

Indonesia - Survei Tahunan Perusahaan Industri 1980

Laporan ditulis pada: January 29, 2015

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-INDUSTRI-TAHUNAN-1980-M1

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 1980:

- 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 da penambahan/pengurangan barang modal

JENIS DATA

Sensus Sampel

UNIT ANALISIS

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

Ruang Lingkup

CATATAN

Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan 1980 dilaksanakan sejak tahun 1961, tetapi sejak tahun 1975 dilakukan secara berkesinambungan

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 |

PENDANAAN

| Nama | Singkatan | Role |
|------|-----------|------|
| APBN | | |

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

| Nama | Singkatan | Afiliasi | Role |
|-------------------|-----------|--|------|
| Nur Cahyo Agung P | NCA | Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi | |

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2015-01-20

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2014-12-29) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-INDUSTRI-TAHUNAN-1980-M1-BPS

Sampling

No content available

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

| Mulai | Akhir | Cycle |
|-------|-------|----------------------|
| 1980 | 1980 | 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

INDS80

Isi

Blok I: Pengenalan Tempat Blok II: Keterangan Umum tentang perusahaan Blok III: Banyaknya pekerja/karyawan dalam tiap-tiap pertengahan bulan selama tahun 1980 Blok IV: Pengeluaran untuk pekerja/karyawan selama tahun 1980 Blok V: Jual beli prasarana produksi perusahaan selama tahun 1980 Blok VI: Perlengkapan tenaga mesin dan motor listrik yang digunakan pada tanggal 31 Desember 1980 atau dipakai selama tahun 1980 Blok VII: Produksi, pembelian dan penjualan tenaga listrik selama tahun 1980 Blok VIII: Perincian bahab baku dan bahab penolong yang dipakai selama tahun 1980 Blok IX: Pemakaian bahan bakar dan minyak lincir selama tahun 1980 Blok X: Macam-macam pengeluaran lainnya selama tahun 1980 (dalam ribuan rupiah) Blok XI: Barang-barang yang dihasilkan oleh perusahaan selama tahun 1980 Blok XII: Pendapatan/penerimaan lain yang diterima perusahaan selama tahun 1980 (dalam ribuan rupiah) Blok XIII: Keadaan stock (persediaan) awal dan akhir tahun 1980 (dalam ribuan) Blok XIV: Penggunaan karet sebagai bahan baku selama 1980 Blok XV: Penelitian hasil isian Blok XVI: Ringkasan

Kasus

8088

Variabel

149

Struktur

Tipe:
Kunci: ()

Versi

Penghasil

Missing Data

Variabel

| ID | Nama | Label | Tipe | Format | Pertanyaan |
|-----|----------|--|----------|-----------|--|
| V1 | DSTAT80 | Status permodalan | discrete | character | Status penanaman modal |
| V2 | DETYPE80 | Bentuk badan hukum | discrete | character | Bentuk badan hukum perusahaan industri |
| V3 | DPROVI80 | Propinsi | discrete | character | Propinsi |
| V4 | DKABUP80 | Kabupaten/Kodya | discrete | character | Kabupaten/Kodya |
| V5 | DYRSTR80 | Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini | discrete | character | Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini |
| V6 | DDMSTK80 | %age permodalan Swasta Nasional | contin | numeric | presentase besarnya modal Swasta Nasional |
| V7 | DPUSAT80 | %age permodalan Pemerintah Pusat | contin | numeric | presentase besarnya moda permodalan Pemerintah Pusat |
| V8 | DASING80 | %age permodalan Asing | contin | numeric | presentase besarnya moda permodalan Asing |
| V9 | DPEMDA80 | %age permodalan Pemerintah Daerah | contin | numeric | presentase besarnya modal permodalan Pemerintah Daerah |
| V10 | LFANOU80 | Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan | contin | numeric | Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan |
| V11 | MPMNOU80 | Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator | contin | numeric | Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator |
| V12 | MGDNOU80 | Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator | contin | numeric | Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator |
| V13 | MEMNOU80 | Banyaknya Motor listrik | contin | numeric | Banyaknya Motor listrik |
| V14 | MGNOU80 | Banyaknya Generator | contin | numeric | Banyaknya Generator |
| V15 | CBNTCU80 | - | contin | numeric | |
| V16 | CLNTCU80 | - | contin | numeric | |
| V17 | CMNTCU80 | - | contin | numeric | |
| V18 | CTNTCU80 | - | contin | numeric | |

