

Indonesia - Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan 1976

Laporan ditulis pada: February 25, 2015

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-INDUSTRI-TAHUNAN-1976-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

versi 1.0 (1976) 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 1976 :

- 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

Ruang Lingkup

CATATAN

Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan dilaksanakan sejak tahun 1975 dan dilakukan secara berkesinambungan

TOPICS

Topik	Kosakata	URI
Private Sector and Trade		

KEYWORDS

Industri, Tenaga kerja, Upah, Bahan baku, Produksi, Modal

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
Meidiana		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian deskripsi metadata, deskripsi kegiatan dan dataset (v1.0)

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2015-02-12

VERSI DOKUMEN DDI

- versi 1.0 (2015-02-12) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-INDUSTRI-TAHUNAN-1976-M1-BPS

Sampling

No content available

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1976	1976	Tahun data

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

INDS76

Isi

BLOK I: PENGENALAN TEMPAT PERUSAHAAN BLOK II: KETERANGAN UMUM TENTANG PERUSAHAAN BLOK III: BANYAKNYA PEKERJA/KARYAWAN DALAM TIAP-TIAP PERTANGGAHAN BULAN SELAMA TAHUN 1976 BLOK IV: PENGELUARAN UNTUK PEKERJA/KARYAWAN SELAMA TAHUN 1976 BLOK V: JUAL BELI PRASARANA PRODUKSI PERUSAHAAN SELAMA TAHUN 1976 BLOK VI: PERLENGKAPAN MESIN TENAGA DAN MOTOR LISTRIK PADA 31 DESEMBER 1976 ATAU PADA HARI TERAKHIR PERUSAHAAN TERSEBUT MENGGUNAKAN MESIN TENAGA DALAM TAHUN 1976 BLOK VII: PRODUKSI, PEMBELIAN DAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK SELAMA TAHUN 1976 BLOK VIII: PERINCIAN BAHAN BAKU DAN BAHAN PENOLONG YANG DIPAKAI SELAMA TAHUN 1976 BLOK IX: PEMAKAIAN BAHAN BAKAR DAN MINYAK LINCIR SELAMA TAHUN 1976 BLOK X: MACAM-MACAM PENGELUARAN LAINNYA SELAMA TAHUN 1976 (dalam ribuan rupiah) BLOK XI: BARANG-BARANG YANG DIHASILKAN OLEH PERUSAHAAN SELAMA TAHUN 1976 BLOK XII: PENDAPATAN/PENERIMAAN LAIN YANG DITERIMA PERUSAHAAN SELAMA TAHUN 1976 (dalam ribuan rupiah) BLOK XIII: KEADAAN STOK (PERSEDIAAN) AWAL DAN AKHIR TAHUN 1976 (dalam ribuan rupiah) BLOK XIV: PENGGUNAAN KARET SEBAGAI BAHAN BAKU SELAMA TAHUN 1976 BLOK XV: PENELITIAN HASIL ISIAN BLOK XVI: RINGKASAN

Kasus 7258

Variabel 143

Struktur Tipe:
Kunci: ()

