

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh Partisipasi Pemakai, Kemampuan Pemakai, Program Pendidikan dan Pelatihan Pemakai Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi.

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan data primer. Populasi dalam penelitian ini adalah karyawan yang bekerja pada PT Parkland World Indonesia II. Pengambilan sampel dilakukan menggunakan teknik *Probability Sampling* dengan metode *Simple Random Sampling* dengan 43 responden. Analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah asumsi klasik, regresi linier berganda, korelasi dan koefisien determinasi. Sedangkan pengujian hipotesis yang digunakan adalah metode statistik uji T dan uji F.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial terdapat pengaruh partisipasi pemakai sistem terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi sebesar 29,2%, artinya semakin tinggi partisipasi pemakai akan membuat efektivitas sistem informasi akuntansi menjadi lebih baik. Terdapat pengaruh kemampuan pemakai sistem terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi sebesar 30,0%, artinya semakin tinggi kemampuan pemakai akan membuat efektivitas sistem informasi akuntansi menjadi lebih baik. Terdapat pengaruh program pendidikan dan pelatihan pemakai sistem terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi sebesar 13,8%, artinya semakin tinggi program pendidikan dan pelatihan pemakai akan membuat efektivitas sistem informasi akuntansi menjadi lebih baik. Secara simultan terdapat pengaruh partisipasi pemakai, kemampuan pemakai, program pendidikan dan pelatihan pemakai terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi sebesar 73,0%.

Kata Kunci: Partisipasi Pemakai, Kemampuan Pemakai, Program Pendidikan dan Pelatihan Pemakai, Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi

ABSTRACT

This study aims to examine the effect of User Participation, User Ability, User Education and Training Program on the Effectiveness of Accounting Information Systems.

This research was conducted using primary data. The population in this study were employees who worked at PT Parkland World Indonesia II. Sampling was carried out using the Probability Sampling technique with the Simple Random Sampling method with 43 respondents. Statistical analysis used in this research is classical assumption, multiple linear regression, correlation and coefficient of determination. While the hypothesis testing used is the statistical method of T test and F test.

The results show that partially there is an effect of system user participation on the effectiveness of accounting information systems by 29.2%, meaning that the higher user participation will make the effectiveness of accounting information systems better. There is an effect of the ability of the user system on the effectiveness of the accounting information system by 30.0%, meaning that the higher the ability of the user, the better the effectiveness of the accounting information system. There is an effect of education and training programs for system users on the effectiveness of accounting information systems by 13.8%, meaning that the higher user education and training programs will make the effectiveness of accounting information systems better. Simultaneously there is the effect of user participation, user ability, user education and training programs on the effectiveness of accounting information systems by 73.0%.

Keywords: User Participation, User Ability, User Education and Training Program, Accounting Information System Effectiveness