

KATEGORI

Pertanian

SUB KATEGORI

Peternakan

NAMA INDIKATOR

Jumlah Populasi Ternak Itik

TAHUN

2018

KONSEP

- Jumlah Populasi Ternak Itik 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 itik.
- 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.
- Bebek atau Itik adalah nama umum untuk beberapa spesies burung dalam famili Anatidae. Bebek umumnya adalah burung akuatik yang sebagian besar berukuran lebih kecil dibandingkan kerabatnya, angsa dan angsa berleher pendek, dan dapat ditemukan pada perairan air tawar maupun air laut. Bebek memiliki banyak kegunaan ekonomis, untuk ditenakkan demi daging, bulu, telur, dan juga kotoran mereka. Bebek yang ditenakkan merupakan keturunan dari bebek liar Mallard (*Anas Platyrhyncos*), seperti bebek pelari, kecuali bebek serati yang merupakan keturunan dari Cairina. Bebek yang ditenakkan memiliki ukuran yang lebih besar dari nenek moyang mereka.

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 itik pada suatu daerah tertentu.

INTERPRETASI

Jumlah populasi ternak itik menunjukkan jumlah keseluruhan sekumpulan hewan ternak itik 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 Rilis Data (Bulanan/Triwulanan/

PERIODE

Tahunan

LAG DATA

H+1

KEWENANGAN

-

DOKUMEN

SIPD

