

ABSTRAK

Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Komering Ulu adalah salah satu wilayah yang terkendala dalam pemetaan inventarisasi aset pemerintah. Akibatnya kesulitan dalam mengatur aset-aset tanah yang dimiliki oleh pemerintah tersebut. Tidak jelasnya aset tanah yang dimiliki pemerintah, seperti tanah desa, kepemilikan bangunan mengakibatkan sulitnya perencanaan dalam pengembangan wilayah. Dengan adanya penelitian ini dimaksudkan untuk membuat data aset pemerintah daerah menjadi bentuk peta sehingga mudah dalam pengelolaan. Metode penelitian yang digunakan yaitu memetakan secara digital, dimana didalamnya terdapat jumlah lahan aset milik Pemerintah Daerah yang tersebar di daerah penelitian. Penelitian ini menggunakan data batas administrasi kecamatan baturaja timur, data tabular aset daerah, dan dokumentasi daerah yang kemudian diolah menggunakan *ArcMap*. Hasil penelitian ini berupa peta persebaran lahan aset daerah berupa fasilitas kesehatan dan fasilitas pendidikan milik Pemerintah Daerah. Dari hasil pemetaan lahan aset pemerintah daerah diharapkan dapat membantu pemerintah daerah mengetahui dan memudahkan pengelola untuk mengenali wilayah lokasi persebaran aset pemerintah dengan baik.

Kata Kunci : Aset Daerah, Peta, *ArcMap*

ABSTRACT

West Baturaja District, Ogan Komering Ulu Regency is one of the areas that is constrained in mapping the inventory of government assets. As a result, it is difficult to manage land assets owned by the government. The unclear land assets owned by the government, such as village land, building ownership, make it difficult to plan for regional development. This research is intended to make local government asset data into a map form so that it is easy to manage. The research method used is digital mapping, in which there is a number of land assets owned by the Regional Government that are scattered in the research area. This research uses data on the administrative boundaries of the eastern Baturaja sub-district, regional asset tabular data, and regional documentation which is then processed using ArcMap. The results of this study are in the form of a map of the distribution of regional asset land in the form of health facilities and educational facilities owned by the Regional Government. The results of the mapping of local government asset land are expected to help local governments know and make it easier for managers to recognize the location of the distribution of government assets properly.

Keywords : Are Asset, Maps, Arcmap