



**PENGARUH PROFITABILITAS, EFEKTIVITAS DEWAN KOMISARIS  
DAN KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL TERHADAP  
PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

**SKRIPSI**

**PATMINI RULYATI MUSTAR 1610112158**

**PROGRAM SARJANA  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA  
2020**



**PENGARUH PROFITABILITAS, EFEKTIVITAS DEWAN KOMISARIS  
DAN KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL TERHADAP  
PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

**SKRIPSI**

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

**PATMINI RULYATI MUSTAR 1610112158**

**PROGRAM SARJANA  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA  
2020**

## PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Patmini Rulyati Mustar

NIM : 1610112158

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

Jakarta, 10 Juli 2020

Yang menyatakan,



(Patmini Rulyati Mustar)

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK  
KEPENTINGAN AKADEMIS**

---

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

Nama : Patmini Rulyati Mustar  
NIM : 1610112158  
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 Eksklusif (*Non Exclusive Royalty Free Right*) atas Skripsi saya yang berjudul :

***Pengaruh Profitabilitas, Efektivitas Dewan Komisaris dan Kepemilikan Institutional terhadap Pengungkapan Emisi Karbon***

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia/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 : 10 Juli 2020

Yang menyatakan,



(Patmini Rulyati Mustar)

# SKRIPSI

## PENGARUH PROFITABILITAS, EFEKTIVITAS DEWAN KOMISARIS DAN KEPEMILIKAN INSTIRUSIONAL TERHADAP PENGUNGKAPAN EMISI KARBON

Dipersiapkan dan disusun oleh :

**PATMINI RULYATI MUSTAR 1610112158**

Telah dipertahankan didepan Tim Penguji pada tanggal : 10 Juli 2020 dan dinyatakan memenuhi syarat untuk diterima.



Dr. Ni Putu Eka Widiastuti, SE., M.Si., CSRS  
Ketua Penguji



Dwi Jaya Kirana, SE., M.S.Ak., CAAT  
Penguji I



Dr. Dianwicakasih Arieftiara, SE, M.Ak., Ak., CA., CSRS  
Penguji II (Pembimbing)



Akhmad Saebani, SE., M.Si., CMA., CBV  
Ketua Jurusan



Andi Manggala Putra, SE., M.Sc., CGP  
Ketua Perogram Studi

Disahkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 10 Juli 2020

# ***THE EFFECT OF PROFITABILITY, THE EFFECTIVENESS OF THE BOARD OF COMMISSIONERS AND INSTITUTIONAL OWNERSHIP OF CARBON EMISSION DISCLOSURES***

***By Patmini Rulyati Mustar***

## ***Abstract***

*This study aims to examine the effect of profitability, effectiveness of the board of commissioners and institutional ownership on disclosure of carbon emissions. Profitability is measured by return on assets, the effectiveness of the board of commissioners is measured by 17 checklist proposed by Hermawan (2009), while institutional ownership is obtained through shares owned by the institution divided by the company's outstanding shares. Variable disclosure of carbon emissions was measured based on a checklist developed by Choi et al. (2013) with 18 items of disclosure. This research was conducted at companies that participated in the Sustainability Report Award during the period of 2016, 2017 and 2018. Samples were selected based on several predetermined criteria, so as many as 34 research samples were collected annually. With the hypothesis test that is Multiple Linear Regression Analysis using the SPSS program. This study shows that profitability and institutional ownership do not significantly influence the disclosure of carbon emissions. While the effectiveness of the board of commissioners has a significant effect on the disclosure of carbon emissions, where companies with a high value of the effectiveness of the board of commissioners will tend to make broader disclosures.*

***Keywords*** : *Disclosure of Carbon Emissions, Profitability, Board Effectiveness Commissioner, Institutional Ownership*

# **PENGARUH PROFITABILITAS, EFEKTIVITAS DEWAN KOMISARIS DAN KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL TERHADAP PENGUNGKAPAN EMISI KARBON**

