

ABSTRAK

Pengungkapan emisi karbon bersifat sukarela tanpa tekanan, memberikan fleksibilitas kepada perusahaan dalam menyampaikan akuntansi dan detail organisasi, dalam membantu membuat kebijakan yang dilaporkan dalam laporan tahunan. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh pertumbuhan aset, kepemilikan institusional dan kinerja lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon. Penelitian ini menggunakan data sekunder dari laporan keuangan perusahaan pertambangan yang terdaftar di BEI pada tahun 2019-2022. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan pertambangan yang terdaftar di BEI pada tahun 2019-2022. Jumlah sampel yang ditetapkan sebanyak 45 sampel dengan metode pengambilan yaitu purposive sampling. Metode analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah analisis regresi linear berganda dengan *software IBM SPSS Statistics 26* untuk menguji variabel pertumbuhan aset, kepemilikan institusional, dan *leverage* terhadap pengungkapan emisi karbon. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial variabel pertumbuhan aset, kepemilikan institusional, berpengaruh positif signifikan terhadap pengungkapan emisi karbon, sedangkan variabel *leverage* tidak berpengaruh.

Kata Kunci: Pertumbuhan Aset, Kepemilikan Institusional, *Leverage*, Pengungkapan Emisi Karbon.

ABSTRACT

Carbon emission disclosure is voluntary and not subject to external pressure, providing companies with flexibility in presenting accounting and organizational details to support policymaking reported in annual reports. This study aims to analyze the effect of asset growth, institutional ownership, and environmental performance on carbon emission disclosure. This research utilizes secondary data from the financial statements of mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2019-2022. The population of this study includes mining companies listed on IDX from 2019 to 2022. A total of 45 samples were selected using purposive sampling. The analysis method applied in this study is multiple linear regression analysis using IBM SPSS Statistics 26 software to examine the variables of asset growth, institutional ownership, and leverage in relation to carbon emission disclosure. The results indicate that, partially, the variables of asset growth and institutional ownership have a significant positive effect on carbon emission disclosure, whereas the leverage variable has no effect.

Keywords: *Asset Growth, Institutional Ownership, Leverage, Carbon Emission Disclosure.*