

Indonesia - Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan 1975

Laporan ditulis pada: February 24, 2015

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-INDUSTRI-TAHUNAN-1975-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

versi 1.0 (1975) raw data baru

Gambaran

ABSTRAK

Perusahaan Industri yang dicakup dalam survei ini adalah perusahaan industri besar dan sedang, yaitu perusahaan yang mempunyai tenaga kerja 20 orang atau lebih, termasuk perusahaan industri yang baru mulai memproduksi secara komersial.

Tujuan Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan 1975 :

- Menyediakan data berbagai karakteristik dari perusahaan industri besar/sedang yang akurat dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan sektor industri.
- Mendapatkan direktori perusahaan industri besar/sedang.
- Menyusun indikator perkembangan sektor industri.

Sektor Industri Pengolahan (manufacturing industry) sebagai the leading economic sectors, mempunyai peranan yang sangat penting dalam pembangunan nasional maupun regional. Sektor ini tidak saja berpotensi memberikan kontribusi ekonomi yang besar melalui nilai tambah, lapangan kerja dan devisa, tetapi juga mampu memberikan kontribusi yang besar dalam transformasi kultural daerah ke arah modernisasi kehidupan masyarakat yang menunjang daya saing.

Data yang dikumpulkan : Tenaga Kerja, upah/gaji tenaga kerja, input, output, nilai tambah, bahan baku, produksi, persentase kapasitas terpasang dan penambahan/pengurangan barang modal

JENIS DATA

Sensus

UNIT ANALISIS

unit analisis terkecil yang digunakan pada kegiatan ini adalah Perusahaan industri pengolahan

KEYWORDS

Private Sector and Trade

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia

GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian, sampai dengan tingkat Kabupaten/Kota

POPULASI

Survei industri besar sedang mencakup semua perusahaan industri yang mempunyai karyawan diatas 20 orang

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Sub Direktorat Statistik Industri Besar dan Sedang	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Sub Direktorat Statistik Industri Besar dan Sedang	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Hanik Devianingrum		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada deskripsi metadata dan deskripsi kegiatan (v1.0)

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2015-02-12

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2015-2-12) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-INDUSTRI-TAHUNAN-1975-M1-BPS

Sampling

No content available

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1975	1975	Data Tahunan

Jenis Pengumpulan Data

Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Pengawas		
Pencacah		

Pengawasan

Kegiatan yang dilakukan untuk menjaga kualitas pelaksanaan survei:

- Training Petugas

Pengolahan Data

Pengolahan Lainnya

Cara entry data:

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

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

INDS75

Isi

BLOK I: PENGENALAN TEMPAT PERUSAHAAN BLOK II: KETERANGAN UMUM TENTANG PERUSAHAAN BLOK III: BANYAKNYA PEKERJA/KARYAWAN DALAM TIAP-TIAP PERTANGGAHAN BULAN SELAMA TAHUN 1975 BLOK IV: PENGELUARAN UNTUK PEKERJA/KARYAWAN SELAMA TAHUN 1975 BLOK V: JUAL BELI PRASARANA PRODUKSI PERUSAHAAN SELAMA TAHUN 1975 BLOK VI: PERLENGKAPAN MESIN TENAGA DAN MOTOR LISTRIK PADA 31 DESEMBER 1975 ATAU PADA HARI TERAKHIR PERUSAHAAN TERSEBUT MENGGUNAKAN MESIN TENAGA DALAM TAHUN 1975 BLOK VII: PRODUKSI, PEMBELIAN DAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK SELAMA TAHUN 1975 BLOK VIII: PERINCIAN BAHAN BAKU DAN BAHAN PENOLONG YANG DIPAKAI SELAMA TAHUN 1975 BLOK IX: PEMAKAIAN BAHAN BAKAR DAN MINYAK LINCIR SELAMA TAHUN 1975 BLOK X: MACAM-MACAM PENGELUARAN LAINNYA SELAMA TAHUN 1975 (dalam ribuan rupiah) BLOK XI: BARANG-BARANG YANG DIHASILKAN OLEH PERUSAHAAN SELAMA TAHUN 1975 BLOK XII: PENDAPATAN/PENERIMAAN LAIN YANG DITERIMA PERUSAHAAN SELAMA TAHUN 1975 (dalam ribuan rupiah) BLOK XIII: KEADAAN STOK (PERSEDIAAN) AWAL DAN AKHIR TAHUN 1975 (dalam ribuan rupiah) BLOK XIV: PENGGUNAAN KARET SEBAGAI BAHAN BAKU SELAMA TAHUN 1975 BLOK XV: PENELITIAN HASIL ISIAN BLOK XVI: RINGKASAN

Kasus 7469

Variabel 145

Struktur Tipe:
Kunci: ()

Versi

Penghasil

Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	DETYPE75	Status permodalan	discrete	character	
V2	DPROVI75	Propinsi	discrete	character	Propinsi
V3	DKABUP75	Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kabupaten/Kodya
V4	DYRSTR75	Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini	discrete	character	Tahun mulai berproduksi
V5	DDMSTK75	%age permodalan Swasta Nasional	contin	numeric	Persentase besarnya modal Swasta Nasional
V6	DPUSAT75	%age permodalan Pemerintah Pusat	contin	numeric	Persentase besarnya modal Pemerintah Pusat
V7	DASING75	%age permodalan Asing	contin	numeric	Persentase besarnya modal Asing
V8	DPEMDA75	%age permodalan Pemerintah Daerah	contin	numeric	Persentase besarnya modal Pemerintah Daerah
V9	LFANOU75	Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja pemilik dan pekerja keluarga yang biasanya bekerja per hari kerja selama tahun 1975
V10	MPMNOU75	Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	banyaknya Mesin Penggerak utama - Yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (teaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi)
V11	MGDNOU75	Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Banyaknya Mesin penggerak utama - Yang dipergunakan untuk menggerakkan generator (membangkitkan tenaga listrik)
V12	MEMNOU75	Banyaknya Motor listrik	contin	numeric	banyaknya Motor Listrik
V13	MGENOU75	Banyaknya Generator	contin	numeric	Generator
V14	CBNTCU75	-	contin	numeric	

