



PENGARUH MEKANISME *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* DAN PENGUNGKAPAN *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY* TERHADAP KUALITAS LABA DAN DAMPAKNYA PADA *RETURN SAHAM*

(Studi pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)

TESIS

UNIVERSITAS
OLEH
MERCU BUANA
DIAH PERMATA SARI
55518120038

PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI

PROGRAM PASCASARJANA

UNIVERSITAS MERCU BUANA

2020



PENGARUH MEKANISME *GOOD CORPORATE GOVERNANCE*, DAN PENGUNGKAPAN *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY* TERHADAP KUALITAS LABA DAN DAMPAKNYA PADA RETURN SAHAM

(Studi pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)

TESIS

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan Program Magister Akuntansi

UNIVERSITAS
MERCU BUANA
OLEH

DIAH PERMATA SARI

55518120038

PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI

PROGRAM PASCASARJANA

UNIVERSITAS MERCU BUANA

2020

ABSTRAK

Informasi laba yang diungkapkan oleh perusahaan tidak menjamin bahwa laba tersebut berkualitas. Laba dapat dikatakan berkualitas jika laba yang dilaporkan dapat digunakan oleh pengguna laporan keuangan untuk mengambil keputusan terbaik dan memenuhi karakteristik kualitatif laporan keuangan yang relevan dan dapat diandalkan. Tujuan yang ingin dicapai dalam penelitian ini adalah menguji bagaimana pengaruh Mekanisme GCG, pengungkapan CSR, terhadap kualitas laba dan dampaknya pada Return saham perusahaan, dengan variabel kontrol adalah *Leverage* dan *Firm Size*. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Metode penelitian kuantitatif kausal. Sampel diambil menggunakan metode *Purposive Sampling*. Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Dewan Komisaris Independen, dan Pengungkapan CSR tidak berpengaruh signifikan terhadap kualitas laba, sedangkan Komite Audit dan *Return Saham* berpengaruh signifikan terhadap Kualitas Laba

Kata Kunci : Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Dewan Komisaris Independen, Komite Audit, Pengungkapan CSR, *Leverage*, *Firm Size*, Kualitas Laba dan *Return Saham*.



ABSTRACT

Earnings information disclosed by the company does not guarantee that the earnings are of quality. Earnings can be said to be of quality if the reported earnings can be used by users of financial statements to make the best decisions and meet the qualitative characteristics of relevant and reliable financial statements. The objective of this research is to examine how the influence of the GCG mechanism, CSR disclosure, on earnings quality and its impact on company stock returns, with the control variables being Leverage and Firm Size. The population in this study is mining sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange. Causal quantitative research methods. Samples were taken using purposive sampling method. The results of this study indicate that Managerial Ownership, Institutional Ownership, Independent Commissioners, and CSR Disclosure have no significant effect on earnings quality, while the Audit Committee and Stock Returns have a significant effect on Earning Quality.

Keywords: Managerial Ownership, Institutional Ownership, Independent Commissioner, Audit Committee, CSR Disclosure, Leverage, Firm Size, Profit Quality and Stock Return.



KATA PENGANTAR

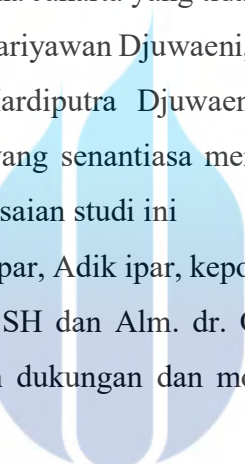
Assalamualaikum Warahmatullah Wabarakatuh,

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan limpahan rahmat, taufik serta hidaya-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tesis ini, Sholawat serta salam semoga tetap terlimpah kepada Nabi Besar Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat-sahabatnya dan para pengikutnya sampai akhir zaman.

Alhamdulillah, Tesis yang berjudul “Pengaruh Mekanisme *Good Corporate Governance* dan Pengungkapan *Corporate Social Responsibility* Terhadap Kualitas Laba dan Dampaknya pada *Return Saham*. (Studi pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)” dapat terselesaikan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan, guna memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Magister Akuntansi Universitas Mercu Buana.

Penulis menyadari kelemahan dan keterbatasan yang ada dalam menyelesaikan tesis ini dan memperoleh bantuan dari berbagai pihak, dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Ngadino Surip, selaku Rektor Universitas Mercu Buana Jakarta yang telah memberikan izin dan kesempatan untuk mengikuti Program Pasca Sarjana, Program Studi Magister Akuntansi, Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Prof. Dr. Ing. Mudrik Alaydrus selaku Direktur Program Pasca Sarjana UMB Jakarta yang telah banyak membantu kelancaran dalam proses perkuliahan Program Pasca Sarjana, Program Studi Magister Akuntansi, Universitas Mercu Buana.
3. Ibu Dr. Hari Setiyawati, MSi., AK., CA selaku Ketua Program Studi Magister Akuntansi Universitas Mercu Buana dan Dosen Pembimbing utama tesis yang telah memberikan kelancaran pelayanan akademik dan memberikan arahan, dukungan serta semangat dalam penulisan tesis ini.

