

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk memberikan pengaruh kinerja lingkungan terhadap kinerja keuangan pada sektor industri yang sensitif dan nonsensitif. Kinerja lingkungan diukur dengan peringkat PROPER, sedangkan untuk variabel kinerja keuangan menggunakan perhitungan Return on Assets (ROA). Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2018-2021 dengan jumlah sampel sebanyak 300 data. Pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan teknik purposive sampling. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif kinerja lingkungan terhadap kinerja keuangan, dan pengaruh negatif kinerja lingkungan terhadap kinerja keuangan lebih besar pada perusahaan yang berada pada industri sensitif dibandingkan dengan pengaruh kinerja lingkungan terhadap kinerja keuangan pada perusahaan yang berada di industri nonsensitif.

Kata kunci : Kinerja Lingkungan; Kinerja Keuangan; Sensitivitas Industri

ABSTRACT

This study aims to provide the effect of environmental performance on financial performance in sensitive and non-sensitive industrial sectors. Environmental performance is measured by the PROPER rating, while for financial performance variables it uses the calculation of Return on Assets (ROA). The population in this study are companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2018-2021 with a total sample of 300 data. Sampling was done by using purposive sampling technique. The data analysis technique used is multiple regression analysis. The results of this study indicate that there is a positive effect of environmental performance on financial performance, and a negative effect of environmental performance on financial performance is greater for companies that are in sensitive industries compared to the effect of environmental performance on financial performance in companies that are in non-sensitive industries.

Keywords : *environmental performance; financial performance; industry sensitivity*