

Indonesia - Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan 1992

Laporan ditulis pada: January 13, 2015

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-INDUSTRI-TAHUNAN-1992-M1

Versi

DESKRIPSI VERSI

versi 1.0 (1990) 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 berproduksi secara komersial.

Tujuan Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan 1992 :

- 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 1992 dilaksanakan sejak tahun 1961, tetapi sejak tahun 1975 dilakukan secara berkesinambungan

KEYWORDS

Industri

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
Nur Cahyo Agung Prasetyo	NCAP	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2014-12-29

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2014-12-29) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-INDUSTRI-TAHUNAN-1992-M1-BPS

Sampling

Response Rate

Penyesuaian Non Respon : Tidak ada penggantian sampel

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1992	1992	Pelaksanaan Lapangan

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Pengawas		
Pencacah		

Pengawasan

Kegiatan yang dilakukan untuk menjaga kualitas pelaksanaan survei:

- Training Petugas

Pengolahan Data

Pengolahan Lain

Cara entry data:

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

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

INDUS92

Isi	Blok I : Pengenalan Tempat Blok II : Keterangan Umum Blok III : Banyaknya Pekerja/Karyawan pada Setiap Pertengahan Bulan Selama Tahun 1992 Blok IV :Upah/Gaji Pekerja/Karyawan yang Dibayarkan Selama Tahun 1992 Blok Va : Mesin Tenaga dan Motor pada Tanggal 31 Desember 1992 pada hari Terakhir Perusahaan ini menggunakannya dalam Tahun 1992 Blok Vb : Produksi, Pembelian dan Penjualan Tenaga Listrik Selama Tahun 1992 Blok Vc : Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Selama Tahun 1992 Blok VI :Bahan Baku dan Bahan Penolong yang Dipakai Selama tahun 1992 Blok VII : Pengeluaran-Pengeluaran Lain Selama Tahun 1992 Blok VIII: Produksi (Barang-Barang yang Dihasilkan) oleh Perusahaan Blok IX : Pendapatan/Penerimaan Lain yang Diterimaoleh Perusahaan Selama Tahun 1992 Blok X : Keadaan Stok Pada Awal dan Akhir Tahun 1992 Blok XIa : Realisasi Investasi (Khusus yang diinvestasikan Selama Tahun 1992) Blok XIb : Penambahan dan Pengurangan Modal Tetap Selama tahun 1992 (Dalam Ribuan Rupiah) Blok XII : Nilai Taksiran Barang Modal (Aktiva Tetap) Menurut Harga Berlaku dan Nilai Buku per 31 Desember 1992 Serta Nilai Penyusutan Khusus Untuk Taun 1992 (Dalam Ribuan Rupiah)
Kasus	17648
Variabel	203
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V205	DSTAT92	Status permodalan	discrete	character	Status Permodalan
V206	DETYPE92	Bentuk badan hukum	discrete	character	Bentuk Badan Hukum/Usaha
V207	DPROVI92	Propinsi	discrete	character	Propinsi
V208	DKABUP92	Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kabupaten/Kodya
V209	DSRVYR92	TahunSurvei	discrete	character	Tahun Survei
V210	DYRSTR92	Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini	discrete	character	Tahun mulai berproduksi di lokasi ini
V211	DDMSTK92	%age permodalan Swasta Nasional	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : c. Swasta nasional
V212	DPUSAT92	%age permodalan Pemerintah Pusat	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : a. Pemerintah pusat
V213	DASING92	%age permodalan Asing	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : d. Asing
V214	DPEMDA92	%age permodalan Pemerintah Daerah	contin	numeric	Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : b. Pemerintah daerah
V215	LFANOU92	Banyaknya pekerja/karyawan tidak dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja/karyawan tidak dibayar rata-rata setiap bulan
V216	LPRNOU92	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan
V217	LNPNOU92	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan
V218	LPDNOU92	Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V219	LTLNOU92	Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan	contin	numeric	Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan
V220	PROD5D92	Produksi Utama(kode)	discrete	character	Produksi Utama
V221	ZPSCCU92	Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji pekerja Produksi berupa: a. uang
V222	ZPSKCU92	Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji pekerja Produksi berupa: a. barang
V223	ZNSCCU92	Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji pekerja Lainnya berupa: a. uang
V224	ZNSKCU92	Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji pekerja Lainnya berupa: a. barang
V225	ZPOCCU92	Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Lembur pekerja Produksi berupa : a. uang
V226	ZPOKCU92	Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Lembur pekerja Produksi berupa : a. barang
V227	ZNOCCU92	Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Lembur pekerja lainnya berupa : a. uang
V228	ZNOKCU92	Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Lembur pekerja lainnya berupa : a. barang
V229	ZPICCU92	Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Bonus dll pekerja Produksi berupa uang
V230	ZPIKCU92	Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Bonus dll pekerja Produksi berupa barang
V231	ZNICCU92	Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang
V232	ZNIKCU92	Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang
V233	ZPECCU92	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang
V234	ZPEKCU92	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang
V235	ZNECCU92	Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang
V236	ZNEKCU92	Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang
V237	ZPDCCU92	Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml upah pekerja Produksi berupa uang
V238	ZPDKCU92	Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml upah pekerja Produksi berupa barang
V239	ZNDCCU92	Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml upah pekerja Lainnya berupa uang
V240	ZNDKCU92	Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml upah pekerja Lainnya berupa barang
V241	ZPPCCU92	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1992	contin	numeric	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang
V242	ZPPKCU92	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang
V243	ZNPCCU92	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1992	contin	numeric	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang
V244	ZNPKCU92	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V245	ZPACCU92	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang
V246	ZPAKCU92	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang
V247	ZNACCU92	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang
V248	ZNAKCU92	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang
V249	ZPTCCU92	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang
V250	ZPTKCU92	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992
V251	ZNTCCU92	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang
V252	ZNTKCU92	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992	contin	numeric	Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992
V253	CLUSCU92	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah	contin	numeric	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah
V254	CLROCU92	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain
V255	CLRSCU92	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri
V256	CLSACU92	Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah
V257	CBNECU92	Penambahan/Pembelian barang modal baru Gedung	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung
V258	CBUSCU92	Penambahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri
V259	CBROCU92	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain
V260	CBRSCU92	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri
V261	CBSACU92	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung
V262	CMNECU92	Penambahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan
V263	MPMNOU92	Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator
V264	MGDNOU92	Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator
V265	MEMNOU92	Banyaknya Motor listrik	contin	numeric	Banyaknya Motor listrik
V266	MGENOU92	Banyaknya Generator	contin	numeric	Banyaknya Generator
V267	MTLNOU92	Banyaknya mesin dan motor listrik	contin	numeric	Banyaknya mesin dan motor listrik
V268	CMUSCU92	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin&perlengkapan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin&perlengkapan
V269	CMROCU92	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain
V270	CMRSCU92	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri
V271	CMSACU92	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V272	CVNECU92	Penambahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan
V273	CVUSCU92	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan
V274	CVROCU92	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain
V275	CVRSCU92	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri
V276	CVSACU92	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan
V277	CONECU92	Penambahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya
V278	COUSCU92	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya
V279	COROCU92	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain
V280	CORSCU92	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri
V281	COSACU92	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya
V282	CTNECU92	Penambahan/Pembelian barang modal baru Total	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total
V283	CTUSCU92	Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total	contin	numeric	Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total
V284	CTROCU92	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain
V285	CTRSCU92	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri	contin	numeric	Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri
V286	CTSACU92	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total	contin	numeric	Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total
V287	MGDHPU92	Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator	contin	numeric	Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator
V288	MEMHPU92	Kekuatan Motor listrik	contin	numeric	Kekuatan Motor listrik
V289	MGEKWU92	Kekuatan Generator	contin	numeric	Kekuatan Generator
V290	V86MTLQUU92	Jumlah Kekuatan mesin tenaga dan motor listrik	contin	numeric	Jumlah
V291	EPLVCU92	Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN	contin	numeric	Tenaga Listrik yang dibeli dari a. PLN
V292	ENPVCU92	Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN	contin	numeric	Tenaga Listrik yang dibeli dari i b. Non PLN
V293	OELKHU92	Banyaknya Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain	contin	numeric	Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain
V294	YELVCU92	Nilai Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain	contin	numeric	Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain
V295	EELVCU92	Jumlah nilai produksi pembelian dan penjualan tenaga listrik	contin	numeric	Jumlah
V296	EPEVCU92	Nilai Bensin dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Bensin
V297	ESOVCU92	Nilai Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Solar
V298	EDIVCU92	Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Minyak Diesel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V299	EOIVCU92	Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Minyak Tanah
V300	ESGKHU92	Banyak tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh Perusahaan	contin	numeric	tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh Perusahaan
V301	ELPKHU92	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN	contin	numeric	
V302	ENPKHU92	Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN	contin	numeric	
V303	EPEVCE92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Bensin dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Bensin dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V304	ESOVCE92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Solar dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Solar dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V305	EDIVCE92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Minyak diesel dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Minyak diesel dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V306	ECLVCE92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V307	ECKVCE92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V308	ELUVCE92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V309	EFUVCE92	Jumlah Nilai(dlm ribuan Rp.) dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)	contin	numeric	Jumlah Nilai(dlm ribuan Rp.) dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)
V310	EELKHU92	Jumlah banyaknya produksi, pembelian dan penjualan tenaga listrik	contin	numeric	Jumlah banyaknya produksi, pembelian dan penjualan tenaga listrik
V311	RDNVCU92	Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1992	contin	numeric	Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1992
V312	RIMVCU92	Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1992	contin	numeric	Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1992
V313	RTLVCU92	Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1992	contin	numeric	Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1992
V314	EPELIU92	Banyaknya Bensin dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Bensin dipakai selama th 1992(Seluruhnya)
V315	ESOLIU92	Banyaknya Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya)
V316	EDILIU92	Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Minyak Diesel dipakai selama th 1992(Seluruhnya)
V317	EPELIE92	Banyaknya Bensin dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Bensin dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)
V318	ESOLIE92	Banyaknya Solar dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Solar dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)
V319	EDILIE92	Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Minyak Diesel dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)
V320	ECLKGE92	Banyaknya Batubara dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Batubara dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)
V321	ECKKGE92	Banyaknya Kokas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Kokas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V322	ELULIE92	Banyaknya Pelumas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)	contin	numeric	Pelumas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)
V323	EOILIU92	Banyaknya Minyak tanah dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Minyak tanah dipakai selama th 1992(Seluruhnya)
V324	ECLKGU92	Banyaknya Batubara dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Batubara dipakai selama th 1992(Seluruhnya)
V325	ECLVCU92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)
V326	ECKVCU92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)
V327	EGAVCU92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Gas dari PGN dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Gas dari PGN dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)
V328	ENCVCU92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Bahan bakar Lainnya dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Bahan bakar Lainnya dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)
V329	ELUVCU92	Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)
V330	EFUVCU92	Total Nilai(dlm ribuan Rp.)jenis bahan bakar dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Total
V331	IPKVCU92	Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1992	contin	numeric	Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1992
V332	ISPVCU92	Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1992	contin	numeric	Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan
V333	IOFVCU92	Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1992	contin	numeric	Pengeluaran untuk alat tulis
V334	IISVCU92	Pengeluaran untuk jasa-jasa industri yang dikerjakan pihak lain	contin	numeric	Pengeluaran untuk jasa-jasa industri yang dikerjakan pihak lain
V335	IMNVCU92	Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal	contin	numeric	Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal
V336	IBRVCU92	Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat	contin	numeric	Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat
V337	ILRVCU92	Pengeluaran untuk sewa tanah	contin	numeric	Pengeluaran untuk sewa tanah
V338	ITXVCU92	Pengeluaran Pajak tak langsung	contin	numeric	Pengeluaran Pajak tak langsung
V339	IINVCU92	Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)
V340	ICOVCU92	Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya
V341	INCVCU92	Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain
V342	IT1VCU92	Pengeluaran(Lainnya) Total	contin	numeric	Pengeluaran(Lainnya) Total
V343	YPRVCU92	Jumlah Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1992	contin	numeric	Jumlah Nilai jenis barang produksi
V344	IREVCU92	Biaya Representasi	contin	numeric	Biaya Representasi
V345	IROVCU92	Royalties	contin	numeric	Royalties
V346	IMGVCU92	Management Fee	contin	numeric	Management Fee
V347	IADVVCU92	Piaya promosi/ilkan	contin	numeric	Piaya promosi/ilkan
V348	WTVVCU92	Biaya Pos, telepon, telegram dan teleks	contin	numeric	Biaya Pos, telepon, telegram dan teleks
V349	IPHVCU92	Biaya perjalanan dinas karyawan/pekerja	contin	numeric	Biaya perjalanan dinas karyawan/pekerja
V350	ITRVVCU92	Biaya Lainnya	contin	numeric	Biaya Lainnya

