

INTISARI

Deteksi kecurangan pada laporan keuangan menjadi bagian penting untuk memastikan kualitas pelaporan keuangan dan kemampuan untuk memprediksi kecurangan. Tindakan ini dapat menyebabkan kerugian bagi pengguna laporan keuangan yang berkepentingan terhadap perusahaan. Oleh karena itu, penting untuk mengetahui bagaimana mendeteksi adanya kecurangan agar pengguna laporan keuangan tidak salah dalam mengambil keputusan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui variabel-variabel yang dapat digunakan untuk mendeteksi kecurangan pada laporan keuangan. Variabel yang diuji dalam penelitian ini adalah *debt ratio*, *debt to equity*, *capital turnover*, *asset composition*, *profitability*, *liquidity*, ukuran (*size*). Perusahaan yang dijadikan sampel dalam penelitian ini adalah semua perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama tahun 2009-2014, kecuali lembaga keuangan. Data-data yang diperoleh akan diolah dengan menggunakan program *Microsoft Excel 2013* dan *SPSS 18.0 for windows*. Sebelum melakukan uji analisis regresi dilakukan pengujian dengan menggunakan uji normalitas dengan *One Sample Kolmogorov-Smirnov*, *Multicollinearity*, dan *outlier*. Setelah itu dilakukan pengujian *independent sample t-test*. Sedangkan pengujian *multivariate* menggunakan *stepwise logistic regression*. Setelah diolah, hasil yang didapat menunjukkan bahwa variabel *liquidity* dan ukuran (*size*) berpengaruh terhadap kecurangan laporan keuangan.

ABSTRACT

Detection of fraud in financial statements be essential to ensure the quality of financial reporting and the ability to predict fraud. This action could causing losses to users of financial statements be concerned against companies. Therefore, it is important for know how to detect fraud so that users of financial statements are not wrong in taking decisions.

The aim of this study determines the variables that can be used to detect fraud in the financial statements. The variables tested in this study is the debt ratio, debt to equity, capital turnover, asset composition, profitability, liquidity, size (size). The companies sampled in this study are all companies listed in Indonesia Stock Exchange during 2009-2014, except for the financial institutions. The data obtained will be processed by the Microsoft Excel program use 2013 and SPSS 18.0 for windows. Before performing regression analysis test was done using testing normality test of One Sample Kolmogorov-Smirnov, Multicollinearity, and outliers. After it was examined the independent samples t-test. While testing using a multivariate logistic regression. Once processed, the results obtained show that the variable liquidity and size effect on fraud in the financial statements.

