

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI
SISTEM INFORMASI LAPORAN KEUANGAN
PADA SHOWROOM SUZUKI BATUSANGKAR**

TUGAS AKHIR

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Ahli Madya
pada Jurusan Teknologi Informasi Program Studi Manajemen Informatika**

Oleh:

NONA ANDRIA ULFAH

06 091 017



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN INFORMATIKA
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS**

2009



ABSTRAKSI

Showroom Suzuki Batusangkar merupakan perusahaan yang bergerak dibidang penjualan sepeda motor. Pada saat ini pembuatan laporan keuangan pada Showroom Suzuki Batusangkar masih dilakukan secara manual. Hal ini menyebabkan terjadinya keterlambatan dalam menyusun laporan atau adanya kesalahan dalam pencatatan dan perhitungan data transaksi.

Informasi dalam pembuatan laporan keuangan yang cepat dan tepat sangat diharapkan oleh badan usaha ini. Penulis menggunakan bahasa pemrograman Java dan MySQL guna membantu dalam pembuatan laporan keuangan pada showroom Suzuki Batusangkar.

Bahasa pemrograman ini sangat membantu dalam proses pembuatan laporan keuangan karena dapat memproses data penjualan, data pembelian dan biaya pengeluaran lain yang akan menghasilkan suatu laporan keuangan dengan cepat dan tepat.

Kata kunci : Laporan keuangan, Showroom Suzuki Batusangkar, *Java 2 Standar Edition, MySQL*

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dengan majunya perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputerisasi (IPTEK) telah menjadi suatu hal yang sangat penting dan dibutuhkan terutama dalam pengolahan data. Kemajuan teknologi yang pesat sangat dirasakan oleh Lembaga Pendidikan atau Badan Usaha lainnya yang banyak membutuhkan Informasi dalam kegiatan operasionalnya, misalnya digunakan dalam organisasi dan manajemen pada lembaga pendidikan atau badan usaha lainnya karena disadari bahwa komputer merupakan alat bantu untuk menyelesaikan berbagai pekerjaan manusia secara cepat dan tepat. Disamping itu komputer juga dapat menyimpan data dan informasi yang disimpan dalam suatu media penyimpanan berupa *file*.

Pada suatu badan usaha baik negeri maupun swasta mereka tidak terlepas dari hal pengolahan data-data untuk menghasilkan informasi yang mereka butuhkan yang digunakan dalam pelaksanaan pekerjaan sehari-hari. Kemampuan yang dimiliki baik sebagai alat bantu pemrosesan data dapat meningkatkan efisiensi pelaksanaan kerja dalam volume data yang besar, baik perhitungan berulang, ketepatan waktu serta keakuratan data untuk membuat sebuah laporan yang diperlukan sebagai penunjang aktivitas. Semuanya ini dapat dilakukan secara komputerisasi.

Showroom Suzuki Batusangkar merupakan perusahaan yang bergerak dibidang penjualan sepeda motor. Pada saat ini pembuatan laporan keuangan pada Showroom Suzuki Batusangkar masih dilakukan secara manual. Hal ini menyebabkan terjadi keterlambatan dalam menyusun laporan atau adanya kesalahan dalam pencatatan dan perhitungan data transaksi. Untuk itu dibutuhkan suatu sistem yang dapat memudahkan dalam pembuatan laporan .

Pembuatan sistem ini berdasarkan pada hal-hal sebagai berikut :

1. Untuk mempermudah dalam proses penginputan, pengolahan dalam membuat laporan,
2. Untuk merancang sistem informasi ini penulis menggunakan program aplikasi java dengan menggunakan sistem operasi windows XP.

Didasari dari hal-hal diatas maka penulis mengambil judul untuk tugas akhir ini adalah “ **PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI LAPORAN KEUANGAN PADA SHOWROOM SUZUKI BATUSANGKAR DENGAN MENGGUNAKAN JAVA 2 STANDARD EDITION DAN MYSQL**”

1.2. Rumusan Masalah

Tugas akhir yang dibuat ini sangat erat hubunganya dengan pengetahuan tentang Sistem Informasi. Berdasarkan uraian diatas, dapat dirumuskan pokok-pokok permasalahan antara lain :

1. Seefektif apakah Showroom Suzuki Batusangkar memanfaatkan sistem pengolahan data dan pembuatan laporan keuangan yang masih manual?

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari uraian masalah yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, serta berdasarkan analisa dari data yang ada maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Dengan menggunakan sistem ini maka proses perhitungan laporan keuangan pada shoroon Suzuki Batusangkar dapat dilakukan lebih baik dan cepat.
2. Informasi yang dibutuhkan dapat dilihat setiap saat dengan mudah dan kapanpun jika dibutuhkan serta penyimpanan datanya terjamin, aman dan tidak banyak memakan tempat.
3. Output atau laporan-laporan yang dihasilkan pada sistem ini lebih jelas dan terinci.
4. Peranan sistem komputerisasi yang ditunjang dengan penggunaan aplikasi bahasa pemrograman, akan lebih efektif dan efisien serta mempunyai nilai tambah bila dibanding dengan sistem manual.

DAFTAR PUSTAKA

- Al-bahra Bin Ladjamudin.b, 2005. *Analisis dan Design Sistem Informasi*.
Yogyakarta : Graha Ilmu
- Fathansyah, Ir. 2004. *Basis Data*. Bandung: Informatika
- Fuad Noor. 1998. *Analisa dan Perancangan Sistem*. Inter Media, 1998
- Jogianto, H.M. 2005. *Analisa dan Design Sistem Informasi*. Yogyakarta :
Andi Offset
- Pranomo, dkk. 1996. *Teknik Pengumpulan Data dan Penulisan Makalah*.
Yogyakarta:Pustaka Pelajar