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V351	IOTVCU92	Banyaknya Kokas dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Kokas
V352	ECKKGU92	Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Gas dari PGN
V353	EGAM3U92	Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)	contin	numeric	Banyaknya Pelumas
V354	ELULIU92	Jumlah banyaknya bahan bakar yang dipakai untuk Pembangkit Listrik	contin	numeric	Jumlah
V355	ETLQUU92	Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)	contin	numeric	Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)
V356	YISVCU92	Nilai beli barang yang dijual dalam bentuk yang sama pada waktu barang dibeli	contin	numeric	Nilai beli barang yang dijual dalam bentuk yang sama a. pada waktu barang dibeli
V357	YRBVCU92	Nilai penjualan barang yang dijual dalam bentuk yang sama pada waktu barang dibeli	contin	numeric	Nilai penjualan barang yang dijual dalam bentuk yang sama b. pada waktu barang dibeli
V358	YRLVCU92	Nilai keuntungan/kerugian(2a-2b) barang yg dijual dalam bentuk sama pada waktu dibeli	contin	numeric	Nilai keuntungan/kerugian(2a-2b) barang yg dijual dalam bentuk sama pada waktu dibeli
V359	YRSVCU92	Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll	contin	numeric	Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll
V360	YRNVCU92	Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 1 Jan 1991	contin	numeric	Pendapatan kotor dariStok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll
V361	SRJVCU92	Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 31 Des 1991	contin	numeric	Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 31 Des 1991
V362	SRDVCU92	Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 1 Jan 1992	contin	numeric	Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 1 Jan 1992
V363	SHJVCU92	Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 31 Des 1992	contin	numeric	Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 31 Des 1992
V364	SHDVCU92	Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 1 Jan 1992	contin	numeric	Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 1 Jan 1992
V365	SFJVCU92	Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 31 Des 1992	contin	numeric	Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 31 Des 1992
V366	SFDVCU92	Nilai Jumlah stok keadaan 1 Jan 1992	contin	numeric	Nilai Jumlah stok keadaan 1 Jan 1992
V367	STJVCU92	Nilai Jumlah stok keadaan 31 Desember 1992	contin	numeric	Nilai Jumlah stok keadaan 31 Desember 1992
V368	STDVCU92	Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll(selisih nilai kol3-kol2)	contin	numeric	Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll(selisih nilai kol3-kol2)
V369	SRMVCU92	Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan (selisih nilai stok kol3 - kol2)	contin	numeric	Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan (selisih nilai stok kol3 - kol2)
V370	SHFVCU92	Stok barang-barang jadi yang dihasilkan (selisih nilai stok kol3 - kol2)	contin	numeric	Stok barang-barang jadi yang dihasilkan (selisih nilai stok kol3 - kol2)
V371	SFNVCU92	Jumlah pendapatan/penerimaan lain yang diterima oleh perusahaan	contin	numeric	Jumlah pendapatan/penerimaan lain yang diterima oleh perusahaan
V372	YT1VCU92	Nilai jumlah stok (selisih nilai stok kol3 - kol 2)	contin	numeric	Jumlah
V373	STLVCU92	Nilai tambah	contin	numeric	
V374	VTLVCU92	Nilai inventasi Swasta yang diinvestasikan Swasta selama tahun 1992	contin	numeric	investasi Swasta

