

Lampiran 1

Penelitian Terdahulu

No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
1	Rohmadini, Saifi , Darmawan (2018)	Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas Dan Leverage Terhadap Financial Distress	Variabel Dependensi : Financial distress Variabel Independen : Profitabilitas, Likuiditas, leverage	Profitabilitas (ROA) (ROE), likuiditas (CR), leverage (Debt ratio)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa profitabilitas likuiditas, leverage berpengaruh terhadap Financial distress
2	Dewanty , Putra , Hidayati , Aisyah (2018)	Pengaruh Likuiditas Dan Leverage Terhadap Financial Distress Pada Perusahaan Perdagangan, Pelayanan Jasa Dan Investasi Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2016 - 2017	Variabel Dependensi : Financial distress Variabel Independen : Current ratio (CR), Debt to equity ratio (DER)	Current ratio (CR), Debt to equity ratio (DER)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa likuiditas berpengaruh negatif terhadap financial distress. Sedangkan leverage berpengaruh positif terhadap financial distress
3	Rianti, Yadiati (2018)	How Financial Distress Influence By Firm Size	Variabel Dependensi : Financial Distress Variabel Independen : Firm Size	Firm Size	Hasil penelitian menunjukkan bahwa ukuran perusahaan memiliki pengaruh tetapi tidak signifikan terhadap

					financial distress.
4	Amanda , Tasman (2019)	Pengaruh Likuiditas, Leverage, Sales Growth dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Distress Pada Perusahaan	Variabel Dependen : Financial distress Variabel Independen : Likuiditas, Leverage, Sales Growth dan Ukuran Perusahaan	Likuiditas (CR), Leverage (Debt ratio), Sales Growth dan Ukuran Perusahaan (Ln)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa likuiditas, ukuran perusahaan negatif dan tidak memiliki pengaruh yang signifikan dalam memprediksi financial distress. Sedangkan leverage, sales growth memiliki pengaruh positif dan signifikan dalam memprediksi financial distress.
No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
5	Asfali (2019)	Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Leverage, Aktivitas, Pertumbuhan Penjualan Terhadap Financial Distress Perusahaan Kimia	Variabel Dependen : Financial distress Variabel Independen : Profitabilitas, Likuiditas, Leverage, Aktivitas, Pertumbuhan Penjualan	Profitabilitas (ROA), Likuiditas (CR), Leverage (DER), Aktivitas (TATO), Pertumbuhan Penjualan (sales growth)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa Profitabilitas likuiditas, leverage, aktivitas dan pertumbuhan penjualan berpengaruh positif signifikan terhadap

					financial distress.
6	Cindy , Finishtya (2019)	The Role Of Cash Flow Of Operational, Profitability, And Financial Leverage In Predicting Financial Distress On Manufacturing Company In Indonesia	Variabel Dependen : Financial Distress Variabel Independen : Cash Flow Of Operational, Profitability, And Financial Leverage	Cash Flow Of Operational, Profitability (Roa), And Financial Leverage (Der)	Hasil penelitian menunjukk n bahwa cash flow, profitabilitas mempengaru hi financial distress. Sedangkan financial leverage tidak mempengaru hi financial distress
No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
7	Sopian , Sunarya , Komariah (2019)	Analisis Kemampuan Rasio Likuiditas Dan Profitabilitas Dalam Mengukur Financial Distress	Variabel Dependen : Financial Distress Variabel Independen : Likuiditas, Profitabilitas	Likuiditas (Cr), Profitabilitas (Roa)	Hasil penelitian menunjukk n bahwa likuiditas pengaruh terhadap financial distress tetapi tidak signifikan, profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan dalam financial distress.
8	Desiyanti, Soedarmon, Chandra, Kusnadi (2019)	The Effect Of Financial Ratios To Financial Distress Using Altman Z-Score Method In Real Estate	Variable Dependen : Financial Distress Variable Independen :	Profitabilitas (Roe), Leverage (Der), Likuiditas (Cr),	Hasil penelitian menunjukkan bahwa profitabilitas, leverage dan likuiditas

