

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Setelah penulis mengadakan riset, mempelajari, memahami dan berusaha memecahkan permasalahan pada sistem penjualan pada Toko Rino Busana Jakarta, maka penulis dapat menarik beberapa kesimpulan, diantaranya yaitu :

1. Sesuai dengan pesatnya perkembangan kebutuhan akan informasi, sistem penjualan *online* merupakan alternatif yang terbaik untuk memecahkan permasalahan yang terjadi, karena dengan sistem penjualan *online* maka otomatis pengolahan data dengan terkomputerisasi sehingga penyimpanan data akan lebih tertib dan aman serta mudah untuk membaca kembali dengan penyajian informasi yang lebih akurat, relevan dan efisien.
2. Dengan menerapkan sistem yang sudah terkomputerisasi dan dibantu program yang dibuat menggunakan bahasa pemrograman *php*, penyimpanan data lebih banyak dan penyajian laporan dapat disajikan tepat waktu.
3. Sistem yang terbaik yang dijalankan serta bertanggung jawab baik secara langsung ataupun tidak langsung tentunya dapat membantu dalam pengambilan keputusan dan penentuan kebijakan yang akan di ambil menuju terciptanya kelancaran jalanya organisasi dimasa yang akan datang.

Dengan penggunaan sistem informasi penjualan *online* yang berbasis *web*, maka diharapkan akan menjadi solusi yang terbaik untuk menangani semua permasalahan yang selama ini sering dihadapi oleh Toko Rino Busana Jakarta. Namun untuk tingkat keberhasilannya hanya dapat diperoleh apabila sistem ini dijelaskan dengan semestinya dan didukung oleh kemampuan para pengguna, dan

seluruh bagian yang terlibat didalamnya untuk bisa memahami sistem itu sendiri dan bertanggung jawab atas yang dikerjakan.

## **5.2. Saran**

Dari kesimpulan diatas, maka penulis memberikan beberapa saran dengan harapan dapat bermanfaat dan dapat membuat sistem berjalan dengan baik. Saran dari penulis adalah:

1. Dalam pengisian data harus dilakukan seteliti mungkin untuk mencegah terjadinya kesalahan yang dapat membuat kekacauan pada laporan dokumen.
2. Perlunya dibuat data cadangan (*Back up file*) agar data yang telah disimpan tidak mudah rusak atau hilang akibat dari virus atau hal-hal lainnya.
3. Keluaran yang maksimal tentunya dapat dihasilkan dengan adanya dukungan dari tenaga kerja yang berkualitas (*qualified*) dan mampu (*capable*) untuk memahami sistem yang dijalankan secara keseluruhan, salah satunya dengan diselenggarakan pelatihan (*training*) secara mendalam dan terus-menerus (*continue*) bagi seluruh pelaksana sistem.
4. Perawatan dan pemeliharaan yang sungguh-sungguh dan bertanggung jawab terhadap keseluruhan perangkat keras pendukung sistem, untuk menghindari atau memperkecil kemungkinan (*possibility decreasing*) terhadap kemacetan atau ketidak berfungsian suatu sistem.