



# LAMPIRAN

## Ringkasan Daftar Penelitian Terdahulu

Judul Penelitian	Pembahasan Hasil
<p>“THE EFFECT OF DER, TATO, ROA AND SHARE PRICE TO PBV”            Peneliti: Iwan Firdaus            Variabel Dependen: PBV            Variabel Independen: DER, TATO, ROA, Share Price            Tahun: 2020            Sumber: E-ISSN: 2715-4203, P-ISSN: 2715-419X</p>	<p>Dari hasil penelitian didapatkan nilai adjusted R-Square sebesar 79,12%. Secara parsial menunjukkan bahwa DER berpengaruh negatif dan signifikan terhadap PBV. Variabel TATO, Harga Saham secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap PBV. Variabel ROA secara parsial berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap PBV.</p>
<p>“Pengaruh struktur modal dan pertumbuhan perusahaan terhadap profitabilitas dan nilai perusahaan manufaktur di Bursa Efek Indonesia”            Peneliti: Dewa Kadek Oka Kusumajaya            Variabel Dependen: Profitabilitas dan nilai perusahaan            Variabel Independen: Struktur modal dan pertumbuhan perusahaan            Tahun: 2010            Sumber: E-Jurnal Tesis S2, Universitas Udayana.</p>	<p>Struktur modal berpengaruh positif dan signifikan terhadap profitabilitas, pertumbuhan perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap profitabilitas, struktur modal berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan, pertumbuhan perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan dan profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan</p>
<p>“Pengaruh struktur modal, profitabilitas dan ukuran perusahaan pada nilai perusahaan”            Peneliti: Ayu Sri dan Ary            Variabel Dependen: Nilai perusahaan            Variabel Independen: Struktur modal, profitabilitas dan ukuran perusahaan            Tahun: 2013            Sumber: E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana 4.2 (2013)</p>	<p>Struktur modal berpengaruh negative dan signifikan pada nilai perusahaan, profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan pada nilai perusahaan, ukuran perusahaan tidak berpengaruh pada nilai perusahaan</p>
<p>“Pengaruh profitabilitas, growth opportunity, dan struktur modal terhadap nilai perusahaan”            Peneliti: Agustina Lastri            Variabel Dependen: Nilai perusahaan            Variabel Independen: Profitabilitas, growth opportunity, dan struktur modal            Tahun: 2014            Sumber: e-jurnal Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya</p>	<p>Profitabilitas, growth opportunity, dan struktur modal berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan</p>

Judul Penelitian	Pembahasan
<p>“Pengaruh investment opportunity set (IOS), struktur modal, pertumbuhan perusahaan, return on asset (ROA) terhadap nilai perusahaan”  Peneliti: Gita Syardiana, Ahmad Rodoni, dan Zuwesty Eka Putri  Variabel Dependen: Nilai perusahaan  Variabel Independen: Pengaruh investment opportunity set (IOS), struktur modal, pertumbuhan perusahaan, return on asset (ROA)  Tahun: 2015  Sumber: Akuntabilitas Vol. VIII No. 1, April 2015 P-ISSN: 1979-858X Halaman 39 - 46</p>	<p>Pengujian hipotesis dalam penelitian ini menggunakan metode analisis regresi data panel. Hasil penelitian menunjukkan bahwa investment opportunity set (IOS), pertumbuhan perusahaan, dan return on asset (ROA) berpengaruh negative signifikan terhadap nilai perusahaan, sedangkan struktur modal tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan.</p>
<p>“Struktur modal dan Ukuran Perusahaan terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Sektor Infrastruktur, Utilitas dan Transportasi Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2011-2014.  Peneliti: Ni Putu Yuni Pratiwi, Fridayana Yudiaatmaja, I Wayan Suwendra  Variabel Dependen: Nilai Perusahaan  Variabel Independen: Struktur modal dan Ukuran Perusahaan  Tahun: 2016  Sumber: e-Journal Bisma Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Manajemen (Volume 4 Tahun 2016)</p>	<p>Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa  (1) ada pengaruh positif dan signifikan dari struktur modal dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan dengan sumbangan pengaruh sebesar 65,4%  (2) ada pengaruh positif dan signifikan dari struktur modal terhadap nilai perusahaan dengan sumbangan pengaruh sebesar 80,9%  (3) ada pengaruh positif dan signifikan dari ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan dengan sumbangan pengaruh sebesar 10,4%</p>
<p>“Pengaruh kebijakan dividen terhadap nilai perusahaan yang tercatat pada indeks LQ-45 Bursa Efek Indonesia”  Peneliti: Maggee Senata  Variabel Dependen: Nilai perusahaan  Variabel Independen: Kebijakan dividen  Tahun: 2016  Sumber: Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil Volume 6, Nomor 01, April 2016</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel kebijakan dividen berpengaruh terhadap nilai perusahaan. Pengaruh kedua variabel bersifat positif, dimana setiap kenaikan nilai kebijakan dividen juga turut mengakibatkan kenaikan nilai perusahaan. Hal ini berarti bahwa hipotesis alternatif diterima sesuai dengan hasil uji hipotesis yang telah dihasilkan</p>
<p>“Pengaruh kebijakan dividen, keputusan investasi, dan profitabilitas terhadap nilai perusahaan”  Peneliti: Fendyka Luqman Ilhamsyah  Variabel Dependen: Nilai perusahaan  Variabel Independen: Kebijakan dividen, keputusan investasi, dan profitabilitas  Tahun: 2017  Sumber: Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen Volume 6, Nomor 2, Februari 2017</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa kebijakan dividen berpengaruh negatif terhadap nilai perusahaan, keputusan investasi berpengaruh positif terhadap nilai perusahaan, dan profitabilitas berpengaruh positif terhadap nilai perusahaan.</p>