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V15	CLNTCU75	-	contin	numeric	
V16	CMNTCU75	-	contin	numeric	
V17	CTNTCU75	-	contin	numeric	
V18	CXNTCU75	-	contin	numeric	
V19	WNDTCU75	-	contin	numeric	
V20	WNTTCU75	-	contin	numeric	
V21	WPDTCU75	-	contin	numeric	
V22	WPTTCU75	-	contin	numeric	
V23	MTLNOU75	-	contin	numeric	
V24	LPRNOU75	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	-
V25	LNPNOU75	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	-
V26	LPDNOU75	Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	-
V27	LTLNOU75	Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan	contin	numeric	-
V28	PROD5D75	Produksi Utama(kode)	contin	numeric	Produksi Utama
V29	ZPSCCU75	Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Produksi - Uang
V30	ZPSKCU75	Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Produksi - Barang
V31	ZNSCCU75	Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Lainnya - Uang
V32	ZNSKCU75	Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Lainnya - Barang
V33	ZPOCCU75	Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah lembur - Pekerja Produksi - Uang
V34	ZPOKCU75	Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah lembur - Pekerja Produksi - Barang
V35	ZNOCCU75	Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah lembur - Pekerja Lainnya - Uang
V36	ZNOKCU75	Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Upah lembur - Pekerja Lainnya - Barang
V37	ZPICCU75	Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Produksi - Uang
V38	ZPIKCU75	Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Produksi - Barang
V39	ZNICCU75	Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Barang - Uang
V40	ZNIKCU75	Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Lainnya - Barang
V41	ZPECCU75	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran lainnya - pekerja produksi - Uang
V42	ZPEKCU75	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran lainnya - pekerja produksi - Barang
V43	ZNECCU75	Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran lainnya - pekerja lainnya - Uang

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V44	ZNEKCU75	Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran lainnya - pekerja lainnya - Barang
V45	ZPDCCU75	Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran pekerja produksi berupa uang
V46	ZPDKCU75	Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran pekerja produksi berupa barang
V47	ZNDCCU75	Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran pekerja lainnyai berupa uang
V48	ZNDKCU75	Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran pekerja lainnyai berupa barang
V49	ZPPCCU75	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1975	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja Produksi - Uang
V50	ZPPKCU75	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja Produksi - Barang
V51	ZNPCCU75	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1975	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja Lainnya - Uang
V52	ZNPKCU75	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja lainnya - barang
V53	ZPACCU75	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan - Pekerja produksi - Uang
V54	ZPAKCU75	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan - Pekerja produksi - Barang
V55	ZNACCU75	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan - Pekerja lainnya - Uang
V56	ZNAKCU75	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan - Pekerja lainnya - Barang
V57	ZPTCCU75	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja produksi berupa uang
V58	ZPTKCU75	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja produksi berupa barang
V59	ZNTCCU75	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja lainnya berupa uang
V60	ZNTKCU75	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja lainnya berupa barang
V61	CLUSCU75	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah	contin	numeric	Pembelian prasarana produksi bekas di dalam negeri berupa tanah
V62	CLROCU75	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh pihak lain berupa tanah
V63	CLRSCU75	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh perusahaan sendiri berupa tanah
V64	CLSACU75	Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah	contin	numeric	penjualan prasarana produksi bekas berupa tanah
V65	CBNECU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung	contin	numeric	Pembelian prasarana produksi baru berupa geung-gedung / bangunan lannya

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V66	CBUSCU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri	contin	numeric	Pembelian prasarana produksi bekas di dalam negeri berupa gedung-gedung / banguna lainnya
V67	CBROCU75	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh pihak lain berupa gedung-gedung / bangunan lainnya
V68	CBRSCU75	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh pihak lain berupa gedung-gedung / bangunan lain
V69	CBSACU75	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung	contin	numeric	penjualan prasarana produksi bekas berupa gedung / bangunan lainnya
V70	CMNECU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan
V71	CMUSCU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan
V72	CMROCU75	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain
V73	CMRSCU75	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri
V74	CMSACU75	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan
V75	CVNECU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan
V76	CVUSCU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan
V77	CVROCU75	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain
V78	CVRSCU75	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri
V79	CVSACU75	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan
V80	CONECU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya
V81	COUSCU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya
V82	COROCU75	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain
V83	CORSCU75	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri
V84	COSACU75	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya
V85	CTNECU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total
V86	CTUSCU75	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total
V87	CTROCU75	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain
V88	CTRSCU75	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri
V89	CTSACU75	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V90	MGDHPU75	Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Kekuatan Mesin Penggerak utama - Yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (teaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi)
V91	MEMHPU75	Kekuatan Motor listrik	contin	numeric	Kekuatan motor listrik
V92	MGEKWU75	Kekuatan Generator	contin	numeric	kekuatan generator
V93	MTLQUU75	Kekuatan produksi, pembelian & penjualan tenaga listrik	contin	numeric	banyaknya dalam kilowatt Hours (KWH) tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan
V94	EPLVCU75	Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN	contin	numeric	Nilai tenaga listrik yang dibeli dari PLN
V95	ENPVCU75	Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN	contin	numeric	Nilai tenaga listrik yang dibeli dari non PLN
V96	OELKHU75	Banyaknya Tenaga listrik yang dijual	contin	numeric	Banyaknya tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain
V97	YELVCU75	Nilai Tenaga listrik yang dijual	contin	numeric	Nilai tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain
V98	EPEVCU75	Nilai Bensin dipakai selama ahun 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai bensin yang dipakai
V99	ESOVCU75	Nilai Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai solar yang dipakai
V100	EDIVCU75	Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V101	EOIVCU75	Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V102	ECLVCU75	Nilai Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V103	ECKVCU75	Nilai Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V104	EGAVCU75	Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V105	ENCVCU75	Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V106	ELUVCU75	Nilai Pelumas dipakai selama th 1975(untuk Pembnagkit Listrik)	contin	numeric	Nilai Pelumas dipakai selama th 1975(untuk Pembnagkit Listrik)
V107	EFUVCU75	Total bahan bakar dipakai selama tahun 1975(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Total bahan bakar dipakai selama tahun 1975(untuk Pembangkit Listrik)
V108	IPKVCU75	Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1975
V109	ISPVCU75	Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1975	contin	numeric	Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1975
V110	IOFVCU75	Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1975
V111	IISVCU75	Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1975	contin	numeric	Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1975
V112	IMNVCU75	Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal	contin	numeric	Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal
V113	IBRVCU75	Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat	contin	numeric	Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat
V114	ILRVCU75	Pengeluaran untuk sewa tanah	contin	numeric	Pengeluaran untuk sewa tanah
V115	ITXVCU75	Pengeluaran Pajak tak langsung	contin	numeric	Pengeluaran Pajak tak langsung

