kantor yang habis dipakai seperti: kertas, spidol, pensil, tinta printer, karbon, pita mesin tik, map, kapur tulis, dan sejenisnya. Termasuk komputer supplies dan barang cetakan. Yang diisikan disini adalah nilai bahan-bahan yang telah habis digunakan, tidak termasuk sisa (stok) yang belum digunakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha alat tulis kantor setahun yang lalu

Instruksi pewawancara

Alat tulis adalah semua alat tulis seperti tinta, pensil, penggaris, dsb. Termasuk juga komputer suplai

Pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal (b5_r5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 2000-100000000

Deskripsi

Ongkos pemeliharaan kecil barang modal adalah pengeluaran rutin untuk memelihara atau memperbaiki peralatan/mesin atau prasarana produksi lainnya agar tetap bisa berfungsi. Tidak termasuk di sini ongkos perubahan kapasitas produksi, perubahan bentuk, dan perbaikan yang menambah umur prasarana produksi tersebut. Untuk yang terakhir disebut masuk di penambahan barang

Biaya pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal adalah: pengeluaran rutin untuk memelihara atau memperbaiki barang modal agar tetap berfungsi seperti biasanya tanpa menambah kapasitas, mengubah bentuk atau menambah umur barang modal tersebut, seperti biaya penggantian suku cadang, pemeliharaan mesin-mesin dan perbaikan bangunan tempat usaha yang sifatnya tidak memperluas. Termasuk: mesin, bangunan, kendaraan, dan alat-alat konstruksi yang disewakan

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha Pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal selama setahun yang lalu

Angkutan, Pengiriman, pos dan telekomunikasi (b5_r6)

File: skp13_s

Gambaran

Angkutan, Pengiriman, pos dan telekomunikasi (b5_r6)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 5000-272700000

Deskripsi

Biaya angkutan, pengiriman, pos dan telekomunikasi: seluruh biaya pengangkutan, pengiriman, pos dan telekomunikasi yang digunakan untuk kelancaran usaha. Termasuk: biaya pulsa, biaya yang dibayarkan kepada provider (ISP), dan pengeluaran bahan bakar untuk kendaraan pribadi maupun keperluan angkutan

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha Angkutan, Pengiriman, pos dan telekomunikasi selama setahun yang lalu

Bunga atas pinjaman (b5_r7)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 5000-520000000

Deskripsi

Bunga atas pinjaman adalah biaya yang dikeluarkan untuk membayar bunga atas modal pinjaman

Bunga atas pinjaman Adalah pengeluaran usaha untuk pembayaran bunga atas pinjaman modal kepada pihak lain, misalnya: bunga yang dibayarkan ke Bank, Pegadaian, dsb. Bunga yang dibayarkan tidak harus terhadap pinjaman pada tahun 2011, tetapi termasuk bunga atas pinjaman tahun sebelumnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha Bunga atas pinjaman selama setahun yang lalu

Instruksi pewawancara

Bunga atas pinjaman adalah biaya yang dikeluarkan untuk membayar bunga atas modal pinjaman

Nilai pekerja yang disubkontrakan (b5_r8)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 8000-1005000000

Deskripsi

Nilai pekerjaan dari satu proyek yang sebagian dikerjakan/disubkontrakan ke pihak lain. Contoh: Suatu usaha konstruksi yang memiliki proyek pembangunan gedung mensubkontrakan pemasangan jaringan listrik kepada usaha konstruksi lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha Nilai pekerjaan yang disubkontrakan selama setahun yang lalu

Jasa lainnya (b5_r9)

File: skp13_s

Gambaran

Jasa lainnya (b5_r9)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 12500-135000000

Deskripsi

Jasa Lainnya Termasuk jasa konsultan konstruksi, promosi usaha, dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha jasa lainnya selama setahun yang lalu

Lainnya (b5_r10)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 3000-779760000

Deskripsi

Lainnya : Biaya selain yang tercantum pada Rincian 1 s.d. Rincian 9 tersebut di atas yang dikeluarkan oleh usaha untuk kelancaran dan menunjang kegiatan usaha, seperti: jasa asuransi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/pengeluaran usaha lainnya selama setahun yang lalu

Jumlah rincian (1 s,d 10) (b5_r11)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 3000-1080220000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah rincian biaya pengeluaran usaha selama setahun yang lalu

Jenis konstruksi :A (b6_r1a_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 44

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi :A KBLI 2 digit (b6_r1a_k2)

