

ABSTRAK

Mr. Laundry merupakan perusahaan yang bergerak di bidang jasa laundry atau pencucian. Dalam melakukan pencatatan keuangan Mr. Laundry belum memenuhi standar akuntansi dan masih menggunakan pengolahan data secara manual dimana hal ini dapat menghambat pengolahan tagihan dan pembayaran atas tagihan laundry. Dengan banyaknya tagihan yang bervariasi dan jumlah pelanggan yang semakin meningkat, metode pencatatan manual yang digunakan perusahaan menjadi tidak efektif sehingga memungkinkan kesalahan pencatatan terjadi. Maka dibangunlah aplikasi berbasis web yang diharapkan mampu membantu seluruh aktifitas transaksi transaksi yang terjadi di Mr. Laundry. Pengembangan sistem aplikasi yang digunakan yaitu sistem Software Development Life Cycle (SDLC) waterfall, proses perancangan menggunakan Unified Modelling Language (UML). Dengan bahasa pemrograman menggunakan PHP, bahasa Query MySQL, framework Codeigniter dan juga testing aplikasi menggunakan metode Blackbox. Aplikasi dapat mengelola, mendata kegiatan pencucian dalam proses maupun yang sudah selesai, mengelola pencatatan penerimaan dan pengeluaran kas, menyajikan jurnal umum, buku besar, dan neraca saldo, serta menyajikan laporan laba rugi dan laporan arus kas.

Kata Kunci: Aplikasi Berbasis Web, Metode Basis Akruar, PHP, Codeigniter