**Oleh Patmini Rulyati Mustar**

## **Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh profitabilitas, efektivitas dewan komisaris dan kepemilikan institusional terhadap pengungkapan emisi karbon. Profitabilitas diukur dengan *return of asset*, efektivitas dewan komisaris diukur dengan 17 *checklist* yang dikemukakan oleh Hermawan (2009), sedangkan kepemilikan institusional diperoleh melalui saham yang dimiliki institusi dibagi saham beredar perusahaan. Variabel pengungkapan emisi karbon diukur berdasarkan *checklist* yang dikembangkan oleh Choi *et al.* (2013) dengan 18 item pengungkapannya. Penelitian ini dilakukan pada perusahaan yang mengikuti *Sustainability Report Award* selama periode 2016, 2017 dan 2018. Sampel dipilih berdasarkan beberapa kriteria yang telah ditentukan, sehingga terkumpul sebanyak 34 sampel penelitian pertahun. Dengan uji hipotesis yaitu Analisis Regresi Linear Berganda dengan menggunakan program SPSS. Penelitian ini menunjukkan bahwa profitabilitas dan kepemilikan institusional tidak berpengaruh signifikan terhadap pengungkapan emisi karbon. Sedangkan efektivitas dewan komisaris memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pengungkapan emisi karbon, dimana perusahaan dengan nilai efektivitas dewan komisaris tinggi cenderung akan melakukan pengungkapan yang lebih luas.

**Kata Kunci** : Pengungkapan Emisi Karbon, Profitabilitas, Efektivitas Dewan  
: Komisaris, Kepemilikan Institusional

## PRAKATA

Segala puji bagi Allah SWT, Tuhan semesta alam. Atas berkat, rahmat, karunia, serta hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan penyusunan penelitian ini dengan judul **“Pengaruh Profitabilitas, Efektivitas Dewan Komisaris dan Kepemilikan Institusional terhadap Pengungkapan Emisi Karbon”**. Shalawat dan salam semoga selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW dan para sahabat. Pertama-tama penulis sampaikan terima kasih kepada Ibu Dr. Dianwicakasih Arieftiara, SE., Ak., M.Ak., CA., CSRS dan Ibu Rahmasari Fahria, SE., MM selaku dosen pembimbing yang telah memberikan banyak arahan dan saran yang sangat bermanfaat sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini.

Terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Andi Manggala, SE., M.Sc selaku Ketua Program Studi Jurusan S1 Akuntansi, serta seluruh dosen UPN Veteran Jakarta yang telah membimbing penulis selama proses perkuliahan. Terima kasih juga penulis ucapkan kepada Bapak Mustar, Mama Waginem, Jenni, Giyar sebagai keluarga yang telah memberikan doa, motivasi, serta semangat terbesar kepada penulis. Penulis ucapkan terimakasih kepada Noviana, Anna dan Nadya yang telah memberikan semangat dalam berbagai bentuk kepada penulis selama penyusunan penelitian ini. Ucapan terimakasih tidak lupa penulis sampaikan kepada teman-teman seperjuangan dari awal perkuliahan sampai akhir ini, terima kasih Desti, Jessyka, Adinda, Lae, Windi, Ruth, Alda, Winda, Hannah, Rizka, Tina, Lilla, Lusi yang selalu memberikan semangat dan dukungan kepada penulis. Tak lupa penulis ucapkan terimakasih kepada Syahida selaku teman seperjuangan dalam penelitian pengungkapan emisi karbon sebagai variabel dependen, yang telah banyak membantu penulis dalam penyusunan penelitian ini. Penulis terbuka dalam segala masukan dan saran, karena penulis menyadari karya ilmiah ini banyak sekali kekurangan. Akhir kata, penulis berharap agar karya ilmiah ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Jakarta, 10 Juli 2020

Patmini Rulyati Mustar



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vii</b>
<b>BERITA ACARA</b> .....	<b>viii</b>
<b>PRAKATA</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
I.1 Latar Belakang.....	1
I.2 Perumusan Masalah .....	5
I.3 Tujuan .....	6
I.4 Manfaat Penelitian .....	6
I.4.1 Manfaat Teoritis.....	6
I.4.2 Manfaat Praktis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>8</b>
II.1 Tinjauan Pustaka .....	8
II.1.1 <i>Agency Theory</i> .....	8
II.1.2 Teori Legitimasi .....	9
II.1.3 Pengungkapan.....	11
II.1.4 Emisi Karbon.....	12
II.1.5 Pengungkapan Emisi Karbon .....	13
II.1.6 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengungkapan Emisi Karbon....	17
II.1.6.1 Profitabilitas .....	17
II.1.6.2 Efektivitas Dewan Komisaris .....	18
II.1.6.3 Kepemilikan Institusional.....	26
II.2 Kerangka Pemikiran .....	27
II.3 Perumusan Hipotesis .....	31
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>32</b>
III.1 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	32
III.1.1 Variabel Terikat ( <i>Dependent Variable</i> ) .....	32
III.1.2 Variabel Bebas ( <i>Independent Variable</i> ).....	33