- 
- UNIVERSITAS
MERCU BUANA
4. Ibu Dr. Dwi Asih Surjandari MM, selaku ketua tim penguji dan ibu Dr. Agustin Fajrarenie MAk., CA selaku penguji pada sidang akhir tesis yang telah banyak memberikan arahan dan masukan kepada penulis.
 5. Seluruh Dosen Program Studi Studi Magister Akuntansi Universitas Mercu Buana yang telah mengajarkan ilmu dan berbagai pengalaman dengan penuh kesabaran selama penulis menempuh pendidikan.
 6. Seluruh Staf TU dan Karyawan di lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Mercu Buana Jakarta yang tidak bisa di sebutkan satu persatu
 7. Suamiku H. Ir. Harry Hariyawan Djuwaeni, serta anak-anakku tersayang Raden Muhammad Kemal Hardiputra Djuwaeni dan Raden Muhammad Kevin Hardiputra Djuwaeni yang senantiasa memberikan dukungan, semangat dan inspirasi dalam penyelesaian studi ini
 8. Mama, Abang, Kakak ipar, Adik ipar, keponakan serta seluruh Keluarga Besar Alm. Dahlan Harahap SH dan Alm. dr. Oetje Djuwaeni Sastradinata yang senantiasa memberikan dukungan dan motivasi dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
 9. Seluruh teman-teman Mahasiswa Magister Akuntansi Angkatan 34 yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah memberikan semangat dan kerjasamanya mulai dari awal kuliah sampai penulisan tesis ini dapat diselesaikan.
 10. Semua sahabat-sahabat di Cilegon yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah memberikan dukungan dan motivasi dengan tulus.

Jakarta, 9 Februari 2021
Penulis

Diah Permata Sari

PENGESAHAN TESIS

Judul : Pengaruh Mekanisme *Good Corporate Governance* dan Pengungkapan *Corporate Social Responsibility* Terhadap Kualitas Laba dan Dampaknya pada *Return Saham*. (Studi pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)

Nama : Diah Permata Sari

NIM : 55518120038

Program : Magister Akuntansi

Tanggal : 15 Februari 2021



U (Dr. Hari Setiyawati, Ak., M.Si., CA)

MERCU BUANA

Direktur Pasca Sarjana

Ketua Program Studi Magister

Akuntansi

Mudrik Alaydrus

Prof. Dr.Ing. Mudrik Alaydrus

Hari Setiyawati

Dr. Hari Setiyawati., Ak., M.Si., CA

PERNYATAAN

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

Judul : Pengaruh Mekanisme *Good Corporate Governance* dan Pengungkapan *Corporate Social Responsibility* Terhadap Kualitas Laba dan Dampaknya pada *Return Saham*. (Studi pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)

Nama : Diah Permata Sari

NIM : 55518120038

Program : Magister Akuntansi

Tanggal : 15 Februari 2021

Merupakan hasil studi pustaka, penelitian lapangan dan karya saya sendiri dengan bimbingan Komisi Dewan Pembimbing yang ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua Program Studi Magister Akuntansi Universitas Mercu Buana.

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

Jakarta, 9 Februari 2021



Diah Permata Sari

PERNYATAAN *SIMILARITY CHECK*

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

Nama : Diah Permata Sari
NIM : 55518120038
Program Studi : Magister Akuntansi

dengan judul

“Pengaruh Mekanisme Good Corporate Governance dan Pengungkapan Corporate Social Responsibility Terhadap Kualitas Laba dan Dampaknya pada Return Saham (Studi pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)”,

Telah dilakukan pengecekan *similarity* dengan sistem Turnitin pada tanggal 9 February 2021, didapatkan nilai persentase sebesar 29%.

