

**DETERMINAN PENGUNGKAPAN EMISI KARBON  
PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DAN  
PERTANIAN DI INDONESIA**

**SKRIPSI**

**Diajukan kepada  
Universitas Pendidikan Ganesha  
Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan dalam Menyelesaikan  
Program Sarjana Ekonomi**



**Oleh**

**Fani Novianti**

**NIM 1517051101**

**PROGRAM STUDI EKONOMI DAN AKUNTANSI S1**

**JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI**

**FAKULTAS EKONOMI**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**

**SINGARAJA**

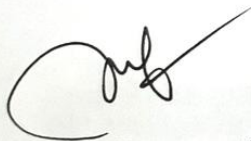
**2019**

**SKRIPSI**

**DIAJUKAN UNTUK MELENGKAPI TUGAS DAN  
MEMENUHI SYARAT-SYARAT UNTUK MENCAPAI  
GELAR SARJANA EKONOMI**

**Menyetujui**

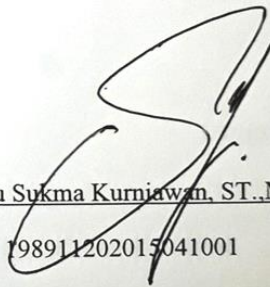
Pembimbing I,



I Gusti Ayu Purnamawati, SE, M.Si, Ak

NIP. 197911042008122003

Pembimbing II,



Putu Sukma Kurniawan, ST., M.A

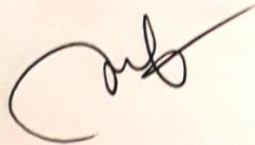
NIP. 198911202015041001

Skripsi oleh Fani Novianti ini

Telah di pertahankan di depan Dewan Penguji

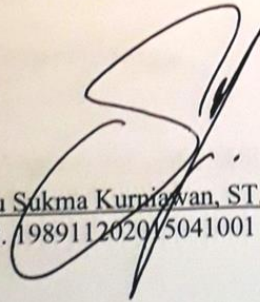
Pada tanggal, 03 Oktober 2019

Dewan Penguji,



I Gusti Ayu Purnamawati, SE, M.Si, Ak  
NIP. 197911042008122003

(Ketua)



Putu Sukma Kurniawan, ST., M.A  
NIP. 198911202015041001

(Anggota)



Dr. Gede Adi Yuniarta, S.E., Ak., M.Si.  
NIP. 197906162002121003

(Anggota)

Diterima oleh Panitia Ujian Fakultas Ekonomi  
Universitas Pendidikan Ganesha  
Guna Memenuhi Syarat-syarat untuk Mencapai Gelar Sarjana Ekonomi

Pada:

Hari : Kamis

Tanggal : 03 Oktober 2019

Mengetahui,

Ketua Ujian,



Gede Adi Yuniarta, S.E., Ak., M.Si.  
NIP. 197906162002121003

Sekretaris Ujian,



Made Arie Wahyuni, SE, M.Si.  
NIP. 198301052008122002

Mengesahkan

Dekan Fakultas Ekonomi



Prof. Dr. H. Naswan Suharsono, Mpd.  
NIP. 195808071981031003

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan karya tulis yang berjudul “**Determinasi Pengungkapan Emisi Karbon Pada Perusahaan Pertambangan Dan Pertanian Di Indonesia**” beserta isinya adalah benar-benar karya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan dan mengutip dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran atas etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim terhadap keaslian karya saya ini.

Singaraja, 02 Oktober 2019

Yang membuat pernyataan,


Fani Novianti

## **“MOTO”**

**Tiada Daya dan Kekuatan Tanpa Kehendak Allah**

**Al-Qur'an (Al-Baqarah 282):**

**Tingkatkan Taqwamu, maka Allah akan mengajarkanmu;  
dan Allah Maha Mengetahui segala sesuatu.**



## **KATA PERSEMBAHAN**

Dengan mengucapkan syukur kepada Allah SWT, Yang Maha Berkuasa Atas Segala Sesuatu, skripsi ini saya persembahkan untuk:

- ~ Seluruh keluarga besar tercinta.
- ~ Ustadz Adi Hidayat, Lc., MA.
- ~ Sahabat seperjuangan di Program Studi S1 Akuntansi Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.

Dan untuk semua orang yang saya sayangi. Terimakasih atas bantuan, doa, dan motivasi yang telah diberikan.



## PRAKATA

Segala puji bagi Allah, Tuhan Semesta Alam, Yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang karena berkat rahmat dan petunjuk-Nya lah maka Skripsi dengan judul **“Determinasi Pengungkapan Emisi Karbon Pada Perusahaan Pertambangan dan Pertanian Di Indonesia”**, ini dapat diselesaikan tepat dengan waktunya.

Skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan studi untuk memperoleh gelar sarjana ekonomi di Universitas Pendidikan Ganesha. Proses penyusunan skripsi ini tidak luput dari berbagai rintangan, hambatan, tantangan, dan permasalahan yang dihadapi. Penulis masih merasakan bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh sebab itu, kritik dan saran yang konstruktif dari berbagai kalangan sangat diharapkan demi penyempurnaan lebih lanjut.

Selama penulisan skripsi ini, banyak pihak yang telah memberikan bantuan dan dorongan baik moral maupun spiritual kepada penulis. Untuk itu, penulis menyampaikan terima kasih, rasa hormat, dan penghargaan yang tulus kepada yang terhormat berikut ini.

