

## Lampiran 1

Tabel 1. Ringkasan Daftar Penelitian Terdahulu

No	Peneliti	Judul	Variabel	Hasil
1	(Husna & Satria, 2019)	<i>Effects Of Return On Asset, Debt To Asset Ratio, Current Ratio, Firm Size, And Dividend Payout Ratio On Firm Value</i>	<p><b>Variabel</b> <b>Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel</b> <b>Independen</b> : ROA, DAR, CR, Firm Size dan DPR</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ROA dan Ukuran Perusahaan berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</li> <li>Firm Size berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</li> <li>DAR tidak berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</li> <li>DPR tidak berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</li> <li>ROA, DAR, CR, Firm Size dan DPR secara simultan berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan</li> </ol>
2	(Dewi Sukmaward ini, 2018)	<i>The Influence Of Institutional Ownership, Profitability, Liquidity, Dividend Policy, Debt Policy On Firm Value</i>	<p><b>Variabel</b> <b>Dependen</b> : Nilai Perusahaan</p> <p><b>Variabel</b> <b>Independen</b> : INST, ROE, CR, DPR, DER</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kepemilikan Institusional tidak mempengaruhi Nilai Perusahaan</li> <li>Profitabilitas diukur melalui Return On Equity (ROE) memiliki</li> </ol>

				<p>berpengaruh positif terhadap nilai perusahaan</p> <p>3. Likuiditas diukur melalui current ratio (CR) berpengaruh negatif terhadap nilai perusahaan</p> <p>4. Kebijakan Dividen diukur melalui rasio Pembayaran Dividen (DPR) tidak berpengaruh Nilai Perusahaan</p> <p>5. Kebijakan hutang yang diukur melalui Debt To Equity Ratio (DER) tidak mempengaruhi nilai perusahaan.</p>
3	(Casimira Susilaningrum, 2016))	<p>Pengaruh Return On Assets, Rasio Likuiditas, Dan Rasio Solvabilitas Terhadap Nilai Perusahaan Dengan pengungkapan Corporate Social Responsibility (CSR) Sebagai Variabel Moderasi</p>	<p><b>Variabel Dependen:</b> Nilai Perusahaan</p> <p><b>Variabel Independen:</b> ROA, Likuiditas, DER</p>	<p>ROA berpengaruh terhadap nilai perusahaan</p> <p>Rasio likuiditas yang diprosikan dengan current ratio berpengaruh dengan nilai perusahaan.</p> <p>Solvabilitas berpengaruh terhadap nilai perusahaan</p>

4	(Rusiah et al., 2017)	Pengaruh Struktur Modal, Pertumbuhan Perusahaan, Ukuran Perusahaan dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia	<p><b>Variabel Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel Independen</b> : DER, Growth Asset, Size, ROE</p>	<p>1. Struktur Modal secara parsial berpengaruh negative dan signifikan terhadap nilai Perusahaan</p> <p>2. Pertumbuhan Perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>3. Ukuran Perusahaan berpengaruh negative dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan</p> <p>4. Profitabilitas/ROE berpengaruh positif dan signifikan Terhadap Nilai Perusahaan</p>
5	(Cecilia et al., 2015)	Analisis Pengaruh Corporate Social Responsibility, Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Perkebunan yang Go Public di Indonesia, Malaysia, dan Singapura	<p><b>Variabel Dependen:</b> Nilai Perusahaan</p> <p><b>Variabel Independen:</b> CSR Profitabilitas &amp; Ukuran Perusahaan</p>	<p>CSR berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap nilai perusahaan di Indonesia</p> <p>profitabilitas diprosikan melalui ROE menunjukkan pengaruh positif dan signifikan dan positif terhadap</p>

