

Abstrak

Laporan pengelolaan keuangan di PT. Babaya Jek Nusantara saat ini masih dilakukan dengan manual. Data keuangan masuk, data keuangan yang keluar dan pelaporan keuangan dilaporkan langsung kepada pemimpin perusahaan tanpa terkomputerisasi. PT. Babaya Jek Nusantara membutuhkan sistem pelaporan keuangan berbasis web yang efektif dan terkomputerisasi sehingga memudahkan akses cabang dalam pelaporan keuangan. Penelitian ini bertujuan untuk merancang dan membangun sebuah sistem laporan pengelolaan keuangan terkait dengan perusahaan yang mempunyai cabang di beberapa provinsi dengan kegiatan yang berbeda. Dengan adanya sistem pengelolaan keuangan ini maka memudahkan akses pemimpin perusahaan dalam memantau laporan keuangan dan kegiatan masing-masing cabang. 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 web browser yang ada. Setelah melewati tahap uji coba dengan baik, maka hasil yang didapatkan yaitu sebuah sistem yang memudahkan akses pusat perusahaan dengan cabang. Maka peneliti menyimpulkan bahwa dengan adanya website ini, cabang dari perusahaan PT. Babaya Jek Nusantara mudah dalam menyampaikan laporan keuangan dan kegiatan, pemimpin perusahaan lebih efektif memantau dan mendapatkan informasi dari berbagai cabang.

Kata kunci: Sistem Informasi, Website, PHP, MySQL

Abstract

Financial management report at PT. Babaya Jek Nusantara is currently still done manually. Incoming financial data, outgoing financial data and reporting reports directly to company leaders without being computerized. PT. Babaya Jek Nusantara requires an effective and computerized web-based financial reporting system so as to facilitate access to reporting in financial reporting. This study aims to design and build a financial reporting system related to companies that have branches in several provinces with different activities. With this financial management system, it is easier for company leaders to access the financial statements and activities of each branch. This program is built using the PHP programming language and MySQL database. This design site was built based on the results of the analysis and various references obtained and then tested with localhost and run with an existing web browser. After passing the trial stage well, the results obtained are a system that facilitates access to the company's center with branches. So the researchers concluded that with this website, a branch of the company PT. Babaya Jek Nusantara is easy to submit financial and activity reports, company leaders are more effective in uniting and obtaining information from various branches.

Keywords: Information System, Website, PHP, MySQL

