

**KATEGORI**

Pertanian

**SUB KATEGORI**

Peternakan

**NAMA INDIKATOR**

Jumlah dan Nilai Produksi Telur Hewan Ternak

**TAHUN**

2018

**KONSEP**

- Jumlah dan Nilai Produksi Telur Hewan Ternak adalah total berat produksi dalam kilo gram yang yang dihasilkan dari usaha produksi telur hewan ternak dan nilai yang dihasilkan dari produksi telur hewan ternak yang biasanya merupakan hasil perkalian dari banyaknya produksi dengan harga per unit produksi tersebut.
- Jumlah Produksi adalah jumlah semua barang yang dihasilkan/diproses.
- Nilai produksi adalah perkiraan nilai di tingkat peternak.
- Telur adalah salah satu bahan makanan hewani yang dikonsumsi selain daging, ikan dan susu. Umumnya telur yang dikonsumsi berasal dari jenis-jenis burung, seperti ayam, bebek, dan angsa, akan tetapi telur-telur yang lebih kecil seperti telur ikan kadang juga digunakan sebagai campuran dalam hidangan (kaviar).
- Hewan Ternak adalah hewan peliharaan yang produknya diperuntukan sebagai penghasil pangan, bahan baku industri, jasa, dan/atau hasil ikutannya yang terkait dengan pertanian.

**RUJUKAN**

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2009 Tentang Peternakan Dan Kesehatan Hewan.

**RUMUS**

-

**WALI DATA**

Dinas Pertanian

**UKURAN**

Kg/Rupiah

**UNIT**

0

**KEGUNAAN**

Untuk mengetahui jumlah dan nilai produksi telur hewan ternak pada suatu daerah tertentu.

**INTERPRETASI**

Jumlah dan Nilai Produksi Telur Hewan Ternak menunjukkan total berat produksi dalam kilo gram yang yang dihasilkan dari usaha produksi telur hewan ternak dan nilai yang dihasilkan dari produksi telur hewan ternak yang biasanya merupakan hasil perkalian dari banyaknya produksi dengan harga per unit produksi tersebut. Jumlah dan nilai produksi yang tinggi menunjukkan keberhasilan produksi telur hewan ternak, yang dapat memenuhi kebutuhan gizi dan pangan bagi masyarakat serta mendukung perekonomian nasional.

## **KETERANGAN**

-

## **SUMBER**

Survei Peternakan Nasional (SPN)

## **METODOLOGI**

- Survei ini bertujuan untuk mendapatkan parameter dalam penghitungan estimasi populasi dan produksi ternak melalui survei rumah tangga peternakan, Memperbaiki metode estimasi populasi dan produksi ternak yang dikuasai rumah tangga.
- Metode Pemilihan Sampel menggunakan proportional to size. Sedangkan untuk pemilihan rumah tangga dalam blok sensus menggunakan cara sistematis.
- Metode pengumpulan data dengan cara wawancara langsung menggunakan kuesioner.

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

-

## **DOKUMEN**

SIPD