		Companies Listed In Indonesia Stock Exchange Period 2014 - 2018	Profitabilitas, Leverage, Likuiditas	Likuiditas (Wcr)	berpengaruh terhadap financial distress.
9	Hosea , Siswantini , Murtatik (2020)	Leverage, Profitabilitas, Pertumbuhan Penjualan Terhadap Financial Distress Pada Perusahaan Ritel Di Bei	Variabel Dependens : Financial Distress Variabel Independens : Leverage, Profitabilitas, Pertumbuhan Penjualan	Leverage (Dar), Profitabilitas (Roa), Pertumbuhan Penjualan (Sales Growth)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa Leverage, Pertumbuhan Penjualan tidak berpengaruh terhadap Financial distress. Sedangkan Profitabilitas berpengaruh terhadap Financial distress.
No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
10	Muis (2020)	Analisis pengaruh Return On Assets, Net Profit Margin Return On Equity, Debt to Equity Ratio, dan Debt to Assets ratio untuk memprediksi	Variabel Dependens : Financial distress Variabel Independens : Return On Assets, Net Profit Margin Return On	Return On Assets, Net Profit Margin Return On Equity, Debt to Equity Ratio, dan Debt to Assets ratio	Hasil penelitian menunjukkan bahwa Return on Asset (ROA), Return on Equity (ROE) secara parsial memiliki

		financial distress pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2014-2017	Equity, Debt to Equity Ratio, dan Debt to Assets ratio		nilai koefisien korelasi yang positif dan signifikan terhadap financial distress. Sedangkan Net Profit Margin (NPM), Debt to Equity Ratio (DER), Debt to Assets Ratio (DAR) secara parsial memiliki nilai koefisien korelasi yang positif dan tidak signifikan terhadap financial distress.
No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
11	Pratiwi, Muslih (2020)	Pengaruh Operating Capacity, Sales Growth, Biaya Agensi Manajerial Terhadap Financial Distress (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa	Variabel Dependensi : Financial Distress Variabel Independensi : Operating Capacity , Sales Growth , Biaya Agensi Manajerial	Operating Capacity (Tato) , Sales Growth , Biaya Agensi Manajerial	Hasil penelitian menunjukkan bahwa Operating capacity memiliki pengaruh positif signifikan terhadap financial distress. Sedangkan Sales growth,

		Efek Indonesia Periode Tahun 2015 - 2018)			Biaya agensi manajerial tidak memiliki pengaruh terhadap kondisi financial distress.
12	Nurhanifah (2020)	PENGARUH RETURN ON ASSET (ROA) DEBT TO EQUITY RATIO DAN CURRENT RATIO (CR) TERHADAP FINANCIAL DISTRESS PADA TRANSPORTASI INFRASTRUKTUR UTILITAS DAN TRANSPORTASI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PADA TAHUN 2015 SAMPAI DENGAN 2018	Variabel Dependen : Financial Distress Variabel Independen : Return on asset (ROA) Debt to equity ratio (DER) Current ratio (CR)	Return on asset (ROA) Debt to equity ratio (DER) Current ratio (CR)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa ROA tidak berpengaruh terhadap financial distress, DER berpengaruh positif terhadap financial distress, CR berpengaruh negatif terhadap financial distress
No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
13	Seprianti , Sukadana , Widnyana (2021)	Pengaruh Profitabilitas, Arus Kas Dan Pertumbuhan Perusahaan	Variabel Dependen : Financial Distress	Profitabilitas (Roa), Arus Kas Dan Pertumbuhan	Hasil penelitian menunjukkan bahwa Profitabilitas

		Terhadap Kondisi Financial Distress Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia	Variabel Independen : Profitabilitas, Arus Kas Dan Pertumbuhan Perusahaan	Perusahaan(Sales Growth)	berpengaruh positif dan signifikan terhadap kondisi financial distress. Sedangkan Arus kas, Pertumbuhan perusahaan berpengaruh tidak signifikan terhadap kondisi financial distress
No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Dimensi/ Proksi Penelitian	Hasil Penelitian
14	Dwiantari , Artini (2021)	The Effect of Liquidity, Leverage, and Profitability on Financial Distress (Case Study of Property and Real Estate Companies on the IDX 2017-2019)	Variabel Dependen : Financial distress Variabel Independen : Liquidity , Leverage , Profitability	Liquidity (CR) , Leverage (DER), Profitability (ROA)	Hasil penelitian menunjukkan bahwa likuiditas dan profitabilitas berpengaruh negative signifikan terhadap financial distress. Sedangkan liverage berpengaruh positif signifikan terhadap financial distress.

