

ABSTRAK

PENGARUH PENGUNGKAPAN EMISI KARBON DAN *GREEN INVESTMENT* TERHADAP NILAI PERUSAHAAN

(Studi Empiris Pada Perusahaan Sub Sektor Energi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2019-2023)

Disusun Oleh:
Adam Karim Nurdiansyah
9882405120221006

Tujuan utama perusahaan adalah dengan memaksimalkan nilai perusahaan yang tercermin dari harga saham perusahaan untuk meningkatkan kemakmuran pemegang saham. Salah satu cara dalam mengukur seberapa besar nilai perusahaan menggunakan rumus *Price to Book Value* (PBV). Saat ini perusahaan dituntut untuk memperhatikan faktor-faktor lingkungan dalam kegiatan operasionalnya, dengan tujuan untuk mendapatkan respon positif dari investor dan masyarakat salah satunya dengan mengungkapkan emisi karbon dan *green investment*.

Tujuan penelitian ini untuk menguji dan menganalisis terkait pengaruh penerapan pengungkapan emisi karbon dan *green investment* terhadap nilai perusahaan secara parsial maupun simultan. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan pendekatan deskriptif. Data yang digunakan adalah laporan tahunan dan laporan keberlanjutan yang diperoleh dari situs web BEI dan situs web masing-masing perusahaan sub sektor energi tahun 2019-2023. Teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling* sehingga di dapat 45 sampel yang diperoleh dari 9 perusahaan sub energi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pengungkapan emisi karbon secara parsial berpengaruh terhadap nilai perusahaan dan *green investment* secara parsial berpengaruh terhadap nilai perusahaan. Sementara pengungkapan emisi karbon dan *green investment* secara simultan berpengaruh terhadap nilai perusahaan.

Kata Kunci: Pengungkapan Emisi Karbon, *Green Investment*, Nilai Perusahaan

ABSTRACT

THE EFFECT OF DISCLOSURE OF CARBON EMISSIONS AND GREEN INVESTMENT ON FIRM VALUE

(Empirical Study on Energy Sub-Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2019-2023 Period)

Compiled by:

Adam Karim Nurdiansyah

9882405120221006

The main goal of the company is to maximize the value of the company which is reflected in the company's stock price to increase shareholder prosperity. One way to measure how much the company's value is using the Price to Book Value (PBV) formula. Currently, companies are required to pay attention to environmental factors in their operational activities, with the aim of getting a positive response from investors and the public, one of which is by disclosing carbon emissions and green investment.

The purpose of this study was to test and analyze the effect of the application of disclosure of carbon emissions and green investment on firm value partially or simultaneously. This type of research is quantitative with a descriptive approach. The data used are annual reports and sustainability reports obtained from the IDX website and the websites of each energy sub-sector company in 2019-2023. The sampling technique used purposive sampling so that 45 samples were obtained from 9 sub-energy companies.

The results of this study indicate that disclosure of carbon emissions partially affects firm value and green investment partially affects firm value. While the disclosure of carbon emissions and green investment simultaneously affects firm value.

Keywords: *Carbon Emission Disclosure, Green Investment, Firm Value*