Judul Penelitian	Pembahasan
<p>“Pengaruh profitabilitas, keputusan investasi dan kebijakan hutang terhadap nilai perusahaan pada perusahaan yang terdaftar di bursa efek Indonesia”  Peneliti: Catur Fatchu Ukhriyawati, Rika Malia  Variabel Dependen: Nilai perusahaan  Variabel Independen: Profitabilitas, keputusan investasi dan kebijakan hutang  Tahun :2018  Sumber: e-Journal Universitas Riau Kepulauan Batam Volume 5 No. 1 Tahun 2018</p>	<p>Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa profitabilitas tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan dengan nilai 0,076 dan keputusan investasi tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan dengan nilai 0,263. Sedangkan kebijakan hutang berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan dengan nilai 0,000. Hasil analisis uji F menunjukkan bahwa variabel independen yakni profitabilitas, keputusan investasi dan kebijakan hutang secara bersama-sama berpengaruh terhadap nilai perusahaan dengan nilai signifikan 0,000.</p>
<p>“Pengaruh profitabilitas dan kebijakan dividen terhadap nilai perusahaan pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012-2016”  Peneliti: Ni Luh Lina Mariani, Fridayana Yudiaatmaja dan Ni Nyoman Yulianthini  Variabel Dependen: Nilai perusahaan  Variabel Independen: Profitabilitas dan kebijakan dividen  Tahun: 2018  Sumber: e-Journal Bisma Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Manajemen (Volume 4 Tahun 2016)</p>	<p>Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada pengaruh positif dan signifikan dari profitabilitas dan leverage terhadap return saham dengan sumbangan pengaruh sebesar 52,1%, ada pengaruh positif dan signifikan dari profitabilitas terhadap return saham dengan sumbangan pengaruh sebesar 2,6%, ada pengaruh negatif dan signifikan dari leverage terhadap return saham dengan sumbangan pengaruh sebesar 49,3%.</p>
<p>“Profitabilitas dan kebijakan Dividen terhadap nilai perusahaan pada perusahaan perbankan yang terdaftar di BEI periode 2012 – 2016”  Peneliti: Lidya Martha, Nur Ukhti Sogiroh, Maria Magdalena, Febsri Susanti, Yulia Syafitri  Variabel Dependen: Nilai perusahaan  Variabel Independen: Profitabilitas dan kebijakan Dividen  Tahun: 2018  Sumber: Jurnal Benefita 3(2) Juli 2018 (227-238)</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan, sedangkan kebijakan dividen berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap nilai perusahaan.</p>

