



**PENGARUH PANDEMI COVID 19, RASIO KEUANGAN, DAN
FAKTOR MAKRO TERHADAP FINANCIAL DISTRESS (Studi
Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa
Efek Indonesia Periode 2017-2020)**



TESIS

**OLEH
HAFID FITRA HABIBI
55520110061**

**PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCU BUANA
2022**



**PENGARUH PANDEMI COVID 19, RASIO KEUANGAN, DAN
FAKTOR MAKRO TERHADAP FINANCIAL DISTRESS (Studi
Empiris Pada Perusahaan Yang Terdaftar
Di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2020)**

TESIS

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

**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**

**OLEH
HAFID FITRA HABIBI
55520110061**

**PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI
PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS
MERCU BUANA
2022**

PENGESAHAN TESIS

Judul : PENGARUH PANDEMI COVID 19, RASIO KEUANGAN, DAN FAKTOR MAKRO TERHADAP FINANCIAL DISTRESS (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2020)

Nama : Hafid Fitra Habibi

NIM : 55520110061

Program Studi : Magister Akuntansi

Tanggal :

Mengesahkan

Pembimbing

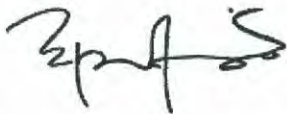


Prof Wiwik Utami

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Dekan

Ketua Program Studi Magister Akuntansi



Dr. Erna Sofriana Imaningsih, SE., M.Si



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

PERNYATAAN KEASLIAN

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

Judul : PENGARUH PANDEMI COVID 19, RASIO KEUANGAN, DAN FAKTOR MAKRO TERHADAP FINANCIAL DISTRESS (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2020)

Nama : Hafid Fitra Habibi

NIM : 55520110061

Program Studi : Magister Akuntansi

Tanggal : 24 Agustus 2022

Merupakan hasil studi pustaka, penelitian lapangan, dan karya saya sendiri dengan bimbingan Komisi Dosen 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 lain. Semua informasi, data, dan hasil pengolahannya yang digunakan, telah dinyatakan secara jelas sumbernya dan dapat diperiksa kebenarannya.

Jakarta, 24 Agustus 2022



Hafid Fitra Habibi

PERNYATAAN *SIMILARITY CHECK*

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

Nama : Hafid Fitra Habibi
NIM : 55520110061
Program Studi : MAKSI

dengan judul

“Study of CoVD19 Pandemic, Financial Ratios, and Macroeconomic Impact on Financial Distress in Indonesian Manufacturing Firms Traded on the Indonesia Stock Exchange”,

telah dilakukan pengecekan *similarity* dengan sistem Turnitin pada tanggal 23/08/2022, didapatkan nilai persentase sebesar 15 %.

UNIVERSITAS
MERCUBUANA
Jakarta, 23 Agustus 2022
Administrator Turnitin


Arie Pangudi, A.Md

ABSTRAK

Di era globalisasi, semua perusahaan di berbagai sektor dituntut untuk terus mengikuti perubahan agar mampu bersaing dengan para pesaing dan mampu menumbuhkan perekonomian, termasuk pada perusahaan manufaktur. Perubahan yang mempengaruhi dunia usaha tidak dapat diprediksi oleh siapapun sehingga kebangkrutan dapat terjadi apabila perusahaan tidak memiliki keunikan karena hampir semua perusahaan saling menunjukkan keunggulan bersaing guna mencapai daya saing. Oleh karena itu, setiap perusahaan sangat membutuhkan analisis kebangkrutan agar dapat menjadi peringatan bagi perusahaan untuk lebih mengevaluasi kinerja atau keuangannya yang telah mengalami kesulitan keuangan sebelum perusahaan bangkrut. Penelitian dilakukan untuk menganalisis pengaruh pandemi covid 19, profitabilitas, likuiditas, *leverage*, inflasi, serta nilai tukar terhadap *financial distress*. Penelitian menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis *explanatory research*. Populasi penelitian ini adalah seluruh perusahaan manufaktur terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2017-2020. Adapun teknik penentuan sampel menggunakan rumus Slovin, sehingga diperoleh sampel sebanyak 244 perusahaan. Analisis data menggunakan regresi logit dengan bantuan program aplikasi SPSS versi 24. Hasil penelitian menemukan profitabilitas dan *leverage* berpengaruh signifikan terhadap probabilitas terjadinya *financial distress* pada perusahaan manufaktur sektor industri dasar & kimia, sektor aneka industri, dan sektor industri barang konsumsi. Namun tidak terdapat pengaruh antara pandemi covid 19, likuiditas, inflasi, dan nilai tukar terhadap probabilitas terjadinya *financial distress* pada perusahaan manufaktur sektor industri dasar & kimia, sektor aneka industri, dan sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2017-2020.

