



**“PENGARUH EFEKTIVITAS INTERNAL AUDIT,
PENGAWASAN TOP MANAJEMEN, TEKNOLOGI
INFORMASI AKUNTANSI, TERHADAP
PENCEGAHAN KECURANGAN LAPORAN
KEUANGAN PERUSAHAAN PERKEBUNAN
KELAPA SAWIT DENGAN REMOTE AREA
SEBAGAI VARIABEL MODERASI”
(SURVEY PADA PERUSAHAAN-PERUSAHAAN
PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DI INDONESIA)**

UNIVERSITAS
TESIS
MERCU BUANA

Oleh:

RENDY KARYA SAPUTRA

55521110002

**MAGISTER AKUNTANSI
UNIVERSITAS MERCU BUANA
TAHUN 2024**



**“PENGARUH EFEKTIVITAS INTERNAL AUDIT,
PENGAWASAN TOP MANAJEMEN, TEKNOLOGI
INFORMASI AKUNTANSI, TERHADAP PENCEGAHAN
KECURANGAN LAPORAN KEUANGAN PERUSAHAAN
PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DENGAN REMOTE
AREA SEBAGAI VARIABEL MODERASI”
(SURVEY PADA PERUSAHAAN-PERUSAHAAN
PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DI INDONESIA)**

TESIS

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk
Menyelesaikan Program Magister Akuntansi**

OLEH

RENDY KARYA SAPUTRA

55521110002

**PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCU BUANA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : “Pengaruh Efektivitas Internal Audit, Pengawasan Top Manajemen, Teknologi Informasi Akuntansi, terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit dengan Remote Area sebagai Variabel Moderasi” (Survey pada Perusahaan-Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia)

Bentuk Tesis : Penelitian / Kajian Masalah Perusahaan

Nama : Rendy Karya Saputra

NIM : 55521110002

Program : Magister Akuntansi

Tanggal : 15 Agustus 2024

Mengesahkan,
Pembimbing

UNIV
MERCU
S
BUANA



Dr. Nurul Hidayah, M.Si, Ak

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Ketua Program Studi
Magister Akuntansi



Dr. Nurul Hidayah, M.Si, Ak



Dr. Agustin Fadjaranie, Ak., M.Ak., CA

PERNYATAAN SIMILARITY CHECK

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan, bahwa karya ilmiah yang ditulis oleh :

Nama : RENDY KARYA SAPUTRA
NIM : 55521110002
Program Studi : MAGISTER AKUNTANSI

dengan judul :

“PENGARUH EFEKTIVITAS INTERNAL AUDIT, PENGAWASAN TOP MANAJEMEN, TEKNOLOGI INFORMASI AKUNTANSI, TERHADAP PENCEGAHAN KECURANGAN LAPORAN KEUANGAN PERUSAHAAN PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DENGAN REMOTE AREA SEBAGAI VARIABEL MODERASI” (SURVEY PADA PERUSAHAAN-PERUSAHAAN PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DI INDONESIA)

telah dilakukan pengecekan similarity dengan sistem Turnitin pada tanggal 8 Agustus 2024, didapatkan nilai persentase sebesar 29%.

Jakarta, 8 Agustus 2024

Administrator Turnitin



Arie Pangudi

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa semua pernyataan dalam Tesis ini:

Judul : “Pengaruh Efektivitas Internal Audit, Pengawasan Top Manajemen, Teknologi Informasi Akuntansi, terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit dengan Remote Area sebagai Variabel Moderasi” (Survey pada Perusahaan-Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia)

Bentuk Tesis : Penelitian / Kajian Masalah Perusahaan

Nama : Rendy Karya Saputra

NIM : 55521110002

Program : Magister Akuntansi

Tanggal : 12 Agustus 2024

Merupakan hasil penelitian dan merupakan karya saya sendiri dengan bimbingan Dosen Pembimbing yang ditetapkan dengan Surat Keputusan Program Studi Magister Manajemen Program Studi Pascasarjana Universitas Mercu Buana.

