



LAMPIRAN

LAMPIRAN 1**Daftar Sampel Perusahaan LQ-45 Periode 2016-2019**

No	Kode	Nama perusahaan
1	AKRA	Akr Corporindo Tbk
2	ASII	Astra International Tbk
3	BBCA	Bank Central Asia Tbk
4	BBNI	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk
5	BBRI	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk
6	BBTN	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk
7	BMRI	Bank Mandiri (Persero) Tbk
8	CPIN	Charoen Pokphan Indonesia Tbk
9	CTRA	Ciputra Development Tbk
10	HMSP	H.M. Sampoerna Tbk
11	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
12	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
13	INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk
14	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk
15	JFPA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk
16	KLBF	Kalbe Farma Tbk
17	PTBA	Tambang Batu Bara Bukit Asam (Persero) Tbk
18	PTPP	PP (Persero) Tbk
19	SCMA	Surya Citra Media Tbk
20	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk
21	TLKM	Telekounikasi Indonesia (Persero) Tbk
22	UNTR	United Tractors Tbk
23	UNVR	Unilever Indonesia Tbk
24	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk
25	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk

Lampiran 2

Nilai Dividend Payout Ratio (DPR) Tahun 2016-2019
Pada Perusahaan LQ-45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia

No	Kode Perusahaan	Tahun 2016	Tahun 2017	Tahun 2018	Tahun 2019
1	AKRA	47.39	66.68	58.58	61.57
2	ASII	44.87	39.74	40.00	39.91
3	BBCA	23.93	26.97	32.42	47.90
4	BBNI	35.00	35.00	25.00	25.00
5	BBRI	25.55	42.74	50.39	60.36
6	BBTN	20.00	20.00	20.00	10.12
7	BMRI	45.00	45.00	45.00	60.00
8	CTRA	7.17	19.72	15.66	12.82
9	CPIN	41.35	36.72	42.49	36.54
10	HMSP	98.16	98.50	100.69	101.56
11	ICBP	49.88	49.76	49.70	49.76
12	INDF	49.79	50.07	49.74	49.73
13	INTP	88.36	138.55	176.68	100.29
14	JSMR	30.00	20.00	15.00	5.00
15	JPFA	27.63	61.14	54.09	13.29
16	KLBF	44.84	97.51	49.60	37.40
17	PTBA	32.79	81.97	77.88	92.71
18	PTPP	30.10	20.00	20.00	22.55
19	SCMA	71.11	82.36	50.22	34.51
20	SMGR	40.00	49.70	52.14	10.00
21	TLKM	71.24	76.32	90.00	81.78
22	UNTR	39.97	65.65	40.00	39.83
23	UNVR	99.69	99.67	99.56	55.42
24	WIKA	28.68	20.01	20.01	20.00
25	WSKT	30.00	20.00	25.00	4.99
	RATA-RATA	44.90	54.55	51.99	42.92

Lampiran 3

**Nilai Return On Equity (ROE) Tahun 2016-2019
Pada Perusahaan LQ-45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia**

No	Kode Perusahaan	Tahun 2016	Tahun 2017	Tahun 2018	Tahun 2019
1	AKRA	14.82	15.90	19.65	8.60
2	ASII	13.54	15.23	15.83	14.68
3	BBCA	18.33	17.75	17.05	16.41
4	BBNI	13.01	13.81	13.89	12.56
5	BBRI	28.17	18.43	17.68	16.66
6	BBTN	13.69	13.98	11.78	0.88
7	BMRI	14.24	18.53	19.68	19.18
8	CTRA	8.04	6.66	8.25	7.54
9	CPIN	15.70	15.94	23.51	17.26
10	HMSP	37.34	37.14	38.29	38.46
11	ICBP	20.50	19.41	21.17	19.92
12	INDF	14.24	13.28	12.39	12.99
13	INTP	14.81	7.57	4.93	7.95
14	JSMR	13.81	14.57	13.03	11.81
15	JPFA	26.28	11.53	22.57	16.39
16	KLBF	19.31	18.10	16.80	15.77
17	PTBA	19.25	32.90	31.37	22.22
18	PTPP	10.57	12.69	11.77	6.92
19	SCMA	43.80	34.13	32.48	21.80
20	SMGR	15.57	5.68	9.87	7.41
21	TLKM	22.93	23.89	18.23	18.75
22	UNTR	12.24	16.32	20.69	19.43
23	UNVR	135.85	139.89	122.99	139.97
24	WIKA	9.25	9.51	11.69	13.85
25	WSKT	15.48	27.71	22.01	5.25
	RATA-RATA	22.83	22.42	22.30	19.71