## Pengukuran Variabel Operasional

Variabel	Dimensi	Indikator	Skala
Nilai Perusahaan (Y)	PBV	$\frac{\text{Harga pasar per saham (31 mei } t + 1)}{\text{Nilai buku per saham}}$	Rasio
Struktur Modal (X <sub>1</sub> )	DER	$\frac{\text{Total Hutang}}{\text{Total Ekuitas}}$	Rasio
Ukuran Perusahaan (X <sub>2</sub> )	Size	Ln (Total Aset)	Rasio
Profitabilitas (X <sub>3</sub> )	ROA	$\frac{\text{Laba bersih}}{\text{Total Aset}}$	Rasio
Kebijakan Dividen (X <sub>4</sub> )	DPR	$\frac{\text{Dividen per lembar saham}}{\text{Laba per lembar saham}}$	Rasio

(Brigham & Houston, 2014), (Hidayati, 2010), (Arviansyah, 2013)

### Lampiran 3

Daftar nama perusahaan sektor properti, *real estate* dan konstruksi bangunan yang digunakan selama penelitian yaitu:

No	Kode	Nama Perusahaan	Kelengkapan Laporan Keuangan					
			2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	LPCK	Lippo Cikarang Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	LPKR	Lippo Karawaci Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	MDLN	Modernland Realty Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	MTLA	Metropolitan Land Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	RDTX	Roda Vivatex Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	IDPR	Indonesia Pondasi Raya Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	JKON	Jaya Konstruksi Manggala Pratama Tbk	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Sumber ([www.idx.co.id/](http://www.idx.co.id/) diakses mei 2021)

## Tabel

## Input / Tabulasi Data

KODE	TAHUN	DER	SIZE	ROA	DPR	PBV
BSDE	2014	0.53	30.97	0.10	0.07	1.90
	2015	0.63	31.22	0.07	0.04	1.59
	2016	0.58	31.28	0.05	0.05	1.42
	2017	0.57	31.46	0.11	0.04	1.12
	2018	0.72	31.58	0.03	0.04	0.86
	2019	0.62	31.63	0.06	0.04	0.36
LPCK	2014	0.64	29.11	0.22	0.01	2.71
	2015	0.51	29.33	0.19	0.01	1.33
	2016	0.33	29.36	0.10	0.06	0.65
	2017	0.61	30.15	0.03	0.02	0.17
	2018	0.23	29.85	0.22	0.01	0.14
	2019	0.12	30.13	0.03	0.05	0.17
LPKR	2014	1.15	31.26	0.09	0.10	1.35
	2015	1.18	31.35	0.03	0.37	0.92
	2016	1.21	31.39	0.04	0.07	0.64
	2017	1.10	31.57	0.02	0.07	0.28
	2018	0.98	31.52	0.04	0.04	0.24
	2019	0.60	31.64	0.03	0.02	0.38
MDLN	2014	0.95	29.97	0.07	0.21	1.33
	2015	1.12	30.18	0.07	0.17	0.73
	2016	1.20	30.31	0.03	0.31	0.51
	2017	1.06	30.31	0.10	0.16	0.55
	2018	1.23	30.35	0.01	3.97	0.46
	2019	1.22	30.41	0.03	0.37	0.11
MTLA	2014	0.60	28.81	0.10	0.09	1.53
	2015	0.64	28.92	0.07	0.11	1.16
	2016	0.58	29.01	0.08	0.08	0.99
	2017	0.61	29.20	0.11	0.07	0.94
	2018	0.51	29.28	0.10	0.14	1.00
	2019	0.59	29.44	0.08	0.15	0.80



KODE	TAHUN	DER	SIZE	ROA	DPR	PBV
RDTX	2014	0.22	28.13	0.16	0.05	2.53
	2015	0.18	28.26	0.14	0.09	2.82
	2016	0.15	28.37	0.12	0.08	2.42
	2017	0.11	28.46	0.11	0.10	1.55
	2018	0.09	28.56	0.11	0.06	2.18
	2019	0.11	28.66	0.10	0.10	0.99
IDPR	2014	0.97	27.55	0.21	0.39	5.96
	2015	0.39	27.95	0.17	0.33	2.96
	2016	0.40	28.07	0.08	0.08	2.26
	2017	0.52	28.24	0.06	0.18	1.39
	2018	0.57	28.29	0.02	0.96	0.67
	2019	0.65	28.32	0.14	5.71	0.20
JKON	2014	1.18	28.98	0.07	0.32	8.92
	2015	0.96	28.97	0.04	0.35	6.54
	2016	0.82	29.02	0.10	0.27	4.41
	2017	0.75	29.07	0.08	0.34	3.66
	2018	0.86	29.20	0.07	0.29	2.90
	2019	0.83	29.23	0.05	0.23	2.54

