

ABSTRAK

Dalam penulisan Tugas Akhir ini, penulis melakukan studi lapangan di PT ASURANSI JASA INDONESIA yang merupakan Badan Usaha Milik Negara yang diberi wewenang untuk menyelenggarakan jasa asuransi kerugian. Perkembangan perusahaan yang cukup pesat pada akhir-akhir ini menumbuhkan kesadaran dikalangan manajemen perusahaan untuk lebih mengendalikan kegiatan-kegiatan manajemen perusahaan agar berjalan lebih efektif dan efisien.

Penelitian untuk menunjang Tugas Akhir ini ditujukan pada masalah informasi aliran keuangan perusahaan untuk cabang-cabang perusahaan. Pada saat ini untuk cabang-cabang perusahaan didaerah, informasi yang digunakan sebagai pedoman dirasa masih kurang dan sering terlambat, sehingga perencanaanpun kurang mengena. Untuk mengatasi kekurangan tersebut dan dalam rangka pengembangan manajemen perusahaan akan dirancang sistem informasi manajemen untuk menunjang pengelolaan informasi aliran keuangan jasa asuransi kebakaran, kecelakaan diri, kendaraan bermotor dan angkutan.

Analisis untuk Perancangan Sistem dilakukan dengan studi lapangan di bidang asuransi P.T. Asuransi Jasa Indonesia. Tahap awal dari pengembangan SIM ini dimulai dengan mempelajari sistem yang ada pada perusahaan yaitu dipelajari sejarah perkembangan perusahaan, struktur organisasi, tugas dan kewajiban (job description), sistem dan prosedur. Tahap selanjutnya dilakukan analisis terhadap sistem, dari sini diidentifikasi kebutuhan informasi dan sumber-sumber data. Pada tahap perancangan dilakukan perancangan sistem informasi keuangan, perancangan sistem basis data, perancangan sistem pengkodean, perancangan program aplikasi, normalisasi dan desain laporan.

Laporan (report) / Output yang dihasilkan dari rancangan sistem informasi manajemen ini adalah laporan mengenai permintaan dan klaim asuransi kerugian kebakaran, kecelakaan diri, kendaraan bermotor, angkutan, laporan mengenai posisi keuangan dan aliran keuangan. Laporan-laporan tersebut sebagian besar berupa usulan keputusan yang sangat diperlukan manajemen perusahaan dalam pengambilan keputusan.

Dari usulan rancangan sistem informasi manajemen ini, diharapkan dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan bagi pengembangan sistem informasi manajemen perusahaan khususnya sistem informasi aliran keuangan perusahaan.