

**KATEGORI**

Pertanian

**SUB KATEGORI**

Tanaman Pangan

**NAMA INDIKATOR**

Jumlah Produksi Komoditas Ubi Jalar (Ton)

**TAHUN**

2018

**KONSEP**

- Jumlah Produksi Komoditas Ubi Jalar (Ton) adalah total berat produksi dalam ton yang dihasilkan dari usaha produksi komoditas pangan nabati (Ubi Jalar).
- Jumlah Produksi adalah jumlah semua barang yang dihasilkan/diproses.
- Komoditas adalah seluruh barang ekonomi yang dipergunakan.
- Ubi Jalar adalah salah satu tanaman pangan yang memiliki umbi atau bagian akar yang membesar dengan kadar gizi (karbohidrat) yang tinggi. Beberapa nama daerah untuk ubi jalar adalah mantang, hui boled, ketela pendem, ketela jawa.

**RUJUKAN**

-

**RUMUS**

$$P = LP \times p$$

Dimana: P = Produksi (Ton)

LP = Luas Panen (Hektar)

p = Produktivitas (Kuintal/Hektar)

**WALI DATA**

Dinas Pertanian

**UKURAN**

Ton

**UNIT**

0

**KEGUNAAN**

Untuk mengetahui jumlah produksi komoditas ubi jalar dalam ton di suatu daerah tertentu.

**INTERPRETASI**

Jumlah produksi komoditas ubi jalar menunjukkan total berat produksi yang dihasilkan dari usaha produksi komoditas pangan nabati (ubi jalar). Data produksi tanaman pangan (padi dan palawija) merupakan salah satu indikator ketersediaan pangan nasional. Semakin tinggi produksinya, maka ketersediaan pangan nasional juga tinggi yang diharapkan mampu memenuhi kebutuhan pangan nasional sehingga memperkecil impor. Namun apabila jumlah produksinya rendah, maka ketersediaan pangan nasional juga rendah, sehingga perlu menjadi perhatian pemerintah dalam mengambil kebijakan agar tidak terjadi kekurangan pangan nasional.

## **KETERANGAN**

-

## **SUMBER**

Statistik Pertanian (SP) Tanaman Pangan dan Survei Ubinan

## **METODOLOGI**

- Informasi yang berkaitan dengan luas tanam, luas rusak (puso), dan luas panen dikumpulkan melalui Survei Pertanian yang dilakukan oleh petugas dari Dinas Pertanian. Ada dua jenis kuesioner yang digunakan: SP-PADI untuk mengumpulkan informasi tentang luas tanaman padi, dan SP-PALAWIJA untuk mengumpulkan informasi tentang luas tanaman palawija. Informasi ini dikumpulkan bulanan dari setiap kecamatan di Indonesia.
- Data produktivitas dikumpulkan dari Survei Ubinan yang dilakukan oleh petugas dari Dinas Pertanian dan Koordinator Statistik Kecamatan. Waktu pelaksanaan Survei Ubinan disesuaikan dengan saat panen. Kuesioner yang digunakan untuk Survei Ubinan dinamakan SUB-S.
- Produksi padi dan palawija adalah hasil kali dari luas panen dan produktivitas.

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Bulanan, Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

BPS

## **DOKUMEN**

SIPD