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V375	FDOMCU92	Nilai inventasi Laba yang ditanam kembali yang diinvestasikan selama th 1992	contin	numeric	investasi laba
V376	FRETCU92	Nilai inventasi Saham/surat berharga yang diinvestasikan selama tahun 1992	contin	numeric	investasi saham/surat berharga
V377	FSHRCU92	Nilai inventasi Pinjaman Nasional dalam Negeri yang diinvestasikan thn 1992	contin	numeric	investasi Pinjman Nasional
V378	FLDOCU92	Nilai inventasi Pinjaman Asing yang diinvestasikan selama tahun 1992	contin	numeric	investasi Pinjaman Asing
V379	FLFOCU92	Nilai inventasi Modal Asing yang diinvestasikan selama tahun 1992	contin	numeric	inventasi Modal Asing
V380	FDFICU92	Nilai inventasi Pemerintah yang diinvestasikan selama tahun 1992	contin	numeric	inventasi Pemerintah
V381	FGOVCU92	Nilai inventasi Pasar Modal yang diinvestasikan selama tahun 1992	contin	numeric	inventasi Pasar Modal
V382	FNKTCU92	Jumlah Nilai inventasi yang diinvestasikan selama tahun 1992(realisasi investasi)	contin	numeric	Jumlah
V383	FTTLCU92	Tanah (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Tanah (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)
V384	V1101	Tanah (nilai buku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Tanah (nilai buku per 31 Desember 1992)
V385	V1102	Gedung (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Gedung (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)
V386	V1103	Gedung (nilai buku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Gedung (nilai buku per 31 Desember 1992)
V387	V1104	Gedung (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)	contin	numeric	Gedung (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)
V388	V1105	Mesin & perlengkapannya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Mesin & perlengkapannya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)
V389	V1106	Mesin & perlengkapannya (nilai buku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Mesin & perlengkapannya (nilai buku per 31 Desember 1992)
V390	V1107	Mesin & perlengkapannya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)	contin	numeric	Mesin & perlengkapannya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)
V391	V1108	Kendaraan (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Kendaraan (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)
V392	V1109	Kendaraan (nilai buku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Kendaraan (nilai buku per 31 Desember 1992)
V393	V1110	Kendaraan (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)	contin	numeric	Kendaraan (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)
V394	V1111	Barang modal lainnya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Barang modal lainnya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)
V395	V1112	Barang modal lainnya (nilai buku per 31 Desember 1992)	contin	numeric	Barang modal lainnya (nilai buku per 31 Desember 1992)
V396	V1113	Barang modal lainnya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)	contin	numeric	Barang modal lainnya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)
V397	V1114	Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992	contin	numeric	Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992
V398	V1115	Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai buku per 31 Desember 1992	contin	numeric	Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai buku per 31 Desember 1992
V399	V1116	Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai tpenyusutan khusus untuk tahun 1992	contin	numeric	Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai tpenyusutan khusus untuk tahun 1992

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V400	V1117	Output	contin	numeric	
V401	OUTPUT92	Input antara	contin	numeric	
V402	IINPUT92	Persentase realisasi produksi terhadap kapasitas produksi terpasang	contin	numeric	
V403	PRPRCA92	Persentase hasil produksi yang diekspor	contin	numeric	
V404	PRPREX92	Banyaknya gelombang kerja (shift)	contin	numeric	
V405	SHIFT92	Kekuatan mesin penggerak utama tdk digunakan unt menggerakkan generator pembangkit listrik	discrete	character	
V406	MPMHPU92	MPMHPU92	contin	numeric	
V407	PSID	PSID	contin	numeric	

Status permodalan (DSTAT92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Deskripsi

PMDN atau Penanaman Modal Dalam Negeri
 Suatu perusahaan dikatakan mempunyai fasilitas permodalan PMDN apabila perusahaan tersebut telah mendapatkan persetujuan dari BKPM/BKPMMD, bahwa usahanya sesuai dengan peraturan perundang-undangan dan ketentuan serta persyaratan penanaman modal dalam negeri yang berlaku.

PMA atau Penanaman Modal Asing
 Suatu perusahaan dikatakan mempunyai fasilitas permodalan PMA apabila perusahaan tersebut telah mendapatkan persetujuan pemerintah melalui BKPM/BKPMMD, bahwa usahanya sesuai dengan peraturan perundang-undangan dan ketentuan serta persyaratan penanaman modal asing yang berlaku.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status Permodalan

Bentuk badan hukum (DETYPE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 1

Deskripsi

Badan usaha yang disebut Badan Hukum: Usaha yang modalnya dipisahkan, seperti: Perseroan Terbatas (PT), Koperasi dan Yayasan.

Badan usaha yang disebut Bukan Badan Hukum: Usaha yang modalnya tidak dipisahkan, seperti: CV, Fa (Firma) dan Perseorangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bentuk Badan Hukum/Usaha

Propinsi (DPROVI92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

Kabupaten/Kodya (DKABUP92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Kabupaten/Kodya (DKABUP92)

File: INDUS92

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kodya

TahunSurvei (DSRVYR92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun Survei

Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini (DYRSTR92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun mulai berproduksi di lokasi ini

%age permodalan Swasta Nasional (DDMSTK92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

besarnya persentase modal perusahaan menurut sumber modal. Boleh mengisi lebih dari satu jenis, akan tetapi total dari persentase tersebut harus 100%.

Pemerintah Pusat adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN).

Pemerintah Daerah adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD).

Swasta Nasional adalah modal perusahaan berasal dari badan usaha swasta nasional dan atau warga negara Indonesia.

Asing adalah modal perusahaan yang berasal dari pemerintah atau warga negara asing.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : c. Swasta nasional

%age permodalan Pemerintah Pusat (DPUSAT92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

besarnya persentase modal perusahaan menurut sumber modal. Boleh mengisi lebih dari satu jenis, akan tetapi total dari persentase tersebut harus 100%.

Pemerintah Pusat adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN).

Pemerintah Daerah adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD).

Swasta Nasional adalah modal perusahaan berasal dari badan usaha swasta nasional dan atau warga negara Indonesia.

Asing adalah modal perusahaan yang berasal dari pemerintah atau warga negara asing.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : a. Pemerintah pusat

%age permodalan Asing (DASING92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

besarnya persentase modal perusahaan menurut sumber modal. Boleh mengisi lebih dari satu jenis, akan tetapi total dari persentase tersebut harus 100%.

Pemerintah Pusat adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN).