Tesis ini belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan pada program sejenis di perguruan tinggi lain. Semua informasi, data dan hasil pengolahan data yang disajikan, telah dinyatakan secara jelas sumbernya dan dapat diperiksa kebenarannya.

Jakarta, 12 Agustus 2024



Rendy Karya Saputra

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji dan menganalisis perbedaan pengaruh Efektivitas Internal Audit, Pengawasan Top Manajemen, dan Teknologi Informasi Akuntansi terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan Perusahaan – Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia dengan Remote Area sebagai Variabel Moderasi. Populasi penelitian ini merupakan Departemen Accounting, Finance & Internal Audit di perusahaan – perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. Metode pengumpulan data dilakukan dengan menyebarkan kuesioner kepada responden. Sampel pada penelitian ini menggunakan metode simple random sampling. Teknik pengolahan data menggunakan Structural Equation Modelling (SEM) dengan software SmartPLS 3.0. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa 1) Tidak terdapat pengaruh Efektivitas Internal Audit terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan di perusahaan-perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. 2) Terdapat pengaruh Pengawasan Top Manajemen terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan di perusahaan-perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. 3) Terdapat pengaruh Teknologi Informasi Akuntansi terhadap Pencegahan Laporan Keuangan di perusahaan-perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. 4) Tidak terdapat pengaruh Efektivitas Internal Audit dengan Remote Area sebagai moderasi terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan di perusahaan-perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. 5) Terdapat pengaruh Pengawasan Top Manajemen dengan Remote Area sebagai moderasi terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan di perusahaan-perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. 6) Tidak terdapat pengaruh Teknologi Informasi Akuntansi dengan Remote Area sebagai moderasi terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan di perusahaan-perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia. Penelitian ini diharapkan dapat dijadikan referensi bagi penelitian selanjutnya dan memberikan masukan bagi perusahaan – perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia, dalam rangka membuat kebijakan internal control didalam kegiatan operasional mereka terkait dengan Efektivitas Internal Audit, Pengawasan Top Manajemen dan Teknologi Informasi Akuntansi.

Kata Kunci: Efektivitas Internal Audit, Pengawasan Top Manajemen, Teknologi Informasi Akuntansi, Remote Area, dan Kecurangan Laporan Keuangan.



ABSTRACT

The purpose of this research is to test and analyze the differences in the influence of Internal Audit Effectiveness, Top Management Supervision, and Accounting Information Technology on the Prevention of Financial Reports of Palm Oil Plantation Companies in Indonesia with Remote Area as a Moderating Variable. The population of this research is the Accounting, Finance and Internal Audit Department in Palm Oil Plantation companies in Indonesia. The data collection method was carried out by distributing questionnaires to respondents. The sample in this study used a simple random sampling method. The data processing technique uses Structural Equation Modeling (SEM) with SmartPLS 3.0 software. The results of the research show that 1) There is no effect of Internal Audit Effectiveness on the Prevention of Financial Report Fraud in Palm Oil Plantation Companies in Indonesia. 2) There is an effect of Top Management Supervision on the Prevention of Financial Report Fraud in Palm Oil Plantation Companies in Indonesia. 3) There is an effect of Accounting Information Technology on Financial Report Prevention in Palm Oil Plantation Companies in Indonesia. 4) There is no effect on the effectiveness of Internal Audit with Remote Area as a moderation on preventing financial statement fraud in palm oil plantation companies in Indonesia. 5) There is an effect of Top Management Supervision with Remote Area as a moderation in preventing financial statement fraud in palm oil plantation companies in Indonesia. 6) There is no effect of Accounting Information Technology with Remote Area as a moderation on the Prevention of Financial Report Fraud in Palm Oil Plantation Companies in Indonesia. It is hoped that this research can be used as a reference for further research and provide input for Palm Oil Plantation companies in Indonesia, in order to create internal control policies in their operational activities related to Internal Audit Effectiveness, Top Management Supervision and Accounting Information Technology.

