

**PENGARUH PENDIDIKAN DAN PELATIHAN, PEMANFAATAN  
TEKNOLOGI, KETERLIBATAN PEMAKAI, DUKUNGAN  
MANAJEMEN PUNCAK, DAN PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI  
TERHADAP KINERJA SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KOPERASI  
DI KABUPATEN JEMBRANA**

Oleh

Ni Kadek Ari Widiyasari

NIM. 1817051033

**Jurusan Ekonomi dan Akuntansi**

**ABSTRAK**

Tujuan dilakukannya penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pendidikan dan pelatihan, pemanfaatan teknologi, keterlibatan pemakai, dukungan manajemen puncak, dan pengembangan sistem informasi terhadap kinerja sistem informasi akuntansi koperasi di Kabupaten Jembrana. Penelitian ini menggunakan rancangan penelitian kuantitatif dengan menggunakan instrumen pengumpulan data berupa kuesioner. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini yaitu seluruh Koperasi Simpan Pinjam (KSP) yang ada di Kabupaten Jembrana. Teknik pengumpulan sampel yang digunakan adalah sampling jenuh, dan jumlah responden 66 orang. Analisis data menggunakan analisis deskriptif, uji kualitas data, uji asumsi klasik, analisis regresi linier berganda dan uji hipotesis dengan menggunakan SPSS versi 16. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendidikan dan pelatihan berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi hal ini ditunjukkan dengan koefisien regresi sebesar 0,542 dan nilai signifikan sebesar  $0,000 < 0,05$ , pemanfaatan teknologi berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi hal ini ditunjukkan dengan koefisien regresi sebesar 0,177 dan nilai signifikan sebesar  $0,019 < 0,05$ , keterlibatan pemakai berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi hal ini ditunjukkan dengan koefisien regresi sebesar 0,964 dan nilai signifikan sebesar  $0,000 < 0,05$ , dukungan manajemen puncak berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi hal ini ditunjukkan dengan koefisien regresi sebesar 0,378 dan nilai signifikan sebesar  $0,031 < 0,05$ , dan pengembangan sistem informasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi hal ini ditunjukkan koefisien regresi sebesar 0,304 dan nilai signifikan sebesar  $0,049 < 0,05$ .

**Kata Kunci :** Kinerja, Sistem, Informasi, Akuntansi, Koperasi.

## **ABSTRACT**

*The purpose of this study was to determine the effect of education and training, use of technology, user involvement, top management support, and development of information systems on the performance of cooperative accounting information systems in Jembrana Regency. This study uses a quantitative research design using a data collection instrument in the form of a questionnaire. The population used in this study were all Savings and Loan Cooperatives (KSP) in Jembrana Regency. The sampling technique used is saturated sampling, and the number of respondents is 66 people. Data analysis used descriptive analysis, data quality test, classical assumption test, multiple linear regression analysis and hypothesis testing using SPSS version 16. The results showed that education and training had a positive and significant effect on the performance of accounting information systems, this was indicated by a regression coefficient of 0.542 and a significant value of  $0.000 < 0.05$ , the use of technology has a positive and significant effect on the performance of accounting information systems, this is indicated by a regression coefficient of 0.177 and a significant value of  $0.019 < 0.05$ , user involvement has a positive and significant effect on the performance of accounting information systems. This is indicated by a regression coefficient of 0.964 and a significant value of  $0.000 < 0.05$ , top management support has a positive and significant effect on the performance of accounting information systems, this is indicated by a regression coefficient of 0.378 and a significant value of  $0.031 < 0.05$ , and the development of information systems has a positive and significant effect on the performance of accounting information systems, this is indicated by a regression coefficient of 0.304 and a significant value of  $0.049 < 0.05$ .*

**Keywords:** *Performance, System, Information, Accounting, Cooperatives.*