

ABSTRAKSI

Amran Sabrani (11151410), Aplikasi Laporan Keuangan Pada CV. Raffan design berbasis *web* Wilayah Kalimantan Barat.

CV. Raffan Design merupakan perusahaan yang bergerak di bidang jasa konsultan. Setiap pengelolahan laporan keuangan masih menggunakan media kertas pencatatan dokumen dan proses pembuatan laporan masih menggunakan Microsoft Exel. Akibat penggunaan kertas sebagai media pengarsipan berakibat terjadinya kehilangan dokumen meupun rusak. Maka dari itu, Tugas Akhir ini membahas tentang pembuatan aplikasi laporan keuangan menggunakan model watervall yaitu suatu metodologi yang menyediakan pendekatan alur hidup perangkat lunak yang terdiri dari analisa kebutuhan, design, pembuatan code program dan pengujian. Teknik pengumpulan data yang di gunakan terdiri dari observasi, wawancara, dan studi pustaka. Aplikasi yang di rancang menggunakan satu (1) user yaitu admin, dimana admin dapat melakukan login ke sistem untuk dapat melakukan pengelolahan data yang dimulai dari input jurnal, melihat daftar jurnal, melihat data akun, mengolah data admin sehingga proses laporan keuangan. Aplikasi yang dirancang menggunakan bahasa pemrograman HTML dan PHP. Aplikasi pemrograman yang digunakan adalah Macromedia Dreamweaver 8. Serta MYSQL sebagai database untuk mengolah data laporan keuangan pada CV. Raffan Design. Aplikasi laporan keuangan ini diharapkan dapat membantu CV. Raffan Design dalam pengolahan data yang berkaitan dengan laporan keuangan.

Kata kunci : Aplikasi, Basis Data, Laporan keuangan

ABSTRACT

Amran Sabrani (11151410), Application of Financial Statements on CV. Raffan West Kalimantan Region-based web design.

CV. Raffan Design is a company engaged in consulting services. Every management of financial statements still uses paper media recording documents and the reporting process is still using Microsoft Excel. As a result of the use of paper as a filing medium, the loss of documents was damaged. Therefore, this Final Project discusses the making of financial statement applications using the waterfall model which is a methodology that provides a software life flow approach consisting of needs analysis, design, program code creation and testing. Data collection techniques used consist of observation, interviews, and literature studies. The application is designed using one (1) user, namely admin, where the admin can log into the system to be able to manage data starting from journal entries, viewing journal entries, viewing account data, processing admin data so that the financial statements process. Application designed using HTML and PHP programming languages. The programming application used is Macromedia Dreamweaver 8. As well as MySQL as a database for processing financial report data on CV. Raffan Design. This financial statement application is expected to help CV. Raffan Design in processing data related to financial statements.

Keywords: Application, Database, Financial Report