

ABSTRAK

Biro jasa STNK (Surat Tanda Nomor Kendaraan) adalah perusahaan yang menyediakan jasa untuk membantu proses administrasi terkait kendaraan yang terletak di Jalan Raya Banjaran Arjasari No.59, Banjaran Wetan, Kabupaten Bandung, Jawa Barat. Dikarenakan proses pencatatan penerimaan kas dan pengeluaran kas pada perusahaan belum terkomputerisasi, hal ini dapat menjadi tantangan dalam hal keakuratan, kecepatan, dan kemudahan pengelolaan data keuangan. Saat ini, proses sistem pencatatan transaksi yang terkomputerisasi merupakan hal yang sangat dibutuhkan oleh perusahaan karena dapat meningkatkan efisiensi operasional, mengurangi kesalahan, dan memberikan layanan yang lebih baik kepada pelanggan. Dengan demikian, dibuat sebuah aplikasi web yang dapat mencatat keuangan serta menghasilkan laporan berupa jurnal, buku besar, dan laporan laba rugi. Perancangan sistem menggunakan *Unified Modeling Language (UML)* dan *Entity relationship diagram (ERD)* dan menggunakan metode *waterfall* dengan pengembangan *Software Development Life Cycle (SDLC)*. Pengujian aplikasi menggunakan metode *Black Box Testing* terhadap fungsionalitas pada aplikasi tersebut. Implementasi menggunakan bahasa pemrograman *Hypertext Preprocessor (PHP)* dengan *Framework CodeIgniter 4* dan *database MySQL*.

Kata Kunci: penerimaan, sistem terkomputerisasi, pencatatan kas