

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah penulis berhasil merancang dan membuat sistem penjualan barang dengan menggunakan *software Microsoft Visual Basic 6.0* dan *Microsoft SQL Server 2000*, dan beberapa hal yang dapat disimpulkan, yaitu :

1. Dengan membangun sebuah sistem informasi penjualan, maka perusahaan dapat mengolah data dengan mudah dan teratur.
2. Suatu sistem informasi penjualan dapat dibangun dengan cara merancang tabel-tabel *database*, alur sistem program, dan disain *interface*-nya terlebih dahulu. Kemudian dilanjutkan dengan memasukkan code-code script (*coding*). Sehingga system informasi tersebut dapat membantu *user* dalam kegiatan memasukkan data barang, data transaksi penjualan barang, dan pencarian data barang secara terkomputerisasi.
3. Laporan transaksi penjualan barang terjadi karena adanya suatu transaksi yang di *input* kan oleh *user* ke dalam Sistem Informasi Penjualan Barang pada Himover Clothing Company.

Hal ini bermanfaat untuk meningkatkan pemakaian teknologi komputer dalam pengolahan data karena sistem lama yang berlaku di Perusahaan Himover Clothing Company masih manual dan memerlukan waktu serta tempat yang banyak untuk penyimpanan data. Namun keberhasilan dari sistem ini tergantung

dari desain, fasilitas, kemudahan penggunaan aplikasi serta kepuasan pengguna dalam hal ini pengguna adalah *owner* dan *staff admin*.

5.2 Saran

Setelah sistem informasi penjualan ini dibuat ada beberapa saran dari penulis yang berhubungan dengan sistem informasi ini :

1. Agar sistem informasi penjualan barang ini dapat ditampilkan dengan optimal, maka perlu dukungan *hardware* dan *software* yang memadai, antara lain *harddisk*, RAM, sistem operasi *Windows XP* dan sistem operasi setelahnya, *Microsoft Visual Basic 6.0*, *Microsoft SQL Server 2000* dan lain-lain.
2. Sistem informasi ini dapat dikembangkan lagi dengan menambahkan fasilitas-fasilitas lain yang dapat membuat sistem menjadi lebih optimal.
3. Basis data yang digunakan sebaiknya selalu mengalami perubahan dalam periode tertentu agar selalu *up to date*.

Demikian kesimpulan dan saran yang penulis berikan. Untuk peneliti berikutnya supaya dapat lebih mengembangkan sistem yang penulis usulkan agar program lebih dikembangkan lagi. Semoga sistem yang diusulkan dapat membantu Perusahaan Himover Clothing Company Yogyakarta untuk mengelola data barang.