File: skp13_s

Jenis konstruksi :A KBLI 2 digit (b6_r1a_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi :A Propinsi Lokasi Pekerjaan (b6_r1a_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi :A Barang bangunan yang digunakan (b6_r1a_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 60000-7200000000

Deskripsi

Bahan/material yang digunakan dalam setiap proyek baik bidang pekerjaan gedung, sipil, dan khusus. Contoh: semen pada bidang pekerjaan gedung dan sipil, kabel pada bidang pekerjaan konstruksi khusus

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi :A Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r1a_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 300000-12000000000

Deskripsi

Nilai pekerjaan konstruksi: adalah nilai proyek dikurangi nilai pekerjaan yang disubkontrakkan dikalikan realisasi fisik pekerjaan yang diselesaikan

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi A nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : B (b6_r1b_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 47

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : B KBLI 2 digit (b6_r1b_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : B Propinsi Lokasi Pekerjaan (b6_r1b_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : B Bahan bangunan yang digunakan (b6_r1b_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 120000-2040000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : B Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r1b_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 22500-3400000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis konstruksi : B Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r1b_k5)

File: skp13_s

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi B nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : C (b6_r1c_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 44

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : C KBLI 2 Digit (b6_r1c_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : C Propinsi Lokasi Pekerjaan (b6_r1c_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : C Bahan bangunan yang digunakan (b6_r1c_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 15

Desimal: 0

Range: 100000-2400000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : C Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r1c_k5)

File: skp13_s

Jenis konstruksi : C Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r1c_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 125000-4000000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi C nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : D (b6_r1d_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 35

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : D KBLI 2 digit (b6_r1d_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D KBLI 2 digit yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : D Propinsi Lokasi Pekerjaan (b6_r1d_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D propinsi lokasi pekerjaan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : D Bahan bangunan yang digunakan (b6_r1d_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 140000-720000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis konstruksi : D Bahan bangunan yang digunakan (b6_r1d_k4)

File: skp13_s

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D barang bangunan yang digunakan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis konstruksi : D Nilai pekerjaan yang diseleikan (b6_r1d_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 300000-1200000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kegiatan jenis konstruksi D nilai pekerjaan yang diselesaikan yang telah diselesaikan setahun yang lalu

Jenis kontruksi Lainnya,Propinsi lokasi pekerjaan (b6_r1e_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 33

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kontruksi Lainnya,Propinsi lokasi pekerjaan

Jenis kontruksi Lainnya,Bahan bangunan yang digunakan (b6_r1e_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 150000-516000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kontruksi Lainnya,Bahan bangunan yang digunakan selama setahun yang lalu

Jenis kontruksi Lainnya,Nilai pekerjaan yang diseleikan (b6_r1e_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 112500-860000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kontruksi Lainnya,Nilai pekerjaan yang diseleikan selama setahun yang lalu

Jumlah rincian (1a s d 1e),Bahan bangunan yang digunakan (b6_r1f_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 100000-7200000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah rincian (1a s d 1e),Bahan bangunan yang digunakan selama setahun yang lalu

Jumlah rincian (1a s d 1e),Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r1f_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 300000-12000000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah rincian (1a s d 1e),Nilai pekerjaan yang diselesaikan selama setahun yang lalu

Nilai pekerjaan yang diseleikan dari Pendapatan kegiatan lainnya (b6_r2_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 10000-1301187000

Deskripsi

Nilai pendapatan dari kegiatan lainnya adalah pendapatan yang diperoleh selain dari pendapatan utama usaha konstruksi, seperti: jasa desain gambar, konsultan, penggunaan modal jasa konstruksi, sewa tanah, sewa gedung, sewa peralatan konstruksi, sewa alat berat konstruksi, dari bunga, deviden, hak cipta, dan kegiatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pekerjaan yang diseleikan dari Pendapatan kegiatan lainnya selama setahun yang lalu

Nilai Keuntungan/kerugian penjualan barang dalam bentuk yang sama (b6_r2a_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 35000-450000000

Nilai Keuntungan/kerugian penjualan barang dalam bentuk yang sama (b6_r2a_k5)

File: skp13_s

Deskripsi

Keuntungan/kerugian penjualan barang dalam bentuk yang sama Adalahselisih nilai dari barang-barang yang dijual dengan nilai belinya dalam bentuk yang sama (tanpa mengalami perubahan bentuk atau tanpa diproses).

