

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengolahan data penjualan dan persediaan barang pada Toko Berkas Elektronik tergolong lambat dikarenakan pengolahan data masih belum terkomputerisasi, mengakibatkan lambatnya pembuatan laporan penjualan per periode dan pencarian data transaksi, serta menghambat proses terjadinya jual beli apabila barang yang diinginkan konsumen tidak tersedia karena tidak adanya pencatatan stok barang.
2. Perancangan sistem informasi penjualan dan persediaan barang berbasis web menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dan *DBMS (Database Management System) MySQL* bertujuan untuk membantu Toko Berkas Elektronik dalam pengolahan data penjualan dan persediaan barang seperti melakukan pencarian data, mengetahui sisa stok barang yang tersedia, melihat pendapatan dari hasil penjualan, serta pembuatan laporan yang lebih efisien.
3. Sistem yang dirancang menyediakan fitur pengolahan data penjualan, data barang, data kategori, data promo, data pengguna , serta laporan.

6.2 SARAN

Agar hasil penelitian ini dapat digunakan secara optimal, maka penulis mencoba memberikan saran-saran, sebagai berikut :

1. Perlu adanya pelatihan kepada sumber daya manusia (pengguna sistem) sebelum menggunakan program sistem informasi penjualan dan persediaan barang.
2. Diharapkan semua data – data transaksi serta barang yang ada dapat di-*input*-kan ke dalam sistem ini, sehingga seluruh data penjualan dan persediaan barang dapat diolah dengan jelas.
3. Untuk peneliti berikutnya diharapkan sistem dapat dilakukan pengembangan lebih lanjut dengan menambahkan fitur *export* dan *import* data dan dapat melakukan *back up* data pada sistem itu sendiri.