15	Indrianti, putri (2021)	EFFECT OF CURRENT RATIO, NET PROFIT MARGIN, DEBT EQUITY RATIO, RETURN ONE QUITY ON FINANCIAL DISTRESS	Variabel Dependen : Financial distress Variabel Independen : current ratio net profit margin debt-equity ratio return on Equity	current ratio net profit margin debt-equity ratio return on Equity	Hasil penelitian menunjukk n bahwa CR, DER dan ROE berpengaruh terhadap financial distress, NPM berpengaruh negatif terhadap financial distress
16	NATHANI A (2021)	PENGARUH CURRENT RATIO (CR), DEBT TO ASSET RATIO (DAR) DAN SALES GROWTH TERHADAP FINANCIAL DISTRESS (STUDI EMPIRIS PERUSAHAAN PERTAMBA GAN SUB- SEKTOR BATU BARA YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2015-2019)	Variabel Dependen : Financial distress Variabel Independen : Current Ratio (CR) Debt to Asset Ratio (DAR) Sales Growth	Current Ratio (CR) Debt to Asset Ratio (DAR) Sales Growth	Hasil penelitian menunjukk n bahwa CR dan sales growth tidak berpengaruh terhadap financial distress sedangkan DAR berpengaruh positif signifikan terhadap financial distress

Lampiran 2

Operasional Variabel

No	Variable	Dimensi variable	Pengukuran variable	Skala
1.	Financial distress (Y)	Prediksi Kebangrutan Altman Z Scores	$Z_i = 1,2 X_1 + 1,4X_2 + 3,3X_3 + 0,6X_4 + 1,0X_5$ $X_1 = \frac{\text{Aktiva Lancar} - \text{Utang lancar}}{\text{Total Assets}}$ $X_2 = \frac{\text{Laba yang ditahan}}{\text{Total Assets}}$ $X_3 = \frac{\text{Laba sebelum bunga dan pajak}}{\text{Total Assets}}$ $X_4 = \frac{\text{Nilai pasar saham biasa dan preferen}}{\text{Nilai buku total utang}}$ $X_5 = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Total Assets}}$ $Z_i = \text{Nilai Z score}$ <p>Model z scores $Z_i > 2,90$ Z_i diantara 1,20 – 2,90</p> <p>Clawson (2013)</p>	Rasio
2.	NPM (X ₁)	Profitabilitas dimensinya NPM (Net Profit Margin)	$\text{NPM} = \frac{\text{Laba bersih setelah pajak (EAT)}}{\text{Penjualan}}$ <p>Kasmir, (2012)</p>	Rasio
3.	DER(X ₂)	Leverage dimensinya menggunakan DER (Debt to Equity Ratio)	$\text{DER} = \frac{\text{Total Kewajiban}}{\text{Total Equitas}}$ <p>Srikalimah (2017)</p>	Rasio
4.	Sales growth (X ₃)	Sales growth dimensinya menggunakan Sales growth	$\text{Sales Growth} = \frac{\text{Net sales } t - \text{Net sales } t-1}{\text{Net Sales } t - 1}$ <p>Amanda and Tasman (2019).</p>	Rasio

Lampiran 3

Daftar Sample

No	Nama Perusahaan	Singkatan Perusahaan	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.	PT.Tifico Fiber Indonesia Tbk	TFCO	√	√	√	√	√	√
2.	PT. Argo Pantes Tbk	ARGO	√	√	√	√	√	√
3.	PT.Asia Pasific Investama Tbk	MYTX	√	√	√	√	√	√
4.	PT.Sunson Textile Manufacturer	SSTM	√	√	√	√	√	√
5.	PT. Ever Shine Textile Tbk	ESTI	√	√	√	√	√	√
6.	PT. Asia Pacific Fibers Tbk	POLY	√	√	√	√	√	√
7.	PT. Panasia Indo Resources Tbk	HDTX	√	√	√	√	√	√
8.	PT. Century Textile Industry Tbk	CNTX	√	√	√	√	√	√
9.	PT. POLYCHEM INDONESIA Tbk	ADMG	√	√	√	√	√	√