UNIVERSITAS
Jakarta, 9 February 2021
Administrator Turnitin
MERCUBUANA



Arie Pangudi, A.Md

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
PENGESAHAN	vi
PERNYATAN	vii
SIMILARITY CHECK	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	5
C. Tujuan dan Kontribusi Penelitian	
1. Tujuan Penelitian.....	5
2. Kontribusi Penelitian.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	
A. Kajian Pustaka	7
1. <i>Grand Theory</i>	7
a) <i>Agency Theory</i>	7
b) <i>Signalling Theory</i>	8
2. Mekanisme <i>Good Corporate Governance</i>	8
a) Kepemilikan Manajerial.....	9
b) Kepemilikan Institusional.....	9
c) Dewan Komisaris Independen.....	10
d) Komite Audit.....	10

3.	<i>Corporate Social Responsibility</i>	11
4.	<i>Leverage</i>	12
5.	<i>Firm Size</i>	13
6.	Kualitas Laba	13
7.	<i>Return Saham</i>	16
8.	Penelitian Sebelumnya.....	17
B.	Rerangka Pemikiran.....	24
C.	Hipotesis.....	30

BAB III DESAIN DAN METODE PENELITIAN

A.	Jenis Penelitian.....	31
B.	Definisi Operasionalisasi Variabel dan Pengukuran Variabel.....	31
C.	Populasi dan Sampel Penelitian.....	35
D.	Teknik Pengumpulan Data.....	38
E.	Metode Analisis Data	38
1.	Penentuan Model Estimasi.....	38
a)	<i>Common Effect Model</i>	38
b)	<i>Fixed Effect Model</i>	38
c)	<i>Random Effect Model</i>	39
2.	Pemilihan Metode Estimasi	39
a)	Uji <i>F Restricted (Chow Test)</i>	39
b)	Uji <i>Lagrange Multiplier (LM)</i>	39
c)	Uji <i>Hausman</i>	39
3.	Pengujian Asumsi dan Kesesuaian Model Uji	40
a)	Uji Multikolinieritas.....	40
b)	Uji Heteroskedatisitas.....	40
4.	Hipotesis	40
a)	Koefisien Determinasi.....	40
b)	Uji F.....	40
c)	Uji T Parsial.....	40

d) Persamaan Regresi.....	41
---------------------------	----

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Objek Penelitian	42
B. Metode Analisis Data	45
1. Penentuan Model Estimasi.....	45
2. Pemilihan Model Estimasi.....	45
3. Uji Asumsi Klasik.....	48
4. Hipotesis.....	51
C. Pembahasan.....	54

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	65
B. Saran	66

DAFTAR PUSTAKA.....	67
---------------------	----

LAMPIRAN.....	73
---------------	----



DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1 Daftar Penelitian Sebelumnya.....	20
Tabel 3.1 Daftar Operasionalisasi Variabel.....	35
Tabel 3.2 Hasil <i>Purposive Sampling</i>	36
Tabel 3.3. Daftar Anggota Sampel.....	37
Tabel 4.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	42
Tabel 4.2 Uji <i>Chow</i> – Regresi Pertama Variabel Dependen Kualitas Laba.....	46
Tabel 4.3 Uji <i>Chow</i> – Regresi Kedua Variabel Dependen <i>Return Saham</i>	46
Tabel 4.3 Uji <i>Hausman</i> – Regresi Pertama Variabel Dependen Kualitas Laba...	46
Tabel 4.5 Uji <i>Hausman</i> – Regresi Kedua Variabel Dependen <i>Return Saham</i>	47
Tabel 4.6 Uji <i>Lagrange Multiplier</i> – Regresi Kedua Variabel Dependen <i>Return Saham</i>	47
Tabel 4.7 Ringkasan Hasil Uji Pemilihan Model Regresi Data Panel.....	48
Tabel 4.8 Uji Multikolinearitas.....	48
Tabel 4.9 Model <i>Unweighted Common Effect</i> dengan Variabel Dependen <i>Return Saham</i>	49
Tabel 4.10 <i>Model Weighted Common Effect</i> dengan Variabel Dependen <i>Return Saham</i>	50
Tabel 4.11 Perbandingan <i>Model Unweighted</i> dan <i>Weighted Common Effect</i> dengan Variabel Dependen <i>Return Saham</i>	50

Tabel 4.12 Hipotesis – *Random Effect Model* dengan Variabel Kualitas Laba....51

Tabel 4.13 Hasil Pengujian Parsial (Uji t) dengan *Random Effect Model* dan *Common Effect Model*.....53



DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1 Rerangka Pemikiran	30
-------------------------------------	----



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Tabulasi data semua variabel Kepemilikan Manajerial (KM), Kepemilikan Institusional (KI), Dewan Komisaris Independen (DKI), Pengungkapan CSR (CSRD), *Firm Size* (Size), *Leverage* (Lev), Kualitas Laba (VR), dan *Return Saham* (RS)

Lampiran 2 : Data Kepemilikan Manajerial (KM), Kepemilikan Institusional (KI) dan Komite Audit (KA)

Lampiran 3 : Tabulasi Data Dewan Komisaris Independen (DKI)

Lampiran 4 : Tabulasi Data Leverage (Lev)