				nilai perusahaan di Indonesia,
6	(Rahmasari et al., 2019)	Pengaruh Leverage Dan Likuiditas Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Kebijakan Sebagai Variabel Intervening	<p><b>Variabel Dependen:</b> Nilai Perusahaan</p> <p><b>Variabel Independen:</b> 1. Leverage 2. Likuiditas 3. Kebijakan Dividen</p>	<p>1. Leverage dan Kebijakan Dividen tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>2. Likuiditas berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>3. Leverage tidak berpengaruh terhadap Kebijakan Dividen</p> <p>4. Likuiditas berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kebijakan Dividen.</p> <p>5. Likuiditas tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan melalui Kebijakan Dividen</p>
7	(Oktaviarni, 2019)	Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Leverage, Kebijakan Dividen, dan Ukuran Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris Perusahaan Sektor Real	<p><b>Variabel Dependen :</b> Tobins Q</p> <p><b>Variabel Independen :</b> CR, ROA, DER, DPR dan Firm Size</p>	<p>1. Current Ratio (CR) Berpengaruh Positif Terhadap Nilai Perusahaan</p> <p>2. Return On Assets (ROA) Berpengaruh Positif Terhadap Nilai Perusahaan</p>

		Estate, Properti, dan Konstruksi Bangunan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2016)		<p>3. Leverage yang diukur dengan Debt To Equity Ratio (DER) berpengaruh tidak signifikan terhadap nilai perusahaan</p> <p>4. Kebijakan Dividen Yang Diukur Dengan Dividebd Payout Ratio (DPR) berpengaruh positif terhadap Nilai Perusahaan</p> <p>5. Ukuran Perusahaan yang diukur dengan Logaritma Natural Total Aset berpengaruh positif terhadap Nilai Perusahaan</p>
8	Neti Erlina (2018)	Pengaruh Likuiditas, Solvabilitas dan Profitabilitas terhadap Nilai Perusahaan Pertambangan di Bursa Efek Indonesia	<p><b>Variabel</b></p> <p><b>Dependen :</b> Nilai Perusahaan</p> <p><b>Variabel</b></p> <p><b>Independen:</b> Likuiditas, Solvabilitas dan Profitabilitas</p>	<p>1. <i>Current ratio</i> tidak berpengaruh secara parsial terhadap nilai perusahaan,</p> <p>2. <i>Cash ratio</i> tidak berpengaruh secara parsial terhadap nilai perusahaan,</p>

				<p>3. <i>Debt to equity ratio</i> tidak berpengaruh secara parsial terhadap nilai perusahaan,</p> <p>4. <i>Debt to asset ratio</i> tidak berpengaruh secara parsial terhadap nilai perusahaan,</p> <p>5. <i>Net profit margin</i> tidak berpengaruh secara parsial terhadap nilai perusahaan,</p> <p>6. <i>Earning per share</i> tidak berpengaruh secara positif terhadap nilai perusahaan.</p>
9	(Annisa & Chabachib, 2017)	<p>Analisis Pengaruh Current Ratio (CR), Debt To Equity Ratio (DER), Return On Assets (ROA) Terhadap Price To Book Value (PBV), Dengan Dividend Payout Ratio Sebagai Variabel Intervening</p>	<p><b>Variabel Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel Independen</b> : CR, DER, ROA, DPR</p>	<p>1. Hasil penelitian membuktikan bahwa CR berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap PBV</p> <p>2. Hasil penelitian membuktikan bahwa ROA berpengaruh signifikan positif terhadap PBV</p> <p>3. Hasil penelitian membuktikan bahwa DER berpengaruh positif</p>

				<p>signifikan terhadap PBV</p> <p>4. Hasil penelitian membuktikan bahwa DPR berpengaruh signifikan positif terhadap PBV</p> <p>5. Hasil penelitian membuktikan bahwa DPR tidak dapat memediasi hubungan antar CR dan PBV</p> <p>6. Hasil penelitian membuktikan bahwa DPR tidak dapat memediasi hubungan antar DER dan PBV</p> <p>7. Hasil penelitian membuktikan bahwa DPR dapat memediasi hubungan antar ROA dan PBV</p>
10	(Indasari & Yadnyana, 2018)	Pengaruh Profitabilitas, Growth Opportunity, Likuiditas dan Struktur Modal pada Nilai Perusahaan	<p><b>Variabel Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel Independen</b> : ROA, Growth, CR dan DER</p>	<p>1. growth opportunity berpengaruh positif pada nilai perusahaan</p> <p>2. likuiditas dengan CR tidak berpengaruh pada nilai perusahaan</p> <p>3. likuiditas dengan CR tidak berpengaruh</p>

