

SKRIPSI

PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA (STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BURSA EFEK INDONESIA)

Diajukan sebagai salah satu syarat
memperoleh gelar Sarjana Akuntansi Jurusan Akuntansi



Oleh:

Hieronimus Stephen

21 13 076

**JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS ATMA JAYA
MAKASSAR**

2025

**PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA
(STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
DI BURSA EFEK INDONESIA)**

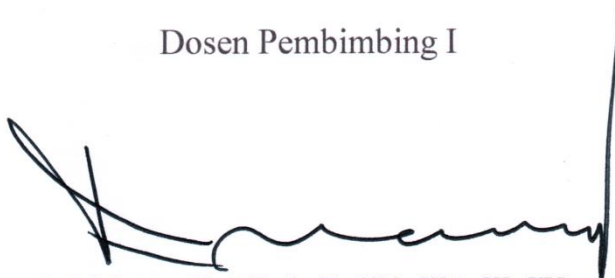
Diajukan sebagai salah satu syarat
memperoleh gelar Sarjana Akuntansi Jurusan Akuntansi



Oleh:
Hieronimus Stephen
21 13 076

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I



Dr. F. E. Daromes, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP., CIRR.
Tanggal: 29 Juli 2025

Dosen Pembimbing II



Daniel L. Pakiding, S.E., M.Si.
Tanggal: 24 Juli 2025

SKRIPSI

**PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA
(STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
DI BURSA EFEK INDONESIA)**

Disusun dan diajukan oleh:

Hieronimus Stephen

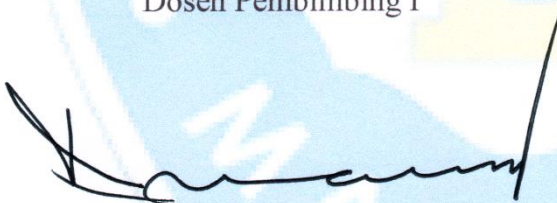
NIM : 21 13 076
FAKULTAS : EKONOMI DAN BISNIS
JURUSAN : AKUNTANSI
KONSENTRASI : AKUNTANSI KEBERLANJUTAN


Makassar, 15 Juli 2025

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II



Dr. F. E. Daromes, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP., CIRR.
Tanggal: 29 Juli 2025



Daniel L. Pakiding, S.E., M.Si.
Tanggal: 24 Juli 2025

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Ketua Jurusan Akuntansi


Dr. Marselinus Apri, S.E., M.Si., Ak., CA., CPITA.
Tanggal: 29 Juli 2025


Dr. Paulus Tangke, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP.
Tanggal: 29 Juli 2025

**PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA
(STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
DI BURSA EFEK INDONESIA)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

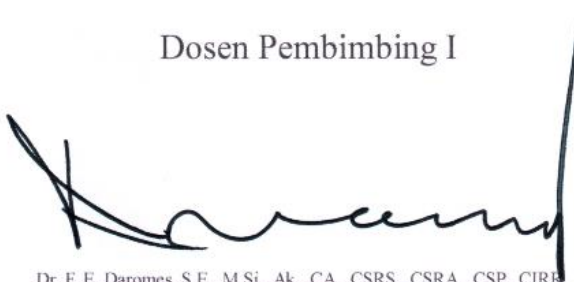
Hieronimus Stephen

21 13 76

Telah dipertahankan di depan Tim penguji pada tanggal 15 Juli 2025 dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I



Dr. F. E. Daromes, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP., CIRI.
Tanggal: 29 Juli 2025

Dosen Pembimbing II



Daniel L. Pakiding, S.E., M.Si.
Tanggal: 24 Juli 2025

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis



Dr. Marselinus Asti, S.E., M.Si., Ak., CA., CPITA.
Tanggal: 25 Juli 2025

Ketua Jurusan Akuntansi



Dr. Paulus Tangke, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP.
Tanggal: 29 Juli 2025



UNIVERSITAS ATMA JAYA MAKASSAR
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Kampus Tanjung Bunga Jl. Tanjung Alang No. 23
Telp. (0411) 871038/871733 Fax. (0411) 870294 Makassar
Website: <http://www.fe.uajm.ac.id> Email: akuntansi@fe.uajm.ac.id

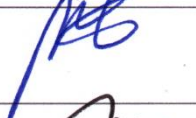


PENGESAHAN TIM PENGUJI

Penulisan skripsi dari mahasiswa Hieronimus Stephen dengan Nomor Pokok 2113076 dengan judul: **"PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA (STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BURSA EFEK INDONESIA)"** telah dipertahankan di depan Tim Penguji yang dilaksanakan pada:

Hari/ Tanggal : Selasa, 15 Juli 2025

Tempat : Ruang Ujian Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis UAJM,
Jl. Tanjung Alang No. 23 Makassar

Susunan Tim Penguji sebagai berikut:

Ketua	Dr. Marselinus Asri, S.E., M.Si., Ak., CA., CPITA	
Sekretaris	Dr. Ana Mardiana, S.Pd., M.Si., CPABC.	
Anggota	Anthony Holly, S.E., M.M., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP., A-CPA., QWP., ASEAN CPA., CPABC., CPGRC.	

