

ABSTRACT

Neulis Yeni, 434334032017193, The Effect of Operational Cost Accounting Information Systems on Internal Control of Operational Costs Case Study at PT. Pusat Bumi, Thesis for Undergraduate Program (S1), Pasundan School of Economics, Bandung, under the guidance of Mr. Vicky Achmad Zulfikar, SE., MM,.

The purpose of this research is to know the Operational Cost Accounting Information System on the Internal Control of Operational Costs Case Study at PT. Pusat Bumi, and to find out how much influence the Operational Cost Accounting Information System has on the Internal Control of Operational Costs Case Study at PT. Pusat Bumi.

The research method used is descriptive analysis method, while the data collection technique is by distributing questionnaires to 30 respondents at PT. Center of the Earth. The data analysis technique used is the Pearson Moment correlation data analysis technique and the coefficient of determination analysis technique in its operation is using Excel and *SPSS 25 Software For Windows*.

From the results of the regression equation research, it shows that the positive influence of the Operational Cost Accounting Information System on the Internal Control of Operational Costs. The results can be seen from the regression analysis obtained from where $Y = a + bX$ $Y = 16.888 + 0.567X$ which means if the value of $X = 0$, then $Y = 16.888$. So if X changes by one unit, it will have an effect on Y of 0.567. Operational Cost Accounting Information System has an effect on Internal Control of Operating Costs by 35.9%, while the remaining 64.1% is influenced by other factors not examined in this study. Thus, it can be concluded that there is an effect of the Operational Cost accounting information system on the Internal Control of Operational Costs Case Study at PT. Pusat Bumi.

Keywords: Operational Cost Accounting Information System, Operational Cost Internal Control, the effect of Operational Cost accounting information system on Operational Cost Internal Control.

ABSTRAK

Neulis Yeni, 434334032017193, **Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Biaya Operasional Terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional Studi Kasus Pada PT. Pusat Bumi**, Skripsi Program Strata Satu (S1) Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Pasundan Bandung, dibawah bimbingan bapak Vicky Achmad Zulfikar,SE.,MM.,

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Sistem Informasi Akuntansi Biaya Operasional terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional Studi Kasus Pada PT. Pusat Bumi, dan untuk mengetahui seberapa besar Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Biaya Operasional terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional Studi Kasus Pada PT. Pusat Bumi.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif analisis, sedangkan teknik pengumpulan data dengan cara menyebarkan kuisioner kepada 30 orang responden pada PT. Pusat Bumi. Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik analisis data korelasi Pearson Moment dan teknik analisis koefisien determinasi dalam operasionalnya digunakan bantuan Excel dan *Software SPSS 25 For Windows*.

Dari hasil penelitian persamaan regresi menunjukkan bahwa pengaruh positif Sistem Informasi Akuntansi Biaya Operasional terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional. Hasilnya dapat dilihat dari analisa regresi yang diperoleh dari adanya dimana $Y = a + bX$ $Y = 16,888 + 0,567X$ yang berarti jika nilai $X=0$, maka $Y=16,888$. Maka jika X berubah satu satuan, maka akan memberikan pengaruh terhadap Y sebesar 0,567. Sistem Informasi Akuntansi Biaya Operasional berpengaruh terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional sebesar 35,9%, sedangkan sisanya 64,1% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa adanya pengaruh sistem informasi akuntansi Biaya Operasional terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional Studi Kasus Pada PT. Pusat Bumi.

Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi Biaya Operasional, Pengendalian Intern Biaya Operasional, pengaruh sistem informasi akuntansi Biaya Operasional terhadap Pengendalian Intern Biaya Operasional.