



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGUNGKAPAN EMISI KARBON (Studi Empiris pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2015 - 2018)**  
DAVIN SEBASTIAN, Hardo Basuki, Dr., M.Soc.Sc., CSA., CA.,  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh jenis industri, ukuran perusahaan, profitabilitas, solvabilitas, dan kualitas tata kelola perusahaan terhadap luas pengungkapan emisi karbon. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan menggunakan data sekunder yang diperoleh dari laporan tahunan dan laporan keberlanjutan perusahaan. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan yang tercatat di Bursa Efek Indonesia selama tahun 2015-2018. Metode pengambilan sampel yang digunakan yaitu *purposive sampling* dengan total sampel sejumlah 69 perusahaan. Pengaruh jenis industri, ukuran perusahaan, profitabilitas, solvabilitas, dan kualitas tata kelola perusahaan diukur dengan menggunakan uji regresi linear berganda. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa jenis industri, ukuran perusahaan, profitabilitas, dan kualitas tata kelola perusahaan berpengaruh positif terhadap pengungkapan emisi karbon. Sementara itu, solvabilitas berpengaruh negatif terhadap pengungkapan emisi karbon.

Kata kunci : Pengungkapan emisi karbon, jenis industri, ukuran perusahaan, profitabilitas, solvabilitas, kualitas tata kelola perusahaan, gas rumah kaca, perubahan iklim

## **ABSTRACT**

*This research aims to examine the effect of industry type, firm size, profitability, solvability, and corporate governance quality on carbon emission disclosure. This is a quantitative research using secondary data that is obtained through company's annual report and sustainability report. Population in this research is all of the companies that listed on Indonesian Stock Exchange in 2015-2018. The sampling method used in this research is purposive sampling with a total samples of 69 companies. Multiple Linear Regression is used to measure the effect of industry type, firm size, profitability, solvability, and corporate governance quality on carbon emission disclosure. The result of this research indicated that industry type, firm size, profitability, and corporate governance quality have a positive effect towards carbon emission disclosure. Meanwhile, solvability has a negative effect towards carbon emission disclosure.*

*Keywords : Carbon emission disclosure, industry type, firm size, profitability, solvability, green house gas, corporate governance quality, climate change*