Mengesahkan

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Atma Jaya Makassar



Dr. Marselinus Asri, S.E., M.Si., Ak., CA., CPITA

	UNIVERSITAS ATMA JAYA MAKASSAR	Telp. +62-411-871038/ 87133 Fax. +62-411-870294 Email: uajm@uajm.ac.id JL. Tanjung Alang No.23 Makassar 90224 Sulawesi Selatan INDONESIA
---	---	--

SURAT PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Hieronimus Stephen

NIM : 21 13 076

Judul Skripsi : PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA (STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BURSA EFEK INDONESIA)

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Skripsi ini adalah hasil karya tulis sendiri, murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri tanpa bantuan dari pihak lain, kecuali arahan dari Tim Pembimbing, dan belum pernah di ajukan untuk memperoleh gelar akademik sarjana, baik di Universitas Atma Jaya maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat orang lain yang telah ditulis atau dipublikasikan (termasuk buku, artikel jurnal, catatan kuliah, tugas mahasiswa lain dan lainnya), kecuali secara tertulis telah dipustakakan dalam naskah dengan baik dan benar menurut kaidah akademik yang baku dan berlaku dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya tulis ini, serta sanksi lainnya seperti yang tercantum dalam Peraturan Akademik dan Kemahasiswaan yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Makassar, 15 Juli 2025

Yang memberi pernyataan,




Hieronimus Stephen

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Hieronimus Stephen

NIM : 21 13 076

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Atma Jaya Makassar Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (*Non-Exclusive Royalty-Free Rights*) atas karya ilmiah saya yang berjudul **“PENGUNGKAPAN EMISI KARBON: ANTESEDEN DAN KONSEKUENSINYA (STUDI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BURSA EFEK INDONESIA)”** beserta perangkat yang diperlukan (bila ada).

Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini, Universitas Atma Jaya Makassar berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta izin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta.

Saya bersedia menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Universitas Atma Jaya Makassar, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Makassar, 15 Juli 2025

Yang memberi pernyataan,



Hieronimus Stephen

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

- *Cruce Sacra sit mihi lux!* -

- St. Benedict -

Skripsi ini kupersembahkan kepada:

Kedua orang tua

Keluarga

Teman-temanku

Semua yang telah mendukung dan mendoakanku

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur dihaturkan ke Hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan kasih-Nya sehingga penyusunan skripsi yang berjudul “Pengungkapan Emisi Karbon: Anteseden Dan Konsekuensinya (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia)” dapat diselesaikan dengan baik. Skripsi ini disusun sebagai syarat untuk menyelesaikan studi pada jenjang Strata Satu (S1), Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Atma Jaya Makassar.

Penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, peneliti mengucapkan limpah terima kasih kepada:

1. Bapak dan Mama yang terkasih, kakak dan adik saya Laurentius Christian Oktavianus dan Aurelia Clara Marsella yang selalu mendukung dan membantu penulis, memberikan semangat dan motivasi, selalu mendoakan, dan memberikan kasih sayang yang tiada tara.
2. Dr. Fransiskus E. Daromes, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP., CIRR selaku Dosen Pembimbing I dan Bapak Daniel L. Pakiding, S.E., M.Si., selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan banyak bimbingan dan masukan kepada penulis selama penyusunan skripsi ini. Semoga Tuhan memberikan kasih karunia dan berkat yang melimpah. yang telah memberikan banyak bimbingan dan masukan kepada penulis selama penyusunan skripsi ini.
3. Dr. Marselinus Asri, S.E., M.Si., Ak., CA., CPITA selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Atma Jaya Makassar dan Dr. Paulus Tangke, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP selaku Ketua Program Studi Akuntansi Universitas Atma Jaya Makassar yang telah memberikan bimbingan dan petunjuk kepada peneliti. Semoga Tuhan memberikan kasih karunia dan berkat yang melimpah.
4. Bapak Anthony Holly, S.E., M.M., Ak., CA., CSRS., CSRA., CSP., A-CPA., QWP., ASEAN CPA., CPABC., CPGRC., yang selalu memberikan arahan dan masukan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Semoga Tuhan memberikan kasih karunia dan berkat yang melimpah.

