

KATEGORI

Pertanian

SUB KATEGORI

Peternakan

NAMA INDIKATOR

Jumlah Populasi Ternak Kerbau

TAHUN

2018

KONSEP

- Jumlah Populasi Ternak Kerbau 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 kerbau.
- 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.
- Kerbau adalah binatang memamah biak yang menjadi ternak bagi banyak bangsa di dunia, terutama Asia. Hewan ini adalah domestikasi dari kerbau liar (orang India menyebutnya arni) yang masih dapat ditemukan di daerah-daerah Pakistan, India, Bangladesh, Nepal, Bhutan, Vietnam, Cina, Filipina, Taiwan, Indonesia, dan Thailand. Salah satu ciri yang membedakan kerbau liar dari kerbau peliharaan adalah bahwa kerbau peliharaan memiliki perut yang bulat. Dengan adanya percampuran keturunan antara kerbau-kerbau antara populasi yang berbeda, berat badan kerbau dapat bervariasi.

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 kerbau pada suatu daerah tertentu.

INTERPRETASI

Jumlah populasi ternak kerbau menunjukkan jumlah keseluruhan sekumpulan hewan ternak kerbau 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

