

ANALISIS EFEKTIVITAS PROSES PRODUKSI DAN PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DENGAN METODE TRADISIONAL (Studi pada CV XYZ)

Lady Ayu Anggraeni

Program Magister Akuntansi, Fakultas Ekonomika dan Bisnis,
Universitas Gadjah Mada
Jl. Sosio Humaniora No. 1, Bulaksumur, Yogyakarta 55281
Email: ladyayuanggraeni@yahoo.com

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis efektivitas proses produksi dan perhitungan harga pokok produksi dengan metode tradisional pada produk selimut di CV XYZ. Dalam penelitian ini, efektivitas proses produksi diukur dengan menggunakan *manufacturing cycle effectiveness*, yaitu perbandingan antara *processing time* dan *cycle time*. Sementara itu, untuk perhitungan harga pokok produksinya terdiri atas metode *full costing* dan metode *variable costing*. Penelitian ini termasuk dalam penelitian kualitatif dengan metode studi kasus. Data yang digunakan terdiri atas data primer yang berasal dari observasi dan wawancara serta data sekunder yang berasal dari pembukuan CV XYZ, data produksi, data penjualan, dan data pembelian bahan baku.

Berdasarkan hasil penelitian dan perhitungan menunjukkan bahwa proses produksi selimut di CV XYZ belum efektif karena terdapat beberapa aktivitas yang tidak bernilai tambah. Hal ini dapat dilihat dari hasil perhitungan *manufacturing cycle effectiveness* menunjukkan hasil sebesar 66,86%. Sisanya sebesar 33,14% menunjukkan persentase aktivitas yang tidak bernilai tambah. Sementara itu, terkait perhitungan harga pokok produksi dapat disimpulkan bahwa perhitungan *full costing* menunjukkan hasil yang lebih tinggi dibandingkan dengan perhitungan *variable costing* dan kedua perhitungan tersebut menghasilkan harga jual yang lebih tinggi dibandingkan dengan harga jual saat ini.

Kata kunci: *manufacturing cycle effectiveness*, harga pokok produksi, *full costing*, *variable costing*

EFFECTIVENES ANALYSIS OF PRODUCTION PROCESS AND PRODUCTION COST CALCULATION WITH TRADITIONAL METHODS (A Study on CV XYZ)

Lady Ayu Anggraeni

Program Magister Akuntansi, Fakultas Ekonomika dan Bisnis,
Universitas Gadjah Mada
Jl. Sosio Humaniora No. 1, Bulaksumur, Yogyakarta 55281
Email: ladyayuanggraeni@yahoo.com

ABSTRACT

This study aims to analyze the effectiveness of production process and production cost calculation with traditional methods on blanket products at CV XYZ. In this study, the effectiveness of production process is measured using manufacturing cycle effectiveness, which is a comparison between processing time and cycle time. Meanwhile, the production cost calculation consists of full costing method and variable costing method. This research is qualitative research with a case study method. The data used are primary data, from observations and interviews, and secondary data, from the accounting report of CV XYZ, production data, sales data, and data on raw material purchases.

Based on the results of these studies and calculations, it is shown that the blankets production process at CV XYZ has not been effective, because there are several non-value-added activities. This can be seen from the results of the manufacturing cycle effectiveness calculation, which show 66.86% results. The remaining 33.14% shows the percentage of non-value-added activities. Meanwhile, in terms of production cost calculation, it can be concluded that the full costing calculation shows higher results than the variable costing calculation, and both of these calculations show that selling price is higher than current selling price.

Keywords: *manufacturing cycle effectiveness, cost of production, full costing, variable costing*