| ID | Nama | Label | Tipe | Format | Pertanyaan |
|-----|----------|--|--------|---------|--|
| V19 | CXNTCU80 | - | contin | numeric | |
| V20 | WNDTCU80 | - | contin | numeric | |
| V21 | WNTTCU80 | - | contin | numeric | |
| V22 | WPDTCU80 | - | contin | numeric | |
| V23 | WPTTCU80 | - | contin | numeric | |
| V24 | MTLNOU80 | - | contin | numeric | |
| V25 | LPRNOU80 | Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan | contin | numeric | Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan |
| V26 | LNPNOU80 | Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan | contin | numeric | Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Lainnya dibayar rata-rata setiap bulan |
| V27 | LPDNOU80 | Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan | contin | numeric | Banyaknya pekerja/karyawan dibayar rata-rata setiap bulan |
| V28 | LTLNOU80 | Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan | contin | numeric | Banyaknya pekerja/karyawan (dibayar + tak dibayar) rata-rata setiap bulan |
| V29 | PROD5D80 | Produksi Utama(kode) | contin | numeric | Produksi Utama(kode) |
| V30 | ZPSCCU80 | Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |
| V31 | ZPSKCU80 | Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V32 | ZNSCCU80 | Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V33 | ZNSKCU80 | Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V34 | ZPOCCU80 | Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |
| V35 | ZPOKCU80 | Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V36 | ZNOCCU80 | Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V37 | ZNOKCU80 | Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V38 | ZPICCU80 | Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |
| V39 | ZPIKCU80 | Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V40 | ZNICCU80 | Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V41 | ZNIKCU80 | Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V42 | ZPECCU80 | Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |
| V43 | ZPEKCU80 | Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V44 | ZNECCU80 | Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V45 | ZNEKCU80 | Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V46 | ZPDCCU80 | Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |

| ID | Nama | Label | Tipe | Format | Pertanyaan |
|-----|----------|---|--------|---------|--|
| V47 | ZPDKCU80 | Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V48 | ZNDCCU80 | Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V49 | ZNDKCU80 | Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V50 | ZPPCCU80 | luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1980 | contin | numeric | luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1980 |
| V51 | ZPPKCU80 | luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | luran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V52 | ZNPCCU80 | luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1980 | contin | numeric | luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1980 |
| V53 | ZNPKCU80 | luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | luran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V54 | ZPACCU80 | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |
| V55 | ZPAKCU80 | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V56 | ZNACCU80 | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V57 | ZNAKCU80 | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V58 | ZPTCCU80 | Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 |
| V59 | ZPTKCU80 | Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 |
| V60 | ZNTCCU80 | Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 |
| V61 | ZNTKCU80 | Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 | contin | numeric | Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 |
| V62 | CLUSCU80 | Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah | contin | numeric | Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah |
| V63 | CLROCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain |
| V64 | CLRSCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh perusahaan sendiri |
| V65 | CLSACU80 | Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah | contin | numeric | Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah |
| V66 | CBNECU80 | Penambahan/Pembelian barang modal baru Gedung | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Gedung |
| V67 | CBUSCU80 | Penambahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas Gedung dlm negeri |
| V68 | CBROCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain |
| V69 | CBRSCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri |
| V70 | CBSACU80 | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung | contin | numeric | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Gedung |
| V71 | CMNECU80 | Penambahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Mesin & perlengkapan |

