

ABSTRAK

Secara umum, penelitian ini bertujuan untuk menganalisa dan mengetahui tentang: (1) Pengaruh kompetensi terhadap kualitas audit, (2) Pengaruh pengalaman auditor terhadap kualitas audit, (3) Pengaruh etika profesi terhadap kualitas audit. Penelitian dilakukan di Kantor Akuntan Publik (KAP) di Kota Malang. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dengan kuesioner sebagai alat pengambilan data. Metode yang digunakan untuk pemilihan sampel adalah *Convenience Sampling*. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 40 responden. Uji hipotesis yang digunakan dalam penelitian ini adalah statistik t atau uji t. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda dengan menggunakan Statistical Product and Service Solution (SPSS) versi 23.0 untuk Windows sebagai program perangkat lunak pengolah data.

Hasil uji hipotesis menggunakan uji t, menunjukkan nilai signifikan variabel kompetensi $0,024 < 0,05$, yang artinya H1 diterima, variabel pengalaman auditor $0,013 < 0,05$, yang berarti H2 diterima, variabel etika profesi $0,003 < 0,05$, yang berarti H3 diterima. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kompetensi, pengalaman auditor, dan etika profesi berpengaruh pada kualitas audit.

Kata kunci: Kualitas Audit, Kompetensi, Pengalaman Auditor, dan Etika Profesi.

ABSTRACT

In the general, this study aims to analyze and find out about: (1) the effect of competence on audit quality, (2) the influence of the auditor's experience on audit quality, (3) the influence of professional ethics on audit quality. The research was conducted at the Public Accounting Office (KAP) in Malang City. The data used in this study is primary data with a questionnaire as a data collection tools. The method used for sample selection is Convenience Sampling. The number of samples in this study were 40 respondents. Hypothesis testing used in this study is t statistics or t test. The data analysis technique used in this study is multiple linear regression analysis using Statistical Product and Service Solution (SPSS) version 23.0 for Windows as a data processing software program.

Hypothesis test results using the t test, showing the significant value of the competency variable $0.024 < 0.05$, which means H1 is accepted, auditor experience variable $0.013 < 0.05$, which means H2 is accepted, professional ethics variable $0.003 < 0.05$, which means H3 is accepted . The results of this study indicate that competence, auditor experience, and professional ethics have an influence on audit quality.

Keywords: Audit Quality, Competence, Auditor Experience, and Professional Ethics.