Versi

Penghasil

Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	DETYPE76	Status permodalan	discrete	character	
V2	DPRINT76	-	discrete	character	
V3	DPROVI76	Propinsi	discrete	character	Propinsi
V4	DKABUP76	Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kabupaten/kotamadya
V5	DYRSTR76	Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini	discrete	character	Tahun mulai berproduksi
V6	DDMSTK76	%age permodalan Swasta Nasional	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta nasional dan asing c. Swasta Nasional
V7	DPUSAT76	%age permodalan Pemerintah Pusat	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta nasional dan asing a. Pemerintah Pusat
V8	DASING76	%age permodalan Asing	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta nasional dan asing d. Asing
V9	DPEMDA76	%age permodalan Pemerintah Daerah	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta nasional dan asing b. Pemerintah Daerah
V10	LFANOU76	Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja/pemilik & pekerja keluarga yang biasanya bekerja per hari kerja selama tahun 1976
V11	MPMNOU76	Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Mesin penggerak utama Yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (tenaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi) (banyaknya)
V12	MGDNOU76	Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Mesin penggerak utama Yang dipergunakan untuk menggerakkan generator (banyaknya)
V13	MEMNOU76	Banyaknya Motor listrik	contin	numeric	Motor listrik (banyaknya)
V14	MGENOU76	Banyaknya Generator	contin	numeric	Generator (banyaknya)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V15	LPRNOU76	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya orang bekerja pada pertengahan bulan (pekerja produksi)
V16	LNPNOU76	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya orang bekerja pada pertengahan bulan (pekerja lainnya)
V17	LPDNOU76	Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya orang bekerja pada pertengahan bulan (jumlah)
V18	PROD5D76	Produksi Utama(kode)	contin	numeric	Produksi utama
V19	ZPSCCU76	Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah, gaji, tetap dsb (pekerja produksi) (uang)
V20	ZPSKCU76	Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah, gaji, tetap dsb (pekerja produksi) (barang)
V21	ZNSCCU76	Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah, gaji, tetap dsb (pekerja lainnya) (uang)
V22	ZNSKCU76	Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah, gaji, tetap dsb (pekerja lainnya) (barang)
V23	ZPOCCU76	Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah lembur (pekerja produksi) (uang)
V24	ZPOKCU76	Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah lembur (pekerja produksi) (barang)
V25	ZNOCCU76	Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah lembur (pekerja lainnya) (uang)
V26	ZNOKCU76	Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Upah lembur (pekerja lainnya) (barang)
V27	ZPICCU76	Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Hadiah-hadiah, bonus (pekerja produksi) (uang)
V28	ZPIKCU76	Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Hadiah-hadiah, bonus (pekerja produksi) (barang)
V29	ZNICCU76	Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Hadiah-hadiah, bonus (pekerja lainnya) (uang)
V30	ZNIKCU76	Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Hadiah-hadiah, bonus (pekerja lainnya) (barang)
V31	ZPECCU76	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Lainnya (pekerja produksi) (uang)
V32	ZPEKCU76	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Lainnya (pekerja produksi) (barang)
V33	ZNECCU76	Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Lainnya (pekerja lainnya) (uang)
V34	ZNEKCU76	Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Lainnya (pekerja lainnya) (barang)
V35	ZPDCCU76	Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah (pekerja produksi) (uang)
V36	ZPDKCU76	Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah (pekerja produksi) (barang)
V37	ZNDCCU76	Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah (pekerja lainnya) (uang)
V38	ZNDKCU76	Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah (pekerja lainnya) (barang)
V39	ZPPCCU76	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1976	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis (pekerja produksi) (uang)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V40	ZPPKCU76	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis (pekerja produksi) (barang)
V41	ZNPCCU76	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1976	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis (pekerja lainnya) (uang)
V42	ZNPKCU76	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis (pekerja lainnya) (barang)
V43	ZPACCU76	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan (pekerja produksi) (uang)
V44	ZPAKCU76	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan (pekerja produksi) (barang)
V45	ZNACCU76	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan (pekerja lainnya) (uang)
V46	ZNAKCU76	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Tunjangan kecelakaan (pekerja lainnya) (barang)
V47	ZPTCCU76	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja (1+2+3) (pekerja produksi) (uang)
V48	ZPTKCU76	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja (1+2+3) (pekerja produksi) (barang)
V49	ZNTCCU76	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja (1+2+3) (pekerja lainnya) (uang)
V50	ZNTKCU76	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976	contin	numeric	Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja (1+2+3) (pekerja lainnya) (barang)
V51	CLUSCU76	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi bekas di dalam negeri) (tanah)
V52	CLROCU76	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (tanah)
V53	CLRSCU76	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (tanah)
V54	CLSACU76	Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah	contin	numeric	Penjualan prasarana produksi bekas (tanah)
V55	CBNECU76	Pemanbahaan/Pembelian barang modal baru Gedung	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi baru) (gedung-gedung/bangunan lainnya)
V56	CBUSCU76	Pemanbahaan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi bekas di dalam negeri) (gedung-gedung/bangunan lainnya)
V57	CBROCU76	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (gedung-gedung/bangunan-bangunan lainnya)
V58	CBRSCU76	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (gedung-gedung/bangunan-bangunan lainnya)