Pemerintah Daerah adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD).

Swasta Nasional adalah modal perusahaan berasal dari badan usaha swasta nasional dan atau warga negara Indonesia.

Asing adalah modal perusahaan yang berasal dari pemerintah atau warga negara asing.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : d. Asing

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA92)

File: INDUS92

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

besarnya persentase modal perusahaan menurut sumber modal. Boleh mengisi lebih dari satu jenis, akan tetapi total dari persentase tersebut harus 100%.

Pemerintah Pusat adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN).

Pemerintah Daerah adalah modal perusahaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD).

Swasta Nasional adalah modal perusahaan berasal dari badan usaha swasta nasional dan atau warga negara Indonesia.

Asing adalah modal perusahaan yang berasal dari pemerintah atau warga negara asing.

Pertanyaan dalam kuesioner

Persentase besarnya modal pemerintah, swasta, nasional dan asing : b. Pemerintah daerah

Banyaknya pekerja/karyawan tidak dibayar rata-rata setiap bulan (LFANO92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-92

Deskripsi

Biasanya adalah pekerja pemilik dan pekerja keluarga yang ikut aktif di dalam perusahaan/usaha ini, akan tetapi tidak mendapat upah/gaji. Pedoman Pencacahan Survei Perusahaan Industri Manufaktur Skala Menengah Besar¹¹ Bagi pekerja keluarga yang bekerja kurang dari sepertiga jam kerja normal di perusahaan/usaha ini, tidak dihitung sebagai pekerja.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pekerja/karyawan tidak dibayar rata-rata setiap bulan

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNO92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-38467

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNOU92)

File: INDUS92

Deskripsi

Pekerja Produksi adalah pekerja yang langsung bekerja di dalam proses produksi atau yang berhubungan dengan itu, yaitu sejak bahan-bahan masuk ke pabrik sampai hasil produksinya keluar dari pabrik. Contoh pekerja produksi: pengawas yang langsung mengawasi proses produksi, pengemudi forklift di pabrik, pekerja yang melayani, menjaga, dan memelihara mesin-mesin, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan (LNPNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8140

Deskripsi

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan

Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan (LPDNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 15-41108

Deskripsi

Pekerja dibayar adalah semua pekerja yang biasanya bekerja di perusahaan/ usaha dengan menerima upah/gaji secara langsung dari perusahaan/usaha baik berupa uang maupun barang.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan

Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan (LTLNOU92)

File: INDUS92

Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan (LTLNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 20-41108

Deskripsi

Jumlah pekerja/karyawan yang dibayar dan tidak dibayar rata-rata setiap bulan

Pertanyaan dalam kuesioner

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

Produksi Utama(kode) (PROD5D92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Produksi utama adalah produksi atau kelompok produksi yang memiliki nilai paling tinggi diantara beberapa jenis produksi yang dihasilkan oleh suatu perusahaan/usaha. Pedoman Pencacahan Survei Perusahaan Industri Manufaktur Skala Menengah Besar⁹ Apabila ada dua jenis produksi yang mempunyai nilaisama, tulis yang banyaknya lebih besar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Produksi Utama

Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPSCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-85386275

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji pekerja Produksi berupa: a. uang

Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPSKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1588643

Deskripsi

Upah/gaji

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji pekerja Produksi berupa: a. barang

Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNSCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-91652559

Deskripsi

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

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji pekerja Lainnya berupa: a. uang

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNSKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-16422860

Deskripsi

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNSKCU92)

File: INDUS92

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

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji pekerja Lainnya berupa: a. barang

Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPOCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-64681325

Deskripsi

upah berupa uang yang diberikan/dibayarkan kepada pekerja/karyawan produksi yang bekerja di luar jam kerja biasa.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lembur pekerja Produksi berupa : a. uang

Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPOKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-87218

Deskripsi

upah berupa barang yang diberikan/dibayarkan kepada pekerja/karyawan produksi yang bekerja di luar jam kerja biasa.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lembur pekerja Produksi berupa : a. barang

Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNOCCU92)

File: INDUS92

Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNOCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-22634805

Deskripsi

upah berupa uang yang diberikan/dibayarkan kepada pekerja/karyawan lainnya yang bekerja di luar jam kerja biasa.

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lembur pekerja lainnya berupa : a. uang

Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNOKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-152592

Deskripsi

upah berupa barang yang diberikan/dibayarkan kepada pekerja/karyawan lainnya yang bekerja di luar jam kerja biasa.

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Lembur pekerja lainnya berupa : a. barang

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPICCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-36649100

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPICCU92)

File: INDUS92

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang

Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPIKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-404236

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bonus dll pekerja Produksi berupa barang

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNICCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-58537000

Deskripsi

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

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang

Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNIKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-85391685

Deskripsi

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

Pekerja lainnya adalah pekerja selain pekerja produksi, misalnya pimpinan perusahaan, pegawai keuangan, pegawai administrasi, penjaga malam, dsb. Pekerja di sini tidak termasuk orang yang dibayar hanya berdasarkan komisi, orang yang bekerja sendiri seperti konsultan dan kontraktor, serta pegawai yang bekerja di bukan sektor industri pengolahan seperti pegawai unit perkebunan, pegawai unit pertambangan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPECCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-16287750

Deskripsi

upah/gaji lainnya meliputi

iuran dana pensiun adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Tunjangan Kesehatan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan untuk biaya perawatan kesehatan, seperti pembelian obat-obatan, biaya konsultasi kesehatan, biaya rumah sakit, dsb.

Asuransi tenaga kerja adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan berupa premi asuransi yang dibayarkan kepada perusahaan asuransi.

Tunjangan lainnya adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan selain yang disebutkan di atas, seperti tiket hiburan, beasiswa untuk keluarga pegawai, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPEKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11192072

Deskripsi

upah/gaji lainnya meliputi

iuran dana pensiun adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Tunjangan Kesehatan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan untuk biaya perawatan kesehatan, seperti pembelian obat-obatan, biaya konsultasi kesehatan, biaya rumah sakit, dsb.

Asuransi tenaga kerja adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan berupa premi asuransi yang dibayarkan kepada perusahaan asuransi.

Tunjangan lainnya adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan selain yang disebutkan di atas, seperti tiket hiburan, beasiswa untuk keluarga pegawai, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang

Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNECCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-17505941

Deskripsi

upah/gaji lainnya meliputi

iuran dana pensiun adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Tunjangan Kesehatan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan untuk biaya perawatan kesehatan, seperti pembelian obat-obatan, biaya konsultasi kesehatan, biaya rumah sakit, dsb.

Asuransi tenaga kerja adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan berupa premi asuransi yang dibayarkan kepada perusahaan asuransi.

Tunjangan lainnya adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan selain yang disebutkan di atas, seperti tiket hiburan, beasiswa untuk keluarga pegawai, dsb.

Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNECCU92)

File: INDUS92

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNEKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-10709106

Deskripsi

upah/gaji lainnya meliputi

urusan dana pensiun adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Tunjangan Kesehatan adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan untuk biaya perawatan kesehatan, seperti pembelian obat-obatan, biaya konsultasi kesehatan, biaya rumah sakit, dsb.

Asuransi tenaga kerja adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan berupa premi asuransi yang dibayarkan kepada perusahaan asuransi.

