## BAB V

## **KESIMPULAN DAN SARAN**

## 5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis yang telah dilakukan oleh penulis, dengan disertai perhitungan seperti yang telah diuraikan dalam bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- PD. SUMUR SARI selama ini belum menggunakan strategi perencanaan agregat yang baku seperti halnya perencanaan agregat yang disusun oleh penulis dalam skripsi ini.
- Perusahaan selama ini melakukan perencanaan dengan mempertimbangkan situasi pasar, seperti memproduksi krupuk sebanyak-banyaknya pada saat permintaan rendah, untuk dijual pada saat permintaan tinggi.
- 3. Metode peramalan yang paling cocok untuk digunakan oleh PD. SUMUR SARI adalah *Trend Linier*.
- 4. Perencanaan agregat yang dilakukan perusahaan sampai saat ini adalah perencanaan agregat dengan tingkat tenaga kerja tetap sebesar 8 tenaga kerja dengan jumlah biaya sebesar Rp 131.579.749
- Strategi yang paling cocok untuk digunakan oleh perusahaan adalah perencanaan agregat dengan menggunakan strategi pengejaran dan memperhatikan safety stock. Strategi ini memiliki jumlah biaya sebesar Rp 36.044.789,5

6. Dengan menggunakan strategi di atas, PD. SUMUR SARI dapat menghemat biaya sebesar Rp 95.534.959,5

## 5.2 SARAN

Beberapa saran yang penulis dapat kemukakan adalah sebagai berikut:

- Dalam menghasilkan produknya, sebaiknya perusahaan mengacu pada perencanaan agregat oleh karena itu sebaiknya perusahaan mulai mempelajari perencanaan agregat.
- Dalam melakukan perencanaan produksi, perusahaan diharapkan menggunakan peramalan terlebih dahulu karena peramalan merupakan dasar bagi perencanaan produksi.
- 3. Dalam melakukan aktivitas peramalan permintaan produk sesuai dengan pola data masa lalu dan menggunakan metode peramalan yang sesuai dan memiliki tingkat kesalahan yang paling kecil.
- 4. Perusahaan sebaiknya mengalihkan jumlah tenaga kerja yang ada ke bidang produksi lain dikarenakan jumlahnya terlalu banyak. Namun bila ini sulit dilakukan maka perusahaan dapat lebih meningkatkan kegiatan pemasaran agar dapat meningkatkan jumlah produksi sehingga tenaga kerja yang ada dapat lebih terserap.
- 5. Agar penerapan metode yang diusulkan dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan, maka diperlukan kemauan dan kesungguhan dari seluruh pihak terkait. Hal ini penting karena penerapan metode ini memerlukan dukungan semua bagian perusahaan.