V59	CBSACU76	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung	contin	numeric	Penjualan prasarana produksi bekas (gedung-gedung/bangunan lainnya)
V60	CMNECU76	Pemanbahaan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi baru) (mesin-mesin dan perlengkapannya)
V61	CMUSCU76	Pemanbahaan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi bekas di dalam negeri) (mesin-mesin dan perlengkapannya)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V62	CMROCU76	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (mesing-mesing dan perlengkapannya)
V63	CMRSCU76	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (mesing-mesing dan perlengkapannya)
V64	CMSACU76	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Penjualan prasarana produksi bekas (mesin-mesin dan perlengkapannya)
V65	CVNECU76	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi baru) (kendaraan)
V66	CVUSCU76	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi bekas di dalam negeri) (kendaraan)
V67	CVROCU76	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (kendaraan)
V68	CVRSCU76	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (kendaraan)
V69	CVSACU76	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan	contin	numeric	Penjualan prasarana produksi bekas (kendaraan)
V70	CONECU76	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi baru) (barang-barang modal tetap lainnya)
V71	COUSCU76	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi bekas di dalam negeri) (barang-barang modal tetap lainnya)
V72	COROCU76	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (barang-barang modal tetap lainnya)
V73	CORSCU76	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (barang-barang modal tetap lainnya)
V74	COSACU76	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Penjualan prasarana produksi bekas barang-barang modal tetap lainnya)
V75	CTNECU76	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi baru) (total)
V76	CTUSCU76	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total	contin	numeric	Pembelian (prasarana produksi bekas di dalam negeri) (total)
V77	CTROCU76	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (total)
V78	CTRSCU76	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (total)
V79	CTSACU76	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total	contin	numeric	Penjualan prasarana produksi bekas (total)
V80	MGDHPU76	Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Mesin penggerak utama Yang dipergunakan untuk menggerakkan generator (Kekuatannya)
V81	MEMHPU76	Kekuatan Motor listrik	contin	numeric	Motor listrik (kekuatannya)
V82	MGEKWU76	Kekuatan Generator	contin	numeric	Generator (kekuatannya)
V83	EPLVCU76	Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN	contin	numeric	Tenaga listrik yang dibeli dari PLN (nilainya)
V84	ENPVCU76	Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN	contin	numeric	Tenaga listrik yang dibeli dari non PLN (nilainya)
V85	OELKHU76	Banyaknya Tenaga listrik yang dijual	contin	numeric	Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain (banyaknya)
V86	YELVCU76	Nilai Tenaga listrik yang dijual	contin	numeric	Tenaga listrik yang dibeli dari PLN (nilai)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V87	EPEVCU76	Nilai Bensin dipakai selama ahun 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Bensin (jumlah pemakaian) (nilainya)
V88	ESOVCU76	Nilai Solar dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Solar (jumlah pemakaian) (nilainya)
V89	EDIVCU76	Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Minyak diesel (jumlah pemakaian) (nilainya)
V90	ECLVCU76	Nilai Batubara dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Batu Bara (jumlah pemakaian) (nilainya)
V91	ECKVCU76	Nilai Kokas dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Kokas (jumlah pemakaian) (nilainya)
V92	EGAVCU76	Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Gas (dari P.N. Gas) (jumlah pemakaian) (nilainya)
V93	ENCVCU76	Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Bahan bakar lainnya (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V94	ELUVCU76	Nilai Pelumas dipakai selama th 1976(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	
V95	EFUVCU76	Total bahan bakar dipakai selama tahun 1976(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Jumlah (untuk pembangkit listrik) (banyaknya)
V96	IPKVCU76	Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1976	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Material a. Wadah (containers) dan bahan pembungkus/pengepak
V97	ISPVCU76	Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1976	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Material b. Onderdil (spareparts), bahan-bahan untuk pemeliharaan dan perbaikan prasarana produksi
V98	IOFVCU76	Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1976	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Material c. Bahan-bahan untuk keperluan kantor, alat-alat tulis-menulis dan lainnya
V99	IISVCU76	Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1976	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Jasa industri a. Jasa-jasa industri yang diberikan oleh pihak lain
V100	IMNVCU76	Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Jasa industri b. Ongkos pemeliharaan dan perbaikan prasarana produksi
V101	IBRVCU76	Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Sewa a. Gedung, mesin-mesin serta alat-alat
V102	ILRVCU76	Pengeluaran untuk sewa tanah	contin	numeric	Pengeluaran-pengeluaran untuk: Sewa b. Tanah
V103	ITXVCU76	Pengeluaran Pajak tak langsung	contin	numeric	Pajak tidak langsung
V104	IINVCU76	Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)	contin	numeric	Pengeluaran lainnya a. Bunga atas pinjaman
V105	ICOVCU76	Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya	contin	numeric	Pengeluaran lainnya b. Hadiah-hadiah, sumbangan, derma dan sejenisnya
V106	INVCU76	Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain	contin	numeric	Pengeluaran lainnya c. Jasa-jasa lainnya
V107	YISVCU76	Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)	contin	numeric	Jasa-jasa industri yang diberikan kepada pihak lain (makloon)
V108	YRSVCU76	Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a)	contin	numeric	Keuntungan dari barang-barang yang dijual dalam bentuk yang sama seperti pada waktu barang tersebut dibeli
V109	YRNVCU76	Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll	contin	numeric	Pendapatan bruto dari menyewakan gedung, mesin, alat-alat, penerimaan jasa transport, serta penerimaan dari jasa-jasa non industri lainnya yang diberikan kepada pihak lain

