

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Penjualan secara manual pada saat ini di Toko Aksesoris Motor *Pro2ndBikers* kurang mampu bersaing di perkembangan era teknologi informasi, sehingga sering terjadi keterlambatannya dalam memberikan informasi dan kurangnya pelayanan dalam pola penyebaran informasi. Berdasarkan uraian yang telah dijelaskan dan dibahas pada bab – bab sebelumnya sehingga dapat disimpulkan sebagai berikut :

- a. Sistem distribusi informasi perusahaan yang berbasis *website* dapat lebih efisien dibandingkan dengan sistem yang berbasis manual
- b. Dengan adanya aplikasi *e-commerce* ini, informasi tentang produk terbaru di Toko Aksesoris Motor *Pro2ndBikers* dapat terpublikasi dengan baik, mudah, cepat dan akurat sehingga dapat disajikan dengan tepat waktu.
- c. Dapat mengontrol target operasional dan manajemen jalanya penyebaran informasi secara langsung
- d. Dengan adanya pembatasan akses *website* maka dapat memberikan otoritas yang tepat pada fungsi – fungsi yang login ke sistem *website e-commerce*.
- e. Konsumen dapat mengakses produk yang diinginkan dengan cara login di *website e-commerce*.

#### **5.2 Saran**

Dalam rancangan *website e-commerce* ini penulis berharap sistem ini bermanfaat dengan baik sesuai dengan kemajuan perkembangan informasi dan penjualan di Toko Aksesoris Motor *Pro2ndBikers*. Untuk itu saran yang dapat diberikan untuk sistem layanan penjualan ini adalah :

- a. Diberi pelatihan dan pendidikan mengenai pelayanan *e-commerce* berbasis *website*, bagaimana cara menggunakan *website* tersebut serta koordinasi dan kerja sama yang baik.
- b. Perlu adanya salinan data (*back up*) guna mencegah hal – hal yang tidak diinginkan.
- c. Melakukan perawatan terhadap komputer baik untuk perangkat fisik maupun perangkat lunaknya, sehingga komputer dapat beroperasi dengan sehingga menghasilkan apa yang diharapkan sebelumnya.
- d. Pastikan komputer bebas dari virus, lalu *install software* anti virus yang terpadu dalam mendukung proses distribusi data dan informasi untuk mendeteksi sewaktu – waktu ada yang memasukkan data dari luar komputer itu sendiri.

