

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa:

1. Perhitungan *reorder point* untuk menentukan titik dimana harus dilakukan pemesanan ulang selama bulan April 2015 sampai Maret 2016 untuk produk Zinc sebesar 27 buah, produk Jiang Zhi Tea sebesar 26 buah, produk Herbal Toothpaste sebesar 25 buah, dan produk Nutrient Calcium Powders sebesar 25 buah,
2. Perhitungan jumlah pemesanan yang tepat untuk sekali pesan sebesar 66 unit untuk produk Zinc, 63 unit untuk produk Jiang Zhi Tea, 61 unit untuk produk Herbal Toothpaste, dan 61 unit untuk produk Nutrient Calcium Powders.
3. Perhitungan usulan untuk metode EOQ *Multi Item*, mendapatkan penghematan biaya persediaan yang lebih kecil dibandingkan metode yang biasa diterapkan perusahaan, yakni sebesar Rp 632.589,56 atau sebesar 6,67%.

6.2 Saran

Adapula saran yang diberikan oleh peneliti kepada perusahaan Stokis 339 adalah sebagai berikut:

1. Stokis 339 sebaiknya menggunakan metode *multi item* untuk melakukan persediaan karena dengan menggunakan metode ini akan memberikan biaya persediaan yang lebih murah dari metode perusahaan yang dipakai saat ini.
2. Perusahaan Stokis 339 harus rajin untuk melihat jumlah persediaan di gudang, guna menentukan kapan pemesanan (sesuai titik ROP) dan sebaiknya.