

ABSTRAK

Sistem pencatatan akuntansi angkutan penumpang pada CV. Karya Agung Medan tidak menggunakan komputer, pencatatan keuangan hanya dengan lembaran pada buku besar dan dicatat berdasarkan transaksi keuangan yang terjadi pada CV. Karya Agung Medan hal tersebut membuat kinerja pegawai khususnya pada bagian keuangan menjadi tidak efektif dan data yang telah ditulis dapat terjadi redundansi data, kurang telitinya pencatatan keuangan tersebut dapat memberikan dampak negatif untuk proses keuangan perusahaan dan meningkatkan kerugian perusahaan. Karena hal tersebut diatas maka laporan keuangan harus mendapat perhatian yang memadai dari pimpinan serta segala perlakuan akuntansi terhadap laporan keuangan harus sesuai dengan Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan yang merupakan dasar/konsep yang menjadi pedoman dalam menilai, mencatat dan menyajikan harta kewajiban serta modal perusahaan dari neraca serta menentukan biaya dan pendapatan pada laba rugi perusahaan. Berdasarkan latar belakang yang telah dipaparkan di atas maka penulis mengangkat judul skripsi Analisis Sistem Informasi Akuntansi Perusahaan Jasa Angkutan Penumpang Studi Kasus Pada CV. Karya Agung Medan 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 dengan tujuan penelitian ini yaitu membangun sistem yang dapat memberikan keakuratan data dalam mendapatkan data informasi akuntansi keuangan pada CV. Karya Agung Medan, membangun sistem yang dapat menyimpan data dalam jumlah skala besar dan membangun sistem informasi akuntansi yang dapat menyajikan laporan keuangan secara otomatis sehingga meminimalisasikan tingkat kesalahan dalam penulisan laporan.

Kata kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Jasa Angkutan.