*(Data bersumber dari BEI dan diolah oleh penulis, 2021)*

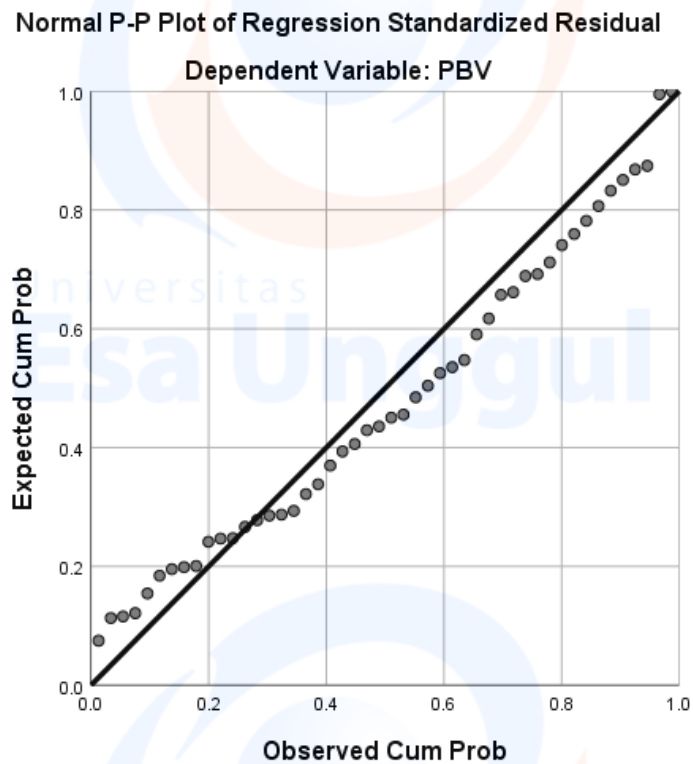


**Tabel 1**  
**Hasil Uji Statistik Deskriptif**

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DER(X1)	48	0.09	1.23	0.6746	0.34265
SIZE(X2)	48	27.55	31.64	29.6733	1.21740
ROA(X3)	48	0.01	0.22	0.0863	0.05334
DPR(X4)	48	0.01	5.71	0.3515	0.97667
PBV	48	0.11	8.92	1.6925	1.76388
Valid N (listwise)	48				

**Tabel 2**  
**Hasil Uji Normalitas**

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	1.35866482
Most Extreme Differences	Absolute	0.096
	Positive	0.096
	Negative	-0.082
Test Statistic		0.096
Asymp. Sig. (2-tailed)		0.200 <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.		

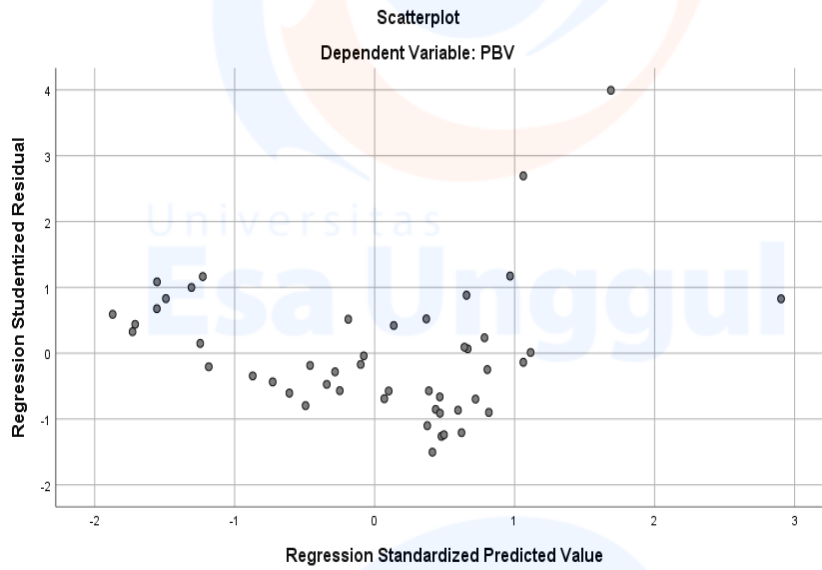


**Tabel 3**  
**Hasil Uji Multikolinieritas**

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	27.528	6.370		4.321	0.000		
	DER(X1)	2.579	0.725	0.501	3.560	0.001	0.697	1.436
	SIZE(X2)	-0.936	0.213	-0.646	-4.395	0.000	0.639	1.565
	ROA(X3)	4.338	4.677	0.131	0.927	0.359	0.690	1.450
	DPR(X4)	-0.517	0.223	-0.286	-2.317	0.025	0.905	1.106

