

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya pengaruh *Artificial Intelligence* dan Etika Profesi Akuntan terhadap Kinerja Auditor pada Auditor yang bekerja di Kantor Akuntan Publik di Wilayah Kota Bandung.

Pendekatan penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dan analisis verifikatif dengan menggunakan data primer. Populasi dalam penelitian ini adalah Auditor yang bekerja di Kantor Akuntan Publik di Wilayah Kota Bandung dengan jumlah sampel yang diambil sebanyak 55 Auditor. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah non probability sampling dengan teknik sampling random. Analisis statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linear berganda, analisis koefisien korelasi, dan analisis koefisien determinasi. Sedangkan pengujian hipotesis yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode statistik uji t (parsial) dan uji simultan (uji f).

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, dapat diketahui bahwa *Artificial Intelligence* tidak berpengaruh negatif secara signifikan terhadap Kinerja Auditor sebesar -0,004%, artinya semakin rendah *Artificial Intelligence* pada Auditor maka Kinerja Auditor akan semakin baik. Etika Profesi Akuntan berpengaruh positif secara signifikan terhadap Kinerja Auditor sebesar 33,8%, artinya semakin tinggi Etika Profesi Akuntan pada Auditor maka Kinerja Auditor akan semakin baik. Sedangkan berdasarkan hasil penelitian uji f dapat diketahui bahwa *Artificial Intelligence* dan Etika Profesi Akuntan berpengaruh signifikan terhadap Kinerja Auditor sebesar 33,4%, artinya semakin naik *Artificial Intelligence* dan Etika Profesi Akuntan pada auditor maka Kinerja Auditor akan semakin baik.

Kata Kunci: *Artificial Intelligence*, Etika Profesi Akuntan, Kinerja Auditor

ABSTRACT

This study aims to determine the magnitude of the influence of Artificial Intelligence and Accountant Professional Ethics on Auditor Performance in Auditors working at Public Accounting Firms in the Bandung City Area.

The research approach used in this study is descriptive analysis and verifiative analysis using primary data. The population in this study is Auditors working in Public Accounting Firms in the Bandung City Area with a total of 55 samples taken. The sampling technique used in this study is non-probability sampling with random sampling techniques. The statistical analysis used in this study is multiple linear regression analysis, correlation coefficient analysis, and determination coefficient analysis. While the hypothesis testing used in this study is the statistical method of t test (partial) and simultaneous test (f test).

Based on the results of the research conducted, it can be seen that Artificial Intelligence does not significantly negatively affect Auditor Performance by -0,004%, meaning that the lower the Artificial Intelligence on the Auditor, the better the Auditor Performance. Accountant Professional Ethics has a significant positive effect on Auditor Performance by 33,8%, meaning that the higher the Accountant Professional Ethics on the Auditor, the better the Auditor Performance. Meanwhile, based on the results of test f research, it can be seen that Artificial Intelligence and Accountant Professional Ethics have a significant effect on Auditor Performance by 33,4%, meaning that the more Artificial Intelligence and Accountant Professional Ethics increase in auditors, the better the Auditor Performance will be.

Keywords: Artificial Intelligence, Accountant Professional Ethics, Auditor Performance