

ABSTRAK

EVALUASI PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN BIAYA OVERHEAD PABRIK

Studi Kasus : CV SINAR TEKNIK KLATEN

**Sigit Ari Pamungkas
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2005**

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui ketepatan perencanaan BOP dan untuk mengetahui dan menilai selisih BOP tahun 2003. Penelitian dilakukan pada CV Sinar Teknik Klaten. Langkah yang dilakukan untuk mengetahui apakah perencanaan BOP pada CV Sinar Teknik sudah tepat adalah dengan membandingkan antara prosedur perencanaan dan penyusunan BOP yang dilaksanakan oleh perusahaan dengan prosedur yang ditetapkan dalam kajian teori. Sedangkan untuk mengetahui apakah selisih BOP CV Sinar Teknik tahun 2003 sudah terkendali atau belum adalah dengan menghitung selisih BOP standar dengan BOP sesungguhnya.

Berdasarkan analisis, perencanaan BOP pada CV Sinar Teknik pada tahun 2003 belum tepat karena belum sesuai dengan teori. Sedangkan dari hasil analisis selisih diketahui bahwa selisih antara BOP Standar dengan BOP Sesungguhnya terdapat selisih menguntungkan sebesar Rp 69.880.830 atau sebesar 11,7%. Karena persentase yang diperoleh dari selisih tersebut melebihi batas toleransi yang tentukan perusahaan yaitu sebesar 5%, maka selisih BOP pada CV Sinar Teknik pada tahun 2003 belum terkendali.

ABSTRACT

THE EVALUATION OF FACTORY OVERHEAD COST PLANNING AND CONTROLLING A CASE STUDY AT C.V. SINAR TEKNIK KLATEN

**Sigit Ari Pamungkas
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2005**

The aim of this study was to find out the accuracy of the factory overhead cost and to know the variance of factory overhead cost in the year 2003. This research was conducted at C.V. Sinar Teknik Klaten. The factory overhead cost planning at C.V. Sinar Teknik was accurately found out by comparing between procedure of factory overhead cost planning and arrangement conducted by the factory with the procedure that has been fixed in the theory. Moreover to find out whether the factory cost planning variance of C.V. Sinar Teknik in the year 2003 was controllable or not, the research calcuted the variance of the factory overhead cost standard with the actual factory overhead cost.

Based on the analysis, factory overhead cost planning at C.V. Sinar Teknik in the year 2003 was not accurate yet because it was not fixed with the theory. From the result of the analysis was known that the variance between factory overhead cost standard and the actual factory overhead cost showed profit of Rp. 69,880,830 or 11,7 %. As the percentage of the variance was much higher from the tolerated limit that was allowed by the company that was 5 %, the factory overhead cost variance at C.V. Sinar Teknik in the year 2003 was not well controlled yet.