

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan data dan analisis, maka penulis dapat menarik kesimpulan dari penelitian yang dilakukan adalah sebagai berikut:

1. Metode pengendalian persediaan komponen yang diterapkan oleh pemilik bengkel adalah dengan melakukan pemesanan 10 hari dan 25 hari sekali, dimana jumlah pemesanan dihitung berdasarkan tingkat persediaan maksimum gudang. Biaya yang dihasilkan oleh metode saat ini sebesar Rp 2.552.777/ bulan. Kelemahan yang dimiliki metode saat ini adalah biaya simpan yang terlalu tinggi.
2. Berdasarkan kesimpulan hasil pengolahan data menunjukkan manfaat yang dapat diperoleh perusahaan jika menerapkan metode usulan, penulis menyarankan pemilik bengkel untuk mempertimbangkan penerapan metode pengendalian persediaan usulan yaitu metode P (t,E) sehingga sistem pengendalian persediaan menjadi lebih baik dan dapat menghemat biaya pengendalian persediaan.
3. Manfaat dari diterapkannya pengendalian persediaan metode usulan adalah penghematan biaya total pengendalian persediaan sebesar 67,49% atau sebesar Rp 1.722.751/ bulan dari metode saat ini.

6.2 Saran

Melakukan sosialisasi terhadap karyawan yang bertanggung jawab pada bagian pemesanan komponen dikarenakan penentuan periode pemesanan yang baru.

