

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, diperoleh kesimpulan bahwa Analisa dan Perancangan Sistem Inventory dengan menggunakan metode UCD sesuai dengan tahapan-tahapan dalam metode UCD. Sistem yang dibangun ini dapat mempermudah dalam proses pendataan barang masuk dan keluar yang sudah tersistem sehingga lebih mudah dalam pencarian data yang diperlukan.

Sistem Informasi Inventory yang dibangun dapat mendata transaksi pesanan, pengiriman, barang masuk dan keluar dan transaksi pembayaran yang sudah terkomputerisasi dan dengan adanya laporan dan grafik sehingga dapat mengetahui dan memberikan informasi yang cepat, tepat dan akurat setiap harinya. Adanya sistem informasi ini proses transaksi penjualan menjadi lebih cepat, akurati, efektif dan efisien.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan dari penulis untuk pengembangan sistem yang lebih baik adalah dengan Pengembangan dari sisi bahasa pemrograman yaitu dari PHP ke bahasa pemrograman Mobile, sehingga dapat lebih user friendly terhadap pengguna dan Diharapkan sistem ini terus dikembangkan dengan penambahan fitur yang bermanfaat dan desain yang lebih menarik bagi pengguna.