

Evaluasi Metode Biaya Standar Dalam Pengendalian Suatu Biaya Produksi (Studi Kasus Pada CV. Rahma Abadi Boja)

TRI ISTANTO

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 212200901416@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

CV Rahma Abadi boja merupakan perusahaan manufaktur yang bergerak di bidang pengolahan kayu. Perusahaan ini memproduksi kayu menjadi plywood atau multyplek. Untuk keberlangsungan proses produksi, perusahaan harus mengendalikan biaya produksi supaya biaya produksi lebih efektif sehingga laba yang diperoleh lebih optimal. Mengendalikan biaya produksi bisa dengan menggunakan metode biaya standar.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa efektifkah penerapan biaya standar dalam mengendalikan biaya produksi. Biaya standar merupakan biaya yang direncanakan sebelum proses produksi berlangsung. Ketika biaya standar telah ditentukan dan biaya aktual telah diketahui diakhir periode produksi, maka biaya standar dan biaya aktual dibandingkan sehingga menghasilkan sesuatu yang disebut varians atau selisih.

Berdasarkan perhitungan analisis yang membandingkan antara biaya standar dengan biaya aktual, dapat ditarik kesimpulan bahwa dalam produksi plywood, selisih tidak menguntungkan terdapat pada biaya bahan baku, dan BOP.

Kata Kunci : Kata kunci : biaya produksi, pengendalian, biaya standar, varians.

The Evaluation Of Standard Cost Method For Controlling production cost (Case Study Conducted In Cv. Rahma Abadi Boja)

TRI ISTANTO

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 212200901416@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

CV Rahma Abadi Boja is a manufacturing company engaged in the field of wood processing. The company produces lumber into plywood or multyplek. For the sustainability of the production process. Companies must control production costs so that production costs more effectively so that more optimal profits. Controlling production costs by using the standard cost method.

This study aims to determine how effective the application of standard costs in controlling production costs. The standard cost is a planned cost before production process takes place. When a predetermined standard costs and actual cost are known at the end of the production period. The standard costs and actual costs compared to produce something called variance or difference.

Based on the calculation analysis comparing standard costs to actual costs, it can be deduced that in the production of plywood, there is an unfavorable difference in the cost of raw materials, and BOP.

Keyword : Keywords: Control of Production Costs, Standard Costs, Variance