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V110	MPMHPU76	Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Mesin penggerak utama (yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (tenaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi) (kekuatannya)
V111	ESGKHU76	Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan	contin	numeric	Tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan (banyaknya dalam Kilowatt hours)
V112	EPLKHU76	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN	contin	numeric	Tenaga listrik yang dibeli dari PLN (banyaknya dalam Kilowatt hours)
V113	ENPKHU76	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN	contin	numeric	Tenaga listrik yang dibeli dari non PLN (banyaknya dalam Kilowatt hours)
V114	RDNVCU76	Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1976	contin	numeric	Perincian bahan baku dan bahan penolong yang dipakai selama tahun 1976
V115	RIMVCU76	Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1976	contin	numeric	Perincian bahan baku dan bahan penolong yang dipakai selama tahun 1976
V116	RTLVCU76	Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1976	contin	numeric	Perincian bahan baku dan bahan penolong yang dipakai selama tahun 1976 (jumlah)
V117	EPELIU76	Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Bensin (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V118	ESOLIU76	Banyaknya Solar dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Solar (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V119	EDILIU76	Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Minyak diesel (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V120	ECLKGU76	Banyaknya Batubara dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Batu bara (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V121	ECKKGU76	Banyaknya Kokas dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Kokas (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V122	EGAM3U76	Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Gas (dari PN Gas) (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V123	ELULIU76	Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	
V124	IT1VCU76	Pengeluaran(Lainnya) Total	contin	numeric	
V125	YPRVCU76	Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1976	contin	numeric	
V126	EOIVCU76	Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Minyak tanah (jumlah pemakaian) (banyaknya)
V127	SHFVCU76	Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1976	contin	numeric	Stock (persediaan) barang-barang yang sedang dalam pengolahan (setengah jadi) (selisih nilai stock)
V128	SRMVCU76	Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1976	contin	numeric	Stock (persediaan) bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dan bahan-bahan lainnya (selisih nilai stock)
V129	SFNVCU76	Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1976	contin	numeric	Stock (persediaan) barang-barang jadi yang dihasilkan (selisih nilai stock)
V130	EOILUI76	Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1976(Seluruhnya)	contin	numeric	Minyak tanah (Jumlah pemakaian) (banyaknya)
V131	YT1VCU76	Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3)	contin	numeric	Jumlah
V132	STLVCU76	Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1976	contin	numeric	Jumlah
V133	WPDTCU76	-	contin	numeric	
V134	WPTTCU76	-	contin	numeric	
V135	WNDTCU76	-	contin	numeric	

