

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melakukan implementasi dan analisis dari sistem kemudian dilanjutkan dengan uji coba sistem, maka dari hasil implementasi dan pengujian tersebut dapat dibuktikan dan ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. □Mempercepat proses *input* barang masuk maupun keluar, rata-rata membutuhkan waktu sekitar 10-30 detik untuk *input* data menggunakan sistem, dengan bantuan barcode scanner.

Dimana awalnya sebelum menggunakan sistem membutuhkan waktu sekitar 2-5 menit untuk pencatatan, dan ditambah kira-kira 5 menit untuk rekapitulasi data dari manual ke *excel*, menjadi rata-rata waktu yang diperlukan untuk proses pencatatan sebelumnya membutuhkan waktu kira-kira 7-10 menit per barang.

2. □Sistem pencatatan stok ini efektif mengurangi kesalahan *input* dan menambah akurasi serta kinerja admin dalam pencatatan stok.
3. □Laporan dapat langsung dicetak dari sistem, menggunakan fitur print yang ada di dalam sistem, maupun fitur print di browser.

5.2 Saran

Saran-saran yang dapat penulis sampaikan untuk tercapainya sistem yang lebih baik, dan kesempurnaan dalam skripsi ini adalah :

1. Sistem yang berjalan saat ini sangat rentan dengan kesalahan, akurasi yang sangat rendah, tidak *user friendly* dan juga rentan dengan manipulasi. Untuk itu sistem yang baik diperlukan untuk menunjang pekerjaan di perusahaan tersebut
2. Dibutuhkan sebuah sistem yang dapat menangani dan menyajikan data yang akurat
3. Dibutuhkan sistem yang dapat membuat laporan dengan cepat dan efisien.