Kata Kunci : Pandemi Covid 19, Profitabilitas, Likuiditas, *Leverage*, Inflasi, Serta Nilai Tukar, *Financial Distress*

ABSTRACT

In the era of globalization, all companies in various sectors are required to keep abreast of changes in order to be able to compete with competitors and be able to grow the economy, including manufacturing companies. Changes that affect the business world cannot be predicted by anyone so that bankruptcy can occur if the company does not have uniqueness because almost all companies show each other competitive advantages in order to achieve competitiveness. Therefore, every company really needs a bankruptcy analysis so that it can be a warning for companies to better evaluate their performance or finances that have experienced financial difficulties before the company went bankrupt. The study was conducted to analyze the effect of the COVID-19 pandemic, profitability, liquidity, leverage, inflation, and exchange rates on financial distress. The research uses a quantitative approach with the type of explanatory research. The population of this study is all manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2017-2020. The sampling technique used the Slovin formula, in order to obtain a sample of 244 companies. Data analysis used logit regression with the help of SPSS version 24 application program. The results found that profitability and leverage had a significant effect on the probability of financial distress in manufacturing companies in the basic & chemical industry sector, various industrial sectors, and the consumer goods industry sector. However, there is no influence between the COVID-19 pandemic, liquidity, inflation, and exchange rates on the probability of financial distress in manufacturing companies in the basic & chemical industry sector, various industrial sectors, and the consumer goods industry sector listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2017-2020 period.

Keywords : Covid 19 Pandemic, Profitability, Liquidity, Leverage, Inflation and Exchange Rates, Financial Distress

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN TESIS	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	iii
PERNYATAAN SIMILARITY	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	9
C. Tujuan dan Kontribusi Penelitian	10
1. Tujuan Penelitian	10
2. Kontribusi Penelitian	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS	12
A. Kajian Pustaka	12
1. <i>Stakeholder Theory</i>	12
2. <i>Financial Distress</i>	13
3. Pandemi Covid 19.....	15
4. Rasio Keuangan	16
a. Profitabilitas	16
b. Likuiditas	17
c. <i>Leverage</i>	18
5. Makro Ekonomi	19
a. Inflasi	19
b. Nilai Tukar.....	20
6. Penelitian Terdahulu	22
B. Rerangka Pemikiran	28
C. Hipotesis	29
1. Pandemi Covid 19 Berpengaruh Terhadap <i>Financial Distress</i>	30
2. Profitabilitas Berpengaruh Terhadap <i>Financial Distress</i>	31

3. Likuiditas Berpengaruh Terhadap <i>Financial Distress</i>	32
4. <i>Leverage</i> Berpengaruh Terhadap <i>Financial Distress</i>	33
5. Inflasi Berpengaruh Terhadap <i>Financial Distress</i>	34
6. Nilai Tukar Berpengaruh Terhadap <i>Financial Distress</i>	34
BAB III DESAIN DAN METODE PENELITIAN.....	36
A. Jenis Penelitian	36
B. Definisi Operasionalisasi Variabel dan Pengukuran Variabel	36
1. Definisi Operasionalisasi Variabel	37
2. Pengukuran Variabel	39
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	40
1. Populasi Penelitian.....	40
2. Sampel Penelitian	40
D. Teknik Pengumpulan Data	41
E. Metode Analisis Data	42
1. Analisis Statistik Deskriptif.....	42
2. Analisis Regresi Logistik	42
a. Menilai Kelayakan Model Regresi	44
b. Pengujian Hipotesis.....	45
c. Uji Asumsi Klasik	45
d. Uji Koefisien Determinan (<i>Naglkerke R Square</i>)	46
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	48
A. Deskripsi Objek Penelitian	48
B. Hasil Penelitian.....	49
1. Uji Statistik Deskriptif.....	50
2. Analisis Regresi Logistik	56
a. Uji Kelayakan Model Regresi Logistik	56
b. Uji Matriks Klasifikasi	58
c. <i>Overall Fit Model Test</i>	61
d. Uji Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke's R Square</i>).....	66
C. Pengujian Hipotesis	68
D. Pembahasan	84
1. Pengaruh Pandemi Covid-19 Terhadap <i>Financial Distress</i>	84
2. Pengaruh Profitabilitas Terhadap <i>Financial Distress</i>	85
3. Pengaruh Likuiditas Terhadap <i>Financial Distress</i>	87
4. Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap <i>Financial Distress</i>	88
5. Pengaruh Inflasi Terhadap <i>Financial Distress</i>	89
6. Pengaruh Nilai Tukar Terhadap <i>Financial Distress</i>	91
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	96