Lampiran 4

**Nilai Price Earnings Ratio (PER) Tahun 2016-2019
Pada Perusahaan LQ-45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia**

No	Kode Perusahaan	Tahun 2016	Tahun 2017	Tahun 2018	Tahun 2019
1	AKRA	23.70	21.17	10.47	22.11
2	ASII	22.10	17.83	15.36	12.92
3	BBCA	18.55	23.16	24.79	28.85
4	BBNI	9.09	13.56	10.93	9.52
5	BBRI	1.39	14.57	13.95	15.79
6	BBTN	7.04	12.49	9.58	107.29
7	BMRI	9.78	18.09	13.76	13.03
8	CTRA	20.16	24.59	15.81	16.67
9	CPIN	22.82	19.67	26.01	29.33
10	HMSP	34.91	43.42	31.88	17.80
11	ICBP	27.78	27.34	26.63	25.81
12	INDF	16.79	16.11	15.70	14.18
13	INTP	14.65	43.45	59.27	38.16
14	JSMR	16.60	21.11	14.10	17.02
15	JPFA	8.04	15.90	11.63	10.20
16	KLBF	30.88	32.96	29.00	30.29
17	PTBA	2.87	6.33	9.86	7.55
18	PTPP	23.16	11.26	7.45	10.56
19	SCMA	27.28	27.23	18.42	19.47
20	SMGR	12.04	36.23	22.15	29.75
21	TLKM	20.73	20.03	20.60	21.07
22	UNTR	15.85	17.84	9.17	7.10
23	UNVR	46.32	60.89	38.15	43.35
24	WIKA	19.99	11.57	8.58	7.81
25	WSKT	20.20	7.73	5.75	21.49
	RATA-RATA	18.91	22.58	18.76	23.08

Lampiran 5**Nilai Debt to Equity Ratio (DER) Tahun 2016-2019
Pada Perusahaan LQ-45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia**

No	Kode Perusahaan	Tahun 2016	Tahun 2017	Tahun 2018	Tahun 2019
1	AKRA	1.14	1.03	1.20	1.36
2	ASII	1.09	1.13	1.24	1.12
3	BBCA	4.99	4.68	4.41	4.25
4	BBNI	5.65	5.92	6.21	5.62
5	BBRI	5.84	5.62	5.96	5.73
6	BBTN	10.20	10.34	11.06	11.30
7	BMRI	8.51	7.97	7.41	7.16
8	CTRA	1.16	1.21	1.23	1.20
9	CPIN	0.71	0.56	0.43	0.39
10	HMSP	0.24	0.26	0.32	0.43
11	ICBP	0.59	0.58	0.54	0.48
12	INDF	1.32	1.32	1.39	1.11
13	INTP	0.15	0.18	0.20	0.20
14	JSMR	2.72	4.03	3.68	4.09
15	JPFA	1.26	1.40	1.33	1.28
16	KLBF	0.23	0.20	0.20	0.22
17	PTBA	0.77	0.60	0.49	0.42
18	PTPP	2.12	2.40	2.84	3.11
19	SCMA	0.33	0.26	0.25	0.25
20	SMGR	0.47	0.67	0.58	1.36
21	TLKM	0.88	0.93	0.90	1.04
22	UNTR	0.52	0.77	1.10	0.87
23	UNVR	2.56	2.96	1.75	2.91
24	WIKA	1.63	2.46	2.84	2.60
25	WSKT	4.03	5.36	5.31	5.23
	RATA-RATA	2.36	2.51	2.51	2.55

Lampiran 6**Nilai Price to Book Value (PBV) Tahun 2016-2019
Pada Perusahaan LQ-45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia**

