

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian, maka penulis memperoleh sebuah kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian mengenai Penetapan Standar Waktu Proses Produksi Pakaian Katelpak Dengan Menggunakan Metode Work Sampling Pada Tries Convection Di Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto Tahun 2020 sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil pembahasan pada bab sebelumnya, maka dapat diketahui :
 - a. Lama waktu kerja normal yaitu 27 menit 4.
 - b. Lama waktu kerja standar yaitu 40 menit 2 detik.
 - c. Lama waktu kerja rata-rata yaitu 33 menit 8 detik.
2. Berdasarkan hasil pembahasan pada bab sebelumnya, maka dapat diterapkan standar waktu yaitu waktu kerja rata-rata. Dengan menggunakan standar waktu kerja rata-rata, maka sebaiknya untuk kasus yang telah disebutkan dalam latar belakang Tries Convection menerima tambahan pesanan tersebut.

B. Saran

Peneliti menyadari bahwa penelitian ini masih memiliki keterbatasan yaitu katelpak yang diteliti hanya lengan pendek. Sementara jenis pakaian yang diproduksi ada beberapa macam sesuai dengan pesanan customer. Maka penulis mencoba memberikan saran yang mungkin dapat sebagai masukan dan perbaikan yang akan dilakukan oleh Tres Convection, yaitu :

1. Produk yang dihasilkan berbagai macam sesuai pesanan dari customer dan dalam jumlah banyak, maka diharapkan Tries convection menerapkan waktu kerja yang paling efektif dan efisien agar dapat menyelesaikan pesanan tepat waktu.

2. Dalam pengambilan keputusan menolak atau menerima pesanan, alangkah baiknya Tries Convection menggunakan pertimbangan dengan standar waktu proses produksi yang optimal.