

## ABSTRAK

Salah satu UMKM mebel kayu jati belanda di daerah Condongcatur, Sleman adalah UMKM mebel *Pine Creative*. Terdapat beberapa jenis produk yang dihasilkan UMKM tersebut seperti meja, kursi, dan lemari. Selama ini dalam menentukan jumlah hari kerja untuk menyelesaikan suatu permintaan produk, UMKM *Pine Creative* hanya berdasarkan pengalaman. Maka dari itu, dibutuhkan tenaga kerja atau jam kerja lembur berdasarkan kapasitas untuk memenuhi suatu permintaan produksi.

Penelitian ini diawali dengan pengamatan langsung terhadap waktu proses produksi pembuatan produk pada setiap stasiun kerja. Kemudian menghitung jumlah tenaga kerja tambahan atau jam kerja lembur, serta menghitung total biaya yang dibutuhkan oleh UMKM untuk tenaga kerja tambahan atau jam kerja lembur.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa permintaan produksi yang terjadi kekurangan kapasitas produksi dapat dipenuhi dengan menambahkan tenaga kerja atau jam kerja lembur pada setiap stasiun kerja. Setelah dilakukan penambahan tenaga kerja atau jam kerja lembur pada setiap stasiun kerja, kapasitas produksi pada UMKM *Pine Creative* dapat terpenuhi. Terdapat juga hasil perbandingan total biaya dari tenaga kerja tambahan dan jam kerja lembur tersebut dapat dijadikan pertimbangan untuk perusahaan dalam menentukan penambahan tenaga kerja atau menentukan jam kerja lembur.

Kata kunci: UMKM *Pine Creative*, kapasitas produksi, tenaga kerja, jam kerja lembur

## **ABSTRACT**

*One of the MSME of kayu jati belanda furniture in the area of Condongcatur, Sleman is MSME of furniture, Pine Creative. There are several types of products produced by MSME's such as tables, chairs and cabinets. During this time in determining the number of working days to complete a product request, MSME of Pine Creative is only based on experience. Therefore, it takes labor or overtime hours based on the capacity to meet production demand.*

*This research begins with direct observation of the time of production process of making products at each work station. Then calculate the amount of additional workforce or overtime hours, and calculate the total costs needed by MSME's for additional labor or overtime hour.*

*The results of this study indicate that production demand that is lacking in production capacity can be met by adding labor or overtime hours at each work station. After the additional of labor or overtime hours at each work station, the production capacity at MSME of Pine Creative can met. There is also the result of a comparison of the total costs of additional labor and overtime hours can be taken into consideration for the company in determining the addition of labor or determining the overtime hours.*

*Keywords: Pine Creative UMKM, production capacity, labor, overtime hour*

