

**KATEGORI**

Pertanian

**SUB KATEGORI**

Peternakan

**NAMA INDIKATOR**

Jumlah Populasi Ternak Domba

**TAHUN**

2018

**KONSEP**

- Jumlah Populasi Ternak Domba adalah jumlah keseluruhan unit yang menjadi objek kegiatan statistik baik berupa instansi pemerintah, lembaga, organisasi, orang, benda maupun objek lainnya. Dalam hal yang dimaksud adalah ternak domba.
- Populasi adalah sekumpulan individu dengan ciri-ciri sama (satu spesies yang sama) yang hidup dalam tempat dan waktu yang sama.
- Hewan Ternak adalah Hewan peliharaan yang produknya diperuntukan sebagai penghasil pangan, bahan baku industri, jasa, dan/atau hasil ikutannya yang terkait dengan pertanian.
- Domba (*Ovis*) adalah ruminansia dengan rambut tebal dan dikenal orang banyak karena dipelihara untuk dimanfaatkan rambut (disebut wol), daging, dan susunya. Namun, domba berbeda dengan Biri Biri. Yang paling dikenal orang adalah domba peliharaan (*Ovis aries*), yang diduga keturunan dari moufflon liar dari Asia Tengah selatan dan barat-daya. Domba berbeda dengan kambing. Domba termasuk dalam sub family Caprinae dan family Bovidae. Genus *Ovis* mencakup semua jenis domba, sedangkan domba domestikasi termasuk ke dalam spesies *Ovis aries*.

**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**

Ekor

**UNIT**

0

**KEGUNAAN**

Untuk mengetahui jumlah populasi ternak domba pada suatu daerah tertentu.

**INTERPRETASI**

Jumlah populasi ternak domba menunjukkan jumlah keseluruhan sekumpulan hewan ternak domba yang dipelihara yang produknya diperuntukan sebagai penghasil pangan, bahan baku industri, jasa, dan/atau hasil lainnya.

**KETERANGAN**

-

## **SUMBER**

Survei Estimasi Populasi Ternak

## **METODOLOGI**

- Komoditas yang dicakup dalam survei estimasi populasi ternak meliputi 12 jenis ternak yaitu: kerbau, kuda, sapi potong, sapi perah, babi, domba, kambing, ayam buras, ayam ras pedaging, ayam ras petelur, itik, dan itik manila.
- Cakupan responden dalam survei ini adalah rumah tangga usaha peternakan yang mengusahakan ternak minimal sebanyak Batas Minimum Parameter (BMP).
- Metode pengumpulan data dengan cara wawancara langsung menggunakan kuesioner.

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

-

## **DOKUMEN**

SIPD