a. Dependent Variable: PBV

**Tabel 4**  
**Hasil Uji Heteroskedastisitas**



**Tabel 5**  
**Hasil Uji Autokorelasi**

Runs Test	
	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	-0.20363
Cases < Test Value	24
Cases >= Test Value	24
Total Cases	48
Number of Runs	13
Z	-3.356
Asymp. Sig. (2-tailed)	0.001
a. Median	

**Tabel 6**  
**Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)**

Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	0.638 <sup>a</sup>	0.407	0.351	1.42045	0.764
a. Predictors: (Constant), DPR(X4), ROA(X3), DER(X1), SIZE(X2)					
b. Dependent Variable: PBV					

**Tabel 7**  
**Hasil Uji Analisis Regresi Berganda dan Uji Parsial (Uji t)**

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	27.528	6.370		4.321	0.000
	DER(X1)	2.579	0.725	0.501	3.560	0.001
	SIZE(X2)	-0.936	0.213	-0.646	-4.395	0.000
	ROA(X3)	4.338	4.677	0.131	0.927	0.359
	DPR(X4)	-0.517	0.223	-0.286	-2.317	0.025

a. Dependent Variable: PBV

**Tabel 8**  
**Hasil Uji Simultan (Uji F)**

<b>ANOVA<sup>a</sup></b>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	59.469	4	14.867	7.368	0.000 <sup>b</sup>
	Residual	86.761	43	2.018		
	Total	146.229	47			

a. Dependent Variable: PBV  
b. Predictors: (Constant), DPR(X4), ROA(X3), DER(X1), SIZE(X2)