| ID | Nama | Label | Tipe | Format | Pertanyaan |
|-----|----------|---|--------|---------|---|
| V72 | CMUSCU80 | Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan |
| V73 | CMROCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain |
| V74 | CMRSCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh perusahaan sendiri |
| V75 | CMSACU80 | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan | contin | numeric | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan |
| V76 | CVNECU80 | Penambahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Kendaraan |
| V77 | CVUSCU80 | Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan |
| V78 | CVROCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain |
| V79 | CVRSCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh perusahaan sendiri |
| V80 | CVSACU80 | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan | contin | numeric | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Kendaraan |
| V81 | CONECU80 | Penambahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya |
| V82 | COUSCU80 | Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya |
| V83 | COROCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain |
| V84 | CORSCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri |
| V85 | COSACU80 | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya | contin | numeric | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya |
| V86 | CTNECU80 | Penambahan/Pembelian barang modal baru Total | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total |
| V87 | CTUSCU80 | Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total | contin | numeric | Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total |
| V88 | CTROCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain |
| V89 | CTRSCU80 | Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri | contin | numeric | Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri |
| V90 | CTSACU80 | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total | contin | numeric | Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total |
| V91 | MGDHPU80 | Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator | contin | numeric | Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator |
| V92 | MEMHPU80 | Kekuatan Motor listrik | contin | numeric | Kekuatan Motor listrik |
| V93 | MGEKWU80 | Kekuatan Generator | contin | numeric | Kekuatan Generator |
| V94 | MTLQUU80 | Kekuatan produksi, pembelian & penjualan tenaga listrik | contin | numeric | Kekuatan produksi, pembelian & penjualan tenaga listrik |
| V95 | EPLVCU80 | Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN | contin | numeric | Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN |
| V96 | ENPVCU80 | Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN | contin | numeric | Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN |
| V97 | OELKHU80 | Banyaknya Tenaga listrik yang dijual | contin | numeric | Banyaknya Tenaga listrik yang dijual |
| V98 | YELVCU80 | Nilai Tenaga listrik yang dijual | contin | numeric | Nilai Tenaga listrik yang dijual |
| V99 | EELVCU80 | - | contin | numeric | |

| ID | Nama | Label | Tipe | Format | Pertanyaan |
|------|----------|--|--------|---------|--|
| V100 | EPEVCU80 | Nilai Bensin dipakai selama ahun 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Bensin dipakai selama ahun 1980(Seluruhnya) |
| V101 | ESOVCU80 | Nilai Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V102 | EDIVCU80 | Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V103 | EOIVCU80 | Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V104 | ECLVCU80 | Nilai Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V105 | ECKVCU80 | Nilai Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V106 | EGAVCU80 | Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V107 | ENCVCU80 | Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V108 | ELUVCU80 | Nilai Pelumas dipakai selama th 1980(untuk Pembangkit Listrik) | contin | numeric | Nilai Pelumas dipakai selama th 1980(untuk Pembangkit Listrik) |
| V109 | EFUVCU80 | Total bahan bakar dipakai selama tahun 1980(untuk Pembangkit Listrik) | contin | numeric | Total bahan bakar dipakai selama tahun 1980(untuk Pembangkit Listrik) |
| V110 | IPKVCU80 | Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1980 | contin | numeric | Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1980 |
| V111 | ISPVCU80 | Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1980 | contin | numeric | Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1980 |
| V112 | IOFVCU80 | Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1980 | contin | numeric | Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1980 |
| V113 | IISVCU80 | Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1980 | contin | numeric | Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1980 |
| V114 | IMNVCU80 | Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal | contin | numeric | Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal |
| V115 | IBRVCU80 | Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat | contin | numeric | Pengeluaran untuk sewa gedung, mesin serta alat-alat |
| V116 | ILRVCU80 | Pengeluaran untuk sewa tanah | contin | numeric | Pengeluaran untuk sewa tanah |
| V117 | ITXVCU80 | Pengeluaran Pajak tak langsung | contin | numeric | Pengeluaran Pajak tak langsung |
| V118 | IINVCU80 | Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) | contin | numeric | Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) |
| V119 | ICOVCU80 | Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya | contin | numeric | Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya |
| V120 | INCVCU80 | Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain | contin | numeric | Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain |
| V121 | YISVCU80 | Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon) | contin | numeric | Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon) |
| V122 | YRSVCU80 | Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a) | contin | numeric | Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang |
| V123 | YRNVCU80 | Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll | contin | numeric | Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll |
| V124 | SRMVCU80 | Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1980 | contin | numeric | Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1980 |
| V125 | SHFVCU80 | Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1980 | contin | numeric | Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1980 |
| V126 | SFNVCU80 | Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1980 | contin | numeric | Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1980 |

