



BAB V
TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis yang dilakukan dalam skripsi dapat disimpulkan hal-hal berikut ini :

1. Dengan adanya aplikasi prediksi penjualan barang pada Deav Hijab Store akan lebih mudah dalam memprediksi penjualan barang dan aplikasi ini sudah berjalan dengan baik berdasarkan pengujian aplikasi oleh admin dan kasir.
2. Metode Double Exponential Smoothing dapat diterapkan untuk memprediksi data stok barang pada Deav Hijab Store. Berdasarkan penelitian pada bahan baku “Lebanese Kecil” yang telah dilakukan, didapatkanlah metode sesuai yaitu Double Exponential Smoothing dengan akurasi MAPE 3,239 % (Sangat Baik).

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan untuk aplikasi Penjualan ini adalah sebagai berikut :

1. Aplikasi yang sudah dibangun tentunya masih jauh dari kesempurnaan. Untuk itu perlu adanya perbaikan-perbaikan Kembali demi kesempurnaan aplikasi dan kemudahan pengguna
2. Penggunaan aplikasi prediksi stok barang berbasis desktop yang dibuat diharapkan dapat meningkatkan kinerja kerja sehingga store dapat lebih maju dan bangkit lagi untuk kedepannya.