

ABSTRAK

Asrul Anwar. NPM 434334032017131. Pengaruh Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap Terhadap Pengendalian Internal Aktiva Tetap Pada PT. Citrakarya Pranata Kota Bandung. Dibawah bimbingan Maulana Yusuf, S.E., MM.

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh kualitas Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap terhadap Pengendalian Internal Aktiva Tetap. Unit penelitian diambil adalah PT. Citrakarya Pranata Kota Bandung. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dan verifikatif. Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah bentuk pernyataan (kuesioner) yang ditujukan kepada pegawai PT. Citrakarya Pranata Kota Bandung. Adapun jumlah responden dalam penelitian ini adalah berjumlah 30 orang responden. Dikarenakan jumlah responden yang berjumlah 30 orang maka metode pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah sampling jenuh atau sensus dimana semua anggota populasi dijadikan sampel.

Adapun metode statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis korelasi, analisis regresi linier sederhana dan analisis koefisien determinasi dengan terlebih dahulu melakukan uji validitas dan reabilitas data. dikarenakan metode penelitian ini menggunakan sampling jenuh maka pengujian hipotesis tidak dilakukan. Pengolahan data dilakukan dengan menggunakan SPSS (*statistical product and service solution*) versi 25. Berdasarkan analisis keseluruhan data yang diperoleh bahwa Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap pada PT. Citrakarya Pranata Kota Bandung termasuk kedalam kategori cukup baik, begitu pula Pengendalian Internal Aktiva Tetap berada dalam kategori cukup baik. Ditegaskan kembali bahwa Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap berpengaruh terhadap Pengendalian Internal Aktiva Tetap sebesar 60,4 % dan sisanya 39,6% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain selain Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap yang kemungkinan mempengaruhi Pengendalian Internal Aktiva Tetap namun tidak dilakukan penelitian oleh penulis.

Kata kunci : Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap dan Pengendalian Internal Aktiva Tetap

ABSTRACT

Asrul Anwar. NPM 434334032017131. *The Effect of the Quality Fixed Assets Accounting Information System on Internal Control of Fixed Assets at PT. Citrakarya Pranata City of Bandung. Under the guidance of Maulana Yusuf, S.E., MM.*

This study aims to examine the effect of The Quality Fixed Assets Accounting Information System on Fixed Assets Internal Control. The research unit taken is PT. Citrakarya Pranata City of Bandung. The method used in this research is descriptive and verification methods. Sources of data used in this study is a form of statement (questionnaire) addressed to employees of PT. Citrakarya Pranata City of Bandung. The number of respondents in this study amounted to 30 respondents. Due to the number of respondents totaling 30 people, the sampling method used in this study is saturated sampling or census where all members of the population are sampled.

The statistical methods used in this study are correlation analysis, simple linear regression analysis and analysis of the coefficient of determination by first testing the validity and reliability of the data. Because this research method uses saturated sampling, hypothesis testing is not carried out. Data processing is carried out using SPSS (statistical product and service solution) version 25. Based on the analysis of the overall data obtained, the Quality Fixed Assets Accounting Information System at PT. Citrakarya Pranata City of Bandung is included in the fairly good category, as well as the Internal Control of Fixed Assets is in the fairly good category. It was reaffirmed that the Fixed Assets Accounting Information System had an effect on the Internal Control of Fixed Assets by 60.4% and the remaining 39.6% was influenced by factors other than the Quality Fixed Assets Accounting Information System which might affect the Internal Control of Fixed Assets but no research was conducted by the author. .

Keywords: *The Quality Fixed Asset Accounting Information System and Fixed Asset Internal Control.*