



**PENGARUH KARAKTERISTIK DEWAN DIREKSI,  
KEPEMILIKAN NEGARA, DAN KOMITE LINGKUNGAN  
TERHADAP PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

**SKRIPSI**

**MARLINA            2210112061**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI PROGRAM SARJANA  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA**

**2025**



**PENGARUH KARAKTERISTIK DEWAN DIREKSI,  
KEPEMILIKAN NEGARA, DAN KOMITE LINGKUNGAN  
TERHADAP PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

**SKRIPSI**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh  
Gelar Sarjana Akuntansi**

**MARLINA            2210112061**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI PROGRAM SARJANA  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA  
2025**

## PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

**Nama** : Marlina

**NIM** : 2210112061

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 1 Desember 2025

Yang menyatakan,



(Marlina)

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI  
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Marlina  
NIM : 2210112061  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Program Studi : S1 Akuntansi  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta Hak Bebas Royalti Non Ekklusif (*Non Exclusive Royalty Free Right*) atas Skripsi saya yang berjudul :

**Pengaruh Karakteristik Dewan Direksi, Kepemilikan Negara, dan  
Komite Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan Skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 Desember 2025

Yang menyatakan,

  
(Marlina)

# **USULAN PENELITIAN**

## **USULAN PENELITIAN**

### **PENGARUH KARAKTERISTIK DEWAN DIREKSI, KEPEMILIKAN NEGARA, DAN KOMITE LINGKUNGAN TERHADAP PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

**Dipersiapkan dan disusun oleh:**

**MARLINA      2210112061**

**Pembimbing**



**Ayunita Ajengtiyas SM, SE., MACCY, M.Com**

**Jakarta, 29 September 2025**

**Mengetahui,**

**Koordinator Program Studi Sarjana Akuntansi**



**Dewi Darmastuti, S.E., M.S.Ak**

# HALAMAN PENGESAHAN

## SKRIPSI

**PENGARUH KARAKTERISTIK DEWAN DIREKSI, KEPEMILIKAN NEGARA,  
DAN KOMITE LINGKUNGAN TERHADAP PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

**MARLINA            2210112061**

**Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal: 23 Desember 2025  
dan dinyatakan memenuhi syarat untuk diterima**



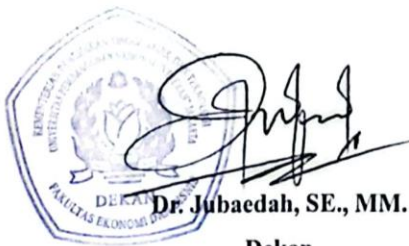
**Dr. Ferry Irawan, SE, Ak, ME, BKP, CPA, CSRA  
Ketua penguji**



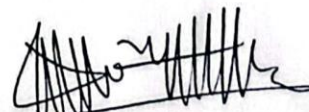
**Yongky Rangga Yuda Nugraha, SE, M.Ak  
Penguji I**



**Ayunita Ajengtiyas SM, SE., MACCY, M.Com  
Penguji II**



**Dr. Jubaedah, SE., MM.  
Dekan**



**Dewi Darmastuti, S.E., M.S.Ak  
Koordinator Program Studi**

**Disahkan di        : Jakarta**

**Pada tanggal     : 23 Desember 2025**

***The Effect of Board Characteristics, State Ownership, and Environmental  
Committee on Carbon Emissions Disclosure***

***By Marlina***

***ABSTRACT***

*Indonesia ranks eighth in the world in terms of total carbon emissions based on 2019 data from the World Research Institute with total emissions of 1,002.4 MtCO<sub>2e</sub>. POJK 51/POJK.03/2017 has been established as a guideline for companies to report emissions, but in practice there are still companies that have not fulfilled this obligation. In fact, emissions reporting can be a catalyst for companies to achieve their 2060 net zero commitment. This study uses a quantitative method to determine the effect of foreign directors, education of directors, state ownership, and environmental committee on carbon emissions disclosure. This study focuses on two sectors, including energy and agriculture sector, registered on the Indonesia Stock Exchange during the period 2022–2024. The sample selection uses a purposive sampling technique with a total of 37 companies observed and a total sample of 111 data. Hypothesis testing is conducted using multiple linear regression analysis with the help of STATA v.12 software. The results of the study indicate that the education of directors and environmental committee has a positive effect on carbon emissions disclosure, while the foreign directors and state ownership has no significant effect.*

***Keywords: carbon emissions disclosure, foreign directors, education of directors, state ownership, environmental committee.***

# **Pengaruh Karakteristik Dewan Direksi, Kepemilikan Negara, dan Komite Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon**

