

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

1. Dengan adanya sistem informasi persediaan barang masuk dan barang keluar ini bisa membantu dan mempermudah dalam proses pengolahan data barang masuk dan barang keluar serta pembuatan laporannya sehingga tidak membutuhkan waktu yang lama dan data yang dihasilkan lebih akurat.
2. Dengan menggunakan sistem komputerisasi dapat mengurangi kesalahan-kesalahan yang diakibatkan oleh manusia serta mempercepat kerja *user*.
3. Keakuratan hasil perhitungan stok yang dilakukan oleh perangkat keras komputer dapat diandalkan kebenarannya, karena prosesnya dikerjakan dalam bentuk sistem program yang menghasilkan suatu bentuk yang lebih praktis dan efisien.
4. Administrator dalam hal ini bertugas untuk manajemen sistem informasi perhitungan persediaan barang masuk dan barang keluar serta pembuatan laporan.

## 5.2. Saran

Adapun saran-saran yang dapat penulis sampaikan adalah sebagai berikut :

1. Mengadakan pelatihan mengenai program aplikasi untuk *user* agar dapat mengoperasikan sistem secara optimal dan efektif sehingga tidak terjadi kesalahan dalam memasukkan data dan pembuatan laporan.
2. Pemakai komputer (*user*) lebih mengutamakan pengetahuan tentang *hardware* dan *software* secara seimbang dalam membantu kelancaran penerapan teknologi komputer.
3. Melakukan pemeliharaan secara berkala dari *database* sehingga aplikasi yang berada di *web server* terhindar dari *virus*.
4. Tampilan antarmuka *website* dibuat lebih menarik lagi agar *user* tidak mudah jenuh dan dilakukan evaluasi terhadap *website* yang berjalan secara berkala untuk pengembangan sistemnya.
5. Hal lain yang perlu dikembangkan lebih lanjut pada aplikasi ini adalah mengenai fasilitas *backup* data (baik itu data harian maupun data bulanan).