

Analisa Perhitungan Harga Pokok Produksi dalam Menentukan Harga Jual Produk Konveksi pada CV.Champion dengan Metode Full Costing

MEGHAPRANA ADIGANDAWASTU

(Pembimbing : Ira Septriana, SE, M.Si)

Akuntansi - S1, FEB, Universitas Dian Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 212201202258@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Perkembangan dunia bisnis di Indonesia saat ini sangatlah pesat. Dalam menghadapi persaingan usaha yang ketat CV. Champion memiliki strategi dan metode yang tepat sehingga produk yang dihasilkan dapat bersaing dengan kompetitor. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk menganalisis perhitungan harga pokok produksi dalam menentukan harga jual produk konveksi pada CV. Champion. Penelitian ini menggunakan sumber data primer dan data sekunder. Hasil penelitian ini menyimpulkan bahwa perhitungan biaya produksi dan harga jual menggunakan metode full costing lebih tinggi dibandingkan yang dibuat oleh CV. Champion. Perhitungan riil CV. Champion untuk produksi kaos sebesar Rp 123.363.474, untuk produksi kemeja/ Seragam sebesar Rp 62.577.390, untuk produksi jaket sebesar Rp 41.189.130. Sedangkan untuk metode full costing untuk produksi kaos sebesar Rp 131.503.476, untuk produksi kemeja/ seragam sebesar Rp 471.777.390, untuk produksi jaket sebesar Rp 50.649.130. Perhitungan riil CV. Champion dengan metode full costing terdapat perbedaan yaitu biaya overhead pabrik yang terdiri dari biaya listrik, biaya sewa toko, biaya wifi, dan biaya pemeliharaan mesin.

Kata Kunci : biaya produksi, harga jual, full costing

**Analysis of of the cost of production calculation in determining the
selling price of convection product in CV.Champion using full
costing method**

MEGHAPRANA ADIGANDAWASTU

(Lecturer : Ira Septriana, SE, M.Si)

*Bachelor of Accounting - S1, Faculty of Economy & Business,
DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 212201202258@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

The development of business in Indonesia nowadays is very rapid. Facing the tight competition, CV. Champion has the right strategies and methods so that the products which produce are able to compete with the competitor. The purpose of this study is to analyze the calculation of cost of good production in determining the selling price of convection products in CV. Champion. This study uses primary and secondary data source. The results of this study concluded that the calculation of production costs and the selling price by using the full costing method is higher than what CV. Champion makes. The real calculation of CV. Champion for the shirt production are Rp 123.363.474, for the shirts / uniforms production are Rp 62.577.390, for the jackets production are Rp 41.189.130 while for the full costing method the cost to produce shirts are Rp 131.503.476, to produce shirts / uniforms are Rp 471.777.390, to produce jackets are Rp 50.649.130. There are differences of factory overhead costs between the real calculation of CV. Champion and full costing methods, they are electricity costs, store-rent costs, wifi costs, and maintenance costs of machine.

Keyword : production cost, selling price, full costing