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Keuntungan/kerugian penjualan barang dalam bentuk yang sama selama setahun yang lalu

Nilai Bunga atas simpanan,deviden,royalti/hak cipta,dan sejenisnya (b6_r2b_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 100000-520000000

Deskripsi

Bunga atas simpanan, deviden, royalti/hak cipta, dan sejenisnya Yang termasuk pendapatan lainnya adalah pendapatan dari bunga atas simpanan di pihak lain atau meminjamkan ke pihak lain, deviden,royalti/hak cipta, dan sejenisnya yang diterima

Royalti adalah pembayaran kepada pihak lain karena memproduksi barang yang sudah dipatenkan

Hadiah, sumbangan, derma, dsb. yang diberikan ke pihak lain, bukan untuk pekerja/karyawan sendiri

Sumbangan, hadiah, dan sejenisnya Yang termasuk rincian ini adalah transfer dari pihak lain (sumbangan,hadiah dan sejenisnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Bunga atas simpanan,deviden,royalti/hak cipta,dan sejenisnya selama setahun yang lalu

Nilai Sumbangan,hadiah,dan sejenisnya (b6_r2c_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 25000-300000000

Deskripsi

Upah lembur adalah upah yang diberikan/dibayarkan kepada pekerja/karyawan yang bekerja di luar jam kerja biasa.

Hadiah adalah pengeluaran perusahaan/usaha berupa uang atau barang yang diberikan kepada pekerja/karyawan secara cuma-cuma.

Bonus adalah sesuatu yang diberikan perusahaan/usaha kepada pekerja/karyawan dalam bentuk uang/barang, yang biasanya dibayarkan berdasarkan keuntungan perusahaan dan kinerja pegawai masing-masing.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Sumbangan,hadiah,dan sejenisnya selama setahun yang lalu

Lainnya (b6_r2d_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 33

Deskripsi

Termasuk pendapatan dari kegiatan lain, seperti: menyewakan barang modal milik usaha, penjualan barang sisa potongan/sampah hasil usaha.

Instruksi pewawancara

Tuliskan dengan lengkap pendapatan lainnya yang terkait dengan usaha berikut nilainya

Nilai pekerjaan lainnya yang dikerjakan (b6_r2d_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 10000-1301187000

Deskripsi

Termasuk pendapatan dari kegiatan lain, seperti: menyewakan barang modal milik usaha, penjualan barang sisa potongan/sampah hasil usaha.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pekerjaan lainnya yang diselesaikan selama setahun yang lalu

Jumlah rincian (1 + 2),Nilai pekerjaan yang diselesaikan (b6_r3_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 685000-12000000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah rincian (1 + 2),Nilai pekerjaan yang diselesaikan selama setahun yang lalu

Pendapatan (b7_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 685000-12000000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan

Biaya/Pengeluaran (b7_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 685000-8128899000

Deskripsi

Biaya/Pengeluaran
 Penjumlahan [Blok IV Rincian 2.c Kolom (2) + Blok V Rincian 11
 Kolom (2) + Blok VI Rincian 1f Kolom (4) - Blok V Rincian 8
 Kolom (2)]

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya/Pengeluaran

Selisih (b7_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 0-4044280000

Deskripsi

Selisih
 Pendapatan - Biaya/Pengeluaran didapat dari Pengurangan Kolom (1)
 - Kolom (2)

Pertanyaan dalam kuesioner

Selisih

Nilai uang tunai (termasuk piutang usaha) (b8_r1_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 1-1500000000

Deskripsi

Harta: Kekayaan yang berasal dari milik sendiri dan digunakan dalam suatu usaha ekonomi. Harta lancar meliputi seluruh uang tunai, piutang usaha, dan bahan/material yang tersedia

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta lancar uang tunai (termasuk piutang usaha)

Instruksi pewawancara

Isikan pada Kolom (1) uang tunai yang dimiliki seperti dalam bentuk: kas, tabungan, deposito, dan piutang usaha dalam rupiah pada keadaan 30 April 2013.

Nilai persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha (b8_r1_k2)

File: skp13_s

Nilai persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha (b8_r1_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 17000-2500000000

Deskripsi

Harta tetap: Peralatan dan perlengkapan usaha yang digunakan sebagai sarana/alat usaha yang umumnya mempunyai umur pemakaian lebih dari setahun meliputi: Tanah,Bangunan,Mesin dan peralatan,Kendaraan peralatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta lancar, persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha

Instruksi pewawancara

Isikan pada Kolom (2) persediaan barang-barang dalam rupiah pada keadaan 30 April 2013. Pada umumnya mempunyai umur pemakaian kurang dari setahun

Nilai Tanah (b8_r1_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 10500-6125000000