				<p>pada nilai perusahaan</p> <p>4. struktur modal dengan DER berpengaruh positif pada nilai perusahaan</p>
11	(Putra & Lestari, 2019)	<p>Pengaruh Kebijakan Dividen, Likuiditas, Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan</p>	<p><b>Variabel</b> <b>Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel</b> <b>Independen</b> : DPR, CR, ROA, Size</p>	<p>1. Kebijakan Dividen berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>2. Likuiditas berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>3. Profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>4. Ukuran Perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p>
12.	(Anzlina Rustam, 2013)	<p>Pengaruh Tingkat Likuiditas, Solvabilitas, Aktivitas, Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Real Estate Dan Property di BEI 2006- 2008</p>	<p><b>Variabel</b> <b>Dependen</b> : MVE</p> <p><b>Variabel</b> <b>Independen</b> : CR, DER, TATO dan ROE</p>	<p>CR, DER, TATO, dan ROE secara signifikan memiliki pengaruh positif untuk nilai ekuitas (MVE).</p>



13	(Jariah, 2016)	Likuiditas, Leverage, Profitabilitas Pengaruhnya Terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur di Indonesia Melalui Kebijakan Dividen	<p><b>Variabel Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel Independen</b> : CR, DER, ROE, DPR</p>	<p>1. Bahwa yang berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan adalah Likuiditas dan Leverage. Sedangkan profitabilitas tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>2. Bahwa secara simultan atau bersama-sama variabel independen yang terdiri dari likuiditas, leverage, profitabilitas berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan.</p> <p>3. Bahwa terdapat pengaruh Likuiditas, Leverage, Profitabilitas yang signifikan secara simultan terhadap Nilai Perusahaan melalui variabel Kebijakan Dividen.</p> <p>4. Bahwa secara parsial hanya leverage yang mempunyai hubungan yang cukup kuat dan tidak searah terhadap Nilai Perusahaan.</p>
----	----------------	--	---	---

14.	(I Gusti Ayu Diah Novita Yanti & Darmayanti, 2019)	Analysis Of Effect Profitability, Liquidity And Solvability To Firm Value	<p><b>Variabel Dependen</b> : PBV</p> <p><b>Variabel Independen</b> : ROE, CR, DER</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROE secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap proyeksi Nilai Perusahaan PBV</li> <li>2. Likuiditas dengan rasio CR secara parsial berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap Nilai Perusahaan</li> <li>3. Solvabilitas dengan DER secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap Nilai Perusahaan</li> <li>4. Profitabilitas, Likuiditas dan Solvabilitas secara bersama-sama mempengaruhi Nilai Perusahaan</li> </ol>
15	Novera Maharani (2016)	Dampak Pengungkapan Corporate Social Responsibility Dan Ratio Profitabilitas Pada Nilai Perusahaan	<p><b>Variabel Independen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CSR</li> <li>- ROA</li> <li>- ROE</li> </ul> <p><b>Variabel Dependen</b> Nilai Perusahaan</p>	<p>hasil pengujian hipotesa yang didapatkan hasil secara bersama-sama pengungkapan CSR, ROA dan ROE berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan. Namun secara</p>

				parsial, pengungkapan CSR tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan. Sementara variabel ROA dan ROE mempunyai pengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan
--	--	--	--	--

## LAMPIRAN 2

Tabel 2. Definisi Operasional Variabel

Variabel		Proksi	Skala
Y	Nilai Perusahaan	$Q = \frac{ME + DEBT}{TA}$	Rasio
X <sub>1</sub>	Solvabilitas	$DER = \frac{Total Liabilities}{Total Equity}$	Rasio
X <sub>2</sub>	Profitabilitas	$ROA = \frac{EBIT}{Total Asset}$	Rasio
X <sub>3</sub>	Likuiditas	$CR = \frac{Aktiva Lancar}{Hutang Lancar}$	Rasio

### 1. Nilai Perusahaan

*Tobin's Q* yang dikembangkan oleh James Tobin (1967) merupakan indikator untuk mengukur kinerja perusahaan, khususnya tentang nilai perusahaan, yang menunjukkan suatu performa manajemen dalam mengelola aktiva (Bringham, Eugene F dan Houston, 2013)

$$Q = \frac{ME + DEBT}{TA}$$

Keterangan:

