

ABSTRACT

The purpose of this study is to examine whether time budget pressure, audit tenure, audit rotation affect the audit quality. The population in this study consist of auditor in Tangerang, South Tangerang and West Jakarta public accountant firm. Sampling method used is simple random sampling. In this research, the total of sample is 46 respondent. Type of data used was primary data obtained from result of questionnaire answer by sample. Smart Partial Least Square (SmartPLS) path modeling method used to be analysis method.

The result of this study show that time budget pressure has negative and no significant influenced of audit quality however audit tenure and audit rotation have positive and significant influenced of audit quality.

Keywords: audit rotation, audit tenure, audit quality, time budget pressure



ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji apakah *time budget pressure*, tenur audit dan rotasi audit berpengaruh terhadap kualitas audit. Populasi dalam penelitian ini terdiri dari auditor pada Kantor Akutan Publik di Tangerang, Tangerang Selatan, dan Jakarta Barat. Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah *simple random sampling*. Dalam penelitian ini, total sampel adalah 46 responden. Tipe data yang digunakan adalah data primer yang diperoleh dari hasil jawaban kuesioner oleh sampel. *Smart Partial Least Square (SmartPLS) path modeling method* digunakan sebagai metode analisis.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa *time budget pressure* memiliki pengaruh negatif tidak signifikan terhadap kualitas audit sedangkan tenur audit dan rotasi audit memiliki pengaruh positif signifikan terhadap kualitas audit.

Kata kunci : rotasi audit, tenur audit, kualitas audit, *time budget pressure*