Deskripsi

Harta tetap: Peralatan dan perlengkapan usaha yang digunakan sebagai sarana/alat usaha yang umumnya mempunyai umur pemakaian lebih dari setahun meliputi: Tanah,Bangunan,Mesin dan peralatan,Kendaraan peralatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta tetap Tanah

Nilai Bangunan (b8_r1_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 10000-3360000000

Deskripsi

Harta tetap: Peralatan dan perlengkapan usaha yang digunakan sebagai sarana/alat usaha yang umumnya mempunyai umur pemakaian lebih dari setahun meliputi: Tanah,Bangunan,Mesin dan peralatan,Kendaraan peralatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta tetap Bangunan

Nilai Mesin dan peralatan (b8_r1_k5)

File: skp13_s

Nilai Mesin dan peralatan (b8_r1_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 890-1500000000

Deskripsi

Harta tetap: Peralatan dan perlengkapan usaha yang digunakan sebagai sarana/alat usaha yang umumnya mempunyai umur pemakaian lebih dari setahun meliputi: Tanah,Bangunan,Mesin dan peralatan,Kendaraan peralatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta tetap Mesin dan peralatan

Nilai Kendaraan (b8_r1_k6)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 9300-1500000000

Deskripsi

Harta tetap: Peralatan dan perlengkapan usaha yang digunakan sebagai sarana/alat usaha yang umumnya mempunyai umur pemakaian lebih dari setahun meliputi: Tanah,Bangunan,Mesin dan peralatan,Kendaraan peralatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta tetap Kendaraan

Nilai Barang modal lainnya (b8_r1_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 15
 Desimal: 0
 Range: 5000-400000000

Deskripsi

Harta tetap: Peralatan dan perlengkapan usaha yang digunakan sebagai sarana/alat usaha yang umumnya mempunyai umur pemakaian lebih dari setahun meliputi: Tanah,Bangunan,Mesin dan peralatan,Kendaraan peralatan lainnya

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai harta tetap Barang modal lainnya

Jumlah harta lancar (uang tunai,persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha (b8_r2_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Jumlah harta lancar (uang tunai,persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha (b8_r2_k2)

File: skp13_s

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 10000-2653000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah harta lancar (uang tunai,persediaan barang-barang untuk kegiatan usaha)

Jumlah kol3 s d kol 7 harta tetap (b8_r2_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 15
Desimal: 0
Range: 20000-9869000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah kol3 s d kol 7 harta tetap

Akses ke kredit tidak bermasalah (b9_r1a_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Akses ke kredit tidak bermasalah

Instruksi pewawancara

Untuk usaha yang mengalami permasalahan pada Rincian 1.a s.d. 1.j beri tanda cek (v) pada salah satu tingkat permasalahan yang dihadapi.

Akses ke kredit sedikit bermasalah (b9_r1a_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Akses ke kredit sedikit bermasalah

Akses ke kredit cukup bermasalah (b9_r1a_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Akses ke kredit cukup bermasalah

Akses ke kredit bermasalah (b9_r1a_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Akses ke kredit bermasalah

Akses ke kredit sangat bermasalah (b9_r1a_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Akses ke kredit sangat bermasalah

Suku bunga pinjaman/kredit tidak bermasalah (b9_r1b_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Suku bunga pinjaman/kredit tidak bermasalah

Suku bunga pinjaman/kredit sedikit bermasalah (b9_r1b_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Suku bunga pinjaman/kredit sedikit bermasal (b9_r1b_k3)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Suku bunga pinjaman/kredit sedikit bermasal

Suku bunga pinjaman/kredit cukup bermasalah (b9_r1b_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Suku bunga pinjaman/kredit cukup bermasalah

Suku bunga pinjaman/kredit bermasalah (b9_r1b_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Suku bunga pinjaman/kredit bermasalah

Suku bunga pinjaman/kredit sangat bermasalah (b9_r1b_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Suku bunga pinjaman/kredit sangat bermasalah

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya tidak bermasalah (b9_r1c_k2)

File: skp13_s

Gambaran

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya tidak bermasalah (b9_r1c_k2)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya tidak bermasalah

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sedikit bermasalah (b9_r1c_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sedikit bermasalah

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya cukup bermasalah (b9_r1c_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya cukup bermasalah

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya bermasalah (b9_r1c_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya bermasalah

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sangat bermasalah (b9_r1c_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya sangat bermasalah

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum, Tidak bermasalah (b9_r1d_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum, Tidak bermasalah

