

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan pada sistem penjualan dan pembelian pada toko Setia Meubel, maka dapat dilihat bahwa hasil informasi yang dihasilkan dari sistem yang berjalan (sistem manual) masih kurang akurat, relevan dan tepat waktu. Sehingga dapat diambil kesimpulan-kesimpulan sebagai berikut.

1. Dengan aplikasi penjualan dan pembelian yang dibuat menggunakan Netbeans 6.9 dan MySQL ini diharapkan informasi yang dihasilkan lebih berkualitas dan dapat membantu pemilik toko setia meubel dalam pengambilan keputusan dan mengelola transaksi penjualan dan pembelian yang dapat meningkatkan kinerja dalam toko Setia Meubel.
2. Dengan sistem komputerisasi maka proses pencarian, pencatatan dan pemasukan data bisa dilakukan secara mudah dan lancar.
3. Penggunaan aplikasi penjualan dan pembelian ini dapat melakukan pengeditan data serta dapat menyajikan informasi maupun laporan secara cepat, akurat dan relevan.

5.2. Saran

Ada beberapa saran – saran yang akan disampaikan penulis diantaranya.

1. Untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem informasi penjualan dan pembelian meubel pada toko Setia Meubel yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan menerapkan sistem yang terkomputerisasi.
2. Sistem informasi penjualan dan pembelian berbasis komputer yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu pihak pengelola toko dalam melakukan pengelolaan data barang, penjualan dan pembelian serta mampu menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu pengambilan keputusan.
3. Pada Harga Jual dan Harga beli, untuk pengembangan selanjutnya bisa dibuat secara otomatis dari berapa persen keuntungan yang ingin didapat dari Toko Setia Meubel tersebut.
4. Untuk penjualan bisa ditambahkan diskon / potongan harga.
5. Dengan Sistem Informasi yang baru, pengguna disarankan untuk dapat memperhatikan kelemahan atau kekurangan sistem yang baru agar dapat dicari segera dicari solusi masalahnya dan dapat dilakukan pengembangan sistem untuk kedepannya demi kelangsungan pelaksanaan sistem informasi yang lebih baik.