

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh tekanan eksternal dan rasionalisasi terhadap kecurangan laporan keuangan. Dalam penelitian ini kecurangan laporan keuangan diproksikan dengan Beneish *M-Score Model*. Populasi penelitian ini dilakukan pada perusahaan Badan Usaha Milik Negara (BUMN) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2018-2022. Sampel dikumpulkan menggunakan metode *purposive sampling*, sehingga diperoleh sampel sebanyak 14 perusahaan dengan total data observasi sebanyak 70. Teknik analisis data pada penelitian ini menggunakan metode regresi logistik. Data yang diperoleh kemudian diolah dan dianalisis dengan SPSS Versi 25. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tekanan eksternal yang dihitung dengan *free cash flow* (FREEC) berpengaruh secara signifikan terhadap kecurangan laporan keuangan, sedangkan rasionalisasi yang dihitung dengan *total accrual to total assets* (TATA) tidak berpengaruh secara signifikan terhadap kecurangan laporan keuangan.

Kata kunci: kecurangan laporan keuangan, tekanan eksternal, dan rasionalisasi

ABSTRACT

This study aims to examine the influence of external pressure and rationalization on financial statement fraud. In this research, financial statement fraud is proxied by the Beneish M-Score Model. The population of the study consists of State-Owned Enterprises (BUMN) listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2018-2022. The sample was collected using purposive sampling, resulting in 14 companies with a total of 70 observation data points. The data analysis technique employed in this study is logistic regression. The data obtained was then processed and analyzed using SPSS Version 25. The results of this study indicate that external pressure, measured by free cash flow (FREEC), has a significant effect on financial statement fraud, while rationalization, measured by total accrual to total assets (TATA), does not have a significant effect on financial statement fraud.

Keywords: financial statement fraud, external pressure, rationalization