Q = Nilai Perusahaan

ME = Jumlah saham beredar perusahaan dikalikan dengan harga penutupan saham

DEBT = Total Utang

TA = Nilai buku dari total aset perusahaan

2. Debt to Equity Ratio (DER)  
DER merupakan rasio yang digunakan untuk menilai hutang dengan ekuitas dengan cara membandingkan antara seluruh hutang
3. Profitabilitas  
Penelitian ini menggunakan proksi *Return On Asset* (ROA) yaitu rasio yang menggambarkan kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba dari sumber daya (aset) yang tersedia (Kasmir, 2016).
4. *Current Ratio* (CR)  
Menurut (Kasmir, 2016) *Curent ratio* merupakan rasio untuk mengukur kemampuan perusahaan dalam membayar kewajiban jangka pendek atau hutang yang segera jatuh tempo pada saat ditagih dengan asetnya.

### Lampiran 3

Tabel Kriteria Sampel dan jumlah sampel

No	Keterangan	Jumlah Perusahaan
1	Total Perusahaan <i>Property &amp; Real Estate</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.	49
2	Perusahaan <i>Property &amp; Real Estate</i> yang tidak menerbitkan <i>annual report</i> dan laporan keuangan tahunan (Audit) selama periode penelitian, yaitu dari tahun 2015 sampai dengan tahun 2019	16
3	Perusahaan <i>de-listing</i> atau <i>re-listing</i> dan IPO selama periode tersebut	10
4	Perusahaan <i>Property &amp; Real Estate</i> yang tidak membagikan dividen selama periode penelitian	6
5	Perusahaan <i>Property dan Real Estate</i> yang tidak mengalami kerugian selama periode 2015-2019	5
6	Perusahaan <i>Property &amp; Real Estate</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yang masuk sebagai sampel memiliki kelengkapan data yang dibutuhkan oleh penulis.	12

No	Kode	Nama Perusahaan	2015	2016	2017	2018	2019
1	BEST	Bekasi Fajar Industrial Estate Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
2	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
3	DMAS	Puradelta Lestari Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
4	DUTI	Duta Pertiwi Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
5	EMDE	Megapolitan Developments Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
6	JPRT	Jaya Real Property Tbk	✓	✓	✓	✓	✓

7	MKPI	Metropolitan Kentjana Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
8	MMLP	Mega Manunggal Property Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
9	PLIN	Plaza Indonesia Realty Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
10	PPRO	PP Property Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
11	RBMS	Ristia Bintang Mahkotasejati Tbk	✓	✓	✓	✓	✓
12	SMRA	Summarecon Agung Tbk	✓	✓	✓	✓	✓

Sumber : Data diolah, 2021

#### Lampiran 4

Tabulasi Data Sampel Perusahaan 2015-2019

No	Kode	Tahun	DER	ROA	CR	TOBINS
1	BEST	2015	0.34	0.04	3.92	1.00
2	BEST	2016	0.35	0.06	3.28	0.93
3	BEST	2017	0.48	0.08	2.76	0.77
4	BEST	2018	0.50	0.06	7.75	0.71
5	BEST	2019	0.43	0.05	11.30	0.45
6	BSDE	2015	0.38	0.06	2.73	1.37
7	BSDE	2016	0.57	0.05	2.97	1.26
8	BSDE	2017	0.48	0.11	2.37	1.07
9	BSDE	2018	0.50	0.03	3.36	0.91
10	BSDE	2019	0.43	0.05	3.93	0.60
11	DMAS	2015	0.10	0.17	5.41	1.33
12	DMAS	2016	0.05	0.09	9.39	1.36
13	DMAS	2017	0.06	0.87	8.10	1.04
14	DMAS	2018	0.04	0.06	12.76	1.64
15	DMAS	2019	0.17	0.17	3.71	1.03
16	DUTI	2015	0.31	0.07	3.62	1.57
17	DUTI	2016	0.24	0.08	3.88	1.22
18	DUTI	2017	0.26	0.06	3.79	0.92
19	DUTI	2018	0.34	0.08	3.60	0.80
20	DUTI	2019	0.30	0.09	3.83	0.86
21	EMDE	2015	0.81	0.05	1.49	0.93
22	EMDE	2016	0.98	0.04	2.06	1.08
23	EMDE	2017	1.37	0.05	3.01	1.04