No	Kode Perusahaan	Tahun 2016	Tahun 2017	Tahun 2018	Tahun 2019
1	AKRA	3.51	3.37	2.06	1.90
2	ASII	2.99	2.71	2.43	1.90
3	BBCA	3.40	4.11	4.23	4.74
4	BBNI	1.18	1.87	1.52	1.19
5	BBRI	0.39	2.69	2.47	2.63
6	BBTN	0.96	1.75	1.13	0.94
7	BMRI	1.39	3.35	2.71	2.50
8	CTRA	1.62	1.64	1.30	1.26
9	CPIN	3.58	3.13	6.11	5.06
10	HMSP	13.04	16.13	12.20	6.85
11	ICBP	5.69	5.31	5.64	5.14
12	INDF	2.39	2.14	1.95	1.84
13	INTP	2.17	3.29	2.92	3.03
14	JSMR	2.29	3.08	1.84	2.01
15	JPFA	2.11	1.83	2.62	1.67
16	KLBF	5.96	5.96	4.87	4.78
17	PTBA	0.55	2.08	3.09	1.68
18	PTPP	2.45	1.43	0.88	0.73
19	SCMA	11.95	9.30	5.98	4.24
20	SMGR	1.87	2.06	2.19	2.21
21	TLKM	4.75	4.78	3.76	3.95
22	UNTR	1.94	2.91	1.90	1.38
23	UNVR	62.93	85.18	46.91	60.67
24	WIKA	1.85	1.10	1.00	1.08
25	WSKT	3.13	2.14	1.27	1.13
	RATA-RATA	5.76	6.93	4.92	4.98

Lampiran 7

Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DPR	100	4.99	176.68	48.5917	30.28195
ROE	100	.88	139.97	21.8158	24.50434
PER	100	1.39	107.29	20.8337	14.10571
DER	100	.15	11.30	2.4855	2.69275
PBV	100	.39	85.18	5.6492	12.54670
Valid N (listwise)	100				

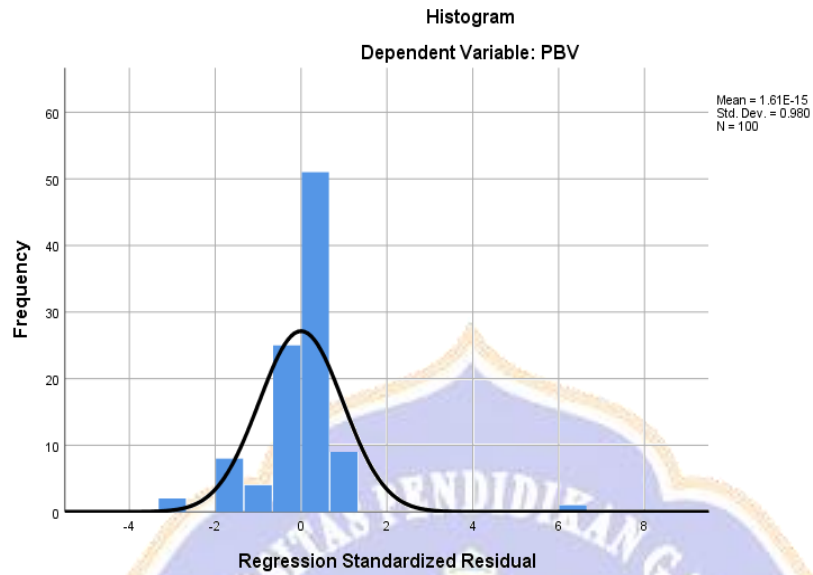


Lampiran 8

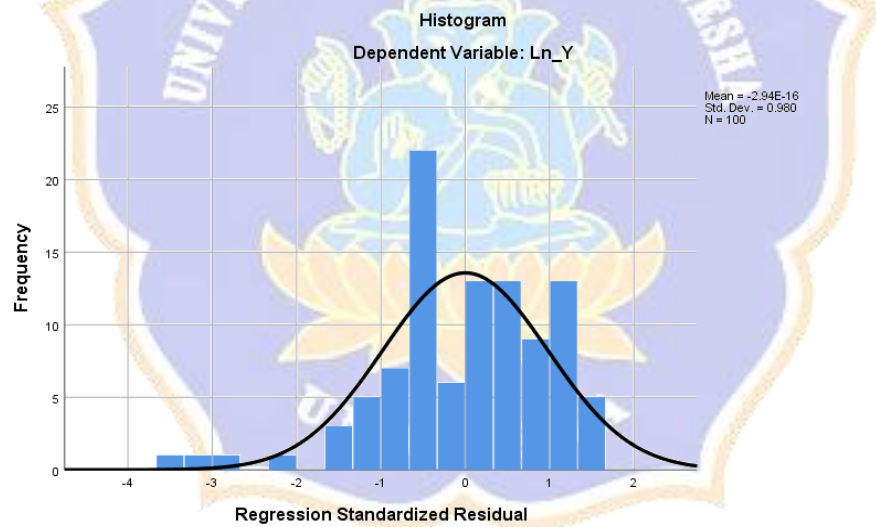
Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