| ID | Nama | Label | Tipe | Format | Pertanyaan |
|------|----------|---|--------|---------|---|
| V127 | MPMHPU80 | Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator | contin | numeric | Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator |
| V128 | ESGKHU80 | Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan | contin | numeric | Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan |
| V129 | EPLKHU80 | Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN | contin | numeric | Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN |
| V130 | ENPKHU80 | Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN | contin | numeric | Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN |
| V131 | EELKHU80 | - | contin | numeric | |
| V132 | RDNVCU80 | Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1980 | contin | numeric | Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1980 |
| V133 | RIMVCU80 | Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1980 | contin | numeric | Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1980 |
| V134 | RTLVCU80 | Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1980 | contin | numeric | Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1980 |
| V135 | EPELIU80 | Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya) |
| V136 | ESOLIU80 | Banyaknya Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V137 | EDILIU80 | Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V138 | EOILIU80 | Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V139 | ECLKGU80 | Banyaknya Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V140 | ECKKGU80 | Banyaknya Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V141 | EGAM3U80 | Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) |
| V142 | ELULIU80 | Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya) | contin | numeric | Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya) |
| V143 | ETLQUU80 | - | contin | numeric | |
| V144 | IT1VCU80 | Pengeluaran(Lainnya) Total | contin | numeric | Pengeluaran(Lainnya) Total |
| V145 | YPRVCU80 | Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1980 | contin | numeric | Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1980 |
| V146 | YT1VCU80 | Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3) | contin | numeric | Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3) |
| V147 | STLVCU80 | Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1980 | contin | numeric | Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1980 |
| V148 | VTLVCU80 | Nilai Tambah | contin | numeric | Nilai Tambah |
| V149 | PSID | - | contin | numeric | |

Status permodalan (DSTAT80)

File: INDS80

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 penanaman modal

Bentuk badan hukum (DETYPE80)

File: INDS80

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 perusahaan industri

Propinsi (DPROVI80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

Propinsi

Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

Kabupaten/Kodya (DKABUP80)

File: INDS80

Gambaran

Kabupaten/Kodya (DKABUP80)

File: INDS80

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kodya

Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini (DYRSTR80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun mulai produksi komersial di propinsi ini

%age permodalan Swasta Nasional (DDMSTK80)

File: INDS80

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

presentase besarnya modal Swasta Nasional

%age permodalan Pemerintah Pusat (DPUSAT80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-100

%age permodalan Pemerintah Pusat (DPUSAT80)

File: INDS80

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

presentase besarnya moda permodalan Pemerintah Pusat

%age permodalan Asing (DASING80)

File: INDS80

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

presentase besarnya moda permodalan Asing

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA80)

File: INDS80

Gambaran

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

%age permodalan Pemerintah Daerah (DPEMDA80)

File: INDS80

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

presentase besarnya modal permodalan Pemerintah Daerah

Banyaknya pekerja/karyawan tak dibayar rata-rata setiap bulan (LFANOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-33

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 tak dibayar rata-rata setiap bulan

Banyaknya mesin penggerak utama tdk digunakan untuk menggerakkan generator (MPMNOU80)

File: INDS80

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 (MGDNOU80)

File: INDS80

Gambaran

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

Deskripsi

Banyaknya mesin penggerak utama yang digunakan untuk menggerakkan generator.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator

Banyaknya Motor listrik (MEMNOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3589

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 (MGENOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-98

Deskripsi

Generator adalah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Generator

- (CBNTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -1005154-13493928

- (CLNTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -656813-1170521

- (CMNTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -886664-20337952

- (CTNTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -2115034-47255648

- (CXNTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -2747804-15560824

- (WNDTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-19498

- (WNTTCU80)

File: INDS80

- (WNTTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-19953

- (WPDTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-47778

- (WPTTCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-47778

- (MTLNOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3745

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-28803

Deskripsi

Banyaknya pekerja/karyawan Pekerja Produksi dibayar rata-rata setiap bulan (LPRNOU80)

File: INDS80

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 (LNPNOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2780

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 (LPDNOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 5-31385

