#### **KATEGORI**

Pertanian

#### SUB KATEGORI

Perkebunan

## NAMA INDIKATOR

Jumlah Ketersediaan Benih Buah

**TAHUN** 

2018

# **KONSEP**

- Jumlah Ketersediaan Benih Buah adalah jumlah ketersediaan biji buah, anak semai, stek, cangkok, ent, okulasi, kultur jaringan tanaman buah yang akan dibudidayakan atau ditangkarkan.
- Benih adalah adalah tanaman atau bagiannya yang digunakan untuk memperbanyak dan atau mengembangbiakkan tanaman. Dalam budi daya tanaman, benih dapat berupa biji maupun tumbuhan kecil hasil perkecambahan, pendederan, atau perbanyakan aseksual dan disebut juga bahan tanam.
- Hortikultura adalah segala hal yang berkaitan dengan buah, sayuran, bahan obat nabati, dan florikultura, termasuk di dalamnya jamur, lumut, dan tanaman air yang berfungsi sebagai sayuran, bahan obat nabati, dan/atau bahan estetika.
- Buah-Buahan adalah setiap bagian tumbuhan di permukaan tanah yang tumbuh membesar dan (biasanya) berdaging atau banyak mengandung air. Tanaman buahbuahan merupakan tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa buah.

# **RUJUKAN**

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 1995 Tentang Perbenihan Tanaman.

### **RUMUS**

\_

## **WALI DATA**

Dinas Pertanian

**UKURAN** 

Batang/Pohon

**UNIT** 

0

## **KEGUNAAN**

Untuk mengetahui jumlah ketersediaan benih buah di suatu daerah tertentu.

### **INTERPRETASI**

Jumlah ketersediaan benih buah menunjukan jumlah ketersediaan biji buah, anak semai, stek, cangkok, ent, okulasi, kultur jaringan tanaman benih buah yang akan dibudidayakan atau ditangkarkan. Ketersediaan benih akan menentukan dalam upaya peningkatan produksi dan mutu hasil budidaya tanaman yang akan ditanam, yang pada akhirnya akan meningkatkan pendapatan petani dan kesejahteraan masyarakat.

#### **KETERANGAN**

\_

**SUMBER** 

-

**METODOLOGI** 

-

# **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

**PERIODE** 

Tahunan

LAG DATA

H+1

**KEWENANGAN** 

\_

**DOKUMEN** 

SIPD