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum Sedikit bermasalah (b9_r1d_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum Sedikit bermasalah

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum, Cukup bermasalah (b9_r1d_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum, Cukup bermasalah

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Bermasal (b9_r1d_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Bermasal

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Sangat bermasalah (b9_r1d_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penurunan permintaan jasa kontruksi secara umum,Sangat bermasalah

Persaingan Usaha,Tidak bermasalah (b9_r1e_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Persaingan Usaha,Tidak bermasalah

Persaingan Usaha,Sedikit bermasalah (b9_r1e_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Persaingan Usaha,Sedikit bermasalah

Persaingan Usaha,Cukup bermasalah (b9_r1e_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Persaingan Usaha,Cukup bermasalah

Persaingan Usaha,Bermasalah (b9_r1e_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Persaingan Usaha,Bermasalah

Persaingan Usaha,Sangat bermasalah (b9_r1e_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Persaingan Usaha,Sangat bermasalah

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Tidak bermasalah (b9_r1f_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Tidak bermasalah

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sedikit bermaslah (b9_r1f_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sedikit bermaslah

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Cukup bermasalah (b9_r1f_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Cukup bermasalah

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Bermaslah (b9_r1f_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Bermaslah

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sangat bermasalah (b9_r1f_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya,Sangat bermasalah

Sumber daya manusia yang terampil,Tidak bermasalah (b9_r1g_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber daya manusia yang terampil,Tidak bermasalah

Sumber daya manusia yang terampil,Sedikit bermasalah (b9_r1g_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber daya manusia yang terampil,Sedikit bermasalah

Sumber daya manusia yang terampil,Cukup bermasalah (b9_r1g_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber daya manusia yang terampil,Cukup bermasalah

Sumber daya manusia yang terampil,Bermasalah (b9_r1g_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber daya manusia yang terampil,Bermasalah

Sumber daya manusia yang terampil,Sangat bernasalah (b9_r1g_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber daya manusia yang terampil,Sangat bernasalah

Birokrasi administrasi,Tidak bermasalah (b9_r1h_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Birokrasi administrasi,Tidak bermasalah

Birokrasi administrasi,Sedikit bermasalah (b9_r1h_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Birokrasi administrasi,Sedikit bermasalah

Birokrasi administrasi,Cukup bermasalah (b9_r1h_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Birokrasi administrasi,Cukup bermasalah

Birokrasi administrasi,Bermasalah (b9_r1h_k5)

File: skp13_s

Birokrasi administrasi,Bermasalah (b9_r1h_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Birokrasi administrasi,Bermasalah

Birokrasi administrasi,Sangat bermasalah (b9_r1h_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Birokrasi administrasi,Sangat bermasalah

Politik dan keamanan,Tidak bermasalah (b9_r1i_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Politik dan keamanan,Tidak bermasalah

Politik dan keamanan,Sedikit bermasalah (b9_r1i_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Politik dan keamanan,Sedikit bermasalah

Politik dan keamanan,Cukup bermasalah (b9_r1i_k4)

File: skp13_s

Gambaran

Politik dan keamanan,Cukup bermasalah (b9_r1i_k4)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Politik dan keamanan,Cukup bermasalah

Politik dan keamanan,Bermasalah (b9_r1i_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Politik dan keamanan,Bermasalah

Politik dan keamanan,Sangat bermasalah (b9_r1i_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Politik dan keamanan,Sangat bermasalah

(b9_r1j_k1)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 21

Lainnya,Tidak bermasalah (b9_r1j_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya,Tidak bermasalah (b9_r1j_k2)

File: skp13_s

Lainnya,Tidak bermasalah

Lainnya,Sedikit bermasalah (b9_r1j_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya,Sedikit bermasalah

Lainnya,Cukup bermasalah (b9_r1j_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya,Cukup bermasalah

Lainnya,Bermasalah (b9_r1j_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya,Bermasalah

Lainnya,Sangat bermasalah (b9_r1j_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya,Sangat bermasalah

Kondisi Pendapatan usaha,Naik (b9_r2a_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Instruksi pewawancara

Berilah tanda cek (v) pada salah satu kolom naik, tetap atau turun pada kondisi usaha periode pencacahan dibandingkan tahun sebelumnya dan prospek usaha pada tahun pencacahan dibandingkan tahun yang akan datang menurut setiap rincian.