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V116	IINVCU75	Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)
V117	ICOVCU75	Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya
V118	INVCU75	Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain
V119	YISVCU75	Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)	contin	numeric	Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)
V120	YRSVCU75	Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a)	contin	numeric	Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a)
V121	YRNVCU75	Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll	contin	numeric	Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll
V122	SRMVCU75	Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1975	contin	numeric	Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1975
V123	SHFVCU75	Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1975	contin	numeric	Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1975
V124	SFNVCU75	Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 19875	contin	numeric	Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 19875
V125	MPMHPU75	Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator
V126	ESGKHU75	Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan	contin	numeric	Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan
V127	EPLKHU75	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN	contin	numeric	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN
V128	ENPKHU75	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN	contin	numeric	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN
V129	RDNVCU75	Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1975	contin	numeric	Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1975
V130	RIMVCU75	Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1975	contin	numeric	Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1975
V131	RTLVCU75	Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1975	contin	numeric	Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1975
V132	EPELIU75	Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya)
V133	ESOLIU75	Banyaknya Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V134	EDILIU75	Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V135	EOILIU75	Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V136	ECLKGU75	Banyaknya Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V137	ECKKGU75	Banyaknya Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V138	EGAM3U75	Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya)
V139	ELULIU75	Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya)
V140	IT1VCU75	Pengeluaran(Lainnya) Total	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) Total
V141	YPRVCU75	Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1975	contin	numeric	Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1975
V142	YT1VCU75	Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3)	contin	numeric	Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V143	STLVCU75	Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1975	contin	numeric	Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1975
V144	VTLVCU75	Nilai Tambah	contin	numeric	Nilai Tambah
V145	PSID	-	contin	numeric	

Status permodalan (DETYPE75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Propinsi (DPROVI75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

Kabupaten/Kodya (DKABUP75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kodya

Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini (DYRSTR75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun mulai berproduksi

%age permodalan Swasta Nanional (DDMSTK75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-100

Deskripsi

%age permodalan Swasta Nasional (DDMSTK75)

File: INDS75

Besarnya persentase modal yang ada pada perusahaan ini

Contoh:

- Kalau perusahaan ini merupakan milik swasta nasional, maka pada pertanyaan c) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini milik pemerintah daerah, maka ada pertanyaan b) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini merupakan joint venture antara modal swasta nasional dengan modal asing, maka tulislah berapa persen modal nasionalnya dan berapa persen modal asingnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal Swasta Nasional

%age permodalan Pemerintah Pusat (DPUSAT75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-100

Deskripsi

Besarnya persentase modal yang ada pada perusahaan ini

Contoh:

- Kalau perusahaan ini merupakan milik swasta nasional, maka pada pertanyaan c) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini milik pemerintah daerah, maka ada pertanyaan b) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini merupakan joint venture antara modal swasta nasional dengan modal asing, maka tulislah berapa persen modal nasionalnya dan berapa persen modal asingnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal Pemerintah Pusat

%age permodalan Asing (DASING75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-100

Deskripsi

Besarnya persentase modal yang ada pada perusahaan ini

Contoh:

- Kalau perusahaan ini merupakan milik swasta nasional, maka pada pertanyaan c) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini milik pemerintah daerah, maka ada pertanyaan b) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini merupakan joint venture antara modal swasta nasional dengan modal asing, maka tulislah berapa persen modal nasionalnya dan berapa persen modal asingnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal Asing

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA75)

File: INDS75

Gambaran

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-100

Deskripsi

Besarnya persentase modal yang ada pada perusahaan ini

Contoh:

- Kalau perusahaan ini merupakan milik swasta nasional, maka pada pertanyaan c) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini milik pemerintah daerah, maka ada pertanyaan b) supaya ditulis 100%
- Kalau perusahaan ini merupakan joint venture antara modal swasta nasional dengan modal asing, maka tulislah berapa persen modal nasionalnya dan berapa persen modal asingnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal Pemerintah Daerah

Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan (LFANOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-59

Deskripsi

Pekerja yang tidak dibayar adalah pekerja pemilik dan pekerja keluarga yang ikut aktif di dalam perusahaan ini tetapi tidak mendapat bayaran. Bagi pekerja keluarga yang bekerja kurang dari 1/3 jam kerja yang biasa di perusahaan ini, tidak dihitung sebagai tenaga kerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pekerja pemilik dan pekerja keluarga yang biasanya bekerja per hari kerja selama tahun 1975

Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator (MPMNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-99

Deskripsi

Mesin penggerak utama (prime mover) yang dimaksud disini ialah mesin-mesin yang membangkitkan tenaga mekanis tanpa menggunakan tenaga manusia, hewan atau tenaga listrik. Dalam hal ini termasuk pula sebagai mesin penggerak utama adalah kincir angin dan tenaga alam lainnya.

