

## *Abstrak*

Media Informasi Desa Hiliorahua Kecamatan Susua Kabupaten Nias Selatan saat ini, menggunakan sebuah papan informasi yang terletak di kantor Desa Hiliorahua. Oleh karena itu, tidak semua informasi yang berhubungan dengan realisasi anggaran dana desa tersedia dan sampai kepada masyarakat. Desa Hiliorahua memerlukan adanya sebuah layanan informasi sebagai bentuk transparansi realisasi anggaran dana desa berbasis web sehingga mudah diakses yang mengacu pada publikasi kepada masyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk merancang dan membangun sebuah sistem publikasi realisasi penggunaan anggaran desa sebagai upaya penyediaan layanan informasi khususnya terkait dengan alokasi penggunaan dana desa kepada masyarakat yang lebih efektif dan efisien, dan menyediakan informasi terperinci dan mendetail mengenai realisasi anggaran dana yang disalurkan. Metode digunakan dalam penelitian ini yaitu metode waterfall dengan menganalisis data dan informasi yang didapatkan di desa tersebut kemudian merancang, membangun website Desa Hiliorahua. Program ini dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan basis data MySQL. Perancangan website ini dibangun berdasarkan hasil analisis dan berbagai referensi yang diperoleh kemudian diuji coba dengan localhost dan dijalankan dengan google chrome atau browser, Mozilla Firefox. Setelah melewati tahap uji coba dengan baik, maka hasil yang didapatkan yaitu sebuah media informasi yang dapat membantu desa untuk menyampaikan informasi. Maka peneliti menyimpulkan bahwa dengan adanya website ini pengunjung atau masyarakat mendapatkan informasi dengan mudah berupa pengumuman, berita mengenai Desa Hiliorahua baik itu realisasi anggaran desa dengan mengakses alamat website Desa Hiliorahua.

**Kata kunci:** Sistem Informasi, Website, PHP, MySQL

## ***Abstract***

*The information media of Hiliorahua Village, Susua District, South Nias Regency currently uses an information board located at the Hiliorahua Village office. Therefore, not all information related to the realization of the village fund budget is available and reaches the community. Hilorahua Village requires an information service as a form of web-based village budget realization transparency so that it is easily accessible which refers to publications to the public. This study aims to design and build a publication system for the realization of the use of village budgets as an effort to provide information services, especially related to the allocation of village funds to the community more effectively and efficiently, and to provide detailed and detailed information on the realization of the village budget that is distributed. The method used in this study is the waterfall method by analyzing the data and information obtained in the village and then designing and building the Hiliorahua Village website. This program is built using the PHP programming language and MySQL database. The design of this website was built based on the results of the analysis and various references obtained and then tested with localhost and run with Google Chrome or Mozilla Firefox browser. After passing the trial stage well, the results obtained are an information media that can help the village to convey information. So the researchers concluded that with this website visitors or the public can easily get information in the form of announcements,*

***Keywords:*** *Information System, Website, PHP, MySQL*

