

## KATEGORI

Lingkungan Hidup

## SUB KATEGORI

Sampah

## NAMA INDIKATOR

Kebersihan (Persentase Pasar dalam Kondisi Baik) (Dinas Lingkungan Hidup)

## TAHUN

2017

## KONSEP

- **Kebersihan (Persentase pasar dalam kondisi baik)** adalah angka yang menunjukkan perbandingan antara lingkungan pasar yang bersih dari pencemaran udara, pencemaran air dan sampah yang berada dalam kondisi baik dengan lingkungan pasar yang berada dalam kondisi kurang baik.
- **Kebersihan** adalah lingkungan yang bersih dari pencemaran udara, pencemaran air dan sampah.
- **Persentase** adalah sebuah angka atau perbandingan (rasio) untuk menyatakan pecahan dari seratus.
- **Pasar** adalah tempat bertemunya pihak pembeli dan penjual untuk melakukan transaksi, yang diberi batas tertentu dan terdiri atas halaman/pelataran, bangunan berbentuk los dan/atau kios dan bentuk lainnya yang khusus disediakan untuk pedagang.
- **Kondisi baik** adalah situasi atau keadaan yang ada pada diri individu baik itu diluar maupun didalam.

## RUJUKAN

- Peraturan Daerah Kabupaten Pemalang Nomor 14 Tahun 2007 Tentang Retribusi Pelayanan Pasar.
- Peraturan Daerah Kabupaten Pemalang Nomor 2 Tahun 2013 Tentang Ketertiban, Kebersihan, Dan Keindahan.

## RUMUS

-

## WALI DATA

Dinas Perumahan Dan Kawasan Permukiman

## UKURAN

Persen

## UNIT

Kepala Dinas Perumahan Dan Kawasan Permukiman

## KEGUNAAN

Megetahui seberapa besar kebersihan pasar yang berada dalam kondisi baik.

## INTERPRETASI

Kebersihan (Persentase pasar dalam kondisi baik) menunjukkan perbandingan antara lingkungan pasar yang bersih dari pencemaran udara, pencemaran air dan sampah yang berada dalam kondisi baik dengan lingkungan pasar yang berada dalam kondisi kurang baik. Misalkan persentase kebersihan pasar yang berada dalam kondisi baik di Kota X adalah 80%, maka hal ini menunjukkan

bahwa tingkat kebersihan pasar yang berada dalam kondisi baik di Kota X mencapai angka 80%.

**KETERANGAN**

-

**SUMBER**

-

**METODOLOGI**

-

**KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

**PERIODE**

Tahunan

**LAG DATA**

H+1

**KEWENANGAN**

-

**DOKUMEN**

LPPD