Generator yang dimaksud disini ialah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

banyaknya Mesin Penggerak utama - Yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (teaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi)

Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-61

Deskripsi

Mesin penggerak utama (prime mover) yang dimaksud disini ialah mesin-mesin yang membangkitkan tenaga mekanis tanpa menggunakan tenaga manusia, hewan atau tenaga listrik. Dalam hal ini termasuk pula sebagai mesin penggerak utama adalah kincir angin dan tenaga alam lainnya.

Generator yang dimaksud disini ialah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Mesin penggerak utama - Yang dipergunakan untuk menggerakkan generator (membangkitkan tenaga listrik)

Banyaknya Motor listrik (MEMNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3236

Deskripsi

Motro listrik yang dimaksud disini ialah motor yang mengubah tenaga listrik menjadi tenaga mekanis untuk menggerakkan alat produksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

banyakanya Motor Listrik

Banyaknya Generator (MGENOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-80

Deskripsi

Generator yang dimaksud disini ialah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Generator

- (CBNTCU75)

File: INDS75

Gambaran

- (CBNTCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -112355-6484412

- (CLNTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -28000-5876904

- (CMNTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -51832-9057016

- (CTNTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -245444-19514848

- (CXNTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -61257-3116754

- (WNDTCU75)

File: INDS75

Gambaran

- (WNDTCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-107867

- (WNTTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-107867

- (WPDTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-165553

- (WPTTCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-165553

- (MTLNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3240

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNOU75)

File: INDS75

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-17356

Deskripsi

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

-

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan (LNPNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2927

Deskripsi

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

-

Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan (LPDNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 4-20283

Deskripsi

Pekerja bayaran terdiri dari dua golongan yaitu pekerja produksi dan pekerja lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

-

Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan (LTLNOU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 10-20283

Pertanyaan dalam kuesioner

-

Produksi Utama(kode) (PROD5D75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 31111-39090

Deskripsi

Hasil produksi yang utama, misalnya: roti, curnet beef, susu kental, beras, semen, limun, air soda, tahu/tempe, benang jahit, permadani, pakaian anak-anak, papan kayu jati, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Produksi Utama

Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPSCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3756987

Deskripsi

Upah dan gaji bruto (sebelum dipotong pajak upah/pendapatan) pekerja produksi dalam bentuk uang.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Produksi - Uang

Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPSKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-163598

Deskripsi

Upah dan gaji bruto (sebelum dipotong pajak upah/pendapatan) pekerja produksi dalam bentuk barang termasuk perumahan dan kendaraan.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Produksi - Barang

Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNSCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-637841

Deskripsi

Upah dan gaji bruto (sebelum dipotong pajak upah/pendapatan) pekerja lainnya dalam bentuk uang.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Lainnya - Uang

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNSKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-135452

Deskripsi

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNSKCU75)

File: INDS75

Upah dan gaji bruto (sebelum dipotong pajak upah/pendapatan) pekerja produksi dalam bentuk barang termasuk perumahan dan kendaraan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. Misalnya pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah, gaji tetap dsb - Pekerja Lainnya - Barang

Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPOCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1280250

Deskripsi

Upah lembur dalam bentuk uang

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah lembur - Pekerja Produksi - Uang

Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPOKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-60378

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah lembur - Pekerja Produksi - Barang

Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNOCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNOCCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-101803

Deskripsi

Upah lembur dalam bentuk uang

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah lembur - Pekerja Lainnya - Uang

Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNOKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-42561

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah lembur - Pekerja Lainnya - Barang

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPICCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-426000

Deskripsi

Bonus disini adalah hadiah-hadiah, bonus, gratifikasi, dsb.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Produksi - Uang

Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPIKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-102498

Deskripsi

Bonus disini adalah hadiah-hadiah, bonus, gratifikasi, dsb.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Produksi - Barang

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNICCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-200000

Deskripsi

Bonus disini adalah hadiah-hadiah, bonus, gratifikasi, dsb.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Barang - Uang

Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNIKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-10000

Deskripsi

Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNIKCU75)

File: INDS75

Bonus disini adalah hadiah-hadiah, bonus, gratifikasi, dsb.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Hadiah-hadiah, Bonus dst - Pekerja Lainnya - Barang

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPECCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-357996

Deskripsi

Lain-lainnya yang dibayarkan kepada para pekerja selain a,b, dan c misalnya> penggantian ongkos-ongkos obat-obatan: pemberian karcis/ticket untuk hiburan, dsb.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran lainnya - pekerja produksi - Uang

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPEKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-131121

Deskripsi

Lain-lainnya yang dibayarkan kepada para pekerja selain a,b, dan c misalnya> penggantian ongkos-ongkos obat-obatan: pemberian karcis/ticket untuk hiburan, dsb.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPEKCU75)

File: INDS75

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran lainnya - pekerja produksi - Barang

Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNECCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-116511

Deskripsi

Lain-lainnya yang dibayarkan kepada para pekerja selain a,b, dan c misalnya> penggantian ongkos-ongkos obat-obatan: pemberian karcis/ticket untuk hiburan, dsb.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran lainnya - pekerja lainnya - Uang

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNEKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-87414

Deskripsi

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNEKCU75)

File: INDS75

Lain-lainnya yang dibayarkan kepada para pekerja selain a,b, dan c misalnya> penggantian ongkos-ongkos obat-obatan: pemberian karcis/ticket untuk hiburan, dsb.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran lainnya - pekerja lainnya - Barang

Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPDCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-5463237

Deskripsi

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran pekerja produksi berupa uang

Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPDKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-166556

Deskripsi

Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPDKCU75)

File: INDS75

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran pekerja produksi berupa barang

Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNDCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-637841

Deskripsi

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran pekerja lainnyai berupa uang

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNDKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-135452

Deskripsi

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNDKCU75)

File: INDS75

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran pekerja lainnyai berupa barang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1975 (ZPPCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-240634

Deskripsi

Yang diisikan dalam perincian ini adalah pembayaran yang dilakukan oleh perusahaan untuk dana pensiun, asuransi dan sebagainya. Biasanya perusahaan industri ini membayarkan secara teratur kepada yayasan/badan yang menangani masalah tersebut untuk kepentingan para pekerja (yang tidak diambil dari upah dan gaji pekerja).