Keywords: Internal Audit Effectiveness, Top Management Supervision, Accounting Information Technology, Remote Area, and Financial Report Fraud.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tesis yang berjudul: “Pengaruh Efektivitas Internal Audit, Pengawasan Top Manajemen, Teknologi Informasi Akuntansi, terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit dengan Remote Area sebagai Variabel Moderasi” (Survey pada Perusahaan-Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit di Indonesia)”. Tesis ini merupakan syarat untuk memperoleh gelar Magister Akuntansi pada Program Studi Magister Akuntansi Pascasarjana Universitas Mercu Buana.

Penyusunan Tesis ini tidak lepas dari bimbingan, bantuan dan dukungan yang sangat berarti dari berbagai pihak. Secara khusus penulis menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Ibu Dr. Nurul Hidayah, M.Si, Ak., sebagai pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan diskusi yang intensif terkait tesis penulis. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis ingin berterima kasih pada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Tesis ini terutama kepada:

1. Prof. Dr. Andi Adriansyah, M.Eng, selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Dr. Nurul Hidayah, M.Si, Ak, selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Mercu Buana.
3. Dr. Agustin Fadjarenie, Ak., M.Ak., CA, selaku Ketua Program Studi Magister Akuntansi, Pascasarjana, Universitas Mercu Buana.
4. Dr. Lin Oktris, M.Si, CMA dan Dr. Yudhi Herliansyah, M.Si yang telah memberikan bimbingan dalam pengujian proposal dan dalam pengujian seminar hasil tesis ini.
5. Serta segenap Dosen Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana, Jakarta yang telah memberikan pengetahuan dan pengalamannya di dunia akademisi.
6. Orang tua dan adik-adik yang memberikan dukungan dari segala bentuk dan pikiran, serta seluruh keluarga dari pihak istri yang selalu memberikan dukungan agar dapat menyelesaikan studi dengan baik
7. Istri dan anak sebagai supporter nomor satu, karena selalu mendukung untuk dapat menyelesaikan pendidikan pascasarjana di Universitas Mercu Buana.

8. Teman-teman dari Magister Akuntansi yang selama masa studi selalu bersemangat dan kompak, semoga teman-teman sekalian semakin sukses!!

9. Teruntuk diri sendiri, karena walaupun tidak mudah, tapi tetap bergerak untuk menyelesaikan studi. Sehingga kedepannya, ingatlah bahwa segala sesuatu yang besar, selalu dimulai dari langkah kecil yang dibuat setiap harinya.

Penulis menyadari sebagai manusia biasa, bahwa penelitian ini tidak lepas dari kesalahan dan kekurangan akibat keterbatasan pengetahuan serta pengalaman. Oleh karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran serta masukan bahkan kritik yang membangun dari berbagai pihak. Akhir kata, semoga Tesis ini bermanfaat dan dapat menambah pengetahuan khususnya bagi penulis dan pembaca pada umumnya.