Lampiran 4

Tabulasi Data

No	Nama Perusahaan	Kode	Tahun	NPM	DER	Sales Growth	Zi
1.	PT.Tifico Fiber Indonesia Tbk	TFCO	2015	-0,008	0,103	-0,343	7,069
			2016	-0,033	0,105	0,009	7,075
			2017	0,015	0,123	0,162	5,514
			2018	-0,002	0,092	0,053	5,125
			2019	-0,027	0,082	-0,171	4,808
			2020	-0,005	0,098	-0,213	7,468
2.	PT.Argo Pantes Tbk	ARGO	2015	-0,241	-5,115	-0,568	-2,931
			2016	-0,528	-3,038	0,072	-4,095
			2017	-0,446	-2,361	-0,315	-5,176
			2018	-0,264	-2,103	-0,069	-5,803
			2019	-0,375	-1,981	-0,374	-6,303
			2020	-1,158	-1,918	-0,849	-6,535
3.	PT.Asia Pasific Investama Tbk	MYTX	2015	-0,139	-4,423	-0,111	-0,149
			2016	-0,274	-2,751	-0,314	-0,351
			2017	-0,174	8,908	0,265	-0,078
			2018	-0,073	14,299	0,418	0,098
			2019	-0,130	10,823	-0,206	0,033
			2020	-0,082	114,289	-0,248	0,035
4.	PT.Sunson Textile Manufacturer	SSTM	2015	-0,020	1,957	-0,026	1,178
			2016	-0,033	1,551	-0,137	1,390
			2017	-0,068	1,850	-0,212	1,225
			2018	-0,002	1,611	0,193	1,511
			2019	-0,045	1,569	-0,136	1,711
			2020	-0,069	1,587	-0,377	0,985
No	Nama Perusahaan	Kode	Tahun	NPM	DER	Sales Growth	Zi
5.	PT. Ever Shine Textile Tbk	ESTI	2015	-0,283	3,364	-0,216	-1,356
			2016	-0,088	2,060	-0,049	-0,872
			2017	-0,048	3,184	-0,001	-0,951
			2018	-0,039	2,817	0,024	-0,867
			2019	-0,093	3,541	-0,169	-1,070
			2020	-0,024	3,202	-0,198	-1,108
6.	PT.Asia Pacific Fibers Tbk	POLY	2015	-0,045	-1,251	-0,215	-3,428

			2016	-0,033	-1,246	-0,080	-3,683
			2017	-0,011	-1,245	0,114	-3,390
			2018	-0,027	-1,256	0,198	-3,062
			2019	-0,030	-1,257	-0,165	-3,316
			2020	-0,079	-1,239	-0,348	-4,317
7.	PT. Panasia Indo Resources Tbk	HDTX					
			2015	-0,382	7,641	-0,228	0,354
			2016	-0,238	3,025	0,175	0,339
			2017	-0,654	11,097	-0,214	-0,330
			2018	-0,435	3,311	-0,591	-0,903
			2019	-7,846	5,040	-0,984	-0,810
			2020	-6,356	14,269	0,425	-0,699
8.	PT. Century Textile Industry Tbk	CNTX					
			2015	-0,040	23,689	-0,746	0,686
			2016	-0,024	31,224	0,440	-0,625
			2017	-0,027	85,866	0,017	-0,251
			2018	-0,003	-270,853	0,225	-0,178
			2019	-0,052	-25,643	-0,034	-0,405
			2020	-0,340	-8,421	-0,547	-1,366
9.	PT. POLYCHEM INDONESIA Tbk	ADMG					
			2015	-0,077	0,568	-0,307	0,905
			2016	-0,073	0,551	-0,099	0,961
			2017	-0,024	0,561	0,268	1,571
			2018	-0,003	0,151	0,119	2,736
			2019	-0,126	0,228	-0,345	1,219
			2020	-0,253	0,228	-0,345	2,328

