

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis seperti yang telah diuraikan dalam bab sebelumnya, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Kegiatan pengendalian persediaan yang dilakukan oleh perusahaan selama ini kurang maksimum, terbukti dengan sering adanya *stockout*, sehingga perusahaan kehilangan konsumennya dan mengalami kerugian.
2. Dengan menggunakan metode probabilistik Q maka perusahaan dapat menghemat biaya persediaan sebesar Rp 122.522,057per tahun.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat peneliti kemukakan adalah sebaiknya perusahaan menggunakan perhitungan model probabilistik Q sehingga dapat mengurangi biaya persediaan. Dengan demikian, diharapkan perusahaan dapat menjalankan kegiatan pengendalian persediaan agar dapat meminimumkan biaya.