Tunjangan lainnya adalah tunjangan yang diberikan kepada karyawan selain yang disebutkan di atas, seperti tiket hiburan, beasiswa untuk keluarga pegawai, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang

Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPDCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-138543850

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Produksi berupa uang

Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPDKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11192072

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Produksi berupa barang

Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNDCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-101463325

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Lainnya berupa uang

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNDKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-101814545

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1992 (ZPPCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-64112198

Deskripsi

Iuran dana pensiun adalah tunjangan berupa uang yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1992 (ZPPCCU92)

File: INDUS92

Pertanyaan dalam kuesioner

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPPKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-414094

Deskripsi

Iuran dana pensiun adalah tunjangan berupa barang yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1992 (ZNPCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-13716626

Deskripsi

Iuran dana pensiun adalah tunjangan berupa uang yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNPKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-13716626

Deskripsi

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNPKEU92)

File: INDUS92

Iuran dana pensiun adalah tunjangan berupa barang yang diberikan kepada karyawan yang tidak diterima langsung oleh karyawan yang bersangkutan pada saat itu, akan tetapi dihimpun sebagai dana pensiun.

Pertanyaan dalam kuesioner

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPACCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6402151

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan berupa uang yang diberikan kepada karyawan produksi yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPAKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-37766

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan berupa barang yang diberikan kepada karyawan produksi yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNACCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-960690

Deskripsi

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNACCU92)

File: INDUS92

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan berupa uang yang diberikan kepada karyawan lainnya yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNAKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4687

Deskripsi

Tunjangan kecelakaan adalah tunjangan berupa barang yang diberikan kepada karyawan lainnya yang mengalami kecelakaan saat menjalankan tugas.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1992 (ZPTCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-177646815

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992 (ZPTKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11192072

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1992

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1992 (ZNTCCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-101463325

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992 (ZNTKCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-101814545

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1992

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah (CLUSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-42412572

Pertanyaan dalam kuesioner

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain (CLROCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-7192337

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal tanah yang dikerjakan oleh pihak lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri (CLRSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2143457

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal tanah yang dikerjakan oleh perusahaan sendiri berdasarkan harga pasar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah (CLSACU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-30000000

Deskripsi

Nilai penjualan/pengurangan barang bekas berupa tanah adalah nilai penjualan yang sesungguhnya pada saat terjadi transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah

Penambahan/Pembelian barang modal baru Gedung (CBNECU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-59903975

Deskripsi

Nilai pembelian/penambahan barang modal baru gedung adalah nilai barang modal gedung yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung

Penambahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri (CBUSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Penambahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri (CBUSCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-34200000

Deskripsi

Nilai pembelian/penambahan barang modal bekas gedung di dalam negeri adalah nilai pembelian barang modal gedung yang sudah pernah dipakai di dalam negeri. Hanya diisikan sesuai dengan nilai pembelian sesungguhnya pada saat terjadi transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain (CBROCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-54688812

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal tanah yang dikerjakan oleh pihak lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri (CBRSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-32753609

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal tanah yang dikerjakan oleh perusahaan sendiri berdasarkan harga pasar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung (CBSACU92)

File: INDUS92

Gambaran

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung (CBSACU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-5476421

Deskripsi

Nilai penjualan/pengurangan barang bekas berupa gedung adalah nilai penjualan yang sesungguhnya pada saat terjadi transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung

Penambahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan (CMNECU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-97240130

Deskripsi

Nilai pembelian/penambahan barang modal baru mesin dan perlengkapan adalah nilai barang modal gedung yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan

Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator (MPMNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

Banyaknya mesin penggerak utama yang tidak digunakan untuk menggerakkan generator.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator

Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDNOU92)

File: INDUS92

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

Deskripsi

Banyaknya mesin penggerak utama yang digunakan untuk menggerakkan generator.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator

Banyaknya Motor listrik (MEMNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999

Deskripsi

Banyaknya motor listrik yang digunakan untuk mengubah tenaga listrik menjadi tenaga mekanis untuk menggerakkan alat produksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Motor listrik

Banyaknya Generator (MGENOU92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

Generator adalah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Generator

Banyaknya mesin dan motor listrik (MTLNOU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9999

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya mesin dan motor listrik

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin&perlengkapan (CMUSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-64111900

Deskripsi

Nilai penjualan/pengurangan barang bekas berupa mesin dan perlengkapan adalah nilai penjualan yang sesungguhnya pada saat terjadi transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin&perlengkapan

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain (CMROCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-32881569

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal mesin dan perlengkapan yang dikerjakan oleh pihak lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri (CMRSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-98642925

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal mesin dan perlengkapan yang dikerjakan oleh perusahaan sendiri berdasarkan harga pasar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan (CMSACU92)

File: INDUS92

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan (CMSACU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-27019124

Deskripsi

Nilai mesin dan perlengkapannya menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan

Penambahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan (CVNECU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-83000000

Deskripsi

Nilai kendaraan menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan (CVUSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-60623500

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain (CVROCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain (CVROCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2731725

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal kendaraan yang dikerjakan oleh pihak lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri (CVRSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4036001

Deskripsi

Nilai perombakan/pembaharuan sehingga menambah kapasitas/meningkatkan daya kerja serta merubah bentuk atau menambah umur barang modal kendaraan yang dikerjakan oleh perusahaan sendiri berdasarkan harga pasar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan (CVSACU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-41302686

Deskripsi

Nilai penjualan/pengurangan barang bekas berupa kendaraan adalah nilai penjualan yang sesungguhnya pada saat terjadi transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan

Penambahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya (CONECU92)

File: INDUS92

Gambaran

Penambahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya (CONECU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-79854618

Deskripsi

Nilai pembelian/penambahan barang modal baru modal tetap lainnya adalah nilai barang modal tetap lainnya yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya (COUSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-24500500

Deskripsi

Nilai pembelian/penambahan barang modal baru modal tetap dalam negeri lainnya adalah nilai barang modal tetap lainnya yang baru dibeli dan belum pernah dipakai di dalam negeri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain (COROCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11578200

Deskripsi

Nilai penjualan/pengurangan barang bekas berupa modal tetap lainnya adalah nilai penjualan yang sesungguhnya pada saat terjadi transaksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri (CORSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri (CORSCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-55855263

Deskripsi

Nilai pembelian/penambahan barang modal bekas modal tetap lainnya dan perlengkapan di dalam negeri adalah nilai pembelian barang modal tetap lainnya yang sudah pernah dipakai di dalam negeri. Hanya diisikan sesuai dengan nilai pembelian sesungguhnya pada saat terjadi transaksi, termasuk pula ongkos pemasangan dan lain-lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya (COSACU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-14143456

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya

Penambahan/Pembelian barang modal baru Total (CTNECU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-173987346

Deskripsi

Jumlah (v1+v10+v15+v25)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total (CTUSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-122409350

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total (CTUSCU92)

File: INDUS92

Deskripsi

Jumlah (v5+v9+v14+v19+v29)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain (CTROCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-54688812

Deskripsi

Jumlah (v2+v6+v11+v16+v26)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri (CTRSCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-98642925

Deskripsi

Jumlah (v3+v7+v12+v17+v27)

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total (CTSACU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-46100694

Deskripsi

Jumlah (v4+v8+v13+v18+v28)

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total

Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDHPU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-404872

Deskripsi

Mesin penggerak utama adalah mesin-mesin yang membangkitkan tenaga mekanis tanpa menggunakan tenaga manusia, hewan atau tenaga listrik yang tidak digunakan untuk menggerakkan generator (membangkitkan tenaga listrik).

