

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya Pengaruh Independensi dan Kompetensi Auditor terhadap Kualitas Audit pada 6 Kantor Akuntan Publik di Kota Bandung.

Pendekatan penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dan verifikatif dengan menggunakan data primer . Teknik sampling yang yang digunakan adalah probability sampling sedangkan cara pengambilan sampel yang digunakan adalah simple random sampling. Analisis statistic yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif dan verifikatif . populasi dalam penelitian ini adalah auditor yang bekerja pada 6 kantor akuntan publik di kota bandung . jumlah sampel yang diambil sebanyak 49 auditor.

Hasil dari penelitian ini adalah independensi secara parsial berpengaruh signifikan terhadap kualitas audit dengan presentasi sebesar 23,7% dan Kompetensi Auditor berpengaruh sebesar 32,7%. Artinya semakin tinggi tingkat independensi dan semakin kompeten auditor maka kualitas audit akan semakin tinggi.

Kata kunci: Independensi, Kompetensi, Kualitas Audit.

## ***ABSTRACT***

*This study aims to determine the magnitude of the Effect of Independence and Auditor Competence on Audit Qualities in 6 Public Accounting Firms in the City of Bandung.*

*The research approach used in this study is descriptive and verification analysis using primary data. The sampling technique used is probability sampling while the sampling method used is simple random sampling. The statistical analysis used in this study is descriptive and verification. The population in this study was the auditor who worked at 6 public accounting firms in the city of Bandung. the number of samples taken was 49 auditors.*

*The results of this study are that partial independence has a significant effect on audit quality with presentations of 23.7% and influential Auditor Competence of 32.7%. This means that the higher the level of independence and the more competent the auditor, the higher the audit quality.*

*Keywords:* *Independence, Competence, Audit Quality.*