

ARIS CHOIRURISKY, 22.120.0008
SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN KAS PADA USAHA RINJANI LAUNDRY KOTA PEKALONGAN, dibawah bimbingan Bapak Dicke J.S.H Siregar, M.Kom dan Ibu Devi Sugianti, M.Kom 156+xiii hal/ 100 gambar/ 18 tabel/ 2 lampiran/ 23 Pustaka (2020-2024)

ABSTRAK

Rinjani Laundry merupakan usaha jasa pencucian yang berlokasi di Kota Pekalongan dan telah beroperasi sejak tahun 2015. Dalam operasionalnya, Rinjani Laundry masih menggunakan metode pencatatan keuangan secara manual melalui nota kertas dan buku tulis. Hal ini menimbulkan berbagai kendala seperti risiko kesalahan pencatatan, kehilangan data, serta kesulitan dalam penyusunan laporan keuangan yang akurat dan tepat waktu. Untuk mengatasi permasalahan tersebut, dirancang dan dibangun sebuah sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas berbasis web menggunakan framework CodeIgniter 4. Sistem ini dikembangkan dengan metode Waterfall yang meliputi tahapan Communication, Planning, Modeling, Construction, dan Deployment. Pengumpulan data dilakukan melalui observasi dan wawancara dengan pengelola usaha. Sistem yang dibangun mampu mencatat transaksi kas masuk dan kas keluar secara otomatis, menyusun jurnal khusus penerimaan dan pengeluaran kas. Pengujian sistem dilakukan menggunakan metode GUI Testing untuk memastikan kesesuaian tampilan dan fungsionalitas sistem dengan kebutuhan pengguna. Hasil dari pembangunan sistem ini diharapkan dapat meningkatkan efisiensi pencatatan keuangan, mengurangi risiko kesalahan, serta mempermudah pemilik usaha dalam memantau kondisi keuangan secara real-time dan terstruktur.

Kata Kunci: *Sistem Informasi Akuntansi, Penerimaan dan Pengeluaran Kas*

ARIS CHOIRURISKY, 22.120.0008
ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM FOR CASH FLOW AT RINJANI LAUNDRY BUSINESS IN PEKALONGAN CITY, under the supervision of Mr. Dicke J.S.H Siregar, M.Kom and Mrs. Devi Sugianti, M.Kom 156+xiii page/ 100 figures/ 18 tables/ 2 attachments/ 23 Libraries (2020-2024)

ABSTRACT

Rinjani Laundry is a laundry service business located in Pekalongan City and has been operating since 2015. In its operations, Rinjani Laundry still uses manual financial recording methods through paper receipts and notebooks. This causes various issues such as recording errors, data loss, and difficulties in preparing accurate and timely financial reports. To address these problems, a web-based accounting information system for cash flow was designed and developed using the CodeIgniter 4 framework. The system was developed using the Waterfall method, which includes the stages of Communication, Planning, Modeling, Construction, and Deployment. Data collection was carried out through observations and interviews with the business manager. The developed system is capable of automatically recording cash inflow and outflow transactions, compiling general journals, ledgers, cash flow reports, and profit and loss reports. System testing was conducted using the GUI (Graphical User Interface) Testing method to ensure the interface and functionality meet user requirements. The result of this system development is expected to increase the efficiency of financial recording, reduce the risk of errors, and help the business owner monitor the financial condition in real-time and in a more structured manner.

Keywords: Accounting Information System,