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator

Kekuatan Motor listrik (MEMHPU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4758146

Deskripsi

Motor listrik adalah motor listrik yang mengubah tenaga listrik menjadi tenaga mekanis untuk menggerakkan alat produksi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan Motor listrik

Kekuatan Generator (MGEKWU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-968569

Deskripsi

Generator adalah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan Generator

Jumlah Kekuatan mesin tenaga dan motor listrik (V86MTLQUU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4790366

Jumlah Kekuatan mesin tenaga dan motor listrik (V86MTLQUU92)

File: INDUS92

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-89876157

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dibeli dari PLN yang dihitung dalam KWH/KVA.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tenaga Listrik yang dibelii dari a. PLN

Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2794810

Deskripsi

Nilai tenaga listrik yang dibeli dari non PLN yang dihitung dalam ribuan rupiah.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tenaga Listrik yang dibelii dari i b. Non PLN

Banyaknya Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain (OELKHU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-39425307

Pertanyaan dalam kuesioner

Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain

Nilai Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain (YELVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Nilai Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain (YELVCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11827592

Pertanyaan dalam kuesioner

Tenaga listrik yang dijual kepada pihak lain

Jumlah nilai produksi pembelian dan penjualan tenaga listrik (EELVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-91622712

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Nilai Bensin dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (EPEVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-92142000

Deskripsi

Nilai seluruh bensin yang dipakai selama tahun 1991.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Bensin

Nilai Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (ESOVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-23413102

Deskripsi

Nilai seluruh solar yang dipakai selama tahun 1991.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Solar

Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (EDIVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-68223007

Deskripsi

Nilai seluruh minyak diesel yang dipakai selama tahun 1991.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Minyak Diesel

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (EOIVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4692301

Deskripsi

Nilai seluruh minyak tanah yang dipakai selama tahun 1991.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pemakaian Seluruhnya a.Minyak Tanah

Banyak tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh Perusahaan (ESGKHU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3054053000

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan dihitung dengan jumlah jam kerja generator dalam sehari kali kekuatan generator (KWH/KVA) kali hari kerja setahun kali persentase penggunaan kapasitas generator.

Pertanyaan dalam kuesioner

tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh Perusahaan

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN (ELPKHU92)

File: INDUS92

Gambaran

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN (ELPKHU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1056107897

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dibeli dari PLN yang dihitung dalam KWH/KVA.

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPKHU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-22320000

Deskripsi

Banyaknya tenaga listrik yang dibeli dari non-PLN yang dihitung dalam KWH/KVA.

Nilai(dlm ribuan Rp.) Bensin dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (EPEVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-413076

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh bensin yang dipakai selama tahun 1991 untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Bensin dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Solar dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (ESOVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-23413102

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh solar yang dipakai selama tahun 1991 untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Solar dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Minyak diesel dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (EDIVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-10927241

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh Minyak diesel yang dipakai selama tahun 1991 untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Minyak diesel dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (ECLVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8200

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh batubara yang dipakai selama tahun 1991 untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (ECKVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-892

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh kokas yang dipakai selama tahun 1991 untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (ELUVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (ELUVCE92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-581509

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh pelumas yang dipakai selama tahun 1991 untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Jumlah Nilai(dlm ribuan Rp.) dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik) (EFUVCE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-23413102

Deskripsi

Jumlah bahan (dalam ribuan Rp) yang dipakai untuk pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Nilai(dlm ribuan Rp.) dipakai selama tahun 1992(untuk pembangkit listrik)

Jumlah banyaknya produksi, pembelian dan penjualan tenaga listrik (EELKHU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1070189909

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah banyaknya produksi, pembelian dan penjualan tenaga listrik

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1992 (RDNVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1060695668

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1992 (RDNVCU92)

File: INDUS92

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1992

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1992 (RIMVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-644403438

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1992

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1992 (RTLVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1060695668

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1992

Banyaknya Bensin dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (EPELIU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-161012000

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian bensin, baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bensin dipakai selama th 1992(Seluruhnya)

Banyaknya Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (ESOLIU92)

File: INDUS92

Banyaknya Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (ESOLIU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-78043689

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian solar, baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Solar dipakai selama th 1992(Seluruhnya)

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (EDILIU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-233640435

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian minyak Diesel, baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak Diesel dipakai selama th 1992(Seluruhnya)

Banyaknya Bensin dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (EPELIE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-786811

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian bensin untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Bensin dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

Banyaknya Solar dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (ESOLIE92)

File: INDUS92

Gambaran

Banyaknya Solar dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (ESOLIE92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-78043689

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian solar untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Solar dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (EDILIE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-42439000

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian minyak diesel untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak Diesel dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (ECLKGE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-86316

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian batubara untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Batubara dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (ECKKGE92)

File: INDUS92

Gambaran

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (ECKKGE92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-362

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian kokas untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Kokas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

Banyaknya Pelumas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik) (ELULIE92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-250778

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian pelumas untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelumas dipakai selama th 1992(untuk Pembangkit Listrik)

Banyaknya Minyak tanah dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (EOILIU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-23055902

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Minyak tanah dipakai selama th 1992(Seluruhnya)

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (ECLKGU92)

File: INDUS92

Gambaran

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (ECLKGU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-388165655

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Batubara dipakai selama th 1992(Seluruhnya)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (ECLVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-21349111

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh batubara yang dipakai selama tahun 1991 baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Batubara dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (ECKVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-784805

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh kokas yang dipakai selama tahun 1991 baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Kokas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Gas dari PGN dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (EGAVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Nilai(dlm ribuan Rp.) Gas dari PGN dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (EGAVCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-104661955

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh Gas dari PGN yang dipakai selama tahun 1991 baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Gas dari PGN dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Bahan bakar Lainnya dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (ENCVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-67805797

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh bahan bakar lainnya yang dipakai selama tahun 1991 baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Bahan bakar Lainnya dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)

Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (ELUVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8137082

Deskripsi

Nilai (dalam ribuan) seluruh pelumas yang dipakai selama tahun 1991 baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai(dlm ribuan Rp.) Pelumas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya)

Total Nilai(dlm ribuan Rp.)jenis bahan bakar dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (EFUVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Total Nilai(dlm ribuan Rp.)jenis bahan bakar dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (EFUVCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-180152792

Pertanyaan dalam kuesioner

Total

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1992 (IPKVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-99778658

Deskripsi

Nilai barang dan jasa lainnya yang betul-betul telah dipakai selama tahun 1992 untuk bahan pembungkus, pengepak dan wadah/kemasan (container).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1992

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1992 (ISPVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-54225205

Deskripsi

Nilai barang dan jasa lainnya yang betul-betul telah dipakai selama tahun 1992 untuk untuk suku cadang (sparepart) dan bahan-bahan untuk reparasi serta pemeliharaan barang modal tetap.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan

Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1992 (IOFVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-31987700

Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1992 (IOFVCU92)

File: INDUS92

Deskripsi

Nilai barang dan jasa lainnya yang betul-betul telah dipakai selama tahun 1992 untuk bahan-bahan untuk keperluan administrasi (kantor) seperti: kertas, pensil, tinta, karbon, pita mesin tik, map dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk alat tulis

Pengeluaran untuk jasa-jasa industri yang dikerjakan pihak lain (IISVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-20068154

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk jasa-jasa industri yang dikerjakan pihak lain

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal (IMNVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-11640156

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat (IBRVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-40990558

Deskripsi

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat (IBRVCU92)

File: INDUS92

Beban sewa yang dikenakan untuk penggunaan barang/benda bukan milik perusahaan sendiri untuk tahun 1991 meliputi: gedung, mesin-mesin & perlengkapannya dan alat-alat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat

Pengeluaran untuk sewa tanah (ILRVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-24836633

Deskripsi

Beban sewa yang dikenakan untuk penggunaan barang/benda bukan milik perusahaan sendiri untuk tahun 1991 meliputi: tanah (nilai sewanya).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk sewa tanah

Pengeluaran Pajak tak langsung (ITXVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-269704672

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran Pajak tak langsung

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) (IINVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-167842279

Deskripsi

Kewajiban membayar bunga untuk tahun 1991 atas modal pinjaman, (baik yang sudah dibayar maupun yang masih terhutang).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto)

Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya (ICOVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4713267

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1991 meliputi: hadiah, sumbangan, derma dan sejenisnya yang dikeluarkan oleh perusahaan untuk pihak lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain (INCVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-78411850

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1992 meliputi biaya-biaya lainnya yang belum termasuk golongan biaya lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain

Pengeluaran(Lainnya) Total (IT1VCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-308070445

Deskripsi

Jumlah seluruh pengeluaran lain selama tahun 1992.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) Total

Jumlah Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1992 (YPRVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Jumlah Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1992 (YPRVCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3316734438

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Nilai jenis barang produksi

Biaya Representasi (IREVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6833248

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya Representasi

Royalties (IROVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Royalties

Management Fee (IMGVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-15813862

Deskripsi

Management fee adalah biaya kegiatan manajemen yang dilakukan pihak lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Management Fee

Piaya promosi/ilkan (IADVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-37947211

Pertanyaan dalam kuesioner

Piaya promosi/ilkan

Biaya Pos, telepon, telegram dan teleks (WTVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-5852675

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya Pos, telepon, telegram dan teleks

Biaya perjalanan dinas karyawan/pekerja (IPHVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-6493832

Deskripsi

Biaya perjalanan dinas adalah biaya yang dikeluarkan untuk membiayai perjalanan karyawan ke suatu tempat sebagai bagian dari kegiatan perusahaan (tiket, akomodasi, dan uang saku).

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya perjalanan dinas karyawan/pekerja

Biaya Lainnya (ITRVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-8696099

Deskripsi

Pengeluaran lainnya untuk tahun 1992 meliputi biaya-biaya lainnya yang belum termasuk golongan biaya lainnya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Biaya Lainnya

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (IOTVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-70150815

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian kokas, baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kokas

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1992(Seluruhnya) (ECKKGU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-5304309

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Gas dari PGN

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1992(Seluruhnya) (EGAM3U92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-321527890

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian Pelumas, baik untuk mesin-mesin produksi, alat angkutan maupun untuk mesin pembangkit listrik, dsb.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Pelumas

Jumlah banyaknya bahan bakar yang dipakai untuk Pembangkit Listrik (ELULIU92)

File: INDUS92

Gambaran

Jumlah banyaknya bahan bakar yang dipakai untuk Pembangkit Listrik (ELULIU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2712361

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon) (ETLQUU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-432954004

Deskripsi

Nilai jasa yang diterima atas jasa industri (pengolahan) untuk pihak lain (nilai upah makloon).

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon)

Nilai beli barang yang dijual dalam bentuk yang sama pada waktu barang dibeli (YISVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-537180274

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai beli barang yang dijual dalam bentuk yang sama
a. pada waktu barang dibeli

Nilai penjualan barang yang dijual dalam bentuk yang sama pada waktu barang dibeli (YRBVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-188702750

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai penjualan barang yang dijual dalam bentuk yang sama
b. pada waktu barang dibeli

Nilai keuntungan/kerugian(2a-2b) barang yg dijual dalam bentuk sama pada waktu dibeli (YRLVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-207573025

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai keuntungan/kerugian(2a-2b) barang yg dijual dalam bentuk sama pada waktu dibeli

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll (YRSVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -2312597-18870275

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll

Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 1 Jan 1991 (YRNVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-129004402

Deskripsi

Diinlai atas dasar harga penjualan yang terjadi selama setahun. Mencakup nilai stok barang-barang jadi yang dihasilkan oleh perusahaan termasuk produksi milik perusahaan yang diolah oleh industri lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan kotor dariStok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll

Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 31 Des 1991 (SRJVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1266053252

Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 31 Des 1991 (SRJVCU92)

File: INDUS92

Deskripsi

Nilai stok 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

Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll per 31 Des 1991

Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 1 Jan 1992 (SRDVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1360239398

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 1 Jan 1992

Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 31 Des 1992 (SHJVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-173971319

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan per 31 Des 1992

Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 1 Jan 1992 (SHDVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-185314023

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 1 Jan 1992

Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 31 Des 1992 (SFJVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-523431548

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang-barang jadi yang dihasilkan per 31 Des 1992

Nilai Jumlah stok keadaan 1 Jan 1992 (SFDVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-510346187

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Jumlah stok keadaan 1 Jan 1992

Nilai Jumlah stok keadaan 31 Desember 1992 (STJVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1356419512

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Jumlah stok keadaan 31 Desember 1992

Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll(selisih nilai kol3-kol2) (STDVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1811627297

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 stok di sini. Sebaliknya bahan-bahan yang ada pada perusahaan untuk diolah tetapi milik pihak lain tidak dimasukkan di sini.

Pertanyaan dalam kuesioner

Stok bahan baku, bahan penolong, bahan bakar, bahan pembungkus dll(selisih nilai kol3-kol2)

Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan (selisih nilai stok kol3 - kol2) (SRMVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -384367364-178414816

Deskripsi

Diinlai atas dasar harga penjualan yang terjadi selama setahun. Mencakup nilai stok barang-barang jadi yang dihasilkan oleh perusahaan termasuk produksi milik perusahaan yang diolah oleh industri lain

Pertanyaan dalam kuesioner

Stok barang-barang yang sedang dalam pengolahan (selisih nilai stok kol3 - kol2)

Stok barang-barang jadi yang dihasilkan (selisih nilai stok kol3 - kol2) (SHFVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -29102099-83931750

Deskripsi

Nilai stok 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

Stok barang-barang jadi yang dihasilkan (selisih nilai stok kol3 - kol2)

Jumlah pendapatan/penerimaan lain yang diterima oleh perusahaan (SFNVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: -163346714-331710682

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan/penerimaan lain yang diterima oleh perusahaan

Nilai jumlah stok (selisih nilai stok kol3 - kol 2) (YT1VCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Nilai jumlah stok (selisih nilai stok kol3 - kol 2) (YT1VCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -2068161-537035674

Deskripsi

Jumlah (v111 + v112 + v114)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Nilai tambah (STLVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -348979025-455207785

Nilai inventasi Swasta yang diinvestasikan Swasta selama tahun 1992 (VTLVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 5-2073719676

Deskripsi

Swasta nasional/sendiri: investasi yang dilakukan dalam hal ini dananya berasal dari dana pribadi pemilik perusahaan tetapi tidak berbentuk saham/surat berharga, termasuk hibah/pemberian.

Pertanyaan dalam kuesioner

investasi Swasta

Nilai inventasi Laba yang ditanam kembali yang diinvestasikan selama th 1992 (FDOMCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-905491893

Deskripsi

Laba yang ditanam kembali (retained earning) dana yang berasal dari keuntungan perusahaan dan ditanam kembali dalam perusahaan guna menambah kemampuan perusahaan.

Pertanyaan dalam kuesioner

investasi laba

Nilai inventasi Saham/surat berharga yang diinvestasikan selama tahun 1992 (FRETUCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-930567295

Deskripsi

Saham/surat berharga: investasi yang dilakukan perusahaan dimana sumber dana investasinya adalah dari saham/surat berharga para persero.

