

ABSTRAK

Surat berharga adalah surat yang oleh penerbitnya sengaja diterbitkan sebagai pelaksanaan pemenuhan suatu prestasi yang berupa pembayaran sejumlah uang. Tetapi pembayaran ini tidak dilakukan dengan menggunakan mata uang, melainkan dengan menggunakan alat bayar lain. Alat bayar itu berupa surat yang didalamnya mengandung suatu perintah kepada pihak ke tiga, atau pernyataan sanggup untuk membayar sejumlah uang untuk pemegang surat itu, Pada PT. Danareksa, sistem pada pencatatan akuntansi pada pengolahan surat berharga sudah menggunakan komputer, hal ini sangat mendukung kegiatan pengolahan data surat berharga pada perusahaan, namun pengolahan data surat berharga pada perusahaan tidak menggunakan aplikasi khusus yang standar dengan akuntansi maka berdasarkan latar belakang yang telah dipaparkan di atas maka penulis mengangkat judul skripsi Pembuatan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Pengolahan Surat Berharga Pada PT. Danareksa dengan Menggunakan Metode Single Step dengan Bahasa pemograman yang akan digunakan adalah Java SE 8.0, Penggunaan Database untuk menyimpan data hasil dari inputan yaitu menggunakan Mysql, Laporan yang dirancang yaitu dengan menggunakan iReport dan Pemodelan sistem dilakukan dengan UML 2.0. Aplikasi ini dapat mempermudah penyebaran informasi transaksi yang dihasilkan oleh pembelian tunai dan penjualan surat berharga yang bersifat investasi, merancang sistem yang dapat memberikan data akurat mengenai anggaran dana dan meminimalisir dalam penulisan anggaran dana serta mempermudah dan menghemat waktu pengolahan data anggaran dana sehingga meningkatkan kinerja karyawan.

Kata kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Surat Berharga, Java, MySQL.