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja Produksi - Uang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPPKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-72713

Deskripsi

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPPKCU75)

File: INDS75

Yang diisikan dalam perincian ini adalah pembayaran yang dilakukan oleh perusahaan untuk dana pensiun, asuransi dan sebagainya. Biasanya perusahaan industri ini membayarkan secara teratur kepada yayasan/badan yang menangani masalah tersebut untuk kepentingan para pekerja (yang tidak diambil dari upah dan gaji pekerja).

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja Produksi - Barang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1975 (ZNPCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-397625

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan yang diberikan oleh perusahaan kepada para pekerjanya yang mengalami kecelakaan dalam jam kerja perusahaan atau pada waktu melakukan tugas pekerjaan untuk kepentingan perusahaan.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja Lainnya - Uang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNPKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-42218

Deskripsi

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNPKEU75)

File: INDS75

Tunjangan kecelakaan yang diberikan oleh perusahaan kepada para pekerjanya yang mengalami kecelakaan dalam jam kerja perusahaan atau pada waktu melakukan tugas pekerjaan untuk kepentingan perusahaan.

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis - Pekerja lainnya - barang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPACCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-14956

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan yang diberikan oleh perusahaan kepada para pekerjanya yang mengalami kecelakaan dalam jam kerja perusahaan atau pada waktu melakukan tugas pekerjaan untuk kepentingan perusahaan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunjangan kecelakaan - Pekerja produksi - Uang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPAKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-27747

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan yang diberikan oleh perusahaan kepada para pekerjanya yang mengalami kecelakaan dalam jam kerja perusahaan atau pada waktu melakukan tugas pekerjaan untuk kepentingan perusahaan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunjangan kecelakaan - Pekerja produksi - Barang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNACCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9691

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan yang diberikan oleh perusahaan kepada para pekerjanya yang mengalami kecelakaan dalam jam kerja perusahaan atau pada waktu melakukan tugas pekerjaan untuk kepentingan perusahaan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunjangan kecelakaan - Pekerja lainnya - Uang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNAKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-605

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan yang diberikan oleh perusahaan kepada para pekerjanya yang mengalami kecelakaan dalam jam kerja perusahaan atau pada waktu melakukan tugas pekerjaan untuk kepentingan perusahaan.

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunjangan kecelakaan - Pekerja lainnya - Barang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPTCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5463237

Deskripsi

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1975 (ZPTCCU75)

File: INDS75

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja produksi berupa uang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1975 (ZPTKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-166556

Deskripsi

Pekerja produksi ialah pekerja-pekerja yang langsung bekerja didalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, dari mulai bahan-bahan masuk ke pabrik sampai dengan hasil produksinya keluar dari pabrik.

Misalnya: pengawas yang langsung mengawas proses produksi, orang-irang yang mencatat secara rutin jumlah bahan-bahan yang dipakai dan barang-barang yang dihasilkan selama proses produksi, montir, pengawas dan pekerja yang melayani, menjaga dan memelihara mesin-mesin pabrik, pekerja/penjaga gudang tempat penyimpanan bahan-bahan atau barang-barang hasil produksi persahaan pekerja pengepakan.pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja produksi berupa barang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1975 (ZNTCCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-795250

Deskripsi

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. MisalnyaL pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja lainnya berupa uang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1975 (ZNTKCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-135452

Deskripsi

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerja selain daripada pekerja produksi dan bukan pekerja pemilik/pekerja tanpa bayaran. Misalnya: pimpinan perusahaan, staf direksi, pengawas/pemeriksa keuangan, pemegang buku, juru tik, juru tulis, pegawai administrasi, salesman, pesuruh kantor, penjaga malam, dsb. yang pekerjaannya tidak langsung di dalam proses produksi

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja lainnya berupa barang

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah (CLUSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5876905

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi bekas adalah nilai pembelian prasarana produksi yang sudah pernah dipakai di dalam negeri, supaya diisikan disini sesuai dengan nilai beli yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian prasarana produksi bekas di dalam negeri berupa tanah

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain (CLROCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-35434

Deskripsi

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh pihak lain berupa tanah

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri (CLRSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-134000

Deskripsi

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh perusahaan sendiri berupa tanah

Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah (CLSACU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-28000

Deskripsi

Penjualan prasarana produksi bekas adalah nilai penjualan prasarana produksi bekas supaya diisikan sesuai dengan nilai jual yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

penjualan prasarana produksi bekas berupa tanah

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung (CBNECU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6484412

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi baru adalah nilai prasarana produksi yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri. Jadi untuk mesing-mesin yang pernah dipakai di luar negeri lalu diimport dan dipergunakan oleh pabrik, maka dianggap sebagai prasarana produksi baru.