## Lampiran 5

24	EMDE	2018	1.60	0.01	2.98	1.01
25	EMDE	2019	1.77	0.02	3.97	0.94
26	JPRT	2015	0.83	0.11	0.98	1.32
27	JPRT	2016	0.72	0.12	0.98	1.33
28	JPRT	2017	0.58	0.12	1.11	1.11
29	JPRT	2018	0.57	0.10	1.12	1.11
30	JPRT	2019	0.50	0.09	1.14	0.85
31	MKPI	2015	1.01	0.16	0.93	3.53
32	MKPI	2016	0.77	0.18	1.11	4.25
33	MKPI	2017	0.50	0.17	1.59	3.51
34	MKPI	2018	0.33	0.15	1.87	2.48
35	MKPI	2019	0.32	0.08	1.20	0.24
36	MMLP	2015	0.25	0.04	2.95	1.45
37	MMLP	2016	0.14	0.10	0.85	2.56
38	MMLP	2017	0.21	0.05	1.32	0.75
39	MMLP	2018	0.14	0.05	1.34	0.44
40	MMLP	2019	0.20	0.04	1.20	1.44
41	PLIN	2015	0.94	0.06	1.67	2.72
42	PLIN	2016	1.01	0.16	0.90	3.76
43	PLIN	2017	3.70	0.06	1.16	2.56
44	PLIN	2018	0.33	0.04	1.24	1.14
45	PLIN	2019	0.08	0.04	1.64	1.39
46	PPRO	2015	1.29	0.06	1.94	1.32
47	PPRO	2016	1.95	0.16	2.00	2.25
48	PPRO	2017	1.51	0.06	2.09	1.43
49	PPRO	2018	1.83	0.03	1.83	1.08
50	PPRO	2019	2.19	0.02	1.77	0.84
51	RBMS	2015	0.83	0.06	5.19	0.20
52	RBMS	2016	0.34	0.04	0.71	0.25
53	RBMS	2017	0.24	0.07	1.27	1.35
54	RBMS	2018	0.42	0.01	2.11	0.54
55	RBMS	2019	0.33	0.03	2.66	0.41
56	SMRA	2015	1.00	0.06	1.65	1.80
57	SMRA	2016	1.54	0.03	2.05	1.52
58	SMRA	2017	1.59	0.02	1.45	1.02
59	SMRA	2018	1.57	0.03	1.45	6.41
60	SMRA	2019	1.58	0.03	1.23	2.74

## Output Hasil Pengujian Data

**Tabel 1**  
**Hasil Uji Statistik Deskriptif**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Solvabilitas	60	.04	3.70	.7367	.67804
Profitabilitas	60	.01	.87	.0855	.11233
Likuiditas	60	.71	12.76	2.8612	2.46870
TobinsQ	60	.20	6.41	1.4490	1.08520
Valid N (listwise)	60				

Sumber: spss data diolah, 2021

**Hasi Uji Normalitas**  
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.59713629
Most Extreme Differences	Absolute	.098
	Positive	.062
	Negative	-.098
Test Statistic		.098
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

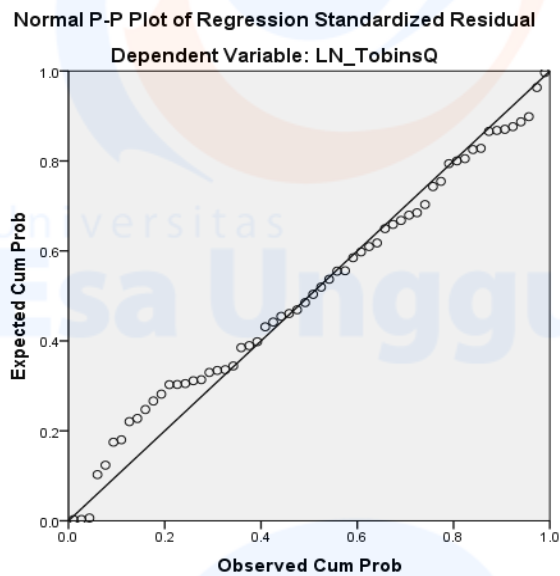
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

