



***SUSTAINABILITY REPORTING, CLIMATE CHANGE REPORTING,
UNMANAGED ESG RISK, DAN GREEN ACCOUNTING:
IMPLIKASINYA TERHADAP SUSTAINABLE GROWTH***

SKRIPSI

SITI NUR ANNISA 2010112101

**PROGRAM SARJANA AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
2023**



***SUSTAINABILITY REPORTING, CLIMATE CHANGE
REPORTING, UNMANAGED ESG RISK, DAN GREEN
ACCOUNTING: IMPLIKASINYA TERHADAP SUSTAINABLE
GROWTH***

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi

SITI NUR ANNISA 2010112101

**PROGRAM SARJANA AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
2023**

PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Siti Nur Annisa

NIM : 2010112101

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

Jakarta, 31 Desember 2023

Yang menyatakan,



(Siti Nur Annisa)

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

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

Nama : Siti Nur Annisa
NIM : 2010112101
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 :

***Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk,
dan Green Accounting: Implikasinya terhadap Sustainable Growth***

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini 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 : 31 Desember 2023

Yang menyatakan,



(Siti Nur Annisa)

SKRIPSI

***SUSTAINABILITY REPORTING, CLIMATE CHANGE
REPORTING, UNMANAGED ESG RISK, DAN GREEN
ACCOUNTING: IMPLIKASINYA TERHADAP SUSTAINABLE
GROWTH***

Dipersiapkan dan disusun oleh :

SITI NUR ANNISA 2010112101

**Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal : 16 Januari 2024
dan dinyatakan memenuhi syarat untuk diterima**

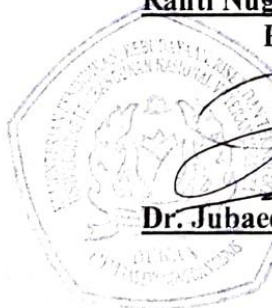


**Masripah, S.E., M.S.Ak, CPSAK
Ketua Penguji**



**Ranti Nugraheni, S.Si, M.Ak
Penguji I**

**Avunita A.S. Mashuri, S.E., M.Acc., M.Com., CAAT.
Penguji II (Pembimbing)**



**Dr. Jubaedah, S.E., M.M.
Dekan**



**Andy Setiawan, S.Pd., M.Ak.
Ketua Program Studi**

Disahkan di : Jakarta
Pada tanggal : 17 Januari 2024

***Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk,
dan Green Accounting: Implikasinya terhadap Sustainable Growth***

Oleh Siti Nur Annisa

Abstrak

Masalah peningkatan perubahan iklim secara ekstrem saat ini tengah mencari siapa yang harus bertanggung jawab atas kerugian yang dihasilkan. Dunia meminta pertanggungjawaban perusahaan yang dianggap sebagai penyumbang atas peningkatan perubahan iklim ini. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui seberapa besar pengaruh perusahaan dalam melaporkan dan mengelola aspek lingkungan, sosial, dan tata kelolanya dilihat dari *sustainability reporting, climate change reporting, unmanaged ESG risk*, dan *green accounting* terhadap pertumbuhan berkelanjutan (*sustainable growth*) pada perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2022. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari laporan keberlanjutan dan laporan keuangan tiap perusahaan. Jumlah sampel yang digunakan sebesar 79 perusahaan yang diwakili oleh setiap sektor berdasarkan *IDX Industrial Classification* periode tahun 2022. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *non-purposive sampling* dengan metode analisis regresi linear berganda. Alat analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah *software* STATA versi 12. Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) *Sustainability Reporting* tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap *Sustainable Growth*, (2) *Climate Change Reporting* tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap *Sustainable Growth*, (3) *Unmanaged ESG Risk* memiliki pengaruh signifikan positif terhadap *Sustainable Growth*, dan (4) *Green Accounting* memiliki pengaruh signifikan negatif terhadap *Sustainable Growth*.