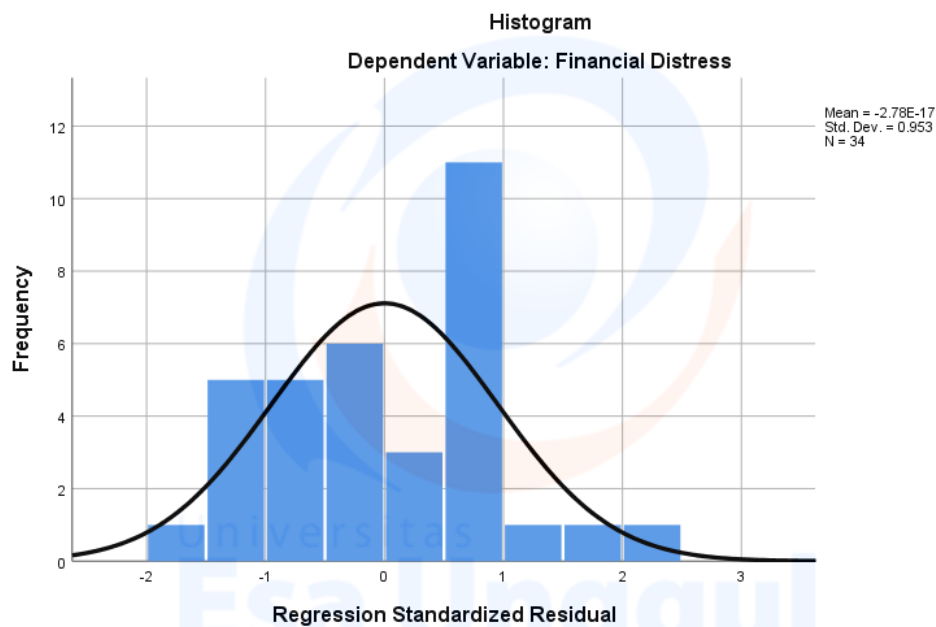
Lampiran 5 Hasil Output Data

Hasil Uji Statistik Deskriptif

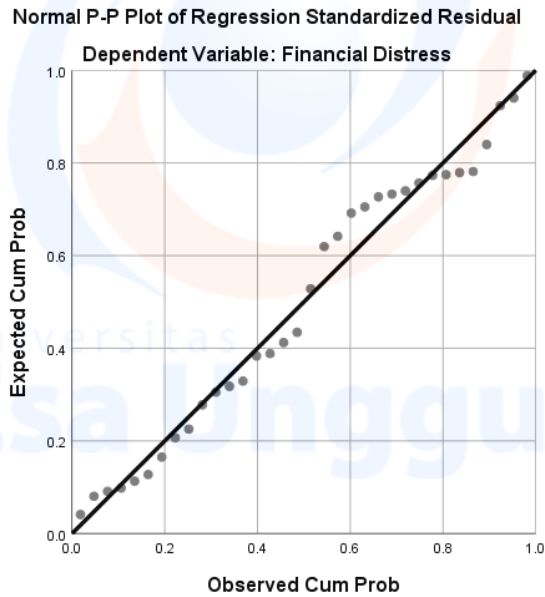
Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Financial Distress	54	-6.535	7.468	-.14980	3.133073
NPM	54	-7.847	.015	-.40669	1.349038
DER	54	-270.853	114.290	.52907	42.790027
Sales Growth	54	-.984	.440	-.13677	.299833
Valid N (listwise)	54				

Hasil Uji Normalitas dengan Grafik Histogram



Hasil Uji Normalitas dengan Grafik Normal P-P Plot



Hasil Uji Normalitas dengan Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		34
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.09324146
Most Extreme Differences	Absolute	.112
	Positive	.090
	Negative	-.112
Test Statistic		.112
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Hasil Uji Multikolinieritas

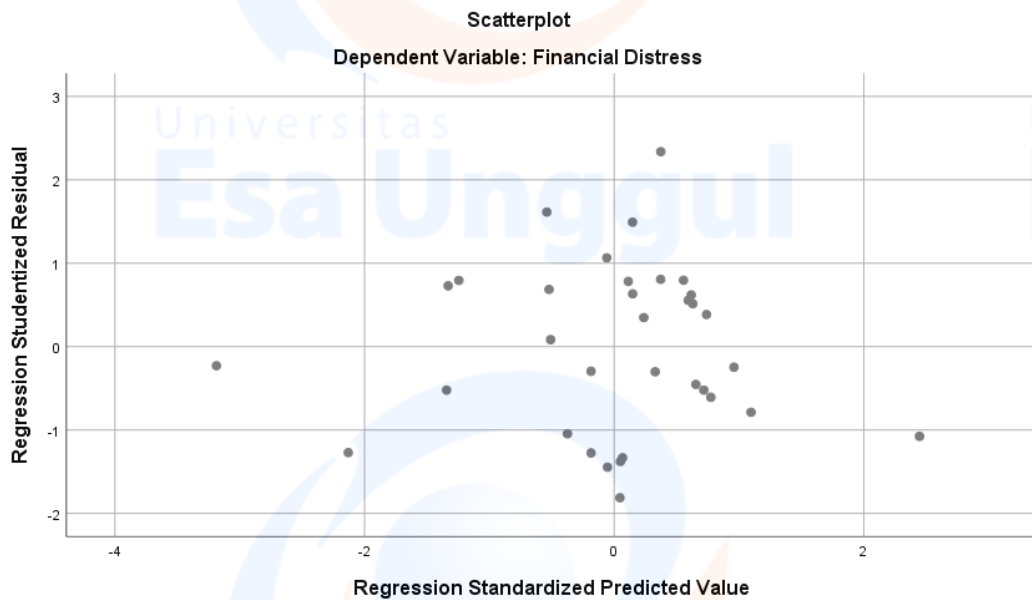
Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1	.950	1.053
xxx	.951	1.052
xxx2	.996	1.004
xxx3		

a. Dependent Variable: yyyy

Hasil Uji Heteroskedastisitas

- Scatterplot



- Glejser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.
-------	-----------------------------	---------------------------	---	------