5. Dr. Robert Jao, S.E., M.Si., CFP., CSRS., CSRA., CSP., AEPP., QWP., CPHCM., CPF., CTA., A-CPA., CFAS., CPABC., CPGRC., yang selalu memberikan arahan dan masukan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Semoga Tuhan memberikan kasih karunia dan berkat yang melimpah.
6. Dr. Ana Mardiana, S.Pd., M.Si., CPABC., selalu memberikan arahan dan masukan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Semoga Tuhan memberikan kasih karunia dan berkat yang melimpah.
7. Para Dosen Penguji yang telah memberikan masukan dan saran dalam menyelesaikan skripsi ini.
8. Seluruh staf fakultas Ekonomi dan prodi Akuntansi Universitas Atma Jaya Makassar yang telah memberikan pelayanan yang sangat baik selama proses perkuliahan hingga selesainya penyusunan skripsi ini.
9. Aditya Waldy Paliling, Christiano Leonard Beslar, Mikael Lili, dan Wirayudha Palimbunga yang selalu memberikan semangat kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
10. Teman-teman peneliti dan pihak-pihak lain yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang ikut serta membantu peneliti dalam penyusunan skripsi ini.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini tidak terlepas dari kekurangan dan kelemahan. Maka dari itu, segala bentuk kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diperlukan demi perkembangan peneliti ke depannya. Dengan segala kerendahan hati, peneliti mengharapkan agar penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi ilmu pengetahuan.

Makassar, 15 Juli 2025

Hieronimus Stephen

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh profitabilitas terhadap pengungkapan emisi karbon, menganalisis pengaruh *leverage* terhadap pengungkapan emisi karbon, menganalisis pengaruh pengungkapan emisi karbon terhadap selisih harga bid-ask, menganalisis pengaruh pengungkapan emisi karbon terhadap volume perdagangan, menganalisis pengaruh pengungkapan emisi karbon terhadap volatilitas harga saham. Penelitian ini menggunakan teori pemangku kepentingan dan teori sinyal. Penelitian ini menggunakan data sekunder. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama periode 2020-2023. Jumlah perusahaan yang memenuhi kriteria pengambilan sampel adalah 16 perusahaan dengan total sampel adalah 64. Teknik analisis data penelitian ini dilakukan dengan menggunakan *software Statistical Package for the Social Sciences (SPSS)*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa profitabilitas berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap pengungkapan emisi karbon, *leverage* berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap pengungkapan emisi karbon, pengungkapan emisi karbon berpengaruh negatif dan signifikan terhadap selisih harga *bid-ask*, pengungkapan emisi karbon berpengaruh positif dan signifikan terhadap volume perdagangan, dan pengungkapan emisi karbon berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap volatilitas harga saham.

Kata-kata kunci: Pengungkapan Emisi Karbon, Profitabilitas, *Leverage*, Selisih Harga *Bid-Ask*, Volume Perdagangan, Volatilitas Harga Saham

ABSTRACT

This study aims to analyze the effect of profitability on carbon emission disclosure, analyze the effect of leverage on carbon emission disclosure, analyze the effect of carbon emission disclosure on bid-ask price differences, analyze the effect of carbon emission disclosure on trading volume, analyze the effect of carbon emission disclosure on stock price volatility. This study uses stakeholder theory and signalling theory. This study uses secondary data. The population in this study were manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange during the 2020-2023 period. The number of companies that met the sampling criteria was 16 companies with a total sample of 64. The data analysis technique for this study was carried out using the Statistical Package for the Social Sciences (SPSS) software. The results of this study indicate that profitability has a positive and insignificant effect on carbon emission disclosure, leverage has a negative and insignificant effect on carbon emission disclosure, carbon emission disclosure has a negative and significant effect on bid-ask price differences, carbon emission disclosure has a positive and significant effect on trading volume, and carbon emission disclosure has a positive and insignificant effect on stock price volatility.

Keywords: Carbon Emission Disclosure, Profitability, Leverage, Bid-Ask Price Spread, Trading Volume, Stock Price Volatility

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN TIM PENGUJI	v
SURAT PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT.....	vi
SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	vii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
ABSTRAK.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	11
1.3. Tujuan Penelitian	11
1.4. Manfaat Penelitian	12
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	14
2.1. Telaah Teori.....	14
2.1.1. Teori Pemangku Kepentingan (<i>Stakeholder Theory</i>).....	14
2.1.2. Teori Sinyal (<i>Signalling theory</i>)	17
2.1.3. Pengungkapan Emisi Karbon	19
2.1.4. Profitabilitas.....	20

