

ABSTRAK

Rosi Yulinda Surlily (11180383) Kenti Subalaksana (11180528), Rancang Bangun Sistem Informasi Realisasi Anggaran Desa Pada Desa Bangsri Berbasis Web.

Teknologi informasi pada saat ini sudah menjadi kebutuhan bagi setiap individu, baik itu pelaku bisnis, dunia pendidikan dan pemerintahan. Hal tersebut mendorong perkembangan teknologi informasi dan komunikasi berkembang sangat pesat. Prosedur yang dilakukan di Desa Bangsri untuk melakukan transparansi dalam pendistribusian informasi, rendahnya kinerja pemerintah desa, kurangnya transparansi penggunaan dana desa mengakibatkan ketidakjelasan pengelolaan keuangan. Dengan adanya sistem informasi realisasi anggaran desa yang terkomputerisasi dapat memudahkan pemerintah desa dalam mengelola layanan informasi serta pendistribusian informasi yang berhubungan dengan realisasi anggaran desa yang tersedia kepada masyarakat sehingga dapat membantu masyarakat dalam mengakses/melihat profil desa dan kegiatan desa yang akan dilaksanakan secara cepat, tepat dan akurat. Dalam merancang sistem informasi realisasi ini, akan menggunakan *software* pendukung yaitu *Visual Studio Code* dan *MySQL* sebagai basis datanya. Perancangan sistem informasi realisasi anggaran desa ini merupakan solusi yang terbaik dalam memecahkan masalah-masalah yang ada pada desa bangsri. Dan dengan diterapkannya sistem informasi realisasi pembangunan infrastruktur ini sangat diharapkan segala kendala tentang kurangnya transparansi penggunaan dana desa dapat segera diatasi.

UNIVERSITAS

Kata Kunci: Sistem Informasi Realisasi, Anggaran Desa

ABSTRACT

Rosi Yulinda Surlily (11180383) Kenti Subalaksana (11180528), Design and Build an Information System for the Realization of Village Budgets in Web-Based Bangsri Village.

Information technology at this time has become a necessity for every individual, be it business people, education and government. This encourages the development of information and communication technology to develop very rapidly. The procedures carried out in Bangsri Village to carry out transparency in the distribution of information, the low performance of the village government, the lack of transparency in the use of village funds resulted in unclear financial management. The existence of a computerized village budget realization information system can facilitate the village government in managing information services and distributing information related to the realization of the village budget available to the community so that it can assist the community in accessing/viewing village profiles and village activities that will be carried out quickly, accurately. And accurate. In designing this realization information system, we will use supporting software, namely Visual Studio Code and MySQL as the database. The design of this village budget realization information system is the best solution in solving the problems that exist in the Bangsri village. And with the implementation of the information system on the realization of infrastructure development, it is hoped that all obstacles regarding the lack of transparency in the use of village funds can be overcome immediately.

Keywords: Realization Information System, Village Budget

UNIVERSITAS