

## **KATEGORI**

Pertanian

## **SUB KATEGORI**

Perikanan

## **NAMA INDIKATOR**

Jumlah Kapal Tanpa Motor Penangkap Ikan berbentuk Jukung

## **TAHUN**

2018

## **KONSEP**

- Jumlah Kapal Tanpa Motor Penangkap Ikan berbentuk Jukung adalah banyaknya kapal berbentuk jukung yang operasionalnya menggunakan dayung atau alat tradisional lainnya sebagai alat transportasi dan sarana/perlengkapan atau benda-benda lainnya yang dipergunakan untuk menangkap ikan.
- Kapal Perikanan adalah kapal, perahu, atau alat apung lain yang digunakan untuk melakukan penangkapan ikan, mendukung operasi penangkapan ikan, pembudidayaan ikan, pengangkutan ikan, pengolahan ikan, pelatihan perikanan, dan penelitian/eksplorasi perikanan.
- Kapal Tanpa Motor adalah kapal yang tidak menggunakan mesin pembakaran dalam, yang biasanya menggunakan mesin diesel, akan tetapi menggunakan dayung seperti sampan dan jukung.
- Alat penangkap ikan adalah sarana dan perlengkapan atau benda-benda lainnya yang dipergunakan untuk menangkap ikan;
- Ikan adalah segala jenis organisme yang seluruh atau sebagian dari siklus hidupnya berada di dalam lingkungan perairan.

## **RUJUKAN**

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2009 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 Tentang Perikanan
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 1985 Tentang Perikanan

## **RUMUS**

-

## **WALI DATA**

Dinas Pertanian

## **UKURAN**

Unit

## **UNIT**

-

## **KEGUNAAN**

Untuk mengetahui banyaknya kapal tanpa motor yang berbentuk jukung untuk digunakan menangkap ikan di teritorial laut tertentu.

## **INTERPRETASI**

Jumlah Kapal Tanpa Motor Penangkap Ikan berbentuk Jukung menunjukkan banyaknya kapal penangkap ikan berbentuk jukung dengan alat operasionalnya menggunakan dayung

atau alat tradisional lainnya sebagai alat transportasi dan sarana/perlengkapan atau benda-benda lainnya yang dipergunakan untuk menangkap ikan.

**KETERANGAN**

-

**SUMBER**

-

**METODOLOGI**

-

**KEDALAMAN DATA**

Kabupaten, Provinsi

**PERIODE**

Bulanan, Triwulanan, Semesteran, Tahunan

**LAG DATA**

H+1

**KEWENANGAN**

-

**DOKUMEN**

SIPD