**Oleh Marlina**

## **ABSTRAK**

Indonesia masuk ke dalam peringkat kedelapan dengan total emisi karbon terbesar di dunia berdasarkan data World Research Institute tahun 2019, dengan total emisi sebesar 1,002.4 MtCO<sub>2e</sub>. Regulasi POJK 51/POJK.03/2017 telah ditetapkan sebagai pedoman bagi perusahaan untuk melakukan pelaporan emisi, namun dalam praktiknya masih terdapat perusahaan yang belum melaksanakan kewajiban tersebut. Padahal, pelaporan emisi dapat menjadi pemacu bagi perusahaan untuk mencapai komitmen *net zero* 2060. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif yang bertujuan untuk mengetahui pengaruh direksi asing, pendidikan direksi, kepemilikan negara, dan komite lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon. Penelitian ini berfokus pada dua sektor, yaitu energi dan agrikultur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada periode 2022–2024. Pemilihan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* dengan total observasi sebanyak 37 perusahaan dan keseluruhan total sampel berjumlah 111 data. Pengujian hipotesis dilakukan menggunakan analisis regresi linear berganda dengan bantuan software STATA v.12. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendidikan direksi dan komite lingkungan berpengaruh positif terhadap pengungkapan emisi karbon, sedangkan direksi asing dan kepemilikan negara tidak berpengaruh signifikan.

**Kata kunci: pengungkapan emisi karbon, direksi asing, pendidikan direksi, kepemilikan negara, komite lingkungan.**

# BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Jalan Rumah Sakit Fatmawati, Pondok Labu, Jakarta Selatan 12450  
Telepon 021-7656971, Fax 021-7656904  
Laman : www.fcb.upnvj.ac.id , e-mail : febupnvj@upnvj.ac.id

## BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR SEMESTER GANJIL TA. 2025/2026

Pada hari ini, Selasa, tanggal 23 Desember 2025, telah dilaksanakan Sidang Tugas

Akhir bagi mahasiswa:

Nama : Marlina  
NIM : 2210112061  
Program Studi : Akuntansi S1  
Judul Tugas Akhir :

**Pengaruh Karakteristik Dewan Direksi, Kepemilikan Negara, Dan Komite Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon**

Dinyatakan yang bersangkutan *Lulus / Tidak Lulus/Sidang Ulang?*, dengan Nilai Rata-Rata 82,48  
dan Nilai Huruf ..... A-

Tim Penguji

No	Dosen Penguji	Jabatan	Tanda Tangan
1	Dr. Ferry Irawan, SE, Ak, S.S.T, SH, ME, M.P.P, BKP, CPA, CSRA	Ketua	
2	Yongky Rangga Yuda Nugraha, SE, M.Ak.	Anggota I	
3	Ayunita Ajengtiyas SM, S.E, MACCY, M.Com	Anggota II **)	

Keterangan:  
\*) Coret yang tidak perlu  
\*\*) Dosen Pembimbing

Nilai dalam Skala  
85 - 100 = A  
80 - 84.99 = A-  
75 - 79.99 = B+  
70 - 74.99 = B  
65 - 69.99 = B-  
60 - 64.99 = C+  
55 - 59.99 = C  
40 - 54.99 = D  
0 - 39.99 = E

Jakarta, 23 Desember 2025

Mengesahkan  
a.n. DEKAN  
Koordinator Prodi Akuntansi S1

Dewi Darmastuti, S.E., M.S.Ak

## PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat, rezeki, dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Karakteristik Dewan Direksi, Kepemilikan Negara, dan Komite Lingkungan terhadap Pengungkapan Emisi Karbon”** dengan baik. Penyusunan skripsi ini dilakukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Akuntansi pada Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.

Dalam proses penyusunan skripsi ini, penulis menyadari bahwa banyak doa, bimbingan, dan bantuan yang diberikan oleh berbagai pihak. Untuk itu, dengan tulus penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Orang tua dan adik tercinta, atas doa, dukungan moral maupun materi yang tidak pernah berhenti, khususnya selama penulis menempuh pendidikan sarjana
2. Bu Ayunita Ajengtiyas SM, SE., MACCY, M.Com selaku dosen pembimbing yang telah memberikan arahan, masukan, dan bimbingan dari awal hingga akhir proses penyusunan skripsi ini
3. Sahabat saya yang telah menemani dari pertemuan pertama di semester awal hingga akhir atas keceriaan dan dukungan dalam membantu proses perjalanan selama kuliah.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat terbuka terhadap kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang. Besar harapan penulis agar karya ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca serta menjadi kontribusi kecil bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya di bidang akuntansi.

Demikian kata pengantar ini penulis sampaikan. Semoga segala proses dan hasil penelitian ini membawa kebaikan bagi kita semua.

