

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Dari keseluruhan hasil penelitian, setelah dilakukan analisis dan pembahasan, maka peneliti akan kemukakan beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Manajemen efisiensi produksi yang dilakukan oleh PT. Gemilang Logam dalam menjaga kualitas produk alat dapur yaitu dengan menerapkan fungsi manajemen produksi berupa POAC yang dimana terdiri dari (a) *Planning* (perencanaan) jenis produk yang akan diproduksi sehingga dapat memperkirakan jumlah bahan baku yang digunakan agar tidak terjadi penambahan biaya produksi akibat kekurangan bahan baku, (b) *Organizing* (pengorganisasian) melakukan pembagian tugas secara adil dan merata serta menentukan jadwal kerja secara jelas kepada para karyawannya, (c) *Actuating* (pelaksanaan) selalu memberi arahan terkait spesifikasi produk dan teknis pelaksanaan produksi sebelum para karyawan mulai pekerjaan, (d) *Controlling* (pengawasan) dilakukan secara langsung mulai dari kualitas bahan baku yang digunakan, proses produksi hingga *packing* produk dan Pengawasan secara tidak langsung dilakukan melalui pantauan cctv.

2. Hambatan dan tantangan yang dialami PT. Gemilang Logam Dalam melakukan manajemen efisiensi produksi berasal dari dua faktor yaitu: Faktor internal berupa kenaikan bahan baku yang mengakibatkan PT. Gemilang Logam meminimalisir pembelian bahan baku sebanyak 45% berikutnya tenaga kerja yang kurang disiplin dan pemadaman listrik yang mengakibatkan terhentinya kegiatan produksi karena PT. Gemilang Logam belum memiliki genset. Sedangkan faktor eksternal berupa: pesaing usaha dan selera konsumen yang berbeda-beda.

B. Saran

1. Bagi Pemerintah

Diharapkan mampu memberikan hasil yang dapat dijadikan masukan dan pertimbangan oleh Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Tulungagung dan pihak yang terkait, guna untuk membantu pemberdayaan dan pengembangan terhadap produk pada usaha tersebut agar dapat bersaing di pasaran serta bertahan dalam jangka waktu panjang sehingga memberi lapangan pekerjaan

2. Bagi Pelaku Usaha

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat dijadikan sebagai salah satu bahan perbaikan serta menambah wawasan yang bermanfaat bagi pemilik PT. Gemilang logam dalam menerapkan manajemen efisiensi produksi yang sesuai dengan kondisi perusahaan agar kualitas produk yang dihasilkan bisa maksimal. Hal penting lainnya sebaiknya

PT.Gemilang Logam segera menyediakan jetset agar saat terjadi pemadaman listrik kegiatan produksi bisa tetap berjalan.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dengan adanya penelitian ini diharapkan membawa manfaat bagi penulis sebagai bahan latihan dan juga pengetahuan. serta bisa menambah referensi dan wawasan bagi pembaca mengenai ilmu pengetahuan bisnis tentang manajemen efisiensi produksi dalam menjaga tingkat kualitas produk sehingga bisa menjadi acuan untuk para peneliti selanjutnya.