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 (LTLNOU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 10-31385

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) (PROD5D80)

File: INDS80

Gambaran

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

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(kode)

Upah/gaji pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPSCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5293040

Deskripsi

Upah/gaji

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 uang selama tahun 1980

Upah /gaji pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPSKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-154006

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 barang selama tahun 1980

Upah/gaji pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNSCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2207100

Deskripsi

Upah/gaji

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 uang selama tahun 1980

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNSKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Upah /gaji pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNSKCU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-131918

Deskripsi

Upah/gaji

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 barang selama tahun 1980

Lembur pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPOCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-486937

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 uang selama tahun 1980

Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPOKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11934

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 barang selama tahun 1980 (ZPOKCU80)

File: INDS80

Lembur pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980

Lembur pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNOCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-421250

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 uang selama tahun 1980

Lembur pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNOKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-36490

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 barang selama tahun 1980

Bonus dll pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPICCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-639052

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 selama tahun 1980

Bonus dll pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPIKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-19392

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 selama tahun 1980

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNICCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-406404

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 selama tahun 1980 (ZNICCU80)

File: INDS80

Bonus dll pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980

Bonus dll pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNIKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-20374

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 selama tahun 1980

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPECCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-830174

Deskripsi

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPECCU80)

File: INDS80

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 selama tahun 1980

Upah/gaji Lainnya pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPEKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-557652

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 selama tahun 1980

Upah/gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNECCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-466889

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 Lainnya berupa uang selama tahun 1980

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNEKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-116710

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 barang selama tahun 1980 (ZNEKCU80)

File: INDS80

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah /gaji Lainnya pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980

Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPDCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5293040

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980

Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPKDCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-557652

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980

Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNDCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3501643

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNDKCU80)

File: INDS80

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNDKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-170182

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980Jml upah pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa uang selama th 1980 (ZPPCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1128270

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 Produksi berupa uang selama th 1980

Iuran dana pensiun dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPPKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-72033

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 selama tahun 1980

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1980 (ZNPCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa uang selama th 1980 (ZNPCCU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-442696

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 selama th 1980

Iuran dana pensiun dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNPKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-60201

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 Lainnya berupa barang selama tahun 1980

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPACCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-322000

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 selama tahun 1980

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPAKCU80)

File: INDS80

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPAKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-7217

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 selama tahun 1980

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNACCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-200205

Deskripsi

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 selama tahun 1980

Tunj. kecelakaan,dll Pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNAKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-29968

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 selama tahun 1980

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPTCCU80)

File: INDS80

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980 (ZPTCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-5393349

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa uang selama tahun 1980

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980 (ZPTKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-557652

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Produksi berupa barang selama tahun 1980

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980 (ZNTCCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3959461

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa uang selama tahun 1980

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980 (ZNTKCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-170182

Pertanyaan dalam kuesioner

Jml Upah/Gaji Total pekerja Lainnya berupa barang selama tahun 1980

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah (CLUSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1170521

Pertanyaan dalam kuesioner

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dalam negeri Tanah

Pembuatan/perbaikan besar Tanah oleh pihak lain (CLROCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-160747

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 (CLRSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-154488

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 (CLSACU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-656813

Penjualan/pengurangan barang bekas Tanah (CLSACU80)

File: INDS80

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 (CBNECU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9493933

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 (CBUSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-4000000

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 (CBROCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2136898

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 (CBROCU80)

File: INDS80

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Gedung oleh perusahaan sendiri (CBRSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-2675442

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 (CBSACU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1005154

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 (CMNECU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-20337958

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

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan (CMUSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-9000000

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 bekas dlm negeri Mesin & perlengkapan

Pembuatan/perbaikan besar Mesin & perlengkapan oleh pihak lain (CMROCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-505143

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 (CMRSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2910210

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 (CMSACU80)

File: INDS80

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Mesin & perlengkapan (CMSACU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-886664

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 (CVNECU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1093576

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 (CVUSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-462142

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Kendaraan

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain (CVROCU80)

File: INDS80

Gambaran

Pembuatan/perbaikan besar Kendaraan oleh pihak lain (CVROCU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-146636