Dalam nilai pembelian termasuk pula ongkos pemasangan dan ongkos-ongkos lainnya sampai mesin tersebut siap untuk dipergunakan di pabrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian prasarana produksi baru berupa geung-gedung / bangunan lainnya

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri (CBUSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-244554

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi bekas adalah nilai pembelian prasarana produksi yang sudah pernah dipakai di dalam negeri, supaya diisikan disini sesuai dengan nilai beli yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian prasarana produksi bekas di dalam negeri berupa gedung-gedung / bangunan lainnya

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain (CBROCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-719915

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh pihak lain berupa gedung-gedung / bangunan lainnya

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri (CBRSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-470340

Deskripsi

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar yang dikerjakan oleh pihak lain berupa gedung-gedung / bangunan lain

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung (CBSACU75)

File: INDS75

Gambaran

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung (CBSACU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-114855

Deskripsi

Penjualan prasarana produksi bekas adalah nilai penjualan prasarana produksi bekas supaya diisikan sesuai dengan nilai jual yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

penjualan prasarana produksi bekas berupa gedung / bangunan lainnya

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan (CMNECU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-9057018

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi baru adalah nilai prasarana produksi yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri. Jadi untuk mesing-mesin yang pernah dipakai di luar negeri lalu diimport dan dipergunakan oleh pabrik, maka dianggap sebagai prasarana produksi baru.

Dalam nilai pembelian termasuk pula ongkos pemasangan dan ongkos-ongkos lainnya sampai mesin tersebut siap untuk dipergunakan di pabrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan (CMUSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1000000

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi bekas adalah nilai pembelian prasarana produksi yang sudah pernah dipakai di dalam negeri, supaya diisikan disini sesuai dengan nilai beli yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain (CMROCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-369054

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri (CMRSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-920856

Deskripsi

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan (CMSACU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-51832

Deskripsi

Penjualan prasarana produksi bekas adalah nilai penjualan prasarana produksi bekas supaya diisikan sesuai dengan nilai jual yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan (CVNECU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1850000

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi baru adalah nilai prasarana produksi yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri. Jadi untuk mesing-mesin yang pernah dipakai di luar negeri lalu diimport dan dipergunakan oleh pabrik, maka dianggap sebagai prasarana produksi baru.

Dalam nilai pembelian termasuk pula ongkos pemasangan dan ongkos-ongkos lainnya sampai mesin tersebut siap untuk dipergunakan di pabrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan (CVUSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-501981

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi bekas adalah nilai pembelian prasarana produksi yang sudah pernah dipakai di dalam negeri, supaya diisikan disini sesuai dengan nilai beli yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain (CVROCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-21000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri (CVRSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-52594

Deskripsi

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan (CVSACU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1100000

Deskripsi

Penjualan prasarana produksi bekas adalah nilai penjualan prasarana produksi bekas supaya diisikan sesuai dengan nilai jual yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya (CONECU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1519869

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi baru adalah nilai prasarana produksi yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri. Jadi untuk mesing-mesin yang pernah dipakai di luar negeri lalu diimport dan dipergunakan oleh pabrik, maka dianggap sebagai prasarana produksi baru.

Dalam nilai pembelian termasuk pula ongkos pemasangan dan ongkos-ongkos lainnya sampai mesin tersebut siap untuk dipergunakan di pabrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahaan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya (CONECU75)

File: INDS75

Pemanbahaan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya

Pemanbahaan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya (COUSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-162000

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi bekas adalah nilai pembelian prasarana produksi yang sudah pernah dipakai di dalam negeri, supaya diisikan disini sesuai dengan nilai beli yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahaan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain (COROCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-98144

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri (CORSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-25539

Deskripsi

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri (CORSCU75)

File: INDS75

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya (COSACU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-60882

Deskripsi

Penjualan prasarana produksi bekas adalah nilai penjualan prasarana produksi bekas supaya diisikan sesuai dengan nilai jual yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total (CTNECU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-18658185

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi baru adalah nilai prasarana produksi yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri. Jadi untuk mesing-mesin yang pernah dipakai di luar negeri lalu diimport dan dipergunakan oleh pabrik, maka dianggap sebagai prasarana produksi baru.

Dalam nilai pembelian termasuk pula ongkos pemasangan dan ongkos-ongkos lainnya sampai mesin tersebut siap untuk dipergunakan di pabrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total (CTUSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total (CTUSCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5876905

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi bekas adalah nilai pembelian prasarana produksi yang sudah pernah dipakai di dalam negeri, supaya diisikan disini sesuai dengan nilai beli yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain (CTROCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-719915

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri (CTRSCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-998912

Deskripsi

Yang dimaksud dengan perbaikan besar adalah perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur prasarana produksi tersebut.

Penilaian daripada pembuatan dan perbaikan besar/pembaharuan yang dikerjakan sendiri adalah berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin maka nilai pembuatan dan perbaikan besar yang dikerjakan sendiri dihitung dengan jalan menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ongkos-ongkos lainnya untuk kepentingan pembuatan dan perbaikan besar prasarana produksi tersebut yang dinilai dengan harga pasar yang berlaku pada saat itu.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total (CTSACU75)

File: INDS75

Gambaran

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total (CTSACU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1100000

Deskripsi

Penjualan prasarana produksi bekas adalah nilai penjualan prasarana produksi bekas supaya diisikan sesuai dengan nilai jual yang sesungguhnya pada saat terjadinya transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total

Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDHPU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-34680

Deskripsi

Mesin penggerak utama (prime mover) yang dimaksud disini ialah mesin-mesin yang membangkitkan tenaga mekanis tanpa menggunakan tenaga manusia, hewan atau tenaga listrik. Dalam hal ini termasuk pula sebagai mesin penggerak utama adalah kincir angin dan tenaga alam lainnya.

