

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Dari hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan pada bab-bab sebelumnya, dapat diambil suatu kesimpulan :

1. Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada CV Sejahtera trend persediaannya mengalami peningkatan. Frekuensi pembelian bahan baku 4 kali dalam satu periode akuntansi (1 tahun) dengan jumlah pembelian bahan baku yang optimal setiap kali pesan tahun 2014 sebanyak 16.842,6 Kg, tahun 2015 sebanyak 18.653,8 Kg. tahun 2016 sebanyak 19.358,5 Kg.
2. Pengendalian persediaan bahan baku dengan menggunakan metode EOQ (*Economic Order Quantity*) dapat meningkatkan Efisiensi biaya persediaan bahan baku dengan penghematan biaya pada tahun 2014 sebesar Rp 2.019.312.752,- tahun 2015 sebesar Rp 2.322.847.085,- tahun 2016 sebesar Rp 1.732.465.312,-.

Dengan ini biaya persediaan bahan baku yang dihitung menurut EOQ lebih efisien dibanding dengan biaya persediaan yang dikeluarkan oleh perusahaan.

3. Mengendalikan persediaan bahan baku merupakan persiapan perusahaan untuk kelancaran produksinya dimasa yang akan datang, sehingga perusahaan mampu mempertahankan eksistensi dalam berrproduksi.

## **B. Saran-Saran**

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka peneliti dapat memberikan saran-saran kepada perusahaan yang dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan adalah sebagai berikut :

1. Perusahaan sebaiknya meninjau kembali kebijakan persediaan bahan baku yang selama ini telah dilakukan oleh perusahaan.
2. Perusahaan sebaiknya menentukan persediaan pengaman (*safety stock*), titik pemesanan kembali (*reorder point*), dan persediaan maksimum (*maximum inventory*) untuk menghindari resiko kehabisan persediaan bahan baku

(*stock out*) dan juga kelebihan persediaan bahan baku, sehingga perusahaan CV Sejahtera dapat meminimalisasi dan mengendalikan biaya bahan baku yang akan dikeluarkan oleh perusahaan.

3. Perusahaan Sebaiknya menyediakan persediaan yang disimpan dalam *cold storage* atau dibekukan untukantisipasi ketika perusahaan mengalami kesulitan dalam mendapatkan persediaan bahan baku.