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V136	WNTTCU76	-	contin	numeric	
V137	CBNTCU76	-	contin	numeric	
V138	CLNTCU76	-	contin	numeric	
V139	CMNTCU76	-	contin	numeric	
V140	CXNTCU76	-	contin	numeric	
V141	CTNTCU76	-	contin	numeric	
V142	LTLNOU76	Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan	contin	numeric	
V143	PSID	-	contin	numeric	

Status permodalan (DETYPE76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

- (DPRINT76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Propinsi (DPROVI76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

Nama provinsi

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

Kabupaten/Kodya (DKABUP76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

Nama kabupaten/kotamadya

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/kotamadya

Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini (DYRSTR76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

Pada tahun berapa untuk pertama kalinya perusahaan ini mulai memproduksi atau menghasilkan barang/jasa secara komersial (tidak termasuk produksi percobaan)

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini (DYRSTR76)

File: INDS76

Tahun mulai berproduksi

%age permodalan Swasta Nasional (DDMSTK76)

File: INDS76

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 join 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, swasta nasional dan asing

c. Swasta Nasional

%age permodalan Pemerintah Pusat (DPUSAT76)

File: INDS76

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 join 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, swasta nasional dan asing

a. Pemerintah Pusat

%age permodalan Asing (DASING76)

File: INDS76

Gambaran

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

Deskripsi

%age permodalan Asing (DASING76)

File: INDS76

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 join 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, swasta nasional dan asing

d. Asing

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA76)

File: INDS76

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 join 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, swasta nasional dan asing

b. Pemerintah Daerah

Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan (LFANOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-98

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 (sepertiga) jam kerja yang biasa di perusahaan ini, tidak dihitung sebagai tenaga kerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pekerja pemilik & pekerja keluarga yang biasanya bekerja per hari kerja selama tahun 1976

Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator (MPMNOU76)

File: INDS76

Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator (MPMNOU76)

File: INDS76

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

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

Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDNOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-94

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

Mesin penggerak utama
Yang dipergunakan untuk menggerakkan generator (banyaknya)

Banyaknya Motor listrik (MEMNOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9370

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Motor listrik (banyaknya)

Banyaknya Generator (MGENOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-86

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Generator (banyaknya)

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-21490

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 orang bekerja pada pertengahan bulan (pekerja produksi)

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan (LNPNOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3401

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 orang bekerja pada pertengahan bulan (pekerja lainnyai)

Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan (LPDNOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-37330

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya orang bekerja pada pertengahan bulan (jumlah)

Produksi Utama(kode) (PROD5D76)

File: INDS76

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 1976 (ZPSCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3760617

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 1976 (ZPSKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-130861

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 1976 (ZNSCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-739663

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 1976 (ZNSKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-78779

Deskripsi

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNSKCU76)

File: INDS76

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 1976 (ZPOCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-854010

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 1976 (ZPOKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-280085

Deskripsi

Upah lembur dalam bentuk barang.

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

Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPOKCU76)

File: INDS76

Upah lembur (pekerja produksi) (barang)

Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNOCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-210651

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 1976 (ZNOKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-62421

Deskripsi

Upah lembur dalam bentuk barang

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) (barang)

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976 (ZPICCU76)

File: INDS76

Gambaran

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976 (ZPICCU76)

File: INDS76

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-301062

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 (pekerja produksi) (uang)

Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPIKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-262581

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 (pekerja produksi) (barang)

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNICCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-132212

Deskripsi

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNICCU76)

File: INDS76

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 (pekerja lainnya) (uang)

Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNIKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-15927

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 (pekerja lainnya) (barang)

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976 (ZPECCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-275559

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

Lainnya (pekerja produksi) (uang)

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPEKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-77098

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

Lainnya (pekerja produksi) (barang)

Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNECCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-227514

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya (pekerja lainnya) (uang)

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNEKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-75843

Deskripsi

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNEKCU76)

File: INDS76

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya (pekerja lainnya) (barang)

Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976 (ZPDCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3760617

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 (pekerja produksi) (uang)

Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPDKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-280085

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 (pekerja produksi) (barang)

Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNDCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-739663

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 (pekerja lainnya) (uang)

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNDKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-84437

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 (pekerja lainnya) (barang)

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1976 (ZPPCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-454799

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.

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1976 (ZPPCCU76)

File: INDS76

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 1976 (ZPPKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-83412

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) (barang)

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1976 (ZNPCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-144680

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 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

Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis (pekerja lainnya) (uang)

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNPKEU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-23943

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 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

Kontribusi dana pensiun, tunjangan-tunjangan sosial, asuransi dan tunjangan yang sejenis (pekerja lainnya) (barang)

Tunj. kecelakaan, dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1976 (ZPACCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-112468

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 mengawasi 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 perusahaan pekerja pengepakan, pembungkusan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunjangan kecelakaan (pekerja produksi) (uang)

Tunj. kecelakaan, dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPAKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-709

Deskripsi

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPAKCU76)

File: INDS76

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

Tunjangan kecelakaan (pekerja produksi) (barang)

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNACCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-128563

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 1976 (ZNAKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-230

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 1976 (ZPTCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3760617

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 (1+2+3) (pekerja produksi) (uang)

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1976 (ZPTKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-280085

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 (1+2+3) (pekerja produksi) (barnag)

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNTCCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-739663

Deskripsi

Pekerja lainnya adalah pekerja-pekerha 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

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1976 (ZNTCCU76)

File: INDS76

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pengeluaran untuk tenaga kerja (1+2+3) (pekerja lainnya) (uang)

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1976 (ZNTKCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-84437

