

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Pengungkapan *Environment, Social, dan Governance* terhadap *Cash Holding* pada perusahaan Indeks Saham ESG *Leaders* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Tahun penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah lima tahun dimulai dari tahun 2018-2022.

Populasi dalam penelitian ini diperoleh dengan menggunakan metode *purposive sampling* pada perusahaan ESG *Leaders* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2018-2022. Berdasarkan kriteria yang telah ditentukan, sehingga diperoleh data sampel sebanyak 16 perusahaan. Teknik data yang digunakan adalah statistik deskriptif, analisis data panel, metode pemilihan model (uji *Chow*, uji *Hausman*, uji *Lagrange Multiplier*), uji asumsi klasik, uji F (kelayakan model), uji koefisien determinasi, dan uji kelayakan model hipotesis. Analisis data pada penelitian ini menggunakan *software Eviews 12* dan *Microsoft Excel 2024*.

Berdasarkan hasil penelitian menurut *Common Effect Model* (CEM) dengan GLS menunjukkan: (1) Terdapat hubungan positif antara *Environment* (*E_Score*) terhadap *Cash Holding*. (2) Terdapat hubungan positif antara *Social* (*S_Score*) terhadap *Cash Holding*. (3) Terdapat hubungan positif antara *Governance* (*G_Score*) terhadap *Cash Holding*. Hal ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif dan signifikan mengenai Pengungkapan ESG terhadap *Cash Holding*.

Kata Kunci: Lingkungan, Sosial, Tata Kelola, ESG Score, dan *Cash Holding*

ABSTRACT

This research aims to determine the effect of Environmental, Social and Governance Disclosure on Cash Holding in ESG Leaders Stock Index companies listed on the Indonesia Stock Exchange. The research years used in this research are five years starting from 2018-2022.

The population in this study was obtained using a purposive sampling method on ESG Leaders companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2018-2022 based on predetermined criteria, resulting in sample data of 16 companies. The data techniques used are descriptive statistics, panel data analysis, model selection methods (Chow test, Hausman test, Lagrange Multiplier test), classical assumption test, F test (model feasibility), coefficient of determination test, and hypothesis model feasibility test. Data analysis in this study used Eviews 12 and Microsoft Excel 2024 software.

Based on research results according to Common Effect (CEM) with GLS, it shows: (1) There is a positive relationship between Environment (E_Score) and Cash Holding. (2) There is a positive relationship between Social (S_Score) and Cash Holding. (3) There is a positive relationship between Governance (G_Score) and Cash Holding. This shows that there is a positive and significant influence regarding ESG Disclosure on Cash Holding.

Keywords: Environment, Social, Governance, ESG Score, and Cash Holding