### Hasil Uji Normalitas



### Hasil Uji Multikolinieritas

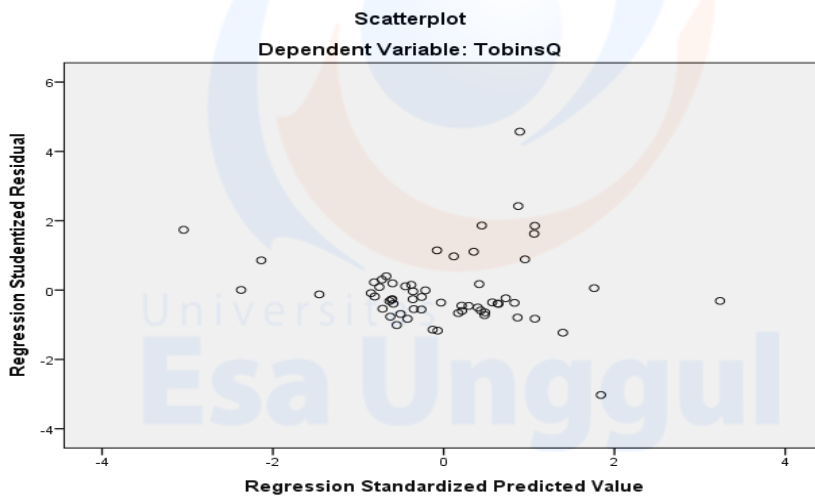
**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.329	.354		3.750	.000		
	LN_Solvabilitas	.175	.095	.257	1.841	.071	.737	1.358
	LN_Profitabilitas	.326	.115	.364	2.840	.006	.871	1.149
	LN_Likuiditas	-.177	.130	-.178	-1.359	.180	.833	1.201

a. Dependent Variable: LN\_TobinsQ

### Hasil Uji Heteroskedasitas





**Hasil Uji Autokorelasi  
( Melalui Runs Test)**

	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	-.00874
Cases < Test Value	30
Cases >= Test Value	30
Total Cases	60
Number of Runs	27
Z	-1.042
Asymp. Sig. (2-tailed)	.298

a.Mode

b. There are multiple modes. The mode with the largest data value is used

**Uji Koefisien Determinasi  
Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.446 <sup>a</sup>	.199	.156	.61292

a. Predictors: (Constant), LN\_Likuiditas, LN\_Profitabilitas, LN\_Solvabilitas

**Hasil Uji F (Simultan)****ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.221	3	1.740	4.633	.006 <sup>b</sup>
	Residual	21.038	56	.376		
	Total	26.259	59			

a. Dependent Variable: LN\_TobinsQ

b. Predictors: (Constant), LN\_Likuiditas, LN\_Profitabilitas, LN\_Solvabilitas

**Hasil Uji t (Parsial)****Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.329	.354		3.750	.000		
	LN_Solvabilitas	.175	.095	.257	1.841	.071	.737	1.358
	LN_Profitabilitas	.326	.115	.364	2.840	.006	.871	1.149
	LN_Likuiditas	-.177	.130	-.178	-1.359	.180	.833	1.201

a. Dependent Variable: LN\_TobinsQ

**Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda****Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.329	.354		3.750	.000		
	LN_Solvabilitas	.175	.095	.257	1.841	.071	.737	1.358
	LN_Profitabilitas	.326	.115	.364	2.840	.006	.871	1.149
	LN_Likuiditas	-.177	.130	-.178	-1.359	.180	.833	1.201

a. Dependent Variable: LN\_Tobins

## Lampiran 6

*Pagiarism Check*

## 1st Checking

## ORIGINALITY REPORT

<b>19%</b>	<b>19%</b>	<b>13%</b>	<b>%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>eprints.uny.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>2</b>	<b>repository.untag-sby.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	<b>journal.unismuh.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>123dok.com</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>repositori.usu.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>repository.uinjkt.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>jurnal.umrah.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>eprints.perbanas.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>9</b>	<b>repository.stiewidyagalumajang.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>