*(Data bersumber dari SPSS dan diolah oleh penulis, 2021)*

Lampiran 6

Tabel Durbin-Watson

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701



Lampiran 7

Tabel T

Distribusi Nilai  $t_{tabel}$

d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$	d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$
1	3.078	6.314	12.71	31.82	63.66	61	1.296	1.671	2.000	2.390	2.659
2	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925	62	1.296	1.671	1.999	2.389	2.659
3	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841	63	1.296	1.670	1.999	2.389	2.658
4	1.533	2.132	2.778	3.747	4.604	64	1.296	1.670	1.999	2.388	2.657
5	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032	65	1.296	1.670	1.998	2.388	2.657
6	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707	66	1.295	1.670	1.998	2.387	2.656
7	1.415	1.895	2.365	2.998	3.499	67	1.295	1.670	1.998	2.387	2.655
8	1.397	1.860	2.306	2.896	3.355	68	1.295	1.670	1.997	2.386	2.655
9	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250	69	1.295	1.669	1.997	2.386	2.654
10	1.372	1.812	2.228	2.764	3.169	70	1.295	1.669	1.997	2.385	2.653
11	1.363	1.796	2.201	2.718	3.106	71	1.295	1.669	1.996	2.385	2.653
12	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055	72	1.295	1.669	1.996	2.384	2.652
13	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012	73	1.295	1.669	1.996	2.384	2.651
14	1.345	1.761	2.145	2.624	2.977	74	1.295	1.668	1.995	2.383	2.651
15	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947	75	1.295	1.668	1.995	2.383	2.650
16	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921	76	1.294	1.668	1.995	2.382	2.649
17	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898	77	1.294	1.668	1.994	2.382	2.649
18	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878	78	1.294	1.668	1.994	2.381	2.648
19	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861	79	1.294	1.668	1.994	2.381	2.647
20	1.325	1.725	2.086	2.528	2.845	80	1.294	1.667	1.993	2.380	2.647
21	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831	81	1.294	1.667	1.993	2.380	2.646
22	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819	82	1.294	1.667	1.993	2.379	2.645
23	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807	83	1.294	1.667	1.992	2.379	2.645
24	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797	84	1.294	1.667	1.992	2.378	2.644
25	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787	85	1.294	1.666	1.992	2.378	2.643
26	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779	86	1.293	1.666	1.991	2.377	2.643
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771	87	1.293	1.666	1.991	2.377	2.642
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763	88	1.293	1.666	1.991	2.376	2.641
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756	89	1.293	1.666	1.990	2.376	2.641
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750	90	1.293	1.666	1.990	2.375	2.640
31	1.309	1.696	2.040	2.453	2.744	91	1.293	1.665	1.990	2.374	2.639
32	1.309	1.694	2.037	2.449	2.738	92	1.293	1.665	1.989	2.374	2.639
33	1.308	1.692	2.035	2.445	2.733	93	1.293	1.665	1.989	2.373	2.638
34	1.307	1.691	2.032	2.441	2.728	94	1.293	1.665	1.989	2.373	2.637
35	1.306	1.690	2.030	2.438	2.724	95	1.293	1.665	1.988	2.372	2.637
36	1.306	1.688	2.028	2.434	2.719	96	1.292	1.664	1.988	2.372	2.636
37	1.305	1.687	2.026	2.431	2.715	97	1.292	1.664	1.988	2.371	2.635
38	1.304	1.686	2.024	2.429	2.712	98	1.292	1.664	1.987	2.371	2.635
39	1.304	1.685	2.023	2.426	2.708	99	1.292	1.664	1.987	2.370	2.634
40	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704	100	1.292	1.664	1.987	2.370	2.633
41	1.303	1.683	2.020	2.421	2.701	101	1.292	1.663	1.986	2.369	2.633
42	1.302	1.682	2.018	2.418	2.698	102	1.292	1.663	1.986	2.369	2.632
43	1.302	1.681	2.017	2.416	2.695	103	1.292	1.663	1.986	2.368	2.631
44	1.301	1.680	2.015	2.414	2.692	104	1.292	1.663	1.985	2.368	2.631
45	1.301	1.679	2.014	2.412	2.690	105	1.292	1.663	1.985	2.367	2.630
46	1.300	1.679	2.013	2.410	2.687	106	1.291	1.663	1.985	2.367	2.629
47	1.300	1.678	2.012	2.408	2.685	107	1.291	1.662	1.984	2.366	2.629
48	1.299	1.677	2.011	2.407	2.682	108	1.291	1.662	1.984	2.366	2.628
49	1.299	1.677	2.010	2.405	2.680	109	1.291	1.662	1.984	2.365	2.627
50	1.299	1.676	2.009	2.403	2.678	110	1.291	1.662	1.983	2.365	2.627
51	1.298	1.675	2.008	2.402	2.676	111	1.291	1.662	1.983	2.364	2.626
52	1.298	1.675	2.007	2.400	2.674	112	1.291	1.661	1.983	2.364	2.625
53	1.298	1.674	2.006	2.399	2.672	113	1.291	1.661	1.982	2.363	2.625
54	1.297	1.674	2.005	2.397	2.670	114	1.291	1.661	1.982	2.363	2.624
55	1.297	1.673	2.004	2.396	2.668	115	1.291	1.661	1.982	2.362	2.623
56	1.297	1.673	2.003	2.395	2.667	116	1.290	1.661	1.981	2.362	2.623

## Lampiran 8

### Hasil Laporan Pengecekan Plagiat

pengaruh struktur modal, ukuran perusahaan, profitabilitas dan kebijakan dividen terhadap nilai perusahaan secara simultan dan parsial

#### ORIGINALITY REPORT

<b>20%</b>	<b>19%</b>	<b>15%</b>	<b>9%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

#### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>adoc.pub</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>2</b>	<b>repository.mercubuana.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	<b>123dok.com</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>Submitted to Universitas Diponegoro</b> Student Paper	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>journal.stiemb.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>Submitted to Politeknik Negeri Bandung</b> Student Paper	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>e-perpus.unud.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>Husnia Najmah. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tax Avoidance Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar di</b>	<b>1%</b>



## Lampiran 9

### Biodata Penulis

#### BIODATA PENULIS



Nama : Ellyza Muthia  
Jenis Kelamin : Perempuan  
NIM : 20170102070  
Program Studi : Akuntansi  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Tempat, Tanggal Lahir : Tangerang, 18 Maret 2000  
Alamat : Villa Tangerang Elok, Jl,  
Rasamala V Blok B7 No 49,  
Pasar Kemis, Tangerang,  
Banten 15560  
Handphone : 081219835502  
Agama : Islam