

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan di atas beserta hasil dari pengujian yang dilakukan oleh penulis dan lima user yang telah dijabarkan pada sub bab 4.3.19, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa :

1. Sistem informasi manajemen stok barang berhasil dibuat dengan menerapkan metode *FEFO (First Expired First Out)* dapat menampilkan informasi mengenai barang yang sudah mendekati tanggal kadaluarsa pada fitur notifikasi.
2. Pengujian sistem informasi manajemen stok barang menggunakan metode *black box testing* berhasil berjalan dengan semestinya dan tidak ditemukan *error*.
3. Sistem informasi manajemen stok barang memiliki menu riwayat login admin yang berguna sebagai alat keamanan / pemantauan dari pegawai gudang yang mengakses sistem dan melakukan pengelolaan data.

5.2 Saran

Dari serangkaian proses dan tahapan penelitian yang telah dilakukan, diberikan saran untuk membuat penelitian ini menjadi lebih baik di masa depan, diantaranya:

1. Sistem manajemen stok barang berbasis web ini untuk dapat dikembangkan menjadi sistem yang bersifat multiplatform (contoh : android base / ios)
2. Sistem manajemen stok barang dapat ditambahkan atau digabungkan dengan sistem kasir sehingga menjadi sistem *POS (Point Of Sales)* dengan menambahkan fitur untuk transaksi agar menjadi sistem yang lebih berguna dan lebih luas lagi, tidak hanya untuk pegawai gudang.