

## **KATEGORI**

Pertanian

## **SUB KATEGORI**

Peternakan

## **NAMA INDIKATOR**

Produksi Telur dan Produksi Susu Sapi, Kulit, Tulang dan Pupuk Ternak Menurut Kecamatan

## **TAHUN**

2017

## **KONSEP**

- Produksi Telur dan Produksi Susu Sapi, Kulit, Tulang dan Pupuk Ternak menurut Kecamatan adalah kegiatan yang bertujuan untuk meningkatkan nilai guna telur, susu sapi, kulit, tulang dan pupuk ternak yang dapat dimanfaatkan untuk memenuhi kebutuhan manusia yang dirinci menurut kecamatan di suatu wilayah.
- Produksi merupakan suatu kegiatan yang dikerjakan untuk menambah nilai guna suatu benda atau menciptakan benda baru sehingga lebih bermanfaat dalam memenuhi kebutuhan.
- 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).
- Susu adalah cairan bergizi berwarna putih yang dihasilkan oleh kelenjar susu mamalia.
- Susu sapi merupakan suatu emulsi lemak di dalam air yang mengandung gula, garam-garam, mineral dan protein dalam bentuk koloid.
- Kulit adalah bahan yang fleksibel dan tahan lama yang dibuat dengan proses penyamakan kulit hewan, umumnya kulit sapi. Kulit telah digunakan sebagai bahan baku pembuatan pakaian, interior kendaraan, furnitur, sampul buku, bedug, dan sebagainya.
- Tulang atau kerangka adalah penopang tubuh Vertebrata.
- Pupuk Ternak atau disebut juga pupuk kandang ialah olahan kotoran hewan, biasanya ternak, yang diberikan pada lahan pertanian untuk memperbaiki kesuburan dan struktur tanah. Pupuk kandang adalah pupuk organik, sebagaimana kompos dan pupuk hijau.

## **RUJUKAN**

## **RUMUS**

## **WALI DATA**

Dinas Pertanian

## **UKURAN**

Kg/Liter

## **UNIT**

23

## **KEGUNAAN**

Untuk melihat angka produksi telur, susu sapi, kulit, tulang dan pupuk ternak menurut kecamatan yang selanjutnya akan digunakan untuk mengambil kebijakan oleh pemerintah.

## **INTERPRETASI**

Produksi telur, susu sapi, kulit, dan tulang yang tinggi akan meningkatkan konsumsi masyarakat terhadap produk tersebut. Sedangkan produksi pupuk ternak yang tinggi akan membantu petani dalam menyuburkan tanaman sehingga produksi tanaman dapat

meningkat

## **KETERANGAN**

- Susu binatang (biasanya sapi) juga diolah menjadi berbagai produk seperti mentega, yogurt, es krim, keju, susu kental manis, susu bubuk dan lain-lainnya untuk konsumsi manusia.
- Zat hara yang dikandung pupuk kandang tergantung dari sumber kotoran bahan bakunya. Pupuk kandang ternak besar kaya akan nitrogen, dan mineral logam, seperti magnesium, kalium, dan kalsium. Pupuk kandang ayam memiliki kandungan fosfor lebih tinggi. Namun, manfaat utama pupuk kandang adalah mempertahankan struktur fisik tanah sehingga akar dapat tumbuh secara baik.
- Kebanyakan pupuk kandang berupa feses yang dikeluarkan oleh hewan ketika sedang berada di kandang maupun ketika sedang digembalakan di lahan pertanian, misal ketika sedang memakan brangkasan dan gulma. Kualitas nutrisi yang terkandung di dalam pupuk kandang sangat ditentukan oleh jenis hewan dan yang dimakan oleh hewan tersebut. Kotoran kuda masih mengandung banyak rumput karena sistem pencernaannya tidak sama dengan ruminansia

## **SUMBER**

-

## **METODOLOGI**

-

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

Kementerian Pertanian

## **DOKUMEN**

SIPD, DDA