Kondisi Pendapatan usaha,Tetap (b9_r2a_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi Pendapatan usaha,Turun (b9_r2a_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2012,Turun

Prospek Pendapatan usaha,Naik (b9_r2a_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Instruksi pewawancara

Prospek Pendapatan usaha,Naik (b9_r2a_k5)

File: skp13_s

Berilah tanda cek (v) pada salah satu kolom naik, tetap atau turun pada kondisi usaha periode pencacahan dibandingkan tahun sebelumnya dan prospek usaha pada tahun pencacahan dibandingkan tahun yang akan datang menurut setiap rincian.

Prospek Pendapatan usaha,Tetap (b9_r2a_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek Pendapatan usaha,Turun (b9_r2a_k7)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek Pendapatan usaha periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Naik (b9_r2b_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Tetap (b9_r2b_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Tetap (b9_r2b_k3)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Turun (b9_r2b_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Turun

Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Naik (b9_r2b_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Tetap (b9_r2b_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya,Turun (b9_r2b_k7)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek Pesanan bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya,Naik (b9_r2c_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya,Tetap (b9_r2c_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya,Turun (b9_r2c_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding 2012 ,Turun

Prospek Harga bahan/material dan komponen lainnya,Naik (b9_r2c_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Prospek Harga bahan/material dan komponen lainnya,Tetap (b9_r2c_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek Harga bahan/material dan komponen lainnya,Turun (b9_r2c_k7)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki Harga bahan/material dan komponen lainnya periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

Kondisi jumlah pekerja tetap,Naik (b9_r2d_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Kondisi jumlah pekerja tetap,Tetap (b9_r2d_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi jumlah pekerja tetap,Turun (b9_r2d_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Turun

Prospek jumlah pekerja tetap,Naik (b9_r2d_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Prospek jumlah pekerja tetap,Tetap (b9_r2d_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek jumlah pekerja tetap,Turun (b9_r2d_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Prospek jumlah pekerja tetap,Turun (b9_r2d_k7)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek jumlah pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

Kondisi gaji pekerja tetap,Naik (b9_r2e_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Kondisi gaji pekerja tetap,Tetap (b9_r2e_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi gaji pekerja tetap,Turun (b9_r2e_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2012,Turun

Prospek gaji pekerja tetap,Naik (b9_r2e_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Prospek gaji pekerja tetap,Naik (b9_r2e_k5)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Prospek gaji pekerja tetap,Tetap (b9_r2e_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek gaji pekerja tetap,Turun (b9_r2e_k7)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki gaji pekerja tetap periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

Kondisi jumlah pekerja harian,Naik (b9_r2f_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Kondisi jumlah pekerja harian,Tetap (b9_r2f_k3)

File: skp13_s

Gambaran

Kondisi jumlah pekerja harian,Tetap (b9_r2f_k3)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi jumlah pekerja harian,Turun (b9_r2f_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2012,Turun

Prospek jumlah pekerja harian,Naik (b9_r2f_k5)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Prospek jumlah pekerja harian,Tetap (b9_r2f_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek jumlah pekerja harian,Turun (b9_r2f_k7)

File: skp13_s

Gambaran

Prospek jumlah pekerja harian,Turun (b9_r2f_k7)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek jumlah pekerja harian periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

Kondisi upah pekerja harian per orang - hari,Naik (b9_r2g_k2)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2012,Naik

Kondisi upah pekerja harian per orang - hari,Tetap (b9_r2g_k3)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2012,Tetap

Kondisi upah pekerja harian per orang - hari,Turun (b9_r2g_k4)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2012,Turun

Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Naik (b9_r2g_k5)

File: skp13_s

Gambaran

Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Naik (b9_r2g_k5)

File: skp13_s

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospeki upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2014,Naik

Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Tetap (b9_r2g_k6)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2014,Tetap

Prospek upah pekerja harian per orang - hari,Turun (b9_r2g_k7)

File: skp13_s

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Prospek upah pekerja harian per orang - hari periode th 2013 dibanding th 2014,Turun

(operator)

File: skp13_s

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 9

Materi Terkait

Dokumen teknis

SKP 2013 Kuesioner SKP13-S

Judul SKP 2013 Kuesioner SKP13-S
Penulis Sub Direktorat Statistik Konstruksi
Tanggal 2013-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Sub Direktorat Statistik Konstruksi
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File SKP13-S.pdf

SKP 2013 Pedoman

Judul SKP 2013 Pedoman
Penulis Sub Direktorat Statistik Konstruksi
Tanggal 2013-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Sub Direktorat Statistik Konstruksi
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File Pedoman_SKP13.pdf