Kata kunci : *Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk, Green Accounting, Sustainable Growth*

***Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk,
and Green Accounting: Its Implications on Sustainable Growth***

By Siti Nur Annisa

Abstract

The issue of extreme increases in climate change is currently searching for who should be held responsible for the resulting losses. The world is asking for corporate accountability, which is considered a contributor to this increase in climate change. This study was conducted to determine how much influence the company has in reporting and managing its environmental, social and governance aspects seen from sustainability reporting, climate change reporting, unmanaged ESG risk, and green accounting on sustainable growth in companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2022. This study uses secondary data obtained from sustainability reports and financial reports of each company. The number of samples used was 79 companies represented by each sector based on the IDX Industrial Classification for the period 2022. The sampling technique used was non-purposive sampling with multiple linear regression analysis methods. The results showed that (1) Sustainability Reporting has no significant effect on Sustainable Growth, (2) Climate Change Reporting has no significant effect on Sustainable Growth, (3) Unmanaged ESG Risk has a significant positive effect on Sustainable Growth, and (4) Green Accounting has a significant negative effect on Sustainable Growth.

Keywords : *Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk, Green Accounting, Sustainable Growth*



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, 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.feb.upnvj.ac.id, e-mail: febupnvj@upnvj.ac.id

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Hari ini Selasa, tanggal 16 Januari 2024, telah dilaksanakan **Ujian Skripsi** bagi mahasiswa:

Nama : Siti Nur Annisa
NIM : 2010112101
Program Studi : Akuntansi S-1

Dengan Judul Skripsi sebagai berikut :

Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk, dan Green Accounting: Implikasinya terhadap Sustainable Growth

Dinyatakan yang bersangkutan **Lulus / Tidak Lulus ***)

Penguji

No	Dosen Penguji	Jabatan	Tanda Tangan
1	Masripah, S.E., M.S.Ak, CPSAK	Ketua Penguji	1.
2	Ranti Nugraheni, S.Si, M.Ak	Anggota I	2.
3	Ayunita A.S. Mashuri, S.E., M.Acc., M.Com., CAAT.	Anggota II**)	3.

Keterangan:

*) Coret yang tidak perlu

***) Dosen Pembimbing

Jakarta, 17 Januari 2024
Mengesahkan
A.n. Dekan
Kaprodik Akuntansi S1

Andy Setiawan, S.Pd., M.Ak

PRAKATA

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala karunia-Nya sehingga karya ilmiah ini berhasil diselesaikan. Penelitian ini dilaksanakan sejak bulan Agustus 2023 sampai dengan bulan Desember 2023 dengan judul ”*Sustainability Reporting, Climate Change Reporting, Unmanaged ESG Risk, dan Green Accounting: Implikasinya terhadap Sustainable Growth*”. Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan terima kasih kepada Ibu Dr. Jubaedah, S.E., M.M. selaku Dekan, Bapak Andy Setiawan, S.Pd., M.Ak. selaku Ketua Program Studi, Ibu Husnah Nur Laela Ermaya S.E., M.M, Ak, CA selaku Ketua Penguji Seminar Proposal, Ibu Masripah, S.E., M.S.Ak, CPSAK selaku Ketua Penguji Sidang Skripsi, Ibu Ranti Nugraheni, S.Si, M.Ak selaku Penguji 1, dan Ibu Ayunita Ajengtiyas Saputri Mashuri, S.E., M.Acc., M.Com., CAAT selaku Dosen Pembimbing yang telah banyak memberikan arahan dan saran-saran yang sangat bermanfaat.

Di samping itu, ucapan terima kasih juga disampaikan kepada almarhum ayah, ibu, kakak, dan adik yang keberadaannya di hati penulis telah memberikan semangat dan tidak henti-hentinya mendoakan penulis. Penulis juga menyampaikan terima kasih kepada teman-teman yang telah membantu dalam penulisan usulan penelitian ini.

Semoga karya ilmiah ini bermanfaat.

