

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Setelah melakukan penelitian dan analisis sistem informasi penjualan pada CV. Cahaya Harapan Jambi, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang sedang berjalan untuk pengolahan data pembelian dan penjualan masih menggunakan buku ataupun agenda sehingga terjadi kelemahan-kelemahan yaitu : terjadinya kesalahan dalam pengolahan data khususnya untuk pencatatan dan perhitungan total pembelian ataupun penjualan yang termasuk biaya pengiriman produk, informasi data stok produk yang kurang akurat sehingga terkadang terjadinya penumpukan stok produk di gudang, dan proses pembuatan laporan yang membutuhkan waktu yang cukup lama karena harus membuka satu per satu data pada buku ataupun agenda.
2. Perancangan sistem informasi penjualan pada CV. Cahaya Harapan Jambi bertujuan untuk membantu admin ataupun karyawan dalam pengolahan data produk, pembelian dan penjualan menjadi lebih cepat dan tepat sehingga dapat membantu meningkatkan kinerja karyawan dan mempercepat proses pembuatan laporan serta dapat menampilkan informasi yang dibutuhkan secara akurat. Hasil dari sistem yang dirancang terdapat pengolahan data yang dapat dilakukan yaitu pengolahan data user, data supplier, data kategori, data produk, data pelanggan, data ekspedisi, data pembelian dan data penjualan yang

dilakukan secara terkomputerisasi sehingga dapat ditambah, diubah dan dihapus sesuai dengan kebutuhannya.

6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian dan analisis terhadap sistem informasi penjualan pada CV Cahaya Harapan Jambi, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya sebagai berikut :

1. Dalam menjalankan sistem diharapkan diadakan pelatihan kepada sumber daya manusia yaitu admin yang menggunakan sistem sehingga sistem dapat dijalankan secara maksimal
2. Dalam pengembangan lebih lanjut diharapkan memiliki fitur yang dapat melakukan pengaturan jaringan untuk *multi user* dan terdapatnya laporan yang dapat ditampilkan dalam bentuk grafik untuk laporan pembelian ataupun penjualan