

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat disimpulkan:

1. Sistem *inventory* dibangun dengan fitur-fitur seperti transaksi barang masuk dan keluar, jumlah stok barang, dan laporan berupa ketersediaan barang/stok barang, laporan penjualan dalam satu bulan dan tahun, serta laporan laba/rugi. Dari pengujian sistem ini menghasilkan sebuah data berupa grafik dan laporan untuk memantau kestabilan manajemen aset sparepart pada Sang Surya Tamiya.
2. Sistem informasi memberikan *output*/keluaran berupa data laporan data barang, laporan stok barang, laporan penjualan barang dan laporan laba/rugi secara terperinci.

### **5.2 Saran**

Saran pengembangan yang dapat dilakukan pada sistem ini untuk penelitian selanjutnya, lebih difokuskan pada tahapan dalam perancangan sistem *inventory*. Saat ini, metode maupun perangkat lunak yang dapat digunakan untuk merancang dan membangun sistem informasi *inventory* cukup beragam. Dengan dilakukannya penelitian mengenai sistem informasi *inventory* dengan menggunakan metode dan perangkat lunak yang berbeda, diharapkan dapat memberikan pengetahuan baru khususnya dalam hal rancang bangun sistem informasi *inventory*.