Pertanyaan dalam kuesioner

investasi saham/surat berharga

Nilai inventasi Pinjaman Nasional dalam Negeri yang diinvestasikan thn 1992 (FSHRCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-805849425

Deskripsi

Pinjaman nasional/dalam negeri: sumber dana investasi yang berasal dari pinjaman-pinjaman (kredit) dari lembaga keuangan bank atau bukan bank dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

investasi Pinjaman Nasional

Nilai inventasi Pinjaman Asing yang diinvestasikan selama tahun 1992 (FLDOCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-966663032

Deskripsi

Pinjaman asing: sumber dana pinjaman (kredit) yang berasal dari luar negeri.

Pertanyaan dalam kuesioner

investasi Pinjaman Asing

Nilai inventasi Modal Asing yang diinvestasikan selama tahun 1992 (FLFOCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Nilai inventasi Modal Asing yang diinvestasikan selama tahun 1992 (FLFOCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-898579584

Deskripsi

Modal asing: investasi yang berasal dari dana luar negeri yaitu dalam rangka Penanaman Modal Asing (PMA).

Pertanyaan dalam kuesioner

inventasi Modal Asing

Nilai inventasi Pemerintah yang diinvestasikan selama tahun 1992 (FDFICU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-394923386

Deskripsi

Pemerintah: sumber dana yang berasal dari pemerintah, dalam hal ini atas nama Departemen-Departemen Pemerintah dalam rangka penyertaan modal pemerintah pada Badan Usaha Milik Negara (BUMN).

Pertanyaan dalam kuesioner

inventasi Pemerintah

Nilai inventasi Pasar Modal yang diinvestasikan selama tahun 1992 (FGOVCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-551068445

Deskripsi

Pasar modal: dana investasi yang berasal dari pasar modal, hal ini lewat penjualan saham perusahaan ke masyarakat melalui Bapepam / PT. Danareksa.

Pertanyaan dalam kuesioner

inventasi Pasar Modal

Jumlah Nilai inventasi yang diinvestasikan selama tahun 1992 (realisasi investasi) (FNKTCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Jumlah Nilai inventasi yang diinvestasikan selama tahun 1992(realisasi investasi) (FNKTCU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-551068445

Deskripsi

Nilai inventasi yang diinvestasikan selama tahun 1991 adalah yang betul-betul telah ditanamkan dalam tahun 1990 baik untuk barang modal maupun untuk modal kerja.

Nilai realisasi investasi diperinci menurut sumber dana investasi yaitu :

1. swasta nasional/sendiri
2. laba yang ditanam kembali
3. saham/surat berharga

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Tanah (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (FTTLCU92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2041883203

Deskripsi

Nilai tanah menurut catatan per 31 Desember 1992 untuk masing-masing barang modal tetap menurut harga berlaku pada waktu itu atau setelah dinilai kembali dengan cara memperkirakan nilai barang modal tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanah (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)

Tanah (nilai buku per 31 Desember 1992) (V1101)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-935170951

Deskripsi

Nilai tanah menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanah (nilai buku per 31 Desember 1992)

Gedung (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1102)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-935170951

Deskripsi

Nilai gedung menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Gedung (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)

Gedung (nilai buku per 31 Desember 1992) (V1103)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2238104780

Deskripsi

Nilai gedung menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Gedung (nilai buku per 31 Desember 1992)

Gedung (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992) (V1104)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2238104780

Deskripsi

Nilai penyusutan (depresiasi) gedung untuk tahun 1991 (bukan kumulatif nilai penyusutan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Gedung (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)

Mesin & perlengkapannya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1105)

File: INDUS92

Gambaran

Mesin & perlengkapannya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1105)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-172340000

Deskripsi

Nilai mesin dan perlengkapannya menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Mesin & perlengkapannya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)

Mesin & perlengkapannya (nilai buku per 31 Desember 1992) (V1106)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9000000774

Deskripsi

Nilai mesin dan perlengkapannya menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Mesin & perlengkapannya (nilai buku per 31 Desember 1992)

Mesin & perlengkapannya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992) (V1107)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2192659761

Deskripsi

Nilai penyusutan (depresiasi) mesin dan perlengkapannya untuk tahun 1992 (bukan kumulatif nilai penyusutan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Mesin & perlengkapannya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)

Kendaraan (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1108)

File: INDUS92

Gambaran

Kendaraan (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1108)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-450533930

Deskripsi

Nilai kendaraan menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kendaraan (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)

Kendaraan (nilai buku per 31 Desember 1992) (V1109)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-676400000

Deskripsi

Nilai kendaraan menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kendaraan (nilai buku per 31 Desember 1992)

Kendaraan (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992) (V1110)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-676400000

Deskripsi

Nilai penyusutan (depresiasi) kendaraan untuk tahun 1992 (bukan kumulatif nilai penyusutan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Kendaraan (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)

Barang modal lainnya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1111)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-135280000

Barang modal lainnya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992) (V1111)

File: INDUS92

Deskripsi

Nilai barang modal lainnya menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Barang modal lainnya (nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992)

Barang modal lainnya (nilai buku per 31 Desember 1992) (V1112)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4760958015

Deskripsi

Nilai barang modal lainnya menurut catatan neraca perusahaan yang telah disusun untuk masing-masing jenis barang modal. Dalam hal ini setelah dikurangi penyusutan (depresiasi) sejak barang modal tersebut dibeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Barang modal lainnya (nilai buku per 31 Desember 1992)

Barang modal lainnya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992) (V1113)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2316485488

Deskripsi

Nilai penyusutan (depresiasi) barang modal lainnya untuk tahun 1992 (bukan kumulatif nilai penyusutan).

Pertanyaan dalam kuesioner

Barang modal lainnya (nilai penyusutan khusus untuk tahun 1992)

Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992 (V1114)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-111937123

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai taksiran menurut harga berlaku per 31 Desember 1992

Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai buku per 31 Desember 1992 (V1115)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9004312774

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai buku per 31 Desember 1992

Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai tpenyusutan khusus untuk tahun 1992 (V1116)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6921307947

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Nilai(1 s/d 5) nilai tpenyusutan khusus untuk tahun 1992

Output (V1117)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-673887997

Input antara (OUTPUT92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 1085-3298756774

Persentase realisasi produksi terhadap kapasitas produksi terpasang (IINPUT92)

File: INDUS92

Gambaran

Persentase realisasi produksi terhadap kapasitas produksi terpasang (IINPUT92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1225037098

Deskripsi

Persentase dari produksi yang riil terhadap kapasitas produksi terpasangnya.

Persentase hasil produksi yang diekspor (PRPRCA92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Deskripsi

Persentase besarnya hasil produksi perusahaan yang di ekspor ke manca negara (luar negeri).

Banyaknya gelombang kerja (shift) (PRPREX92)

File: INDUS92

Gambaran

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

Kekuatan mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator pembangkit listrik (SHIFT92)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 1

Deskripsi

Banyaknya mesin penggerak utama yang digunakan untuk menggerakkan generator.

MPMHPU92 (MPMHPU92)

File: INDUS92

Gambaran

MPMHPU92 (MPMHPU92)

File: INDUS92

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-294906

PSID (PSID)

File: INDUS92

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 1752-34935

Materi Terkait

Kuesioner

IBST 1992 Kuesioner Daftar Industri IIA/92

Judul IBST 1992 Kuesioner Daftar Industri IIA/92
Penulis Sub Direktorat Industri Besar Sedang
Tanggal 1992-01-01
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File ques_ind92.pdf
