

ABSTRAKSI

Perusahaan “Showroom X” merupakan sebuah perusahaan yang bergerak di bidang jual – beli mobil bekas. Dengan aplikasi ini, yaitu pembuatan sistem informasi administrasi jual beli akan meningkatkan kualitas showroom tersebut, diantaranya dengan menerapkan metode pengarsipan data mobil agar lebih efisien, menyederhanakan proses – proses pengolahan data transaksi, dan meningkatkan mutu sumber daya keseluruhan. Dengan adanya aplikasi ini perusahaan dapat melacak dengan mudah suatu mobil seperti, masih berada di bengkel untuk perawatan, masih pengurusan pajak STNK, ataupun masih proses leasing. Semua masalah yang terjadi pada sistem yang digunakan oleh perusahaan tersebut dapat diatasi dengan aplikasi ini untuk lebih memaksimalkan pekerjaan yang dilakukan di perusahaan jual – beli mobil tersebut. Dari banyaknya masalah yang terjadi di perusahaan tersebut, maka diperlukan adanya sebuah sistem informasi administrasi yang dapat mendukung pengolahan administrasi data. Sistem baru yang dibuat ini meliputi semua proses pembuatan nota yang terjadi di perusahaan “Showroom X”. Proses yang terjadi dimulai dengan proses pembelian mobil dengan langkah awal dilakukan pembayaran, setelah itu bila perlu dimasukkan bengkel untuk perawatan, ataupun untuk pengurusan pajak STNK. Proses selanjutnya adalah proses penjualan, proses penjualan ada dua yaitu, secara tunai atau kredit. Kedua cara tersebut memiliki tahap yang berbeda dikarenakan cara bayarnya yang berbeda. Laporan Tugas Akhir ini akan menguraikan dengan adanya sistem baru di perusahaan ditujukan untuk mengurangi masalah-masalah yang terjadi dan dapat mempermudah serta mempercepat pekerjaan yang terjadi di instansi tersebut. Desain sistem informasi meliputi, proses pembelian, proses input data, proses penjualan, dan proses pencetakan nota. Pada tahap akhir dilakukan evaluasi terhadap proses yang akan diulas di bagian akhir laporan ini.

Kata kunci: sistem informasi, “Showroom X”, sistem administrasi data