

## **KATEGORI**

Industri, Listrik, Air

## **SUB KATEGORI**

Industri

## **NAMA INDIKATOR**

Jumlah Produksi Industri Galian Bukan Logam Skala Sedang

## **TAHUN**

2019

## **KONSEP**

- **Jumlah Produksi Industri Galian Bukan Logam Skala Sedang** adalah total berat produksi dalam ton yang dihasilkan dari industri sedang galian bukan logam 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 Galian Bukan Logam** 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 galian bukan logam.
- **Galian Bukan Logam** adalah kelompok komoditas mineral yang tidak termasuk mineral logam, batubara maupun mineral energi lainnya.
- **Industri Skala Sedang** merupakan industri dengan banyaknya tenaga kerja 20-99 orang.

## **RUJUKAN**

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 tentang Perindustrian
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 1964 tentang Penggolongan Bahan-Bahan Galian

## **RUMUS**

-

## **WALI DATA**

Dinas Koperasi Dan Usaha Mikro Kecil Menengah

## **UKURAN**

Ton

## **UNIT**

0

## **KEGUNAAN**

Untuk mengetahui berat produksi dalam satuan ton yang dihasilkan dari industri sedang galian bukan logam.

## **INTERPRETASI**

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

## **KETERANGAN**

-

## **SUMBER**

-

## **METODOLOGI**

-

## **KEDALAMAN DATA**

Kabupaten, Kecamatan

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

DISKOPERINDAG

## **DOKUMEN**

SIPD

