

The Effect of Time Budget Pressure and Task Complexity on the Quality of the Audit Process Using Computer Assisted Audit Techniques (TABK) as a Moderating Variable

By Intan Desti Putrianti

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of time budget pressure and task complexity on the quality of the audit process with CAAT as a moderating variable. This research is a quantitative research with primary data types using a questionnaire and a Likert scale as a measuring tool. The population in this study were all auditors who worked at KAP DKI Jakarta. Determination of the sample in this study using a purposive sampling technique. A total of 183 questionnaires were distributed and 132 questionnaires were returned and only 115 questionnaires could be processed. The data analysis method used is Structural Equation Modeling (SEM) analysis. The results showed that time budget pressure and task complexity have a significant negative effect on the quality of the audit process. While the moderating variable cannot weaken the effect of time budget pressure and task complexity on the quality of the audit process. Future researchers are expected to be able to add independent variables and conduct pilot tests on the questionnaire indicators they wish to use.

Keywords : time budget pressure, task complexity, CAATS, the quality of audit process.

**Pengaruh Tekanan Anggaran Waktu Dan Kompleksitas Tugas
Terhadap Kualitas Proses Audit Dengan Teknik Audit
Berkbantuan Komputer (TABK) Sebagai Variabel Moderasi**

Oleh Intan Desti Putrianti

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh tekanan anggaran waktu dan kompleksitas tugas terhadap kualitas proses audit dengan TABK sebagai variabel moderasi. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan jenis data primer menggunakan kuesioner dan skala *Likert* sebagai alat ukurnya. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh auditor yang bekerja di KAP DKI Jakarta. Penentuan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik purposive sampling. Sebanyak kuesioner disebar 183 dan 132 kuesioner yang dikembalikan serta hanya 115 kuesioner yang bisa diolah. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis *Structural Equation Modelling* (SEM). Hasil penelitian menunjukkan bahwa tekanan anggaran waktu dan kompleksitas tugas memiliki pengaruh signifikan negatif terhadap kualitas proses audit. Sedangkan variabel moderasi tidak dapat memperlemah pengaruh tekanan anggaran waktu dan kompleksitas tugas terhadap kualitas proses audit. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menambah variabel independen dan melakukan *pilot test* terhadap indikator kuesioner yang ingin digunakan.

Kata Kunci : Tekanan Anggaran Waktu, Kompleksitas Tugas, TABK, Kualitas Proses Audit