

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Dari hasil analisis data dapat disimpulkan bahwa sebaiknya perusahaan melakukan pembelian sebanyak 3 kali dalam setahun dengan jumlah pembelian 4.614 unit. Dengan pembelian ini perusahaan akan menghemat biaya persediaan sejumlah Rp 138.276.750.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka peneliti untuk menggunakan model *Economic Order Quantity* dalam menentukan jumlah pembelian yang akan meminimumkan biaya persediaan.

DAFTAR PUSTAKA

- Asjudiredja, Lili. 1999. *Manajemen Produksi. Bandung : Armiko*
- Assauri, Sofyan. 1998. *Manajemen Produksi dan Operasi. Edisi Revisi. Jakarta : BPF UI*
- Bambang Riyanto. *Dasar-Dasar Pembelian Perusahaan. Yogyakarta: BPF, 2001.*
- David Wijaya,dkk. *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Ikan Pada PT. Celebes Minapratama Bitung. Jurnal EMBA Vol 4 No 2, Juni 2016.*
- Diana Khairani Sofyan. *Analisis Persediaan Bahan Baku Buah Kelapa Sawit Pada PT. Bahari Dwikencana Lestari. Industrial Engineering Journal Vol 6 No 1 tahun 2017. ISSN 2302 934X*
- Handoko, T. Hani. 1995. *Manajemen Produksi dan Operasi. Yogyakarta : BPF*
- Herjanto, Eddy. 1997. *Manajemen Produksi Operasi. Jakarta : BPF*
- Metri Listriani. *Analisis Persediaan Bahan Baku Kain Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Waroeng Jeans Cabang P. Antasari Samarinda. E-journal administration bisnis 6 (1) tahun 2018 ISSN 2355-5408.*
- Theodurus M.Tuanakotta. *Teori Akuntansi. Jakarta: RajaGrafindo Persada, 2010.*
- Viale. *Dasar-dasar Ekonomi. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.2010*