

**Pengaruh *Carbon Emission Disclosure*, Biaya Lingkungan,
dan Kinerja Lingkungan Terhadap Nilai Perusahaan**

ABSTRAK

Oleh:

**Sefti Cahyani Triwulandari
2062075**

**Dosen Pembimbing:
Lilik Pujiati, SE., MBA.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *carbon emission disclosure*, biaya lingkungan, dan kinerja lingkungan terhadap nilai perusahaan. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif. Populasi penelitian adalah perusahaan sektor energi dan sektor manufaktur serta sub sektor pembangkit listrik, industri, konstruksi bangunan, perkebunan dan tanaman pangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2021-2022. Pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling* menghasilkan 46 perusahaan yang memenuhi kriteria dengan 92 data penelitian. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda menggunakan *software statistic SPSS 26*. Jenis data penelitian merupakan data sekunder yang diperoleh dari website BEI, hasil penilaian PROPER dan website tiap perusahaan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *carbon emission disclosure* dan biaya lingkungan tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan, sedangkan kinerja lingkungan berpengaruh terhadap nilai perusahaan.

Kata Kunci: biaya lingkungan, *carbon emission disclosure*, kinerja lingkungan, nilai perusahaan

***The Effect of Carbon Emission Disclosure, Environmental Costs,
and Environmental Performance on Firm Value***

ABSTRACT

By:
Sefti Cahyani Triwulandari
2062075

Dosen Pembimbing:
Lilik Pujiati, SE., MBA.

This study aims to determine the effect of carbon emission disclosure, environmental costs, and environmental performance on firm value. This study uses quantitative research methods. The research population is energy sector companies and the manufacturing sector as well as the power generation, industry, building construction, plantation and food crop sub-sectors listed on the Indonesia Stock Exchange in 2021-2022. Sampling using purposive sampling resulted in 46 companies that met the criteria with 92 research data. The data analysis technique used is multiple linear regression analysis using SPSS 26 statistical software. The type of research data is secondary data obtained from the IDX website, PROPER rating results and the website of each company. The results showed that carbon emission disclosure and environmental costs have no effect on firm value, while environmental performance affects firm value.

Keywords: carbon emission disclosure, environmental cost, environmental performance, firm value