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 (CVRSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-190850

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 (CVSACU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-652000

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 (CONECU80)

File: INDS80

Gambaran

Penambahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya (CONECU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6639871

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Modal tetap Lainnya

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya (COUSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-8000000

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 bekas dlm negeri Modal tetap Lainnya

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh pihak lain (COROCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-802662

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 (CORSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Pembuatan/perbaikan besar Modal tetap Lainnya oleh perusahaan sendiri (CORSCU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-216822

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 (COSACU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2938655

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Modal tetap Lainnya

Penambahan/Pembelian barang modal baru Total (CTNECU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-26218841

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal baru Total

Penambahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total (CTUSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-21036833

Pertanyaan dalam kuesioner

Pemanbahan/Pembelian barang modal bekas dlm negeri Total

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain (CTROCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-2150618

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh pihak lain

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri (CTRSCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-3101060

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembuatan/perbaikan besar Total oleh perusahaan sendiri

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total (CTSACU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-2938655

Pertanyaan dalam kuesioner

Penjualan/pengurangan barang bekas berupa Total

Kekuatan mesin penggerak utama digunakan untuk menggerakkan generator (MGDHPU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-679350

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 (MEMHPU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-886722

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 (MGEKWU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-177120

Deskripsi

Generator adalah mesin yang mengubah tenaga mekanis menjadi tenaga listrik.

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan Generator

Kekuatan produksi, pembelian & penjualan tenaga listrik (MTLQUU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-1315613

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan produksi, pembelian & penjualan tenaga listrik

Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Width: 12
 Desimal: 0
 Range: 0-817821

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLVCU80)

File: INDS80

Nilai Tenaga listrik dibeli dari PLN

Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-205632

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Tenaga listrik dibeli dari Non PLN

Banyaknya Tenaga listrik yang dijual (OELKHU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3224623

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Tenaga listrik yang dijual

Nilai Tenaga listrik yang dijual (YELVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-69758

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Tenaga listrik yang dijual

- (EELVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-817821

Nilai Bensin dipakai selama ahun 1980(Seluruhnya) (EPEVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-366900

Deskripsi

Nilai seluruh bensin yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Bensin dipakai selama ahun 1980(Seluruhnya)

Nilai Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ESOVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-972916

Deskripsi

Nilai seluruh solar yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EDIVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6718683

Deskripsi

Nilai seluruh minyak diesel yang dipakai selama tahun 1980

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EOIVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-7506127

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EOIVCU80)

File: INDS80

Deskripsi

Nilai seluruh minyak tanah yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Nilai Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ECLVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1621451

Deskripsi

Nilai seluruh batubara yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Nilai Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ECKVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-1199836

Deskripsi

Nilai seluruh kokas yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EGAVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 12

Desimal: 0

Range: 0-5385657

Deskripsi

Nilai seluruh Gas dai PGN yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ENCVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3000000

Deskripsi

Nilai seluruh bahan bakar selain yang disebutkan diatas yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya bahan bakar Lainnya dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Nilai Pelumas dipakai selama th 1980(untuk Pembangkit Listrik) (ELUVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-375244

Deskripsi

Nilai seluruh pelumas yang dipakai selama tahun 1980.

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Pelumas dipakai selama th 1980(untuk Pembangkit Listrik)

Total bahan bakar dipakai selama tahun 1980(untuk Pembangkit Listrik) (EFUVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11834542

Pertanyaan dalam kuesioner

Total bahan bakar dipakai selama tahun 1980(untuk Pembangkit Listrik)

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1980 (IPKVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1980 (IPKVCU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-7822016

Deskripsi

Nilai barang dan jasa lainnya yang betul-betul telah dipakai selama tahun 1980 untuk bahan pembungkus, pengepak dan wadah/kemasan (container).

