

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil dari analisis dan penelitian yang dilakukan oleh penulis terhadap perancangan sistem informasi pembelian dan penjualan pada toko Sumber Jaya, maka dapat disimpulkan, yaitu:

1. Hasil analisis pengolahan data pembelian dan penjualan pada toko Sumber Jaya bahwa pengolahan data untuk pembelian dan penjualan masih menggunakan buku, kertas, ataupun hvs sehingga ditemukan beberapa kendala seperti lambatnya proses pencarian data karena harus membuka satu per satu nota yang telah disimpan, terjadinya salah pencatatan nama barang, harga barang ataupun perhitungan total penjualan, terkadang terjadinya selisih stok produk antara produk yang dicatat dengan produk fisik di gudang.
2. Sistem informasi pembelian dan penjualan pada toko Sumber Jaya dapat mengelola data konsumen, pembelian, supplier, barang, penjualan yang membantu memberikan informasi yang lebih cepat dan lebih akurat sehingga dapat meningkatkan kinerja karyawan dan admin serta dapat mencetak laporan – laporan seperti laporan penjualan, pembelian, labarugi dan lainnya.
3. Kelebihan sistem informasi pembelian dan penjualan pada toko Sumber Jaya yakni; dapat menampilkan rekapitulasi laporan khususnya untuk laporan pembelian, laporan penjualan, laporan barang terlaris dan laporan labarugi yang dapat ditampilkan berdasarkan tanggal yang dipilih oleh pengguna.

4. Sistem informasi pembelian dan penjualan dapat melakukan rekap data secara otomatis khususnya untuk laporan pembelian dan laporan penjualan yang dapat dicetak berdasarkan tanggal yang dipilih oleh pengguna sistem.

6.2 SARAN

Adapun saran – saran yang ingin dikemukakan penulis sehubungan dengan perancangan sistem informasi pembelian dan penjualan pada toko Sumber Jaya adalah sebagai berikut:

1. Sebelum diimplementasikan akan lebih baik jika pengguna sistem khususnya admin mendapat pelatihan terlebih dahulu supaya sistem informasi yang telah dirancang dapat digunakan secara maksimal.
2. Untuk penelitian selanjutnya akan lebih baik jika ditambahkan fitur diagram atau grafik yang dapat menampilkan data pembelian dan penjualan untuk data perbandingan serta membuat sistem dapat melakukan *back up database*.
3. Agar sistem lebih baik lagi maka diperlukanlah pengaturan jaringan komputer pada sistem.