

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Setelah melakukan penelitian dan analisis terhadap sistem informasi pembelian dan penjualan pada CV. Sumber Manisan, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem informasi pembelian dan penjualan pada CV. Sumber Manisan saat ini masih menggunakan buku dan nota sebagai bukti penjualan dan menggunakan alat bantu hitung kalkulator yang digunakan untuk menghitung suatu nota penjualan sehingga ditemukan beberapa permasalahan, yaitu : kesalahan dalam pengolahan data transaksi, kesalahan dalam perhitungan total harga barang, stok barang dengan persediaan pada gudang yang kurang akurat, sulitnya mencari nota penjualan dan data persediaan stok barang, dan pembuatan laporan membutuhkan waktu yang cukup lama.
2. Sistem informasi pembelian dan penjualan pada CV. Sumber Manisan dirancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan *database* MySQL sehingga dapat memudahkan pengguna sistem dalam menyimpan data lebih aman dan terorganisir dengan baik. Hasil dari sistem yang dirancang memiliki fitur-fitur untuk melakukan pengolahan data yang terdiri dari pengolahan data admin, *change password* admin, data pengguna, data *customer*, data agen, data merk, data rasa, data produk, data pembelian, data penjualan, dan mencetak laporan yang dilakukan secara terkomputerisasi sehingga dapat

ditambah, diubah, dan dihapus sesuai dengan kebutuhannya.

3. Sistem informasi yang dibangun ini diharapkan dapat membantu dan mempermudah kinerja admin dan *owner* dalam melakukan pengolahan data pembelian dan penjualan agar menjadi lebih cepat dan tepat sehingga dapat membantu meningkatkan kinerja admin dan mempercepat dalam proses pembuatan laporan yang dibutuhkan pada CV. Sumber Manisan.

6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian dan analisis terhadap sistem informasi pembelian dan penjualan pada CV. Sumber Manisan, 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 menampilkan laporan dalam bentuk grafik baik laporan pembelian, dan laporan penjualan.