

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan pada bab sebelumnya dapat disimpulkan bahwa:

1. Perusahaan Multi Jaya adalah perusahaan yang mendistribusikan berbagai macam kebutuhan *spareparts* untuk daerah Bandung dan sekitarnya. Dari berbagai macam produk *spareparts* yang ada *fuel filter* dan filter oli merupakan produk yang paling sering dipesan oleh pelanggan (*fast moving*). Dalam melakukan pendistribusian produk ke wilayah Bandung, Padalarang, Rancaekek dan Batujajar perusahaan mengeluarkan biaya sebesar Rp 11.813.000 dengan frekuensi pengiriman sebanyak 104 kali.
2. Alternatif pendistribusian yang dapat dilakukan oleh perusahaan adalah dengan menggunakan Metode DRP dengan *lot size* LFL atau dengan *lot size* EOQ. Jika perusahaan menerapkan metode DRP – LFL biaya yang dikeluarkan perusahaan adalah sebesar Rp 9.007.000 dengan frekuensi pengiriman sebanyak 83 kali. Apabila perusahaan menerapkan metode DRP – EOQ biaya yang dikeluarkan perusahaan adalah sebesar Rp 27.014.562,5 dengan frekuensi pengiriman sebanyak 83 kali.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka saran yang dapat disampaikan untuk meningkatkan efisiensi kerja Perusahaan Multi Jaya adalah perusahaan sebaiknya menerapkan perencanaan penjadwalan pendistribusian produk *fuel filter* dan filter oli dengan metode DRP dengan teknik *lot size* LFL. Karena dengan menerapkan DRP – LFL akan menjadikan perusahaan menghemat biaya distribusi sebesar Rp 2.903.000 (Rp 11.910.000 – Rp 9.007.000) atau dengan kata lain perusahaan akan mengalami suatu penghematan sebesar 24,37% dari biaya yang selama ini dikeluarkan oleh pihak perusahaan.

