

## **BAB 5**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisa dan pembahasan yang telah dilakukan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

- a. Perancang aplikasi persediaan barang berbasis web menggunakan software JQuery, MySql, UML, PHP, XAMPP, dan HTML. Untuk mempermudah dalam pembuatan program web
- b. Persediaan berbasis *web* sebagai media pengolahan yang dapat mendukung proses pengolahan persediaan barang pada perusahaan tersebut.
- c. Rancangan Sistem Informasi persediaan barang berbasis web dapat diakses dalam bentuk yang sama oleh semua staff yang akan mengaksesnya dimana dan kapan saja yang memiliki akses ke internet.

#### **5.2 Saran**

- a. Disarankan dengan adanya sistem informasi berbasis *web* (*persediaan*) dapat mendukung proses pengolahan persediaan barang dan meningkatkan efektifitas dalam proses pengolahan persediaan barang
- b. Disarankan dapat membantu pemilik dalam mendistribusikan tugas kepada staff, staff pun dapat mengakses tugas yang di berikan tersebut dimana dan kapan saja yang memiliki akses ke internet.
- c. Disarankan sebagai acuan pengembangan selanjutnya, sehingga sistem yang sudah ada akan maksimal dengan dukungan hardware maupun software yang lebih optimal.