

ABSTRAK

Hesti Ramadhyanti (11151691), Aplikasi Laporan Keuangan Berbasis Web Pada CV. House Of Dura Pontianak.

CV. *House Of Dura* Pontianak merupakan penyedia jasa kecantikan perawatan kulit wajah dan perawatan tubuh. Setiap kegiatan transaksi pembelian, penjualan dan perawatan tercatat di dalam nota kemudian direkapitulasi ke dalam buku besar dan disalin ke MS. Excel. Hal ini menyebabkan keterlambatan dalam penyajian data laporan keuangan dan informasi yang disajikan tidak akurat karena data yang diolah sangat banyak. Tugas Akhir ini membahas tentang pembuatan aplikasi laporan keuangan berbasis *web* pada CV. *House of Dura* Pontianak menggunakan model air terjun sebagai metode pengembangan perangkat lunak yang terdiri dari analisa kebutuhan perangkat lunak, desain, pembuatan kode program dan pengujian. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam upaya pengumpulan data terdiri dari observasi, wawancara dan studi pustaka. Aplikasi yang dibuat ini terdiri dari dua level akses yaitu admin dan manajer. Admin dapat melakukan pengolahan data pembelian, penjualan, *treatment*, biaya, buku besar, pengolahan akun, produk, *treatment*, perawat, *consultant* dan pasien. Manajer dapat mengelola data *user* dan mengakses laporan stok, laporan neraca saldo serta laporan laba rugi. Aplikasi laporan keuangan yang dibuat ini diharapkan dapat membantu CV. *House of Dura* Pontianak dalam pengolahan laporan keuangan.

Kata Kunci: Akuntansi, Laporan Keuangan, Basis Data.

ABSTRAK

Hesti Ramadhyanti (11151691), Web-based of Financial Reports Application at CV. House Of Dura Pontianak.

CV. House of Dura Pontianak is service provider of skin face's and skin care treatment. Every transaction such as, purchase, sales and treatment data recorded in the notes and then recapitulated in the ledger and converted to Ms. Excel. This technique's causing the delay of financial reports generating and the presented information are not accurate because of too many data need to be procced. This Final Project explained about the making of financial reports web-based application at CV. House of Dura Pontianak by using waterfall model as software development method consists of software requirement analysis, design, code generation and testing. The data collection technique that being used to collect the data consists of observation, interviews and literature studies. This application consists of two access level such as administrator and manager. Administrator's able to processing the purchases data, sales data, treatment, cost, ledger, account processing, product, treatment, nurses, consultant and patient. Manager's able to processing the user data and accessing stock reports, balance sheet and income statement. Financial reports application that being made is expected to improve the CV. House of Dura Pontianak to procced the financial reports.

Keywords: Accounting, Financial Reports, Database.