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 (1+2+3) (pekerja lainnya) (barang)

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah (CLUSCU76)

File: INDS76

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) (tanah)

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain (CLROCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-90632

Deskripsi

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

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain (CLROCU76)

File: INDS76

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (tanah)

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri (CLRSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-60505

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 (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (tanah)

Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah (CLSACU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-50000

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 (tanah)

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung (CBNECU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-7918000

Deskripsi

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung (CBNECU76)

File: INDS76

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) (gedung-gedung/bangunan lainnya)

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri (CBUSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1597900

Deskripsi

Pembelian prasaranan 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) (gedung-gedung/bangunan lainnya)

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain (CBROCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1305159

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (gedung-gedung/bangunan-bangunan lainnya)

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri (CBRSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1728730

Deskripsi

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri (CBRSCU76)

File: INDS76

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 (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (gedung-gedung/bangunan-bangunan lainnya)

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung (CBSACU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-60000

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 (gedung-gedung/bangunan lainnya)

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan (CMNECU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9125418

Deskripsi

Pembelian prasarana produksi baru adalah nilai prasarana produksi yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri. Jadi untuk mesin-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) (mesin-mesin dan perlengkapannya)

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan (CMUSCU76)

File: INDS76

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan (CMUSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2076626

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) (meding-mesin dan perlengkapannya)

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain (CMROCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-434234

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (mesing-mesing dan perlengkapannya)

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri (CMRSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1876702

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 jalam menjumlahkan semua nilai bahan-bahan (material) dan jasa-jasa serta ogkos-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 (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (mesing-mesing dan perlengkapannya)

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan (CMSACU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8185060

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 (mesin-mesin dan perlengkapannya)

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan (CVNECU76)

File: INDS76

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

Pembelian (prasarana produksi baru) (kendaraan)

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan (CVUSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-450838

Deskripsi

Pembelian prasaranan produksi bekas adalah nilai pebelian 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) (kendaraan)

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain (CVROCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-63045

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (kendaraan)

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri (CVRSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-400000

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 (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (kendaraan)

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan (CVSACU76)

File: INDS76

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 prasarana produksi bekas (kendaraan)

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya (CONECU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-761000

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) (barang-barang modal tetap lainnya)

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya (COUSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-217560

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) (barang-barang modal tetap lainnya)

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain (COROCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-888295

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (barang-barang modal tetap lainnya)

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri (CORSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-427458

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 (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (barang-barang modal tetap lainnya)

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya (COSACU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-25491

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 barang-barang modal tetap lainnya)

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total (CTNECU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-17421905

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) (total)

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total (CTUSCU76)

File: INDS76

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) (total)

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain (CTROCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2193454

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan dan perbaikan-perbaikan besar (dikerjakan oleh pihak lain) (total)

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri (CTRSCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1876702

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 (dikerjakan oleh perusahaan sendiri) (total)

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total (CTSACU76)

File: INDS76

Gambaran

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total (CTSACU76)

File: INDS76

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8185060

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 (total)

Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDHPU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-42812

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

Mesin penggerak utama
Yang dipergunakan untuk menggerakkan generator (Kekuatannya)

Kekuatan Motor listrik (MEMHPU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-274200

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Motor listrik (kekuatannya)

Kekuatan Generator (MGEKWU76)

File: INDS76

Gambaran

Kekuatan Generator (MGEKWU76)

File: INDS76

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-176727

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Generator (kuatannya)

Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-539399

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

Tenaga listrik yang dibeli dari PLN (nilainya)

Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-95116

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

Tenaga listrik yang dibeli dari non PLN (nilainya)

Banyaknya Tenaga listrik yang dijual (OELKHU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-5692150

Deskripsi

Banyaknya Tenaga listrik yang dijual (OELKHU76)

File: INDS76

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain (banyaknya)

Nilai Tenaga listrik yang dijual (YELVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-81463

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tenaga listrik yang dibeli dari PLN (nilai)

Nilai Bensin dipakai selama ahun 1976(Seluruhnya) (EPEVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-448880

Deskripsi

Nilai seluruh bensin yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Bensin (jumlah pemakaian) (nilainya)

Nilai Solar dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ESOVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1130013

Deskripsi

Nilai seluruh solar yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Solar (jumlah pemakaian) (nilainya)

Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EDIVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2857741

