

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh kompetensi, teknologi informasi dan role stress pada kinerja auditor yang dimoderasi oleh etika audit (studi empiris pada Auditor di KAP wilayah DKI Jakarta). Jenis penelitian ini adalah kuantitatif. Populasi penelitian ini adalah seluruh auditor yang bekerja di KAP wilayah DKI Jakarta dengan sampel penelitian terdiri dari 49 Auditor. Teknik pengambilan sampel dengan metode sensus/*Sampling total* yang merupakan teknik pengambilan sampel dimana seluruh anggota populasi dijadikan sampel semua. Data yang digunakan berupa data primer yang diperoleh dengan cara menyebarkan kuesioner. Pengujian hipotesis dalam penelitian ini menggunakan metode analisis data menggunakan software pengolahan data Partial Least Squares (PLS) Versi 4. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Kompetensi tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kinerja auditor, (2) Teknologi informasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja auditor, (3) Role stress berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja auditor, (4) Etika audit tidak dapat memoderasi pengaruh kompetensi terhadap kinerja auditor, (5) Etika audit tidak dapat memoderasi pengaruh teknologi informasi terhadap kinerja auditor, (6) Etika audit tidak dapat memoderasi pengaruh role stress terhadap kinerja auditor.

**Kata Kunci: Kompetensi, Teknologi Informasi, Role Stress, Kinerja Auditor, Etika Audit**



## ABSTRACT

*The objective of this study is to examine how role stress, information technology, and competency affect auditor performance, with audit ethics acting as a moderator (empirical study of Auditors in KAP DKI Jakarta area). This kind of study is quantitative. 49 auditors make up the research sample, and the population of this study is all KAP auditors in the DKI Jakarta area. The sample strategy makes use of the census/total sampling method, which is a sampling strategy that involves sampling every member of the population. Primary data collected through the distribution of questionnaires is what was used. This study employs data analytic techniques for hypothesis testing, utilizing Version 4 of the Partial Least Squares (PLS) data processing program. The results of this research indicate that (1) Competency does not have a significant influence on auditor performance, (2) Information technology has a positive and significant influence on auditor performance, (3) Role stress has a positive and significant influence on auditor performance, (4) Audit ethics cannot moderate the influence of competence on auditor performance, (5) Audit ethics cannot moderate the influence of technology on auditor performance, (6) Audit ethics cannot moderate the influence of role stress on auditor performance.*

**Keywords:** *Competence, Information Technology, Role Stress, Auditor Performance, Ethics Audit*

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA