

PENGARUH PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KEAHLIAN PEMAKAI TERHADAP KUALITAS INFORMASI AKUNTANSI

(Studi pada Kantor Pemerintah Kota Bandung)

Oleh:

Viany Dhartika Putri

Dibawah Bimbingan:

Cecep Taufiqurrahman, SE., MM., Ak.

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar pengaruh penggunaan teknologi dan keahlian pemakai terhadap kualitas informasi akuntansi pada Kantor Pemerintah Kota Bandung.

Pendekatan penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dan verifikatif dengan menggunakan data primer. Teknik sampling yang digunakan adalah dengan *nonprobability sampling*. Analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji asumsi klasik, uji validitas, uji reliabilitas, analisis regresi linear berganda, koefisien determinasi. Banyaknya populasi dan sampel penelitian ini 86 responden. Pengambilan sampel menggunakan metode purposive sampling dengan sumber yang diperoleh melalui hasil pengisian kuesioner.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengaruh penggunaan teknologi informasi dan keahlian pemakai berpengaruh terhadap kualitas informasi akuntansi baik secara parsial maupun simultan. Secara parsial penggunaan teknologi informasi berpengaruh terhadap kualitas informasi akuntansi sebesar 54,3% dan keahlian pemakai berpengaruh terhadap kualitas informasi akuntansi sebesar 42,5%. Secara simultan penggunaan teknologi informasi dan keahlian pemakai berpengaruh terhadap kualitas informasi akuntansi sebesar 57,3%.

Kata kunci: penggunaan teknologi informasi, keahlian pemakai, kualitas informasi akuntansi

THE EFFECT OF INFORMATION TECHNOLOGY AND USER EXPERTISE ON QUALITY OF ACCOUNTING INFORMATION

(studies in government offices of Bandung City)

Written by:

Viany Dhartika Putri

Preceptor:

Cecep Taufiqurrahman, SE., MM., Ak.

ABSTRACT

This study aims to determine how much effect of information technology and user expertise on the quality of accounting information in the Bandung City Government Office .

The research approach used in this study is descriptive and verification analysis using primary data. The sampling technique used is nonprobability sampling. The statistical analysis used in this study is the classical assumption test, validity test, reliability test, multiple linear regression analysis, determination coefficient. Number of population and sample of this study 86 respondents. Sampling using purposive sampling method with sources obtained through the results of filling out the questionnaire.

The results showed that the effect of information technology and user expertise affect the quality of accounting information both partially and simultaneously. Partially, information technology effect the quality of accounting information by 54.3% and user expertise the quality of accounting information by 42.5%. Simultaneously information technology and user expertise affect the quality of accounting information by 57.3%.

Keywords: information technology, user expertise, quality of accounting information