

## BAB V

### KESIMPULAN

#### 5.1 Kesimpulan

Dengan selesainya analisis sistem, perancangan program sampai tahap implementasi, maka dapat di tarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Selama ini sistem yang digunakan masih menggunakan cara manual sehingga informasi yang didapatkan perusahaan berjalan lambat. Dengan dibuatnya sistem ini keterlambatan informasi dapat diatasi karena dalam pengolahan data, pencarian data dan pembuatan laporan sudah dilakukan secara secara terkomputerasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi berkualitas.
2. Dengan sistem informasi penjualan ini dapat membantu meningkatkan kinerja dalam pengolahan data transaksi penjualan maupun pembelian karena hanya membutuhkan input data saja dan proses pengolahan data dilakukan oleh computer sehingga kesalahan yang sering terjadi dalam sistem manual dapat di minimalkan.
3. Penerapan sistem informasi penjualan ini dapat mendukung kinerja proses pengolahan data pada perusahaan tersebut menjadi efisien

### **5.1.1 Keunggulan**

Keunggulan pada aplikasi sistem penjualan pada Outlet Matic Gombong adalah sebagai berikut :

1. Sistem dapat melakukan pengolahan data barang, data konsumen dan data pemasok serta dapat melakukan transaksi penjualan dan transaksi pembelian secara terkomputerisasi.
2. Proses dari sistem informasi penjualan ini dapat menghasilkan laporan barang, pemasok, konsumen, penjualan, pembelian dan nota jual untuk konsumen.
3. Memperbaiki kinerja yang sebelumnya menggunakan sistem manual menjadi sistem terkomputerisasi.

### **5.1.2 Kelemahan**

Kelemahan pada sistem informasi penjualan pada Outlet Matic Gombong adalah sebagai berikut :

- 1.1 Sistem informasi ini belum menggunakan *client – server* dan masih bersifat *stand alone*

### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil kesimpulan diatas masih diperlukan peningkatan kinerja untuk menyempurnakan sistem informasi penjualan pada Outlet Matic Gombong, penulis memberikan saran antara lain sebagai berikut :

1. Perlu dilengkapi dengan sistem yang berkaitan dengan penggajian pegawai dan sistem lain yang di butuhkan took.

2. Bisa dikembangkan menjadi *client – server* sehingga dapat memudahkan pengaksesan data dan memudahkan dalam memonitoring.

Demikian kesimpulan dan saran yang dapat penulis sampaikan. Semoga saran yang penulis berikan bisa dilakukan bagi pengembang aplikasi berikutnya sehingga dapat menyempurnakan sistem sebelumnya.