Generator yang dimaksud disini ialah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan Mesin Penggerak utama - Yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (teaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi)

Kekuatan Motor listrik (MEMHPU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-98575

Deskripsi

Motro listrik yang dimaksud disini ialah motor yang mengubah tenaga listrik menjadi tenaga mekanis untuk menggerakkan alat produksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan motor listrik

Kekuatan Generator (MGEKWU75)

File: INDS75

Gambaran

Kekuatan Generator (MGEKWU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-23750

Deskripsi

Generator yang dimaksud disini ialah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

kekuatan generator

Kekuatan produksi, pembelian & penjualan tenaga listrik (MTLQUU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-99158

Pertanyaan dalam kuesioner

banyaknya dalam kilowatt Hours (KWH) tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan

Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-999990

Deskripsi

Nilai tenaga listrik yang dibeli oleh perusahaan yang nilainya ditanyakan dalam ribuan rupiah (Rp 000) yang betul-betul terjadi pada waktu transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai tenaga listrik yang dibeli dari PLN

Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-138648

Deskripsi

Nilai tenaga listrik yang dibeli oleh perusahaan yang nilainya ditanyakan dalam ribuan rupiah (Rp 000) yang betul-betul terjadi pada waktu transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPVCU75)

File: INDS75

Nilai tenaga listrik yang dibeli dari non PLN

Banyaknya Tenaga listrik yang dijual (OELKHU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2519924

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dijual oleh perusahaan yang banyaknya dihitung dalam KWH yang betul-betul terjadi pada waktu transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain

Nilai Tenaga listrik yang dijual (YELVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-58560

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain

Nilai Bensin dipakai selama ahun 1975(Seluruhnya) (EPEVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-135435

Deskripsi

Nilai seluruh bensin yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bensin yang dipakai

Nilai Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ESOVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Nilai Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ESOVCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-593465

Deskripsi

Nilai seluruh SOLAR yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai solar yang dipakai

Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EDIVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-618157

Deskripsi

Nilai seluruh minyak diesel yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EOIVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1459743

Deskripsi

Nilai seluruh minyak tanah yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Nilai Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ECLVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-286500

Deskripsi

Nilai Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ECLVCU75)

File: INDS75

Nilai seluruh batubara yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Nilai Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ECKVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-283666

Deskripsi

Nilai seluruh kokas yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EGAVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-103680

Deskripsi

Nilai seluruh Gas dan PGN yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ENCVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1212116

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian bahan bakar baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Nilai Pelumas dipakai selama th 1975(untuk Pembnagkit Listrik) (ELUVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-137789

Deskripsi

Nilai seluruh PELUMAS yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Pelumas dipakai selama th 1975(untuk Pembnagkit Listrik)

Total bahan bakar dipakai selama tahun 1975(untuk Pembangkit Listrik) (EFUVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1858136

Pertanyaan dalam kuesioner

Total bahan bakar dipakai selama tahun 1975(untuk Pembangkit Listrik)

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1975 (IPKVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2209717

Deskripsi

Nilai material yang betul-betul telah dipakai selama satu tahun untuk bahan pembungkus, pengepak dan wadah (container)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1975

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1975 (ISPVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1975 (ISPVCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1179415

Deskripsi

Nilai material yang betul-betul telah dipakai selama satu tahun untuk onderdil (sparepart) dan bahan-bahan untuk reparasi serta pemeliharaan prasarana produksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1975

Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1975 (IOFVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-197076

Deskripsi

Nilai material yang betul-betul telah dipakai selama satu tahun untuk bahan-bahan keperluan administrasi (kantor) seperti kertas, pensil, tinta, karbon, pita mesin tik, map, dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1975

Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1975 (IISVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-155500

Deskripsi

Nilai dari jasa industri yang telah dilakukan selama satu tahun meliputi ongkos yang dikeluarkan untuk biaya peerjaan pengolahan yang dilakukan oleh industri lain

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1975

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal (IMNVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal (IMNVCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-451062

Deskripsi

Nilai dari jasa industri yang telah dilakukan selama satu tahun meliputi ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil prasarana produksi perusahaan.

Yang dimaksud dengan pemeliharaan dan perbaikan kecil ialah pengeluaran rutin untuk memelihara atau memperbaiki prasarana produksi agar tetap dapat bekerja (berfungsi) seperti biasanya, tanpa menambah kapasitas/tidak meningkatkan daya kerja serta tidak merubah bentuk atau tidak menambah umur prasarana produksi tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat (IBRVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2000000

Deskripsi

Beban sewa yang dikenakan untuk penggunaan barang/benda yang bukan milik sendiri untuk tahun 1975 meliputi gedung, mesin-mesin & perlengkapannya, dan alat-alat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat

Pengeluaran untuk sewa tanah (ILRVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-961527

Deskripsi

Beban sewa yang dikenakan untuk penggunaan barang/benda yang bukan milik sendiri untuk tahun 1975 meliputi tanah (Nilai sewanya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk sewa tanah

Pengeluaran Pajak tak langsung (ITXVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Pengeluaran Pajak tak langsung (ITXVCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-13897761

Deskripsi

Pajak tidak langsung misalnya: pajak penjualan yang dikenakan atas barang (sales tax), izin perusahaan, Ireda/lpeda, SWP3D, bea balik nama, bea masuk, cukai, dsb., kecuali pajak upah/pendapatan dan pajak perseroan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran Pajak tak langsung

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) (IINVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2187415

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1975 meliputi kewajiban membayar bunga untuk tahun 1975 atas modal pinjaman (baik yang sudah dibayar maupun yang masih terhutang)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)

Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya (ICOVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1612078

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1975 meliputi hadiah, sumbangan, derma dan sejenisnya yang dikeluarkan oleh perusahaan untuk pihak lain, jadi bukan yang diberikan kepada pekerja perusahaan sendiri tuk pihak lain,

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain (INCVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1365067

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain (INVCU75)

File: INDS75

Deskripsi

Jasa-jasa lainnya meliputi ongkos pengangkutan, pergudangan, pembayaran komisi & broker, asuransi, biaya komunikasi, iklan/advertensi, biaya akuntan, notaris, ahli hukum, konsultan, penelitian & pengembangan, pengolahan data, jasa restoran, hotel dan penyediaan makanan serta jasa-jasa lainnya yang belum tercakup pada perincian tersebut diatas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain

Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon) (YISVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3799999

