

ABSTRAK

Suatu hal yang tidak dapat kita kesampingkan pada masa sekarang ini adalah perkembangan dunia teknologi khususnya teknologi komputer dan informasi. Sistem informasi inventaris barang merupakan salah satu sistem yang umum digunakan untuk mengatur dan mengolah data sumberdaya barang pada suatu organisasi, usaha atau bisnis.

Kurangnya pengelolaan yang efektif tentang aset dan anggaran desa pada wilayah tertentu menyebabkan tidak meratanya pembangunan dan pelestarian desa. Di dalam pengelolaan dana dan sumberdaya desa pada umumnya dilakukan dengan cara yang manual sehingga tidak efektif dan efisien dalam pengerjaannya, dan memungkinkan terjadinya ketidakakuratan data.

Oleh karena itu perlu adanya sistem berbasis web yang kekinian dan menunjang dalam pengolahan data aset dan dana desa yang memberikan informasi yang efektif, efisien dalam pencatatan yang mampu membantu mengolah data aset dan dana desa secara transparan sehingga dapat meningkatkan pemerataan pembangunan dan kesejahteraan warga. Perancangan sistem ini berbasis Web dan menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan MySQL sebagai data basenya.

Kata Kunci : Aset, dana desa, Php, MySql, Web

ABSTRACT

One thing that we can not rule out at this time is the development of the world of technology, especially computer technology and information. Inventory information system is one of the most common systems used to organize and process data resource goods in an organization, business or business.

The lack of effective management of village assets and budgets in certain areas leads to uneven distribution of village development and conservation. In the management of village funds and resources are generally carried out in a manual manner that is ineffective and efficient in the process, and allows the occurrence of data inaccuracies.

Therefore it is necessary to have a web-based system that is current and support in data processing assets and village funds that provide effective information, efficient in recording that is able to help process data assets and village funds in a transparent so as to improve the equity of development and welfare of citizens. The design of this system is Web-based and use PHP programming language with MySQL as the basenya data.

Keywords: Assets, village funds, Php, MySql, Web