		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.600	3.984		.653	.519
	XX1	-1.219	3.281	-.071	-.372	.713
	XX2	.661	.483	.243	1.368	.181
	XX3	1.451	2.276	.121	.638	.529

a. Dependent Variable: Abs_res

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.377 ^a	.142	.056	2.268855	1.758

a. Predictors: (Constant), Sales Growth, DER, NPM

b. Dependent Variable: Financial Distress

Tabel Dasar Pengambilan Keputusan Autokorelasi

Uji Autokorelasi dengan Durbin Waston			
No	Nama/Label	Keterangan	Nilai/Jumlah
1.	T	Jumlah sample (N)	34
2.	K	Jumlah variabel independen	3
3.	dL	Batas bawah Durbin Waston	1.2707
4.	dU	Batas atas Durbin Waston	1.6519
5.	(4-dU)	Formula	2.3481

Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.820	.419		-1.958	.060
	NPM	1.494	1.552	5.182	.962	.344
	DER	.247	.117	.393	2.111	.043
	Sales Growth	-1.954	1.985	-5.300	-.984	.333

a. Dependent Variable: Financial Distress

Hasil Uji Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	90.443	3	30.148	10.388	.000 ^b
	Residual	87.065	30	2.902		
	Total	177.508	33			

a. Dependent Variable: Financial Distress

b. Predictors: (Constant), XX3, XX2, XX1

Hasil Uji Parsial (Uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.820	.419		-1.958	.060
	NPM	1.494	1.552	5.182	.962	.344
	DER	.247	.117	.393	2.111	.043
	Sales Growth	-1.954	1.985	-5.300	-.984	.333

a. Dependent Variable: Financial Distress

Hasil Uji Koefisien Determinasi (uji R Square (R2))

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.377 ^a	.142	.056	2.268855	1.758

a. Predictors: (Constant), Sales Growth, DER, NPM

b. Dependent Variable: Financial Distress

Lampiran 6 Hasil Plagiat

skripsi			
ORIGINALITY REPORT			
19%	19%	13%	11%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	docobook.com Internet Source		2%
2	jurnal.unipasby.ac.id Internet Source		1%
3	repository.umsu.ac.id Internet Source		1%
4	journal.trunojoyo.ac.id Internet Source		1%
5	download.garuda.ristekdikti.go.id Internet Source		1%
6	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source		1%
7	jurnal.umt.ac.id Internet Source		1%
8	media.neliti.com Internet Source		1%
9	openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id Internet Source		1%

Lampiran 7 Biodata Penulis

Riwayat Hidup



Intan Waningsih adalah nama penulis skripsi ini. Lahir pada tanggal 20 September 1999. Di Serang Provinsi Banten. Penulis merupakan anak pertama dari dua bersaudara, dari pasangan Mahmud dan Ibu Nining Srianingsih. Alamat email penulis yang bisa dihubungi waningsihintan@gmail.com. Penulis pertama kali masuk pendidikan SD Negeri Cipondoh 02 pada tahun 2005 dan lulus tahun 2011. Pada tahun yang sama penulis melanjutkan pendidikan SMP Negeri 10 Kota Tangerang dan lulus pada tahun 2014 lalu penulis melanjutkan pendidikan di tahun yang sama di SMA Yuppentek 1 dan lulus pada tahun 2017. Dan di tahun yang sama penulis terdaftar sebagai mahasiswa di Universitas Esa Unggul, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Akuntansi.

Dengan segala ketekunan dan motivasi, penulis telah berhasil menyelesaikan pengerjaan tugas akhir skripsi ini. Semoga dengan penulisan tugas akhir skripsi ini dapat memberikan atau mampu untuk kontribusi yang positif dalam pendidikan. Akhir kata dari penulis mengucapkan rasa syukur yang sebesar – besarnya dengan terselesainya skripsi yang berjudul **“Profitabilitas, Leverage dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap *Financial Distress*”**.

