

**KATEGORI**

Industri, Listrik, Air

**SUB KATEGORI**

Industri

**NAMA INDIKATOR**

Nilai Produksi Industri Tekstil Skala Besar

**TAHUN**

2018

**KONSEP**

- Nilai Produksi Industri Tekstil Skala Besar adalah nilai yang dihasilkan dari produksi industri besar tekstil yang biasanya merupakan hasil perkalian dari banyaknya produksi dengan harga per unit.
- Industri adalah seluruh bentuk kegiatan ekonomi yang mengolah bahan baku dan/ atau memanfaatkan sumber daya industri sehingga menghasilkan barang yang mempunyai nilai tambah atau manfaat lebih tinggi, termasuk jasa industri.
- Industri Tekstil adalah salah satu industri yang mengolah bahan dasar dari serat menjadi benang kemudian menjadi kain dan akhirnya menjadi tekstil. Prosesnya dengan menenun, pembentukan kain, penyelesaian dan pewarnaan.
- Industri Skala Besar merupakan industri dengan banyaknya tenaga kerja 100 orang atau lebih.

**RUJUKAN**

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Perindustrian

**RUMUS**

-

**WALI DATA**

Dinas Koperasi Dan Usaha Mikro Kecil Menengah

**UKURAN**

Rupiah (Rp)

**UNIT**

-

**KEGUNAAN**

Untuk mengetahui nilai yang dihasilkan dari produksi industri besar tekstil hasil perkalian banyaknya produksi dengan harga per unit

**INTERPRETASI**

Nilai produksi industri tekstil skala besar menunjukkan nilai yang dihasilkan dalam satuan Rupiah dari produksi industri besar tekstil dari hasil perkalian banyaknya produksi dengan harga per unit.

**KETERANGAN**

-

**SUMBER**

- Survei Tahunan Perusahaan Industri Pengolahan Besar dan Sedang
- Survei Industri Mikro dan Kecil

#### **METODOLOGI**

- Survei Industri Besar Sedang (IBS) Tahunan dilakukan secara lengkap kepada semua perusahaan industri yang tergolong besar dan sedang yang tercatat dalam Direktori Industri BPS (pencacahan lengkap).
- Survei Industri Besar dan Sedang Bulanan dilakukan secara sampel.

#### **KEDALAMAN DATA**

Kabupaten, Kecamatan

#### **PERIODE**

Tahunan

#### **LAG DATA**

H+1

#### **KEWENANGAN**

DISKOPERINDAG

#### **DOKUMEN**

SIPD