Jakarta, 1 Desember 2025



Marlina

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL SKRIPSI.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....	iv
USULAN PENELITIAN .....	v
HALAMAN PENGESAHAN.....	vi
<i>ABSTRACT</i> .....	vii
ABSTRAK .....	viii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	ix
PRAKATA.....	x
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	6
1.3. Tujuan Penelitian.....	7
1.4. Manfaat Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	9
2.1. Landasan Teori .....	9
2.1.1. Teori Legitimasi .....	9
2.1.2. Teori <i>Triple Bottom Line</i> .....	10
2.1.3 Teori Agensi .....	11
2.1.4. Pengungkapan Emisi Karbon.....	13
2.1.5. Direksi Asing.....	16
2.1.6. Pendidikan Direksi .....	18
2.1.7. Kepemilikan Negara .....	19
2.1.8. Komite Lingkungan .....	20
2.2. Hasil Penelitian Sebelumnya.....	21
2.3. Model Penelitian .....	39
2.4. Hipotesis.....	39
2.4.1. Pengaruh Direksi Asing Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	39
2.4.2. Pengaruh Pendidikan Direksi Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	40
2.4.3. Pengaruh Kepemilikan Negara Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon....	41
2.4.4. Pengaruh Komite lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	42
BAB III METODE PENELITIAN.....	43

3.1. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel .....	43
3.1.1. Definisi Operasional.....	43
3.1.2. Pengukuran Variabel .....	44
3.2. Populasi dan Sampel .....	45
3.2.1. Populasi.....	45
3.2.2. Sampel.....	46
3.3. Teknik Pengumpulan Data .....	46
3.3.1 Jenis Data .....	46
3.3.2. Sumber Data.....	46
3.3.3. Pengumpulan Data .....	47
3.4. Teknik Analisis Data .....	47
3.4.1. Uji Analisis Statistik Deskriptif .....	47
3.4.2. Uji Model Pengukuran .....	47
3.4.3. Uji Asumsi Klasik .....	48
3.4.4. Uji Hipotesis .....	49
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	52
4.1. Deskripsi Objek Penelitian.....	52
4.2. Deskripsi Data Penelitian.....	54
4.2.1. Uji Analisis Statistik Deskriptif .....	55
4.3. Uji Hipotesis dan Analisis .....	59
4.3.1. Pemilihan Model Regresi.....	59
4.4. Uji Asumsi Klasik .....	61
4.4.1. Uji Normalitas dengan Shapiro-Francia .....	61
4.4.2. Uji Multikolinearitas .....	62
4.4.3. Uji Autokorelasi .....	62
4.4.4. Uji Heterokedastisitas .....	62
4.5. Uji Hipotesis .....	63
4.5.1. Uji Koefisien Determinasi.....	63
4.5.2. Uji Signifikan T.....	63
4.5.3. Uji Regresi Data Panel .....	67
4.7. Pembahasan.....	69
4.7.1. Pengaruh Direksi Asing Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	69
4.7.2. Pengaruh Pendidikan Direksi Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	71
4.7.3. Pengaruh Kepemilikan Negara Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon....	73
4.7.4. Pengaruh Komite Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	74
BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....	77
5.1. Simpulan .....	77
5.2. Keterbatasan Penelitian.....	78
5.3. Saran.....	78

DAFTAR PUSTAKA .....	80
RIWAYAT HIDUP .....	90
LAMPIRAN .....	91

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Jumlah Emisi Karbon di Indonesia .....	2
Tabel 2 1. Indikator Pengukuran Pengungkapan Emisi Karbon .....	15
Tabel 2 2. Matriks Penelitian Terdahulu .....	32
Tabel 4.1. Kriteria dan Total Sampel Observasi.....	53
Tabel 4.2. Uji Analisis Statistik Deskriptif.....	55
Tabel 4.3. Tabulasi Frekuensi Kepemilikan Negara .....	56
Tabel 4.4. Tabulasi Frekuensi Komite Lingkungan .....	56
Tabel 4.5. Hasil Uji Chow.....	60
Tabel 4.6. Hasil Uji Lagrange Multiplier (LM) .....	60
Tabel 4.7. Hasil Uji Hausman .....	61
Tabel 4.8. Hasil Uji Normalitas dengan Shapiro-Francia .....	61
Tabel 4.9. Hasil Uji Multikolinearitas.....	62
Tabel 4.10. Hasil Uji Determinasi.....	63
Tabel 4.11. Hasil Uji T .....	63
Tabel 4.12. Hasil Uji Normalitas dengan Shapiro Francia untuk variable CED...	66
Tabel 4.13. Hasil Uji Beda .....	66

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Model Penelitian .....	39
-------------------------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Perusahaan yang Dijadikan Sampel .....	91
Lampiran 2. Tabulasi Pengungkapan Emisi Karbon (CED) .....	93
Lampiran 3. Tabulasi Direksi Asing.....	97
Lampiran 4. Tabulasi Pendidikan Direksi .....	102
Lampiran 5. Tabulasi Kepemilikan Negara.....	107
Lampiran 6. Tabulasi Komite Lingkungan .....	110
Lampiran 7. Tabulasi Data untuk Run ke Aplikasi .....	113
Lampiran 8. Hasil Analisis Statistik.....	116
Lampiran 9. Hasil Uji Chow .....	116
Lampiran 10. Hasil Uji Lagrange Multiplier .....	117
Lampiran 11. Hasil Uji Hausman.....	118
Lampiran 12. Hasil Uji Normalitas .....	118
Lampiran 13. Hasil Uji Multikolinearitas .....	119
Lampiran 14. Hasil Uji Determinasi R-Square .....	119
Lampiran 15. Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F).....	119
Lampiran 16. Hasil Uji Signifikansi Parameter Individual.....	120
Lampiran 17. Hasil Uji Beda .....	120