

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui ada atau tidaknya pengaruh kompetisi perusahaan, ukuran perusahaan dan kinerja lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon. Penelitian ini dilakukan pada perusahaan sektor energi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2018-2021 sebanyak 61 perusahaan yang diperoleh secara *purposive sampling*. Metode analisis pada penelitian ini adalah analisis regresi berganda dengan *software IBM SPSS Statistics 26* untuk menguji variabel kompetisi perusahaan, ukuran perusahaan dan kinerja lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial kompetisi perusahaan dan ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap pengungkapan emisi karbon. Sedangkan kinerja lingkungan berpengaruh terhadap pengungkapan emisi karbon. Secara simultan kompetisi perusahaan, ukuran perusahaan dan kinerja lingkungan bersama-sama berpengaruh terhadap pengungkapan emisi karbon.

Kata kunci: Kompetisi Perusahaan, Ukuran Perusahaan, Kinerja Lingkungan, Pengungkapan Emisi Karbon

ABSTRACT

This study aims to determine whether or not there is an effect of company competition, company size, and environmental performance on disclosure of carbon emissions. This research was conducted on energy sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the 2018-2021 period, totaling 61 companies obtained by purposive sampling. The method of analysis in this study is multiple regression analysis with IBM SPSS Statistics 26 software to test the variables of company competition, company size, and environmental performance on carbon emissions disclosure. The results of this study indicate that partially company competition and company size have no effect on disclosure of carbon emissions. While environmental performance affects the disclosure of carbon emissions. Simultaneously, company competition, company size, and environmental performance together affect the disclosure of carbon emissions.

Keywords: *Company Competition, Company Size, Environmental Performance, Carbon Emission Disclosure*