

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kantor Pengelola Pasar Kota Gorontalo sebagai Unit Pengelola Pasar-pasar Tradisional dengan potensi Pendapatan Asli Daerah (PAD), Pada Tahun Anggaran 2014 Pemerintah Kota telah menetapkan target Induk pada APBD sebesar Rp. 2.375.000.000,- APBD tidak mengalami perubahan, penetapan PAD tersebut bersumber dari beberapa jenis retribusi yaitu, retribusi grosir dan pertokoan, retribusi pemakaian kekayaan daerah, retribusi pelayanan pasar dan retribusi parkir. Sebagian besar pegawai kantor pengelola pasar yaitu bertugas sebagai (kolektor) di masing - masing pasar yang berada di kota gorontalo, seperti pasar harian, pasar mingguan, pedagang kaki lima maupun pasar sentral.

Pada pengolahan hasil retribusi pasar kantor pengelola pasar yaitu masih menggunakan buku pencatatan, dalam hal ini data retribusi pasar di dapatkan dari hasil pemasukan retribusi setiap pasar, namun dari hasil pemasukan setiap retribusi masih sering berubah – ubah, disebabkan adanya para pedagang yang tidak menetap dalam berdagang, sehingga mempengaruhi target induk yang telah ditetapkan oleh pemerintah kota gorontalo. Pada kantor dinas pasar, belum adanya sistem informasi geografis yang terkomputerisasi untuk penyajian informasi letak dan lokasi pasar di kota gorontalo.

Untuk itu dibangun sistem informasi pasar dengan visualisasi SIG di kota gorontalo, agar bisa membantu Kantor Dinas Pasar dalam mengelola retribusi.

Kelebihan dari sistem ini bisa menghasilkan sebuah pemantauan hasil retribusi pasar setiap bulannya, dan menghindari pungli (pungutan liar) terhadap penagih.

Dengan adanya sistem ini Kantor Pengelola Pasar lebih mudah menampilkan letak/lokasi masing – masing pasar, dan menampilkan komoditas unggulan dengan visualisasi SIG.

1.2 Rumusan Masalah

Bagaimana Membangun Sistem Informasi Pasar Dengan Visualisasi SIG Di Kota Gorontalo?

1.3 Ruang Lingkup Penelitian

Adapun ruang lingkup dari penelitian ini guna untuk membatasi permasalahan yang ada dalam penelitian ini, akan dijabarkan dibawah ini :

1. penelitian dilakukan dikantor pengelola pasar yang berkedudukan di Jalan Setia Budi No. I Lantai II Kompleks Pasar Kelurahan Limba U I Kec. Kota Selatan Kota Gorontalo.
2. Data yang dijadikan sebagai sampel adalah data hasil retribusi.
3. Penetapan retribusi perbulan.
4. Pasar mingguan.

1.4 Tujuan Penelitian

Untuk mengetahui capaian hasil retribusi pasar, dengan membangun Sistem Informasi Pasar Dengan Visualisasi SIG Di Kota Gorontalo.

1.5 Manfaat Penelitian

Sistem Informasi Pasar dengan visualisasi SIG Di kota gorontalo, diharapkan dapat membantu Dinas pasar dalam pengelolaan retribusi :

1. Bisa lebih mudah melakukan pemantauan pendapatan hasil retribusi perbulannya, dalam bentuk grafik.
2. Menampilkan informasi tentang letak / lokasi setiap pasar di kota gorontalo dalam bentuk SIG.
3. Agar bisa menampilkan barang komoditas unggulan di tiap pasar.
4. Mempermudah penagihan terhadap pedagang.
5. Meningkatkan pendapatan daerah, dan memberikan kesejahteraan masyarakat pedagang dalam perdagangan pasar.