Deskripsi

Nilai seluruh minyak diesel yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak diesel (jumlah pemakaian) (nilainya)

Nilai Batubara dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ECLVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-295954

Deskripsi

Nilai seluruh batubara yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Batu Bara (jumlah pemakaian) (nilainya)

Nilai Kokas dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ECKVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-149196

Deskripsi

Nilai seluruh kokas yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Kokas (jumlah pemakaian) (nilainya)

Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EGAVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-124785

Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EGAVCU76)

File: INDS76

Deskripsi

Nilai seluruh gas dari PGN yang dipakai dalam ribuan rupiah

Pertanyaan dalam kuesioner

Gas (dari P.N. Gas) (jumlah pemakaian) (nilainya)

Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ENCVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-866200

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bahan bakar lainnya (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Nilai Pelumas dipakai selama th 1976(untuk Pembangkit Listrik) (ELUVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-87476

Deskripsi

Nilai seluruh PELUMAS yang dipakai dalam ribuan rupiah

Total bahan bakar dipakai selama tahun 1976(untuk Pembangkit Listrik) (EFUVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2932018

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah (untuk pembangkit listrik) (banyaknya)

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1976 (IPKVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3225521

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran-pengeluaran untuk:
Material
a. Wadah (containers) dan bahan pembungkus/pengepak

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1976 (ISPVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-906942

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-pengeluaran untuk:
Material
b. Onderdil (spareparts), bahan-bahan untuk pemeliharaan dan perbaikan prasarana produksi

Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1976 (IOFVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-673589

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-pengeluaran untuk:
Material
c. Bahan-bahan untuk keperluan kantor, alat-alat tulis -menulis dan lainnya

Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1976 (IISVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-513205

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-pengeluaran untuk:
Jasa industri
a. Jasa-jasa industri yang diberikan oleh pihak lain

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal (IMNVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-419940

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 oerbaikan kecil ialah pengeluaran rutin untuk memelihara atau memperbaiki prasarana produksi agar tetap dapat bekerha (berfungsi) seperti buasanya, tanpa menambaj kapasitas/tidak meningkatkan daya kerja serta tidak merubah bentuk atau tidak menambah umur prasarana produksi tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran-pengeluaran untuk:
Jasa industri
b. Ongkos pemliharaan dan perbaikan prasarana produksi

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat (IBRVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-290000

Deskripsi

Beban sewa yang dikenakan untuk penggunaan barang/benda yang bukan milik sendiri untuk tahun 1976 meliputi gedung, mesin-mesing & perlengkapannya, dan alat-alat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat (IBRVCU76)

File: INDS76

Pengeluaran-pengeluaran untuk:

Sewa

a. Gedung, mesin-mesin serta alat-alat

Pengeluaran untuk sewa tanah (ILRVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-820111

Deskripsi

Beban sewa yang dikenakan untuk penggunaan barang/benda yang bukan milik sendiri untuk tahun 1976 meliputi tanah (Nilai sewanya)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran-pengeluaran untuk:

Sewa

b. Tanah

Pengeluaran Pajak tak langsung (ITXVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-20480790

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

Pajak tidak langsung

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) (IINVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-3411415

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1976 meliputi kewajiban membayar bunga untuk tahun 1976 atas modal pinjaman (baik yang sudah dibayar maupun yang masih terhutang)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) (IINVCU76)

File: INDS76

Pengeluaran lainnya

a. Bunga atas pinjaman

Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya (ICOVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-575995

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1976 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

b. Hadiah-hadiah, sumbangan, derma dan sejenisnya

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain (INCVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1190884

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

c. Jasa-jasa lainnya

Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon) (YISVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-998799

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jasa-jasa industri yang diberikan kepada pihak lain (makloon)

Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a) (YRSVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -2765-252963

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

Keuntungan dari barang-barang yang dijual dalam bentuk yang sama seperti pada waktu barang tersebut dibeli

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll (YRNVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-598400

Deskripsi

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 bruto dari menyewakan gedung, mesin, alat-alat , penerimaan jasa transport, serta penerimaan dari jasa-jasa non industri lainnya yang diberikan kepada pihak lain

Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator (MPMHPU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-31525

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

Mesin penggerak utama (yang tidak dipergunakan untuk menggerakkan generator (tenaganya dipakai langsung untuk menggerakkan mesin-mesin/alat-alat produksi) (kekuatannya)

Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan (ESGKHU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-99999998

