

## **KATEGORI**

Pertanian

## **SUB KATEGORI**

Perikanan

## **NAMA INDIKATOR**

Nilai Hasil Produksi Garam

## **TAHUN**

2018

## **KONSEP**

- **Nilai Hasil Produksi Garam** adalah Nilai yang dihasilkan dari industri pengolahan garam yang biasanya merupakan hasil perkalian dari banyaknya produksi dengan harga per unit.
- **Usaha Pergaraman** adalah kegiatan yang dilaksanakan dengan sistem bisnis Pergaraman yang meliputi praproduksi, produksi, pascaproduksi, pengolahan, dan pemasaran.
- **Garam** adalah senyawa kimia yang komponen utamanya berupa natrium klorida dan dapat mengandung unsur lain, seperti magnesium, kalsium, besi, dan kalium dengan bahan tambahan atau tanpa bahan tambahan iodium.

## **RUJUKAN**

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2016 Tentang Perlindungan Dan Pemberdayaan Nelayan, Pembudi Daya Ikan, Dan Petambak Garam

## **RUMUS**

$$N = X \times Y$$

Keterangan:

N = Nilai Hasil Produksi Garam (Rupiah)

X = Jumlah Hasil Produksi Garam (Ton)

Y = Harga Hasil Produksi Garam (Rupiah)

## **WALI DATA**

Dinas Pertanian

## **UKURAN**

Rupiah/Juta

## **UNIT**

-

## **KEGUNAAN**

Untuk mengetahui nilai hasil produksi garam yang dihasilkan oleh industri yang bergerak dalam bidang pengolahan pergaraman.

## **INTERPRETASI**

Nilai Hasil produksi Garam menunjukkan banyaknya nilai produksi dalam rupiah yang dihasilkan oleh industri yang memiliki basis dalam pengolahan garam, dimana rangkaian kegiatan industri ini meliputi praproduksi, produksi, pascaproduksi, pengolahan, dan pemasaran hingga ketangan konsumen. Nilai rupiah yang dihasilkan merupakan perkalian dari banyaknya produksi dengan harga per unit.

## **KETERANGAN**

-

## **SUMBER**

-

## **METODOLOGI**

-

### **KEDALAMAN DATA**

Kabupaten, Provinsi, Nasional

### **PERIODE**

Bulanan, Triwulanan, Semesteran, Tahunan

### **LAG DATA**

H+1

### **KEWENANGAN**

-

### **DOKUMEN**

SIPD