2.1.5. <i>Leverage</i>	22
2.1.6. Selisih Harga <i>Bid-ask</i>	23
2.1.7. Volume Perdagangan	24
2.1.8. Volatilitas Harga Saham	26
2.2. Penelitian Terdahulu.....	27
2.3. Kerangka Teoretis	33
2.4. Pengembangan Hipotesis	35
2.4.1. Pengaruh Profitabilitas terhadap Pengungkapan Emisi Karbon	35
2.4.2. Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap Pengungkapan Emisi Karbon	37
2.4.3. Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon terhadap Selisih Harga <i>Bid-ask</i>	39
2.4.4. Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon terhadap Volume Perdagangan	40
2.4.5. Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon terhadap Volatilitas Harga Saham.....	41
BAB III METODE PENELITIAN.....	44
3.1. Jenis Penelitian.....	44
3.2. Populasi dan Sampel	44
3.2.1. Populasi.....	44
3.2.2. Sampel	44
3.3. Sumber Data.....	45
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	45
3.5. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	46
3.5.1. Pengungkapan Emisi Karbon	46
3.5.2. Profitabilitas.....	48
3.5.3. <i>Leverage</i>	49

3.5.4.	Selisih Harga <i>Bid-ask</i>	49
3.5.5.	Volume Perdagangan	50
3.5.6.	Volatilitas Harga Saham	50
3.6.	Analisis Data	51
3.6.1.	Analisis Deskriptif	51
3.6.2.	Uji Normalitas	51
3.6.3.	Uji Asumsi Klasik	52
3.6.3.1.	Uji Multikolinearitas.....	53
3.6.3.2.	Uji Autokorelasi.....	54
3.6.3.3.	Uji Heteroskedastisitas	55
3.6.4.	Analisis Regresi Linier Berganda.....	56
3.6.5.	Analisis Regresi Linear Sederhana.....	57
3.6.6.	Koefisien Determinasi.....	57
3.6.7.	Uji F.....	58
3.6.8.	Uji t.....	58
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	60
4.1.	Data Penelitian.....	60
4.1.1	Deskripsi Objek Penelitian	60
4.1.2	Analisis Deskriptif	61
4.2.	Hasil Penelitian	64
4.2.1.	Analisis Regresi Linear Berganda.....	64
4.2.2.	Analisis Regresi Linear Sederhana	65
4.2.3.	Koefisien Determinasi (R^2).....	67
4.2.4.	Uji F.....	69
4.2.5.	Uji t.....	69
4.3.	Pembahasan Hasil Penelitian	71

4.3.1. Pengaruh Profitabilitas terhadap Pengungkapan Emisi Karbon	71
4.3.2. Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap Pengungkapan Emisi Karbon	73
4.3.3. Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon terhadap Selisih Harga <i>Bid-Ask</i>	76
4.3.4. Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon terhadap Volume Perdagangan	79
4.3.5. Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon terhadap Volatilitas Harga Saham.....	81
BAB V PENUTUP	83
5.1. Kesimpulan	83
5.2. Implikasi.....	85
5.2.1. Implikasi Teoretis	85
5.2.2. Implikasi Praktis.....	87
5.3. Keterbatasan Penelitian	87
5.4. Rekomendasi Penelitian yang Akan Datang.....	88
DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN	95
<i>CURRICULUM VITAE</i>	120

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1 <i>Carbon Emission Checklist</i>	47
3.2 Hasil Uji Normalitas Data	52
3.3 Hasil Uji Multikolinearitas	53
3.4 Hasil Uji Autokorelasi	54
3.5 Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	55
4.1 Ringkasan Pemilihan Sampel	60
4.2 Analisis Deskriptif.....	61
4.3 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda	64
4.4 Hasil Analisis Regresi Linear Sederhana	66
4.5 Hasil Koefisien Determinasi	68
4.6 Hasil Uji F	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Kerangka Penelitian (Anteseden).....	33
2.2 Kerangka Penelitian (Konsekuensi)	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
Data Penelitian Model 1	96
Data Penelitian Model 2.....	99
Analisis Deskriptif	102
Uji Normalitas Data Model 1	103
Uji Normalitas Data Model 2	104
Uji Multikolinearitas Model 1	105
Uji Autokorelasi Model 1	106
Uji Autokorelasi Model 2 Substruktur 3	107
Uji Autokorelasi Model 2 Substruktur 4	108
Uji Autokorelasi Model 2 Substruktur 5	109
Uji Heterokedastisitas Model 1.....	110
Koefisien Determinasi (R^2) Model 1	111
Koefisien Determinasi (R^2) Model 2 Substruktur 3	112
Koefisien Determinasi (R^2) Model 2 Substruktur 4	113
Koefisien Determinasi (R^2) Model 2 Substruktur 5	114
Uji F Model 1	115
Uji t Model 1.....	116
Uji t Model 2 Substruktur 3.....	117
Uji t Model 2 Substruktur 4.....	118
Uji t Model 2 Substruktur 5.....	119