

INTISARI

Perhitungan harga pokok produksi digunakan dalam penentuan harga jual suatu produk. Ketepatan dalam menghitung besarnya harga pokok produksi akan mempengaruhi laba yang diharapkan. Harga pokok produksi penting untuk diperhitungkan oleh pelaku usaha UMKM seperti Mitra Konveksi. Penelitian ini menggunakan metode dekriptif kualitatif dengan data primer dan sekunder. Data tersebut diperoleh dari wawancara, pengamatan, dan dokumentasi. Metode *Job Order Costing* diharapkan menjadi alternatif pilihan yang tepat dalam menentukan harga pokok produksi. Metode *Job Order Costing* akan membebankan biaya-biaya produksi seperti biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, dan biaya overhead pabrik kedalam masing-masing pesanan. Perhitungan harga pokok produksi Mitra Konveksi belum mengelompokkan biaya bahan baku dan alokasi biaya overhead pabrik belum dilakukan dengan tepat. Hal ini akan berpengaruh pada ketepatan perhitungan harga pokok produksi. Perhitungan menggunakan metode *Job Order Costing* lebih akurat karena membebankan seluruh biaya yang digunakan dalam proses produksi. Dengan adanya perhitungan harga pokok produksi menggunakan metode *Job Order Costing* dapat memberikan rekomendasi kepada Mitra Konveksi untuk menyusun harga jual baru.

Kata kunci : Harga Pokok Produksi, Job Order Costing, Biaya, UMKM

ABSTRACT

Calculation of cost of production is used in determining the selling price of a product. The accuracy in calculating cost of production will affect expected profits. Cost of production is important to be calculated by MSME business actors like Mitra Konveksi. This research uses qualitative methods with primary data and secondary data. The data obtained from interviews, observation, and documentation. Job Order Costing method is expected to be an alternative choice in determining cost of production. Job Order Costing method will add production cost such as raw material cost, direct labor cost, and factory overhead cost into each order. Calculation of cost of production by Mitra Konveksi yet to classify raw material cost and factory overhead cost allocation has not been done properly . This calculation will affect the accuracy in calculating cost of production. Calculation using Job Order Costing method is more accurate because it imposes all cost that are used in the production process. Calculation of cost of production using Job Order Costing method can provide recommendations to the Mitra Konveksi to draw up a new sale price.

Keywords : Cost of Production, Job Order Costing, Cost, MSME