A. Simpulan.....	96
B. Saran	98
1. Saran Bagi Perusahaan	98
2. Saran Bagi Investor.....	98
3. Saran Bagi Penelitian Selanjutnya.....	99
DAFTAR PUSTAKA	100



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	22
Tabel 3.1	Pengukuran Variabel.....	39
Tabel 3.2	Populasi perusahaan yang terdaftar di BEI.....	40
Tabel 4.1	Kriteria Pengambilan Sampel	48
Tabel 4.2	Statistik Deskriptif Perusahaan Manufaktur Periode 2017-2020	50
Tabel 4.3	Statistik Deskriptif Sektor Industri Dasar & Kimia	52
Tabel 4.4	Statistik Deskriptif Sektor Aneka Industri	53
Tabel 4.5	Statistik Deskriptif Sektor Industri Barang Konsumsi	55
Tabel 4.6	Hosmer dan Lemeshow's Goodness of Fit Test Perusahaan Manufaktur Periode 2017-2020	57
Tabel 4.7	<i>Hosmer dan Lemeshow's Goodness of Fit Test</i> Perusahaan Manufaktur Per sektor	57
Tabel 4.8	Matriks Klasifikasi Seluruh Perusahaan Manufaktur Periode 2017-2020	59
Tabel 4.9	Matriks Klasifikasi Sektor Industri Dasar & Kimia	59
Tabel 4.10	Matriks Klasifikasi Sektor Aneka Industri	60
Tabel 4.11	Matriks Klasifikasi Industri Barang Konsumsi	61
Tabel 4.12	Iteration History -2 Log likelihood (Seluruh Perusahaan Manufaktur Periode 2017-2020).....	62
Tabel 4.13	Menilai Model Fit (Seluruh Perusahaan Manufaktur	62
Tabel 4.14	Iteration History -2 Log likelihood (Sektor Industri Dasar & Kimia)	63
Tabel 4.15	Menilai Model Fit (Sektor Industri Dasar & Kimia)	63
Tabel 4.16	Iteration History -2 Log likelihood (Sektor Aneka Industri)	64
Tabel 4.17	Menilai Model Fit (Sektor Aneka Industri)	64
Tabel 4.18	Iteration History -2 Log likelihood (Sektor Industri Barang Konsumsi)	65
Tabel 4.19	Menilai Model Fit (Sektor Industri Barang Konsumsi).....	65
Tabel 4.20	Nagelkerke R Square (Perusahaan Manufaktur Periode 2017-2021).....	66
Tabel 4.21	Nagelkerke R Square (Sektor Industri Dasar & Kimia)	66
Tabel 4.22	Nagelkerke R Square (Sektor Industri Aneka Industri).....	67
Tabel 4.23	Nagelkerke R Square (Sektor Industri Barang Konsumsi).....	67
Tabel 4.24	Hasil Pengujian Hipotesis (Seluruh Perusahaan Manufaktur Periode 2017-2020).....	68
Tabel 4.25	Hasil Pengujian Hipotesis (Sektor Industri Dasar & Kimia)	70
Tabel 4.26	Hasil Pengujian Hipotesis (Sektor Aneka Industri)	72
Tabel 4.27	Hasil Pengujian Hipotesis (Sektor Industri Barang Konsumsi)..	74

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Laju Pertumbuhan PDB Industri Manufaktur Tahun 2018-2020.....	6
Gambar 1.2 Kontribusi Sektor Industri terhadap PDB	7
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	29