Jakarta, 31 Desember 2023



Siti Nur Annisa

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
PENGESAHAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	11
1.3. Tujuan Penelitian	12
1.4. Manfaat Hasil Penelitian	12
1.4.1. Aspek Teoretis	12
1.4.2. Aspek Praktik	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	15
2.1. Landasan Teori	15
2.1.1. Teori Stakeholder	15
2.1.2. <i>Sustainable Growth</i>	16
2.1.3. <i>Sustainability Reporting</i>	19
2.1.4. <i>Climate Change Reporting</i>	20
2.1.5. <i>ESG Risk</i>	21
2.1.6. <i>Green Accounting</i>	23
2.2. Hasil Penelitian Sebelumnya	24
2.2.1. Matriks Penelitian Sebelumnya	33
2.3. Model Penelitian	35

2.4.	Hipotesis	36
2.4.1.	Pengaruh <i>Sustainability Reporting</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	36
2.4.2.	Pengaruh <i>Climate Change Reporting</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	37
2.4.3.	Pengaruh <i>Unmanaged ESG Risk</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	38
2.4.4.	Pengaruh <i>Green Accounting</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	39
BAB III METODE PENELITIAN		41
3.1.	Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	41
3.1.1.	Variabel Terikat (Y)	41
3.1.2.	Variabel Bebas (X)	42
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 dan Sumber Data	46
3.3.2.	Studi Pustaka	47
3.3.3.	Teknik Observasi Laporan Keuangan, Laporan Tahunan, dan Laporan Keberlanjutan (<i>Sustainability Report</i>) dan/atau Laporan TCFD (<i>TCFD Report</i> atau <i>Climate Change Reporting</i>)	47
3.4.	Teknik Analisis Data	47
3.4.1.	Statistik Deskriptif	47
3.4.2.	Uji Asumsi Klasik	47
3.4.3.	Spesifikasi Model	48
3.4.4.	Uji Hipotesis	48
3.4.5.	Analisis Regresi	49
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		51
4.1.	Deskripsi Objek Penelitian	51
4.2.	Deskripsi Data Penelitian	52
4.2.1.	Statistik Deskriptif	52
4.2.2.	Uji Asumsi Klasik	60
4.3.	Uji Hipotesis dan Analisis	62
4.3.1.	Uji Koefisien Determinasi (R ²)	62
4.3.2.	Uji secara Parsial (T)	63
4.3.3.	Analisis Regresi	65
4.4.	Pembahasan	67

4.4.1.	Pengaruh <i>Sustainability Reporting</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	68
4.4.2.	Pengaruh <i>Climate Change Reporting</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	69
4.4.3.	Pengaruh <i>Unmanaged ESG Risk</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	71
4.4.4.	Pengaruh <i>Green Accounting</i> terhadap <i>Sustainable Growth</i>	74
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		76
5.1.	Simpulan	76
5.2.	Keterbatasan	77
5.3.	Saran	77
DAFTAR PUSTAKA		78
RIWAYAT HIDUP		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Matriks Penelitian Sebelumnya	33
Tabel 2. Kriteria Sampel Penelitian	51
Tabel 3. Statistik Deskriptif	53
Tabel 4. Hasil Uji Normalitas <i>Skewness-Kurtosis</i>	60
Tabel 5. Hasil Uji Normalitas <i>Skewness-Kurtosis</i> Setelah <i>Treatment</i>	61
Tabel 6. Hasil Uji Multikolinearitas	61
Tabel 7. Hasil Uji Heterokedastisitas	62
Tabel 8. Hasil Pengujian Koefisien Determinasi (R^2)	63
Tabel 9. Uji Signifikansi Parameter Individual	64
Tabel 10. Hasil Model Regresi Linear Berganda	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Model Penelitian	36
Gambar 2. Grafik <i>Bar</i> Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel CSG	53
Gambar 3. Grafik <i>Bar</i> Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel SRDI	55
Gambar 4. Grafik <i>Bar</i> Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel TCFD	56
Gambar 5. Grafik <i>Bar</i> Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel UER	57
Gambar 6. Grafik <i>Bar</i> Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel GA	58
Gambar 7. Jumlah Sampel Perusahaan Berdasarkan Sektor IDX IC	59

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Daftar Perusahaan yang dijadikan sampel penelitian
- Lampiran 2 Hasil Output STATA V.12