

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya pengaruh *Obedience Pressure*, Kompleksitas Tugas dan *Self-Efficacy* terhadap *Audit Judgement* pada 10 Kantor Akuntan Publik di Kota Bandung yang terdaftar di IAPI.

Pendekatan penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dan verifikatif dengan menggunakan data primer. Populasi dalam penelitian ini adalah auditor yang bekerja di 10 Kantor Akuntan Publik di Kota Bandung yang terdaftar di IAPI dan jumlah sampel yang diambil sebanyak 38 auditor. Analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji validitas, uji reliabilitas, analisis regresi linier berganda, koefisien determinasi, uji t dan uji F.

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dapat diketahui bahwa terdapat secara parsial *obedience Pressure* berpengaruh terhadap *audit judgment* dengan kontribusi sebesar 25,1% kompleksitas tugas berpengaruh terhadap *audit judgment* dengan kontribusi sebesar 16,6% *self-efficacy* berpengaruh terhadap *audit judgment* dengan kontribusi sebesar 34,6% *obedience pressure*, kompleksitas tugas dan *self-efficacy* berpengaruh secara simultan sebesar 76,2 % terhadap *audit judgment*.

Kata Kunci : *Obedience Pressure*, Kompleksitas Tugas, *Self-Efficacy*, *Audit Judgment*

ABSTRACT

This study aims to determine the magnitude of the effect of Obedience Pressure, Task Complexity and Self-Efficacy on Audit Judgment at 10 Public Accounting Firms in Bandung that are registered with IAPI.

The research approach used in this research is descriptive analysis and verification using primary data. The population in this study are auditors who work in 10 Public Accounting Firms in the city of Bandung which are registered with IAPI and the number of samples taken is 38 auditors. Statistical analysis used in this research is validity test, reliability test, multiple linear regression analysis, coefficient of determination, t test and F test.

Based on the results of the research conducted, it can be seen that there is a partial obedience pressure effect on audit judgment with a contribution of 25.1% task complexity affects audit judgment with a contribution of 16.6% self-efficacy affects audit judgment with a contribution of 34.6 % obedience pressure, task complexity and self-efficacy have a simultaneous effect of 76.2% on audit judgment.

Keywords: *Obedience Pressure, Task Complexity, Self-Efficacy, Audit Judgment*