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

Tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan (banyaknya dalam Kilowatt hours)

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLKHU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-39566928

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

Tenaga listrik yang dibeli dari PLN
(banyaknya dalam Kilowatt hours)

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPKHU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3804640

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

Tenaga listrik yang dibeli dari non PLN
(banyaknya dalam Kilowatt hours)

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1976 (RDNVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1976 (RDNVCU76)

File: INDS76

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-10000000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perincian bahan baku dan bahan penolong yang dipakai selama tahun 1976

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1976 (RIMVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4284770

Pertanyaan dalam kuesioner

Perincian bahan baku dan bahan penolong yang dipakai selama tahun 1976

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1976 (RTLVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-46521136

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.

Penilaian daripada semua bahan-bahan yang dipakai menurut harga rata-rata pembelian pada waktu terjadinya transaksi selama tahun 1976, dan dinyatakan dalam ribuan rupiah.

Bagi perusahaan industri yang memakai bahan baku yang dihasilkan sendiri, contohnya pabrik gula menggiling (memproses) tebu dari hasil kebun perusahaan sendiri, maka bahan baku tersebut dinilai berdasarkan harga pasar, jika tidak mungkin, maka bahan baku tersebut nilainya sama dengan jumlah biaya/ ongkos-ongkos baik material maupun jasa-jasa dari pihak lain yang telah dikeluarkan sampai memperoleh/mendapatkan bahan baku tersebut untuk diolah (diproses) di pabrik. Bila hal ini juga tidak mungkin, berikan catatan kepada siapa dapat ditanyakan masalah ini, mungkin kepada kantor pusat yang ada di kota lain dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Perincian bahan baku dan bahan penolong yang dipakai selama tahun 1976 (jumlah)

Banyaknya Bensin dipakai selama ahun 1976(Seluruhnya) (EPELIU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6412571

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bensin (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Banyaknya Solar dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ESOLIU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-46986000

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Solar (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EDILIU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-26277181

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak diesel (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ECLKGU76)

File: INDS76

Gambaran

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ECLKGU76)

File: INDS76

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4932575

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Batu bara (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (ECKKGU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1834840

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kokas (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EGAM3U76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1614000

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Gas (dari PN Gas) (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1976(Seluruhnya) (ELULIU76)

File: INDS76

Gambaran

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1976(Seluruhnya) (ELULIU76)

File: INDS76

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5159375

Deskripsi

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

Pengeluaran(Lainnya) Total (IT1VCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-100000000

Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1976 (YPRVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-85976106

Deskripsi

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 1976, termasuk pajak penjualan atas barang tersebut (sales tax), dan dinyatakan dalam ribuan rupiah.

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EOIVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9000459

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak tanah (jumlah pemakaian) (banyaknya)

Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1976 (SHFVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -1349060-1107981

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

Stock (persediaan) barang-barang yang sedang dalam pengolahan (setengah jadi) (selisih nilai stock)

Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1976 (SRMVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -1087979-7333640

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 mili pihak lain tidak dimasukkan disini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Stock (persediaan) bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dan bahan-bahan lainnya (selisih nilai stock)

Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1976 (SFNVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -1544488-3085659

Deskripsi

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

Stock (persediaan) barang-barang jadi yang dihasilkan (selisih nilai stock)

Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1976(Seluruhnya) (EOILUI76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8902173

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak tanah (Jumlah pemakaian) (banyaknya)

Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3) (YT1VCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1597199

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1976 (STLVCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -1575125-6770122

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

- (WPDTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-72000

- (WPTTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-72000

- (WNDTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-120000

- (WNTTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-120000

- (CBNTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -59300-8022557

- (CLNTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -50000-5876905

- (CMNTCU76)

File: INDS76

- (CMNTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -8185060-9125418

- (CXNTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -42987-1575244

- (CTNTCU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -7998824-17526462

Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan (LTLNOU76)

File: INDS76

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-37330

Deskripsi

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

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 (sepertiga) jam kerja yang biasa di perusahaan ini, tidak dihitung sebagai tenaga kerja.

- (PSID)

File: INDS76

Gambaran

- (PSID)

File: INDS76

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

Materi Terkait

Kuesioner

Industri 1976 Kuesioner

Judul Industri 1976 Kuesioner
Penulis Sub Direktorat Industri Besar Sedang
Tanggal 1976-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Sub Direktorat Industri Besar Sedang
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File ques_ind76.pdf
