

## KATEGORI

Pemerintah

## SUB KATEGORI

Pelayanan Publik

## NAMA INDIKATOR

Sistem Informasi Manajemen Pemda

## TAHUN

2017

## KONSEP

- **Sistem informasi manajemen Pemda** adalah sebuah aplikasi yang ditujukan guna kepentingan Manajemen Perencanaan Daerah maupun Manajemen Pembangunan suatu Pemerintah Daerah.
- **Sistem Informasi (SI)** adalah kombinasi dari teknologi informasi dan aktivitas orang yang menggunakan teknologi itu untuk mendukung operasi dan manajemen. Istilah sistem informasi sering digunakan merujuk kepada interaksi antara orang, proses algoritmik, data, dan teknologi. Dalam pengertian ini, istilah ini digunakan untuk merujuk tidak hanya pada penggunaan organisasi teknologi informasi dan komunikasi (TIK), tetapi juga untuk cara di mana orang berinteraksi dengan teknologi ini dalam mendukung proses bisnis.
- **Manajemen** adalah sebuah proses perencanaan, pengorganisasian, pengkoordinasian, dan pengontrolan sumber daya untuk mencapai sasaran secara efektif dan efisien. Efektif berarti bahwa tujuan dapat dicapai sesuai dengan perencanaan, sementara efisien berarti bahwa tugas yang ada dilaksanakan secara benar, terorganisir, dan sesuai dengan jadwal.
- **Pemerintah daerah** adalah penyelenggaraan urusan pemerintahan oleh Pemerintah Daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut asas otonomi dan tugas pembantuan dengan prinsip otonomi seluas-luasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
- **Pemerintahan Daerah** di Indonesia terdiri dari Pemerintahan Daerah Provinsi dan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota yang terdiri atas kepala daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD) dibantu oleh Perangkat Daerah.

## RUJUKAN

-

## RUMUS

-

## WALI DATA

Dinas Komunikasi Dan Informatika

## UKURAN

-

## UNIT

Kepala Dinas Komunikasi Dan Informatika

## KEGUNAAN

Indikator ini dapat digunakan untuk :

1. Pengendalian transaksi terjamin
2. Efisien dalam melakukan penatausahaan, hanya membutuhkan satu kali input data transaksi sehingga menghemat waktu, tenaga dan biaya.
3. Cepat, akurat dan efisien dalam menghasilkan informasi keuangan.

## **INTERPRETASI**

Aplikasi SIMDA dapat dimplementasikan untuk pengelolaan keuangan daerah secara terintegrasi, menggunakan teknologi multi user dan teknologi client/server, dari penyusunan anggaran, pelaksanaan anggaran, dan pertanggungjawaban keuangan baik dilaksanakan di SKPKD maupun di SKPD.

## **KETERANGAN**

Tujuan pengembangan Program Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Daerah ini adalah:

- Menyediakan Data base mengenai kondisi di daerah yang terpadu baik dari aspek keuangan, aset daerah, kepegawaian/aparatur daerah maupun pelayanan publik yang dapat digunakan untuk penilaian kinerja instansi pemerintah daerah.
- Menghasilkan informasi yang komprehensif, tepat dan akurat kepada manajemen pemerintah daerah. Informasi ini dapat digunakan sebagai bahan untuk mengambil keputusan.
- Mempersiapkan aparat daerah untuk mencapai tingkat penguasaan dan pendayagunaan teknologi informasi yang lebih baik.
- Memperkuat basis pemerintah daerah dalam melaksanakan otonomi daerah

---

Maksud diterapkan SIMDA adalah untuk memberikan arah, pedoman, dan landasan hukum dalam rangka pembangunan, pelaksanaan dan pengembangan sistem informasi manajemen dilingkungan pemerintah daerah dan seluruh jajarannya. Pokok-pokok kebijaksanaan SIMDA diterapkan di suatu wilayah dalam rangka membangun kesiapan pemerintah lokal dalam menyelenggarakan otonomi daerah adalah pengorganisasian SIMDA dilaksanakan di provinsi, kabupaten atau kota dan kecamatan, operasional SIMDA meliputi kegiatan menghimpun, pengklasifikasian, penyiapan, pengolahan dan penyimpanan data serta penyajian dan penggunaan informasi.

## **SUMBER**

-

## **METODOLOGI**

-

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

Kementrian Komunikasi dan Informasi

## **DOKUMEN**

LPPD