Deskripsi

Nilai yang diterima atas jasa industri (pengolahan) yang diberikan kepada pihak lain (Nilai upah makloon)

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)

Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a) (YRSVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -738036-308543

Deskripsi

Selisih nilai penjualan dan pembelian dari bahan/barang yang dijual lagi oleh perusahaan dalam bentuk yang sama seperti pada waktu dibeli tanpa mengalami perubahan (processing). Ingat keuntungan ini bukan merupakan keuntungan perusahaan dari kegiatan industri

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a)

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll (YRNVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-610239

Deskripsi

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll (YRNVCU75)

File: INDS75

Pendapatan lainnya yang diterima oleh perusahaan, selain dari aktifitas produksi, jasa industri dan perdagangan yang masing-masing sudah tercakup pada perincian sebelumnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll

Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1975 (SRMVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: -3811186-7333640

Deskripsi

Nilai stock barang-barang yang masih dalam pengolahan (setengah jadi), yang belum dapat dijual dan masih harus mengalami proses selanjutnya sampai barang jadi. Nilainya sama dengan nilai bahan baku ditambah nilai pekerjaan yang telah dilakukan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1975

Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1975 (SHFVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: -372310-3527123

Deskripsi

Dinilai atas dasar harga pembelian yang terjadi selama setahun. Bahan-bahan milik perusahaan tetapi ada pada industri lain untuk diolah dimasukkan ke dalam perhitungan stock disini. Sebaliknya bahan-bahan yang ada pada perusahaan untuk diolah tetapi milik pihak lain tidak dimasukkan disini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1975

Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1975 (SFNVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: -2200478-8546736

Deskripsi

Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 19875 (SFNVCU75)

File: INDS75

Dinilai atas dasar harga penjualan yang terjadi selama setahun. Mencakup nilai stock barang-barang jadi yang dihasilkan oleh perusahaan termasuk produksi milik perusahaan yang diolah oleh industri lain. Sebaliknya barang-barang hasil produksi (processing) dalam perusahaan ini tetapi bahan bakunya milik pihak lain, tidak dimasukkan disini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 19875

Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator (MPMHPU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3850

Deskripsi

Mesin penggerak utama (prime mover) yang dimaksud disini ialah mesin-mesin yang membangkitkan tenaga mekanis tanpa menggunakan tenaga manusia, hewan atau tenaga listrik. Dalam hal ini termasuk pula sebagai mesin penggerak utama adalah kincir angin dan tenaga alam lainnya.

Generator yang dimaksud disini ialah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator

Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan (ESGKHU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-41759000

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dibangkitkan oleh perusahaan yang masing-masing banyaknya dihitung dalam KWH yang betul-betul terjadi pada waktu transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLKHU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-39999600

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLKHU75)

File: INDS75

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dibeli dari PLN oleh perusahaan yang masing-masing banyaknya dihitung dalam KWH yang betul-betul terjadi pada waktu transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPKHU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5545920

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dibeli dari non PLN oleh perusahaan yang masing-masing banyaknya dihitung dalam KWH yang betul-betul terjadi pada waktu transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1975 (RDNVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-41775458

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1975

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1975 (RIMVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-98446

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1975

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1975 (RTLVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-41775458

Deskripsi

Untuk industri yang menggunakan bahan baku serta bahan penolong yang banyak sekali jenis/macamnya yang dipakai, maka bagi bahan yang cukup kecil nilainya dapat digabungkan saja pengisiannya dengan sebutan bahan-bahan lain dan cantumkan nilainya saja. Tetapi dengan ketentuan bahwa penggabungan nilai bahan-bahan lain tersebut diusahakan agar kurang dari 10% dari seluruh jumlah nilai pemakaian bahan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1975

Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya) (EPELIU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1934785

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian bensin baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ESOLIU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-23738634

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian solar baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Solar dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EDILIU75)

File: INDS75

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EDILIU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-29436065

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian minyak diesel baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EOILIU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-88017240

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian minyak tanah baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ECLKGU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4775000

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian batu bara baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ECKKGU75)

File: INDS75

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (ECKKGU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2166306

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian kokas baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya) (EGAM3U75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1728000

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian gas dan PGN baik untuk mesin-mesin produksi, alat transport serta untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1975(Seluruhnya)

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya) (ELULIU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-733280

Deskripsi

Nilai seluruh PELUMAS yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1975(Seluruhnya)

Pengeluaran(Lainnya) Total (IT1VCU75)

File: INDS75

Gambaran

Pengeluaran(Lainnya) Total (IT1VCU75)

File: INDS75

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-17634646

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) Total

Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1975 (YPRVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-65008831

Deskripsi

Nilai material yang betul-betul telah dipakai selama satu tahun untuk bahan pembungkus, Bagi barang-barang yang kecil nilainya dapat digabungkan saja menjadi barang-barang lainnya, cantumkan nilainya saja, tetapi sedapat mungkin penggabungan tersebut nilainya kurang dari 10% dari jumlah seluruh nilai produksi. Produksinya supaya dinilai dengan harga rata-rata penjualan pada waktu terjadinya transaksi selama tahun 1975, termasuk pajak penjualan atas barang tersebut (sales tax), dan dinyatakan dalam ribuan rupiah.pengepak dan wadah (container)

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1975

Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3) (YT1VCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -127797-3799999

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3)

Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1975 (STLVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -3805028-12102417

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1975 (STLVCU75)

File: INDS75

Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1975

Nilai Tambah (VTLVCU75)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 3-21074177

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Tambah

- (PSID)

File: INDS75

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 1-34933

Materi Terkait

Kuesioner

Industri 1975 Kuesioner

Judul Industri 1975 Kuesioner
Penulis Sub Direktorat Industri Besar Sedang
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File 1975_00_INDUSTRI_TAHUAN_Dok/Kuesioner/ques_ind75.pdf