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk Kemasan & bahan pembungkus selama tahun 1980

Pengeluaran untuk suku cadang & bahan untuk pemeliharaan th 1980 (ISPVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-11064172

Deskripsi

Nilai barang dan jasa lainnya yang betul-betul telah dipakai selama tahun 1980 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 th 1980

Pengeluaran untuk alat tulis selama tahun 1980 (IOFVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-865649

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 selama tahun 1980

Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1980 (IISVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1980 (IISVCU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3218446

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran untuk jasa industri yang dikerjakan pihak lain selama tahun 1980

Pengeluaran ongkos pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal (IMNVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1770253

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 (IBRVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3721312

Deskripsi

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 (ILRVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-1388427

Pengeluaran untuk sewa tanah (ILRVCU80)

File: INDS80

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 (ITXVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-62638380

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran Pajak tak langsung

Pengeluaran(Lainnya) atas bunga pinjaman(netto) (IINVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-96155698

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 (ICOVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-6010000

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 (ICOVCU80)

File: INDS80

Pengeluaran(Lainnya) hadiah, sumbangan dan sejenisnya

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain (INCVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-3437806

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) biaya lain-lain

Nilai pendapatan dari jasa industri(makloon) (YISVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-17724730

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 keuntungan/kerugian Penjualan barang(P20b - P20a) (YRSVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -39475-2200000

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai keuntungan/kerugian Penjualan barang

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll (YRNVCU80)

File: INDS80

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll (YRNVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-962150

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan kotor dari sewa gedung, mesin, penerimaan jasa dll

Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1980 (SRMVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -2585797-8704185

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

Nilai Stok bahan baku pada akhir-awal tahun 1980

Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1980 (SHFVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -4894645-1761225

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang produksi setengah jadi pd akhir-awal tahun 1980

Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1980 (SFNVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -3985310-9411560

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Stok barang jadi yang dihasilkan pada akhir-awal tahun 1980

Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator (MPMHPU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-816721

Pertanyaan dalam kuesioner

Kekuatan mesin penggerak utama tidak digunakan untuk menggerakkan generator

Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan (ESGKHU80)

File: INDS80

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya tenaga listrik yang diproduksi sendiri oleh perusahaan

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN (EPLKHU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-29652200

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari PLN

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN (ENPKHU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-7096000

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Tenaga listrik dibeli dari Non PLN

- (EELKHU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-131415255

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1980 (RDNVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-151796100

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bahan baku & penolong dalam negeri dipakai selama th 1980

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1980 (RIMVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-72939650

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai bahan baku & penolong impor dipakai selama th 1980

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1980 (RTLVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-160067390

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jumlah bahan baku & penolong dipakai selama th 1980

Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya) (EPELIU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-2446000

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Bensin dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ESOLIU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-45697806

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Solar dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EDILIU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-160422339

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Minyak Diesel dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EOILIU80)

File: INDS80

Gambaran

Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EOILIU80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-166802834

Deskripsi

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Minyak Tanah dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ECLKGU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-98571000

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian batubara untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Batubara dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (ECKKGU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-42271205

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian kokas untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Kokas dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EGAM3U80)

File: INDS80

Gambaran

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya) (EGAM3U80)

File: INDS80

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-841647701

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian Gas dari PGN untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Gas dari PGN dipakai selama th 1980(Seluruhnya)

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya) (ELULIU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-735285

Deskripsi

Jumlah seluruh pemakaian Pelumas untuk mesin pembangkit listrik

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Pelumas dipakai selama tahun 1980(Seluruhnya)

- (ETLQUU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-368396158

Pengeluaran(Lainnya) Total (IT1VCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-103620070

Pertanyaan dalam kuesioner

Pengeluaran(Lainnya) Total

Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1980 (YPRVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-395313129

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jenis barang produksi yang dihasilkan selama tahun 1980

Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3) (YT1VCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -39475-17701396

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah pendapatan (1+ 2 + 3)

Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1980 (STLVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: -4116627-14711441

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai jumlah stok/persediaan pada akhir-awal tahun 1980

Nilai Tambah (VTLVCU80)

File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 0-233309893

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Tambah

- (PSID)
File: INDS80

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Width: 12
Desimal: 0
Range: 260-34933

Materi Terkait

Kuesioner

Kuesioner Industri 1980

Judul Kuesioner Industri 1980
Bahasa Indonesian
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File ques_ind80.pdf