III.2	Penentuan Populasi dan Sampel.....	35
III.2.1	Populasi .....	35
III.2.2	Sampel.....	35
III.3	Teknik Pengumpulan Data.....	35
III.3.1	Jenis Data .....	35
III.3.2	Sumber Data.....	36
III.3.3	Pengumpulan Data .....	36
III.4	Teknik Analisa dan Uji Hipotesis .....	37
III.4.1	Teknik Analisis .....	37
III.4.1.1	Analisis Statistik Deskriptif .....	37
III.4.1.2	Uji Asumsi Klasik .....	37
III.4.2	Model Regresi .....	40
III.4.3	Uji Hipotesis .....	41
III.4.3.1	Uji Kelayakan Model .....	41
III.4.3.2	Uji Penerimaan/Penolakan Hipotesis .....	42
 <b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>43</b>
IV.1	Hasil Penelitian .....	43
IV.1.1	Deskripsi Objek Penelitian .....	43
IV.1.2	Deskripsi Data Penelitian.....	44
IV.1.3	Uji Kualitas Data.....	47
IV.1.3.1	Uji Statistik Deskriptif.....	47
IV.1.3.2	Uji Asumsi Klasik.....	48
IV.1.4	Uji Hipotesis .....	53
IV.1.4.1	Uji Koefisien Determinasi (R Square).....	53
IV.1.4.2	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t) .....	53
IV.1.5	Model Regresi Berganda.....	54
IV.2	Pembahasan.....	56
IV.2.1	Pengaruh Profitabilitas terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	56
IV.2.2	Pengaruh Efektivitas Dewan Komisaris terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	57
IV.2.3	Pengaruh Kepemilikan Institusional terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	58
 <b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>59</b>
V.1	Simpulan .....	59
V.2	Keterbatasan Penelitian.....	60
V.3	Saran.....	61
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>62</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>		
<b>LAMPIRAN</b>		

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Persentase Hasil Pengungkapan Emisi Karbon .....	3
Tabel 2.	<i>Carbon Emissions Disclosure Checklist</i> .....	14
Tabel 3.	Deskripsi Ruang Lingkup Emisi GRK.....	16
Tabel 4.	Metode Penetapan Skor Efektivitas Dewan Komisaris dan Komite Audit .....	20
Tabel 5.	Hasil Pemilihan Sampel Berdasarkan Kriteria.....	43
Tabel 6.	Data Model Penelitian.....	44
Tabel 7.	Statistik Deskriptif .....	47
Tabel 8.	Hasil Uji Multikolonieritas .....	49
Tabel 9.	Hasil Uji Autokorelasi .....	49
Tabel 10.	Hasil Uji Skewness & Kurtosis.....	52
Tabel 11.	Hasil Uji Koefisien Determinasi .....	53
Tabel 12.	Hasil Uji Statistik t.....	53
Tabel 13.	Hasil Uji Regresi Berganda.....	54

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Kerangka Pemikiran.....	30
Gambar 2.	<i>Scatterplot</i> .....	50
Gambar 3.	<i>Normal Probability-Plot</i> .....	51

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Data Perusahaan Sampel
- Lampiran 2. Data Pengungkapan Emisi Karbon
- Lampiran 3. Data Profitabilitas Perusahaan (ROA)
- Lampiran 4. Data Efektivitas Dewan Komisaris
- Lampiran 5. Data Kepemilikan Institusional
- Lampiran 6. Output SPSS
- Lampiran 7. Ceklis Efektivitas Dewan Komisaris
- Lampiran 8. Ceklis Pengungkapan Emisi Karbon