

KATEGORI

Industri, Listrik, Air

SUB KATEGORI

Industri

NAMA INDIKATOR

Jumlah Produksi Industri Farmasi Skala Sedang

TAHUN

2019

KONSEP

- **Jumlah Produksi Industri Farmasi Skala Sedang** adalah banyaknya total berat produksi dalam ton yang dihasilkan dari industri farmasi dalam skala sedang.
- **Jumlah Produksi** adalah jumlah semua barang yang dihasilkan/diproses.
- **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 Kimia Farmasi** adalah bagian dari proses produksi untuk mengolah barang mentah menjadi barang baku atau barang baku menjadi barang jadi sehingga menjadi barang yang bernilai. Dalam hal ini barang tersebut adalah barang kimia farmasi.
- **Industri Farmasi** adalah badan usaha yang memiliki izin dari Menteri Kesehatan untuk melakukan kegiatan pembuatan obat atau bahan obat.
- **Farmasi** adalah salah satu bidang profesional kesehatan yang merupakan kombinasi dari ilmu kesehatan dan ilmu kimia, yang mempunyai tanggung-jawab memastikan efektivitas dan keamanan penggunaan obat.
- **Industri Skala Sedang** merupakan industri dengan banyaknya tenaga kerja 20-99 orang.

RUJUKAN

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Perindustrian
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1799/MENKES/PER/XII/2010 tentang Industri Farmasi

RUMUS

-

WALI DATA

Dinas Koperasi Dan Usaha Mikro Kecil Menengah

UKURAN

Ton

UNIT

0

KEGUNAAN

-

INTERPRETASI

Untuk mengetahui berat produksi dalam satuan ton yang dihasilkan dari industri sedang farmasi

KETERANGAN

Jumlah produksi industri farmasi skala sedang menunjukkan jumlah total berat produksi dalam satuan ton yang dihasilkan dari industri sedang farmasi dengan jumlah tenaga kerja 20-99 orang

SUMBER

-

METODOLOGI

-

KEDALAMAN DATA

Kabupaten, Kecamatan

PERIODE

Tahunan

LAG DATA

H+1

KEWENANGAN

DISKOPERINDAG

DOKUMEN

SIPD

