

**PENGARUH KECANGGIHAN TEKNOLOGI, PARTISIPASI PENGGUNA  
DAN KEMAMPUAN PENGGUNA TERHADAP KINERJA SISTEM  
INFORMASI AKUNTANSI**

(Studi Kasus Pada Bank Syariah Indonesia (BSI) Wilayah Kabupaten Jombang).

**ABSTRAKSI**

**Oleh :**

**Lely Kodarsih**

**1862094**

**Dosen Pembimbing :**

**Nur Anisah., SE., MSA., Ak., CA**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh kecanggihan teknologi, partisipasi pengguna dan kemampuan pengguna terhadap kinerja sistem informasi akuntansi. Penelitian ini dilakukan di Bank Syariah Indonesia (BSI) wilayah Kabupaten Jombang. Teknik pengumpulan sampel yang digunakan dalam penelitian ini dengan metode *purposive sampling* dengan jumlah sebanyak 70 responden. Analisis data pada penelitian ini menggunakan program SPSS 26. Metode analisis data dalam penelitian ini menggunakan uji kualitas data yang terdiri dari uji statistik deskriptif, uji validitas dan uji reliabilitas, uji asumsi klasik yang terdiri dari uji normalitas, uji multikolinearitas dan uji heteroskedastisitas. Pengujian hipotesis menggunakan analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Kecanggihan Teknologi dan kemampuan pengguna memiliki pengaruh signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi sedangkan partisipasi pengguna tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap sistem informasi akuntansi.

**Kata Kunci : kecanggihan teknologi, partisipasi pengguna, kemampuan pengguna, kinerja sistem informasi akuntansi**

**THE EFFECT OF TECHNOLOGY ADVANCEMENT, USER PARTICIPATION  
AND USER CAPABILITIES ON ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM  
PERFORMANCE**

(Studi Kasus Pada Bank Syariah Indonesia (BSI) Wilayah Kabupaten Jombang).

**ABSTRAKSI**

**Oleh :**

**Lely Kodarsih**

**1862094**

**Dosen Pembimbing :**

**Nur Anisah., SE., MSA., Ak., CA**

*This study aims to examine the effect of technological sophistication, user participation and user ability on the performance of accounting information systems. This research was conducted at Bank Syariah Indonesia (BSI) in Jombang Regency. The sampling technique used in this study was purposive sampling method with a total of 70 respondents. Data analysis in this study used the SPSS 26 program. The data analysis method in this study used data quality tests consisting of descriptive statistical tests, validity and reliability tests, classical assumption tests consisting of normality tests, multicollinearity tests and heteroscedasticity tests. Hypothesis testing using multiple linear regression analysis. The results showed that technological sophistication and user capabilities had a significant effect on the performance of the accounting information system, while user participation had no significant effect on the accounting information system.*

**Keywords:** *technological sophistication, user participation, user capabilities, accounting information system performance*