

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan hingga penyelesaian pembuatan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Pelangi Techno Computer di Kabupaten Klaten, penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem pengolahan semua data yang sedang berjalan di Toko Pelangi Techno Computer memerlukan waktu yang cukup lama karena pengolahan dan penyimpanan data masih menggunakan sistem pengolahan data manual.
2. Pemecahan Sistem Informasi Penjualan yang sedang berjalan di Toko Pelangi Techno Computer yaitu dengan pembuatan sistem pelayanan pengolahan data penjualan yang terpusat dimana proses pengolahan data lebih tertata serta dilakukan secara terkomputerisasi. Selain itu, dengan pembuatan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Pelangi Techno Computer di Kabupaten Klaten nantinya juga dapat memberikan solusi lain diantaranya :
  - a. Sistem informasi yang dibuat nantinya bisa menjadi alat bantu bagi user dalam proses transaksi pembelian, transaksi service dan pengolahan data Operator, Barang dan Supplier.

- b. Membantu dalam pembuatan laporan.
  - c. Serta membantu dalam pembuatan kwitansi secara terkomputerisasi.
3. Perancangan dan pembuatan sistem informasi penjualan Toko Pelangi Techno Computer di Kabupaten Klaten dirancang dengan penelitian langsung serta menggunakan sistem *Flowchart*, ERD, DFD, Relasi Antar Tabel, perancangan struktur tabel, perancangan *interface*, tampilan *interface*, serta *import data* pembuatan database ke SQL Server. Sistem ini menggunakan software Microsoft Visual Basic 6.0 dan sistem database Microsoft SQL Server 2008.

## 5.2 Saran

Pembuatan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Pelangi Techno Computer di Kabupaten Klaten di sadari bahwa masih memiliki kekurangan yang selayaknya menjadi bahan pertimbangan agar menjadi lebih baik. Adapun saran yang penulis sampaikan antara lain :

- a. Penambahan fitur *Return* karena Toko Pelangi Techno Computer sering mendapatkan komplain barang dari customer sehingga sangat mempengaruhi data laporan barang.
- b. Untuk mencegah terjadinya kerusakan perangkat lunak, perangkat keras, maupun kesalahan pengguna agar keamanan data tetap terjaga maka sebaiknya ditambahkan fasilitas *backup data*.

Demikian kesimpulan dan saran yang dapat penulis sampaikan, banyak pengetahuan baru yang ditemukan saat membangun sebuah sistem informasi penjualan. Semoga sistem yang telah diusulkan ini dapat membantu dalam proses pencatatan data, pengolahan transaksi serta membantu dalam pembuatan laporan. Sehingga dapat menghasilkan informasi dengan cepat dan akurat yang berguna dalam pengambilan keputusan bagi kemajuan Toko Pelangi Techno Computer.

