

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan dan uraian keseluruhan materi pada bab – bab sebelumnya dan rangka penyusunan skripsi dengan judul “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Jaya Raya Computer Magelang”, maka penulis mengambil kesimpulan bahwa :

1. Sistem informasi penjualan ini dapat membantu mengurangi terjadinya kesalahan yang sering terjadi di dalam transaksi penjualan, pembelian dan pencatatan stok barang. Dalam sistem ini juga dilengkapi beberapa fitur tambahan untuk dapat lebih membantu proses transaksi yang diantaranya adalah :
 - a. Transaksi penjualan tempo yang pembayarannya dapat dilakukan maksimal 3 kali cicilan dalam satu nota.
 - b. Transaksi servis dan mencetak nota servis.
 - c. Konsinyasi, penarikan konsinyasi dan mencetak nota konsinyasi.
 - d. Mencetak laporan – laporan transaksi secara periode.
 - e. Peningkat tempo penjualan yang akan mendekati tanggal jatuh tempo.
 - f. Update kurs dollar.

2. Sistem baru menggunakan sistem terkomputerisasi yang mempunyai beberapa kelebihan dibandingkan sistem lama yang masih manual, kelebihan tersebut diantaranya adalah :
 - a. Semua data transaksi dan stok barang tersimpan dan terorganisir dengan baik di dalam sistem.
 - b. Semua aktifitas yang terjadi di dalam sistem dapat terkontrol dengan baik dan aman.
 - c. Memudahkan untuk pengecekan transaksi penjualan, pembelian, servis, konsinyasi dan data barang.

5.2 Saran

Berdasarkan dari penelitian penulis lakukan pada Toko Jaya Raya Computer, penulis memberikan beberapa saran yang perlu diperhatikan, yaitu :

1. Hal yang sangat penting diperhatikan pada sistem baru yang digunakan adalah melakukan perawatan terhadap perangkat keras dan perangkat lunak secara baik dan benar.
2. Agar dapat memaksimalkan pekerjaan yang dilakukan, akan lebih baik jika sistem yang lama yang masih menggunakan sistem manual lebih baik untuk diperbarui dan dikembangkan dengan sistem yang baru yang menggunakan sistem terkomputerisasi.
3. Melihat perkembangan usaha yang semakin maju maka semakin kompleks juga kebutuhannya sehingga sistem yang sudah berjalan tidak dapat memenuhi kebutuhan usaha, maka diperlukan adanya pengembangan

berlanjut sesuai dengan kebutuhan yang diperlukan. Misalkan pengembangan dengan teknologi barcode, fasilitas backup data, update kurs dollar secara otomatis, atau sistem informasi yang berhubungan dengan komputer lain atau disebut juga dengan *client server*.

