

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis pengaruh pemanfaatan teknologi informasi, kompetensi pengguna, budaya organisasi, dan penerapan pengendalian internal, terhadap kualitas sistem informasi akuntansi.

Penelitian ini dilakukan pada perusahaan BUMN Sektor Transportasi dan Pergudangan dengan menggunakan metode deskriptif dan verifikatif, dan jumlah sampel 35 responden. Teknik pengumpulan data yang dilakukan menggunakan data primer dengan menyebarkan kuesioner. Analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji validitas dan realibilitas, uji asumsi klasik, analisis regresi berganda, analisis korelasi, pengujian hipotesis dan koefisien determinasi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial variabel pemanfaatan teknologi informasi berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi sebesar 16,6%, kompetensi pengguna berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi sebesar 24,6%, budaya organisasi berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi sebesar 18,0%, penerapan pengendalian internal berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi sebesar 21,9% dan secara simultan pemanfaatan teknologi informasi, kompetensi pengguna, budaya organisasi, dan penerapan pengendalian internal berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi sebesar 81,1% dan sisanya sebesar 18,9% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini yaitu faktor keahlian pemakai dan partisipasi pengguna.

Kata kunci: pemanfaatan teknologi informasi, kompetensi pengguna, budaya organisasi, penerapan pengendalian internal, kualitas sistem informasi akuntansi

ABSTRACT

This research aims to examine and analyze the influence of utilization of information technology, user competence, organization culture, and implementation of internal control of the quality of accounting information systems.

This research on BUMN Transportation Sector and Warehousing by using descriptive and verify methods, and total sample of 35 respondent. The technique of data collection conducted using primary data by spreading the questionnaire. Statistical analysis used in this study is test validity and reliability, test the classical assumptions, multiple regression analysis, correlation analysis, hypothesis testing and coefficient of determination.

The results showed that partially the utilization of information technology variable affect the quality of accounting information systems 16,6%, user competence of influence on the quality of accounting information systems 24,6%, organization culture of influence on the quality of accounting information systems 18,0%, implementation of internal control of influence on the quality of accounting information systems 21,9%, and simultaneously utilization of information technology, user competence, organization culture, and implementation of internal control affect the quality of accounting information systems of 81,1% and 18,9% of the rest of it is affected by other factors that were not research in this study is user expertise and user participation.

Keywords: utilization of information technology, user competence, organization culture, implementation of internal control, quality of accounting information systems.