

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Badan Keuangan Kota Gorontalo merupakan instansi yang berada di bawah naungan pemerintah Kota Gorontalo yang berkedudukan sebagai Badan Daerah. Badan Keuangan Kota Gorontalo dibentuk berdasarkan Peraturan Daerah Kota Gorontalo Nomor 5 Tahun 2016 tentang pembentukan dan susunan perangkat daerah. Badan Keuangan Kota Gorontalo terdiri dari 6 bidang yang mempunyai tugas membantu Kepala Badan dalam melaksanakan tugas pemerintahan dan pembangunan di Kota Gorontalo, salah satunya meningkatkan Pendapatan Asli Daerah.

Bidang Pendapatan adalah salah satu bidang pada Badan Keuangan Kota Gorontalo yang mempunyai tugas dalam melaksanakan pengelolaan pemungutan pajak daerah atau pendapatan asli daerah, salah satunya Pajak Bumi dan Bangunan. Pajak Bumi dan Bangunan merupakan pajak yang dikenakan kepada wajib pajak yang memiliki hak atas kepemilikan tanah dan/atau bangunan pada suatu wilayah yang kemudian disebut sebagai objek pajak.

Masalah yang terjadi saat ini di Badan Keuangan Bidang Pendapatan yaitu sulitnya staf melakukan digitasi atau pemetaan objek pajak bumi dan bangunan. Akibatnya masyarakat sulit mendapatkan informasi mengenai letak objek pajak yang akurat beserta informasi kepemilikan objek pajak tersebut dan juga staf atau pegawai Badan Keuangan Bidang Pendapatan mengalami kesulitan dalam melakukan proses digitasi dari peta analog ke peta digital.

Berdasarkan uraian masalah diatas, maka penulis akan melakukan penelitian dengan judul Sistem Informasi Geografis Pemetaan Objek Pajak Bumi dan Bangunan Kota Gorontalo pada Badan Keuangan Bidang Pendapatan untuk membantu staf dalam melakukan digitasi atau pemetaan objek pajak dan juga dapat memberikan informasi dan letak objek pajak kepada masyarakat.

Oleh karena itu dibutuhkan suatu sistem atau aplikasi pemetaan berbasis webgis dengan memanfaatkan Sistem Informasi Geografis yang dapat melakukan pemetaan, penyimpanan, mengolah data, serta menampilkan informasi dan letak objek pajak secara akurat dan dapat digunakan secara *online*.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan Latar Belakang, maka rumusan masalah dalam penelitian ini adalah bagaimana membangun sebuah sistem informasi geografis berbasis web yang dapat membantu staf atau pegawai melakukan proses digitasi dari peta analog ke peta digital dan juga dapat menyajikan informasi dan letak objek pajak bumi dan bangunan di Kota Gorontalo kepada masyarakat ?

1.3 Ruang Lingkup Penelitian

Pada pembahasan penelitian ini, penulis membatasi pembahasannya pada;

1. Sistem berbasis web dalam bentuk Sistem Informasi Geografis.
2. Menyajikan informasi dan melakukan pemetaan objek pajak bumi dan bangunan di Kota Gorontalo.
3. Data penelitian berupa objek pajak bumi dan bangunan yang berada di Kelurahan Dulomo Selatan.

1.4 Tujuan Penelitian

Tujuan Penelitian ini yaitu membangun suatu sistem yang dapat melakukan pemetaan, penyimpanan data, pengolahan data, dan menampilkan informasi serta lokasi objek pajak bumi dan bangunan dalam bentuk Sistem Informasi Geografis berbasis web yang dapat mempermudah staf Badan Keuangan Bidang Pendapatan dalam proses digitasi peta dari peta analog ke peta digital. Dan juga mempermudah masyarakat dalam mencari informasi dan letak objek pajak bumi dan bangunan secara akurat.

1.5 Manfaat Penelitian

Manfaat Penelitian adalah :

1. Mempermudah proses pemetaan objek pajak atau proses digitasi dari peta analog ke peta digital. Dan juga mempermudah masyarakat dalam mencari informasi dan letak objek pajak bumi dan bangunan.
2. Sebagai media atau alat interaktif dalam menentukan lokasi yang tepat pada pokok permasalahan khususnya pemetaan objek pajak bumi dan bangunan dengan menampilkan atribut-atribut data yang dibutuhkan dan juga dapat digunakan sebagai dasar tata ruang pembangunan kota Gorontalo.
3. Menambah wawasan dan pengetahuan tentang pemanfaatan sistem informasi geografis dalam pengolahan data pemerintah daerah dan juga terhadap objek pajak bumi dan bangunan di kota Gorontalo.