

ABSTRAK

Kecurangan adalah perbuatan yang dilakukan individu ataupun kelompok untuk memperkaya diri sendiri maupun golongan. Kecurangan laporan keuangan merupakan salah satu jenis kecurangan yang sering terjadi di perusahaan, hal ini sering dilakukan pihak perusahaan untuk memanipulasi laporan keuangan untuk membohongi publik tentang kinerja yang sebenarnya perusahaan yang dikelola. Perbuatan ini dilakukan karena pihak perusahaan tidak ingin para investor menarik sahamnya kembali karena kinerja yang buruk.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh teori *Fraud Diamond* dengan faktor *External Pressure*, *Financial Stability*, *Financial Target*, *Financial Distress*, *Ineffective Monitoring*, Opini Auditor, dan Pergantian Direksi terhadap pendeteksian kecurangan laporan keuangan pada Sektor Infrastruktur, Utilitas, dan Transportasi yang terdaftar di BEI tahun 2016–2018. Data yang digunakan dalam penelitian diperoleh dari laporan keuangan.

Populasi dalam penelitian adalah Sektor Infrastruktur, Utilitas, dan Transportasi. Teknik pemilihan sampel yang digunakan yaitu *purposive sampling* dan diperoleh 50 perusahaan dengan periode 2016 – 2018 sehingga mendapatkan sampel sebanyak 150 observasi. Metode analisis data dalam penelitian ini adalah regresi data panel dengan menggunakan *software EVIEWS 10*.

Hasil penelitian menunjukkan *External Pressure*, *Financial Stability*, *Financial Target*, *Financial Distress*, *Ineffective Monitoring*, Opini Auditor, dan Pergantian Direksi berpengaruh secara simultan terhadap *Fraudulent Financial Statement*. Hasil yang berpengaruh secara parsial yaitu variabel *External pressure* berpengaruh negatif, *Financial Stability* dan *Financial Target* berpengaruh positif terhadap *Fraudulent Financial Statement*. Sedangkan variabel *Financial Distress*, *Ineffective Monitoring*, Opini Auditor, dan Pergantian Direksi tidak berpengaruh secara parsial terhadap *Fraudulent Financial Statement*.

Kata Kunci : Kecurangan, Teori *Fraud Diamond*, Kecurangan Laporan Keuangan