

ABSTRAK

Pencatatan transaksi dan proses penghitungan transaksi pada kursus “X” masih berjalan secara manual dan sederhana mulai dari pendaftaran murid baru, pengaturan jadwal, pembayaran iuran, pencatatan biaya-biaya, serta proses-proses lainnya. Dari sistem tersebut terdapat beberapa masalah yang dihadapi kursus “X” salah satunya adalah diperlukan waktu yang agak lama dalam perhitungan, baik itu perhitungan gaji maupun transaksi-transaksi yang ada sehingga mengakibatkan lamanya proses pembuatan laporan. Berdasarkan hal tersebut, maka perlu dibuat sistem informasi administrasi dan akuntansi untuk kursus “X”. Diharapkan dengan adanya sistem informasi administrasi dan akuntansi akan dapat mempermudah proses administrasi dan akuntansi.

Pada kursus “X” dilakukan analisis sehingga didapatkan enam komponen utama yaitu murid, keuangan, inventaris, pengajar, jadwal, dan sumber daya lain. Pembuatan sistem informasi administrasi dan akuntansi ini mencakup proses-proses yang berhubungan dengan keenam komponen utama tersebut. Dengan cara merumuskan masalah yang ada pada enam komponen utama tersebut sehingga kemudian diperoleh desain solusi untuk permasalahan tersebut. Desain solusi ini terdiri atas desain proses, desain data, dan desain *user interface*.

Kesimpulan dari pembuatan sistem informasi administrasi dan akuntansi ini adalah bahwa sistem informasi administrasi dan akuntansi ini dapat digunakan oleh kursus “X” untuk menyimpan data pada setiap transaksi yang ada, serta mengolahnya menjadi laporan akuntansi, juga dapat menghasilkan laporan-laporan untuk setiap transaksi yang terjadi. Saran yang diusulkan adalah agar ditambahkan perhitungan pajak pada sistem akuntansi, aplikasi dibuat berbasis web agar bisa diakses dimanapun dan ditambahkan fitur pendukung buat murid misal tanya jawab, dan forum, dan ditambahkan sistem *multi client* pada aplikasi.