Jakarta, 12 Agustus 2024

Rendy Karya Saputra



METODE PENELITIAN.....	42
3.1. Jenis Penelitian.....	42
3.2. Definisi Operasionalisasi Variabel dan Pengukuran Variabel	43
3.3. Populasi dan Sampel Penelitian	50
3.4. Teknik Pengumpulan Data	51
3.5. Metode Analisis Data	52
3.5.1. Spesifikasi Model PLS	53
3.5.2. Inner Model	53
3.5.3. Outer Model	54
3.6. Analisis Deskriptif.....	55
BAB IV	57
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	57
4.1. Deskripsi Objek Penelitian.....	57
4.2. Metode Analisis Data	62
4.2.1. Analisis Statistik Deskriptif	62
4.2.2. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas.....	66
4.2.3. Analisa Hasil Olah Data SmartPLS 3	73
4.2.4. Variabel Efektivitas Internal Audit (X1) tidak berpengaruh signifikan terhadap pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan (Y).....	87
4.2.5. Pengaruh signifikan Variabel Pengawasan Top Management (X2) terhadap pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan (Y).....	89
4.2.5. Pengaruh signifikan variabel Teknologi Informasi Akuntansi (X3) terhadap pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan (Y).....	90
4.2.6. Pengaruh signifikan Variabel Moderasi Remote Area (Z) di Pengawasan Top Management (X2) terhadap Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan (Y).....	92
4.2.7. Uji <i>Confirmatory Tetrad Analysis</i> (CTA)	94
4.2.8. Uji <i>Heterotrait – Monotrait Ratio</i> (HTMT).....	97
BAB V	100
KESIMPULAN DAN SARAN.....	100
A. Kesimpulan	100
B. Keterbatasan Penelitian.....	101
C. Saran	102
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN.....	113

DAFTAR TABEL

Tabel 1: Tinjauan atas Efektivitas Audit Internal	16
Tabel 2: Penelitian Terdahulu	28
Tabel 3: Jenis - jenis Moderasi	49
Tabel 4: Indikator Variabel dan Referensi yang digunakan	56
Tabel 5: Statistik Deskriptif Variabel Efektivitas Internal Audit	63
Tabel 6: Statistik Deskriptif Variabel Pengawasan Top Management	64
Tabel 7: Statistik Deskriptif Variabel Teknologi Informasi Akuntansi ...	65
Tabel 8: Statistik Deskriptif Variabel Kecurangan Laporan Keuangan	66
Tabel 9: Hasil Perhitungan Construct Reliability and Validity SmartPLS (dalam PLS Algoritm ke-1)	67
Tabel 10: Hasil Convergent Validity (Outer Loading) - PLS Algorithm (dalam PLS Algorithm ke-1)	69
Tabel 11: Hasil Convergent Validity (Outer Loading) – After Bootstraping (dalam Bootstraping ke-1)	71
Tabel 12: Hasil Path Coefficients menggunakan software SmartPLS 3 (dalam Bootstrapping ke-1)	72
Tabel 13: Hasil uji HTMT menggunakan SmartPLS-3	98

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian	114
Lampiran 2: Tabulasi Data Hasil Kuesioner	121
Lampiran 3: Gambar-gambar Hasil Perhitungan menggunakan software SmartPLS-3	125



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1: Rerangka Penelitian	40
Gambar 2: Diagram Profil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	58
Gambar 3: Diagram Profil Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan ..	58
Gambar 4: Diagram Profil Responden Berdasarkan Penempatan Bekerja ..	59
Gambar 5: Diagram Profil Responden Berdasarkan Lokasi Bekerja	59
Gambar 6: Diagram Profil Responden Berdasarkan software office yang dipakai	60
Gambar 7: Diagram Profil Responden Berdasarkan software ERP yang dipakai	61
Gambar 8: Struktur Modelling PLS Algorithm dengan SmartPLS-3	68
Gambar 9: Struktur Modelling Bootstrapping dengan SmartPLS 3 (dalam Bootstraping ke-1)	70
Gambar 10: Lampiran Setting moderasi jenis Predictor Moderasi dalam Variabel Moderasi “Remote Area” (Z) didalam pemodelan menggunakan software SmartPLS-3	131
Gambar 11: Lampiran Hasil Uji Confirmatory Tetrad Analysis (CTA) dari Software SmartPLS-3	132
Gambar 12: Lampiran Hasil Uji Heterotrait – Monotrait Ratio (HTMT) menggunakan Software SmartPLS-3	132
Gambar 13: Lampiran Hasil Uji Heterotrait – Monotrait Ratio (HTMT) menggunakan software SmartPLS-3 (Diagram)	133