Lampiran 5 : Tabulasi Data Firm Size (Size)

Lampiran 6 : Daftar Indikator Pengungkapan CSR berdasarkan GRI-G4

Lampiran 7 : Tabulasi Data Pengungkapan CSR

Lampiran 8 : Tabulasi Data Kualitas Laba dengan proksi *Value Relevance* (VR) menggunakan *Metode Valuation Model - Ohlson*

Lampiran 9 : Tabulasi Data *Return Saham*

Lampiran 10 : Tabel 1 Analisis Statisik Deskriptif

Lampiran 11 : Tabel 2 *Common Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 12 : Tabel 3 *Fixed Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 13 : Tabel 4 *Random Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba Tanpa Transformasi

Lampiran 14 : Tabel 5 Uji *Chow* Variabel Dependen Kualitas Laba Tanpa Tranformasi Logaritma

Lampiran 15 : Tabel 6 Uji *Hausman* Variabel Dependen Kualitas Laba Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 16 : Tabel 7 Uji *Lagrange Multiplier* Variabel Dependen Kualitas Laba Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 17 : Tabel 8 *Common Effect Model* Variabel Dependen Return Saham Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 18 : Tabel 9 *Fixed Effect Model* Variabel Dependen Return Saham Tanpa Transformasi Logaritma

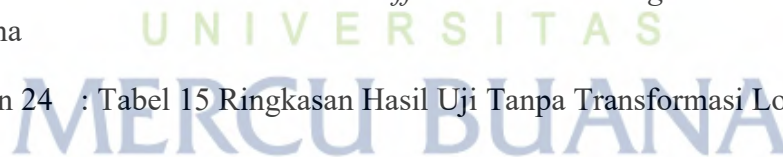
Lampiran 19 : Tabel 10 *Random Effect Model* Variabel Dependen *Return* Saham Tanpa Tranformasi Logaritma

Lampiran 20 : Tabel 11 Uji *Chow* Variabel Dependen *Return* Saham Tanpa Tranformasi Logaritma

Lampiran 21 : Tabel 12 Uji *Hausman* Variabel Dependen *Return* Saham Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 22 : Tabel 13 Uji *Lagrange Multiplier* Variabel Dependen *Return* Saham Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 23 : Tabel 14 *Common Effect Model – Weighted* Tanpa Tranformasi Logaritma



Lampiran 24 : Tabel 15 Ringkasan Hasil Uji Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 25 : Tabel 16 Perbandingan *Common Effect Model Unweighted* dan *Common Model Weighted* Variabel Dependen *Return* Saham Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 26 : Gambar 1 Uji Normalitas Random Effect Model Variabel Depedenden Kualitas Laba Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 27 : Gambar 2 Uji Normalitas *Common Effect Model* Variabel Dependen *Return* Saham Tanpa Transformasi Logaritma

Lampiran 28 : Tabel 17 *Common Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 29 : Tabel 18 *Fixed Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 30 : Tabel 19 *Random Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 31 : Tabel 20 Uji *Chow* Variabel Dependen Kualitas Laba dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 32 : Tabel 21 Uji *Hausman* Variabel Dependen Kualitas Laba dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 33 : Tabel 22 Uji *Lagrange Multiplier* Variabel Dependen Kualitas Laba dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 34 : Tabel 23 *Common Effect Model* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 35 : Tabel 24 *Fixed Effect Model* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 36 : Tabel 25 *Random Effect Model* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 37 : Tabel 26 Uji *Chow* Variabel Dependen *Return Saham* Transformasi Logaritma

Lampiran 38 : Tabel 27 Uji *Hausman* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 39 : Tabel 28 Uji *Lagrange Multiplier* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 40 : Tabel 29 *Common Effect Model – Weighted* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 41 : Tabel 30 Ringkasan Hasil Uji dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 42 : Tabel 31 Perbandingan *Common Effect Model Unweighted* dan *Common Effect Model Weighted* Variabel Dependen *Return Saham* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 43 : Gambar 3 Uji Normalitas *Random Effect Model* Variabel Dependen Kualitas Laba melalui Transformasi Logaritma

Lampiran 44 : Gambar 4 Uji Normalitas *Common Effect Model* Variabel Dependen *Return Saham* melalui Transformasi Logaritma

Lampiran 45 : Tabel 32 Uji Multikolinearitas

Lampiran 46 : Tabel 33 Hasil Pengujian Hipotesis Parsial (Uji t) dengan *Random Effect Model* dan *Common Effect Model* dengan Transformasi Logaritma

Lampiran 47 : Tabel 34 Proses *Purposive Sampling* Penelitian

Lampiran 48 : Tabel 35 Anggota Sample Penelitian

