

ABSTRAK

**ANALISIS PERBANDINGAN PERHITUNGAN BIAYA PRODUKSI
MENURUT PERUSAHAAN DENGAN METODE *TARGET COSTING***

Ignatius Anugrah Widya Pratama

NIM: 112114038

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2015

Penelitian ini bertujuan untuk membandingkan perhitungan biaya produksi menurut perusahaan dengan perhitungan biaya produksi menurut *target costing*. Penelitian ini penting karena mengurangi biaya produksi perusahaan yang akan menawarkan harga jual yang lebih kompetitif.

Jenis penelitian ini adalah studi kasus. Teknik pengumpulan data adalah observasi, dokumentasi dan wawancara. Teknik analisis data adalah analisis deskriptif untuk membandingkan perhitungan biaya produksi menurut perusahaan dengan perhitungan biaya produksi menurut metode *target costing*.

Hasil dari analisis data menunjukkan bahwa 1) Biaya produksi per unit berdasarkan *target costing* adalah Rp69.541,00, Rp20.501,00 lebih rendah dari biaya produksi sebelumnya. Laba kotor per unit adalah Rp15.459,00. 2) Perusahaan disarankan untuk mengganti distributor bahan baku dan bahan penolong yang menawarkan harga yang rendah dengan kualitas yang sama. 3) Selanjutnya, perusahaan juga disarankan untuk menggunakan lampu *LED* dan *power saver* untuk menghemat biaya produksi.

Kata kunci: *target costing*, biaya produksi, rekayasa nilai, pembiayaan *kaizen*

ABSTRACT

ANALYSIS OF COMPARISON PRODUCTION COST CALCULATION OF COMPANY AND TARGET COSTING METHOD

Ignatius Anugrah Widya Pratama

NIM: 112114038
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2015

This research purposed to compare the production cost calculated by company with that of target costing method. This research is important because reducing costs of production will offer the more competitive sales price.

The kind of this research is a case study. Data collecting techniques were observation, documentation and interview. The data analysis technique was descriptive analysis by comparing production cost calculated by company with production cost calculated based on target costing method.

The results of analysis data showed that 1) The production cost per unit based on target costing was Rp69.541,00, Rp20.501,00 lower than the previous one. The gross profit per unit was Rp15.459,00. 2) The company was suggested to change its vendor of materials that offered lower price with the similar quality. 3) Furthermore, it is also suggested to use LED lamps and power saver to economize the production costs.

Key words: target costing, production cost, value engineering, kaizen costing