

# **Deteksi Kecurangan Laporan Keuangan Dengan *Fraud Triangle***

**Oleh**

**Grecya Marlina Saragih**

## **Abstrak**

Penelitian ini dilakukan untuk menguji pengaruh variabel *fraud triangle* yaitu *pressure*, *opportunity*, dan *rationalization* terhadap deteksi kecurangan laporan keuangan pada perusahaan manufaktur sektor aneka industri di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2014-2016. Variabel independen yang digunakan dalam penelitian ini adalah *pressure*, *opportunity* dan *rationalization*. Variabel dependen yang digunakan dalam penelitian ini adalah deteksi kecurangan laporan keuangan. Populasi dalam penelitian ini sejumlah 43 perusahaan manufaktur sektor aneka industri yang terdapat di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2014-2016 yang dipilih dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Data yang diperoleh dari laporan keuangan perusahaan yang dipublikasi. Diperoleh jumlah sampel sebanyak 21 perusahaan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi logistik. Pada tingkat signifikan 5%. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *pressure*, *opportunity* dan *rationalization* secara simultan berpengaruh signifikan dan secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap deteksi kecurangan laporan keuangan.

Kata kunci: *Pressure*, *Opportunity*, *Rationalization*, Deteksi Kecurangan Laporan Keuangan.

# **Deteksi Kecurangan Laporan Keuangan Dengan *Fraud Triangle***

**Oleh**

**Grecya Marlina Saragih**

## ***Abstract***

*This study was conducted to examine the effect of variable fraud triangle, that is pressure, opportunity, and rationalization on detection of financial statement fraud on manufacturing companies sector of various industry in Indonesia Stock Exchange (BEI) in the period 2014-2016. Independent variables used in this study is pressure, opportunity, and rationalization. The dependent variable used in this study is detection of financial statement fraud. The population in this study a number of 43 manufacturing companies sector of various industry listed in Indonesia Stock Exchange period (BEI) 2014-2016 selected by using purposive sampling method. Data obtained from the company's financial statements are published. obtained a total sample of 21 companies. The data used in this research is secondary data. The analysis technique used is logistic regression. At the 5% significance level. The results showed that pressure, opportunity, and rationalization simultaneously does significantly influence detection of financial statement fraud, and partially does not significantly influence detection of financial statement fraud.*

**Keywords:** Pressure, Opportunity, Rationalization, Detection of Financial Statement Fraud.