

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **1.1 KESIMPULAN**

Setelah melakukan penelitian dan analisis untuk sistem informasi penjualan pada Elviento Mens Grooming, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut.

1. Berdasarkan hasil analisa pada sistem yang berjalan di Elviento Mens Grooming diketahui bahwa selama ini masih menggunakan sistem *offline* dimana pembeli masih harus datang langsung ke toko, ini tentu sangat menyulitkan bagi konsumen maupun calon konsumen yang berada diluar kota. Hal ini tentu tidak efektif dan efisien karena banyak informasi seputar toko dan produk yang tidak dapat disampaikan kepada konsumen karena keterbatasan ruang dan waktu mengingat informasi hanya didapat pada saat konsumen datang ke toko saja
2. Penelitian ini menghasilkan sistem informasi penjualan yang dapat membantu menyediakan informasi yang dibutuhkan oleh para konsumen mengenai Elviento Mens Grooming yang interaktif, dinamis serta mudah diakses sehingga para konsumen mendapatkan pelayanan yang memuaskan.
3. Penelitian ini menghasilkan sistem informasi penjualan yang memudahkan Elviento Mens Grooming dalam melakukan pencatatan dan pencarian data transaksi penjualan serta memberikan kemudahan bagi pelanggan untuk

mendapatkan informasi barang yang dijual dan melakukan pembelian barang.

## 1.2 SARAN

Adapun saran-saran yang berguna untuk perkembangan lebih lanjut dari sistem yang diusulkan:

1. Dikarenakan belum memiliki fitur Petunjuk aplikasi maka sebelum menggunakan aplikasi ini hendaknya bagian administrasi Elviento Mens Grooming terlebih dahulu mendapatkan pelatihan, agar aplikasi ini dapat berfungsi secara maksimal.
2. Belum memiliki fitur push email untuk pemberitahuan pemesanan yang dilakukan pelanggan, *download* rincian produk yang tersedia, pembayaran menggunakan master card / visa.
3. Sistem yang dibuat masih memiliki beberapa kekurangan diantaranya tampilan masih sederhana, jika menggunakan jaringan internet respon jadi melambat, dan belum memiliki fitur *feedback* seperti testimoni. Maka diharapkan dalam penelitian selanjutnya dapat menambah fitur-fitur tersebut kedalam program.

