

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dari pembahasan yang dipaparkan dalam Tugas Akhir ini, maka penulis dapat mengambil kesimpulan antara lain:

1. Pengolahan data transaksi pembelian dan penjualan pupuk pada Toko Kembang Joyo Kabupaten Sintang masih diolah secara manual, yakni dengan mencatat semua transaksi dalam pembukuan. Kendala yang seringkali terjadi adalah apabila permintaan pembelian dan penjualan pupuk dalam jumlah banyak, dalam pencatatan pada buku akan membutuhkan waktu lama karena masih tulis tangan.
2. Toko Kembang Joyo Kabupaten Sintang membutuhkan sistem informasi pembelian dan penjualan pupuk yang dapat memudahkan admin (Pemilik) dalam mengelola transaksi pembelian dan penjualan pupuk, serta mengelola laporan keuangan secara cepat dan akurat.
3. Sistem informasi pembelian dan penjualan pupuk pada Toko Kembang Joyo Kabupaten Sintang dirancang untuk dapat mengelola data *user*, data barang, data distributor, data pelanggan, data akun, transaksi pembelian serta transaksi penjualan.
4. Laporan (output) yang dihasilkan pada sistem informasi pembelian dan penjualan pada Toko Kembang Joyo Kabupaten Sintang, antara lain jurnal

pembelian, jurnal penjualan, jurnal khusus, penerimaan kas, pengeluaran kas, dan laporan keuangan.

5.2. Saran

Dalam kesempatan ini kiranya penulis ingin menyampaikan saran yang dapat diterapkan dan berguna bagi pengembangan pada Toko Kembang Joyo Sintang. Adapun saran-saran tersebut antara lain:

1. Untuk pencatatan pembelian dan penjualan sebaiknya data disimpan dalam file, sehingga pada saat pencarian data akan menjadi lebih mudah.
2. Diadakan pelatihan bagi pemilik Toko Kembang Joyo Kabupaten Sintang yang akan menjalankan sistem.
3. Semua proses pencatatan transaksi pembelian dan penjualan pupuk apabila dilakukan dengan sistem komputerisasi akan lebih tertata rapi, aman dan mudah dalam pencarian data apabila sewaktu-waktu dibutuhkan.
4. Dengan sistem yang baru diharapkan perekapan pembelian dan penjualan sampai pembuatan laporan keuangan lebih mudah, cepat dan akurat.