

## **KATEGORI**

Pertanian

## **SUB KATEGORI**

Perkebunan

## **NAMA INDIKATOR**

Luas Areal Lada

## **TAHUN**

2018

## **KONSEP**

- Luas Areal Lada adalah besaran yang menyatakan ukuran dua dimensi suatu bagian areal tanaman lada yang dibatasi dengan jelas.
- Luas, luasan, atau area adalah besaran yang menyatakan ukuran dua dimensi (dwigatra) suatu bagian permukaan yang dibatasi dengan jelas.
- Lada, disebut juga Merica atau Sahang, yang mempunyai nama Latin Piper Albi Linn adalah sebuah tanaman yang kaya akan kandungan kimia seperti minyak lada, minyak lemak, juga pati. Lada bersifat sedikit pahit, pedas, hangat, dan antipiretik. Pada umumnya orang-orang hanya mengenal lada putih dan lada hitam yang mana sering dimanfaatkan sebagai bumbu dapur. Tanaman ini merupakan salah satu komoditas perdagangan dunia dan lebih dari 80% hasil lada Indonesia diekspor ke negara luar. Selain itu, lada mempunyai sebutan The King of Spice (Raja Rempah-Rempah) yang mana kebutuhan lada di dunia tahun 2000 mencapai 280.000 ton. Lada adalah salah satu tanaman yang berkembang biak dengan biji, namun banyak para petani lebih memilih melakukan penyetekkan untuk mengembangkannya. Mereka memotong batangnya kira-kira dengan panjang 0,25-0,5 meter.

## **RUJUKAN**

-

## **RUMUS**

-

## **WALI DATA**

Dinas Pertanian

## **UKURAN**

Hektar

## **UNIT**

0

## **KEGUNAAN**

Untuk mengetahui luas areal lada di suatu daerah tertentu.

## **INTERPRETASI**

Luas areal lada menunjukkan besaran dalam hektar yang menyatakan ukuran dua dimensi suatu bagian yang ditanami tanaman lada yang dibatasi dengan jelas. Semakin luas areal lada diharapkan dapat memaksimalkan luas panen sehingga jumlah produksi dan nilai produksinya tinggi. Jumlah produksi yang tinggi menunjukkan keberhasilan produksi lada yang dapat mendukung perekonomian nasional serta bermanfaat untuk kesejahteraan masyarakat.

**KETERANGAN**

-

**SUMBER**

-

**METODOLOGI**

-

**KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

**PERIODE**

Tahunan

**LAG DATA**

H+1

**KEWENANGAN**

-

**DOKUMEN**

SIPD