1. Bapak Prof. Dr. I Nyoman Jampel, M.Pd selaku Rektor Universitas Pendidikan Ganesha.
2. Bapak Prof. Dr. H. Naswan Suharsono, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha.
3. Bapak Gede Adi Yuniarta, S.E., M.Si., Ak., selaku Pembantu Dekan Bidang Akademik Universitas Pendidikan Ganesha.
4. Bapak Dr. Anantawikrama Tungga Atmadja, S.E., M.Si. Ak., selaku Ketua Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.
5. Ibu Made Arie Wahyuni, S.E., M.Si., selaku Koordinator Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.
6. Ibu I Gusti Ayu Purnamawati, SE, M.Si,Ak, selaku Pembimbing I yang telah banyak meluangkan waktunya untuk memberikansaran, petunjuk, motivasi, dan



bimbingan dengan penuh kesabaran yang sangat berharga kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

7. Bapak Putu Sukma Kurniawan, ST.,M.A, selaku Pembimbing II dan selaku Pembimbing akademik yang telah banyak meluangkan waktunya untuk memberikan saran, petunjuk, motivasi, dan bimbingan dengan penuh kesabaran yang sangat berharga kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
8. Bapak dan Ibu Dosen di Lingkungan Jurusan Akuntansi Program S1 yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah mendidik penulis selama ini sehingga dapat menyelesaikan studi pada Jurusan Akuntansi Program S1, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.
9. Universitas Pendidikan Ganesha, Perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia terkhusus pada Sektor Pertambangan dan Pertanian, dan Bursa Efek Indonesia yang telah membantu saya dalam mencari data sekunder yang saya perlukan dalam skripsi ini.
10. Kedua orang tua tercinta Alm. Bapak Saniman dan Almrh. Ibu Fatimah yang telah menghadirkan saya ke dunia ini untuk menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan karena keterbatasan kemampuan serta pengalaman penulis. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang berkepentingan.

Singaraja, 03 Oktober 2019

Fani Novianti

## DAFTAR ISI

Prakata .....	i
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACK.....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	9
1.3 Pembatasan Masalah.....	10
1.4 Rumusan Masalah .....	10
1.5 Tujuan Penelitian.....	10
1.6 Manfaat Penelitian.....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORI</b>	
2.1 Deskripsi Teoritis .....	12
2.1.1 <i>Stakeholder Theory</i> .....	12
2.1.2 <i>Legitimation Theory</i> .....	13
2.1.3 Deskripsi Teori Variabel Terikat.....	15
2.1.4 Deskripsi Teori Variabel Bebas.....	21
2.2 Kajian Hasil Penelitian yang Relevan .....	25
2.3 Kerangka Pemikiran .....	29
2.4 Hipotesis Penelitian .....	30

### BAB III METODELOGI PENELITIAN

3.1 Rancangan Penelitian .....	34
3.2 Populasi dan Sampel.....	36
3.3 Metode Pengumpulan Data .....	38
3.3.1 Instrumen dan Definisi Operasional Variabel Terikat.....	38
3.3.2 Instrumen dan Definisi Operasional Variabel Bebas .....	42
3.4 Metode Pengumpulan Data .....	44
3.5 Metode dan Teknik Analisis Data .....	45
3.6 Hipotesis Statistik.....	51

### BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Data .....	53
4.2 Pengujian Asumsi.....	57
4.3 Pengujian Hipotesis.....	62
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian.....	67
4.5 Implikasi.....	74

### BAB V PENUTUP

5.1 Rangkuman.....	76
5.2 Simpulan.....	77
5.3 Saran.....	79

### DAFTAR PUSTAKA

### LAMPIRAN-LAMPIRAN

### RIWAYAT HIDUP

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir .....	30
Gambar 3.1 Rancangan Penelitian.....	35



## DAFTAR TABEL

### BAB II KAJIAN TEORI

Tabel 2.2 Penelitian yang Relevan .....	25
Tabel 2.3 Penjelasan H1 .....	30
Tabel 2.4 Penjelasan H2 .....	32
Tabel 2.5 Penjelasan H3 .....	33

### BAB III METODE PENELITIAN

Tabel 3.1 Populasi .....	36
Tabel 3.2 Sampel .....	37
Tabel 3.3 <i>Checklist</i> Pengungkapan Emisi Karbon .....	39
Tabel 3.4 Deskripsi Ruang Lingkup.....	41
Tabel 3.5 Syarat Heterokedastisitas.....	47

### BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Tabel 4.1 Statistik Deskriptif.....	54
Tabel 4.2 Hasil Kolmogorov-Smirnov Sebelum Transformasi.....	57
Tabel 4.3 Hasil Kolmogorov-Smirnov Setelah Transformasi .....	58
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Multikolinieritas.....	59
Tabel 4.5 Hasil Pengujian Heterokedastisitas .....	60
Tabel 4.6 Durbin Watson.....	61
Tabel 4.7 <i>Run test</i> .....	61

Tabel 4.8 Hasil Uji Regresi Berganda .....	62
Tabel 4.9 Koefesien Korelasi .....	65
Tabel 4.10 Koefesien Determinasi .....	65
Tabel 4.11 Hasil Uji T .....	66

