

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menemukan bukti empiris mengenai pengaruh Penerapan Akuntansi Forensik, Sistem Pengendalian Internal, Sistem Informasi Akuntansi, dan *Red Flags* dalam mendeteksi kecurangan.

Penelitian ini menggunakan sampel auditor eksternal yang berpraktik pada Kantor Akuntan Publik yang berlokasi di wilayah D.K.I Jakarta. Jumlah auditor eksternal yang menjadi sampel dalam penelitian ini berjumlah 100 orang. Penelitian ini menggunakan metode *convenience sampling*. Hipotesis dalam penelitian ini diuji dengan menggunakan analisis regresi berganda.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *red flags* berpengaruh dalam mendeteksi kecurangan. Sementara penerapan akuntansi forensik, sistem pengendalian internal, dan sistem informasi akuntansi tidak berpengaruh dalam mendeteksi kecurangan. Penelitian ini juga menemukan bukti bahwa penerapan akuntansi forensik, sistem pengendalian internal, sistem informasi akuntansi, dan *red flags* berpengaruh secara simultan dalam mendeteksi kecurangan.

Kata kunci: Penerapan Akuntansi Forensik, Sistem Pengendalian Internal, Sistem Informasi Akuntansi, *Red Flags*, Mendeteksi Kecurangan



ABSTRACT

This study aims to find empirical evidence regarding the effect of the application of Forensic Accounting, Internal Control Systems, Accounting Information Systems, and Red Flags in detecting fraud.

This study uses a sample of external auditors who practice in a Public Accountant Firm located in the D.K.I area of Jakarta. The number of external auditors who were sampled in this study amounted to 100 people. This research uses convenience sampling method. The hypothesis in this study was tested using multiple regression analysis.

The results showed that red flags had an effect on detecting fraud. While the application of forensic accounting, internal control systems, and accounting information systems has no effect in detecting fraud. This study also found evidence that the application of forensic accounting, internal control systems, accounting information systems, and red flags simultaneously affect the detection of fraud.

Keywords: Application of Forensic Accounting, Internal Control Systems, Accounting Information Systems, Red Flags, Detects Fraud

