BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Adapun uraian bab-bab sebelumnya maka dapat disimpulan sebagai berikut :

- Dengan adanya Aplikasi Prediksi Kebutuhan Stok Barang Dagang tersebut akan lebih mudah dalam pengelolaan kebutuhan stok barang pada Koperasi Pasar Kranji Baru Bekasi .
- 2. Metode *Least Square Regression Line* dan *K-Means* dapat diterapkan untuk memprediksi kebutuhan stok barang dagang dan mengelompokkan data kebutuhan stok barang dagang pada Koperasi Pasar Kranji Baru Bekasi.

5.2. Saran

Berikut adalah saran untuk pengembangan aplikasi ini selanjutnya adalah sebagai berikut: Agar penelitian ini tidak berhenti sampai disini, ada baiknya Rancang Bangun Aplikasi kebutuhan stok barang dagang dengan Metode *Least Square Regression Line* dan *K-Means* ini dikembangkan berbasis aplikasi Android/mobile