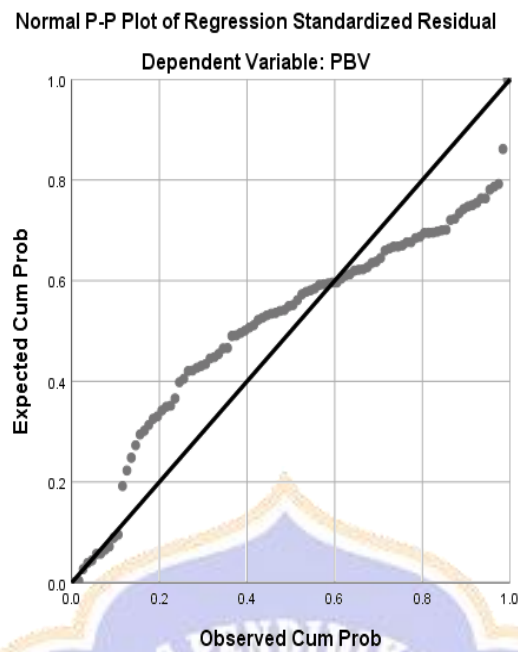
a. Hasil Uji Normalitas (Grafik Histogram) sebelum di transformasi



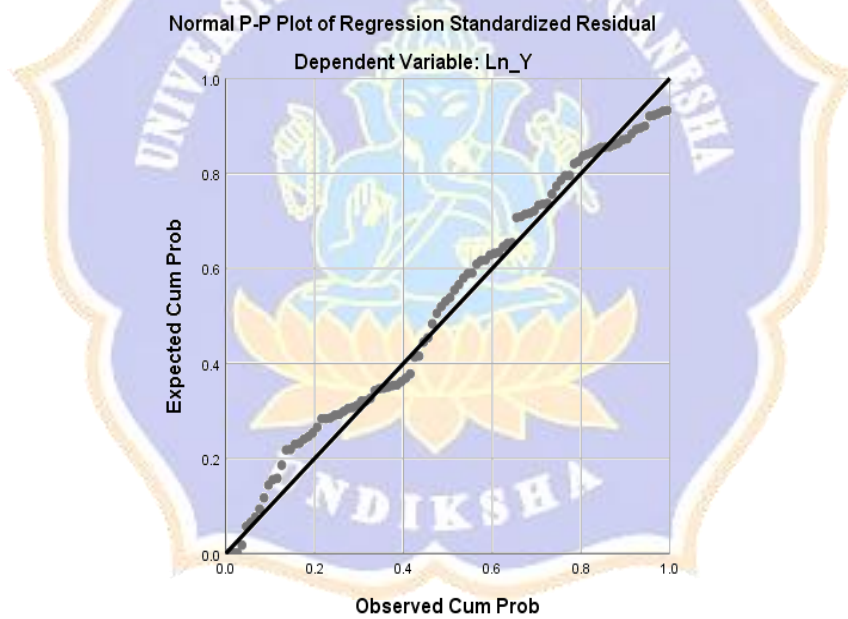
b. Hasil Uji Normalitas (Grafik Histogram) setelah di transformasi



c. Hasil Uji Normalitas (Grafik Normal Plot) sebelum di transformasi



d. Hasil Uji Normalitas (Grafik Normal Plot) setelah di transformasi



e. Hasil Uji Normalitas (Kolmogorov-Smirnov) sebelum di transformasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.93231387
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.183
	Positive	.183

	Negative	-.159
Test Statistic		.183
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

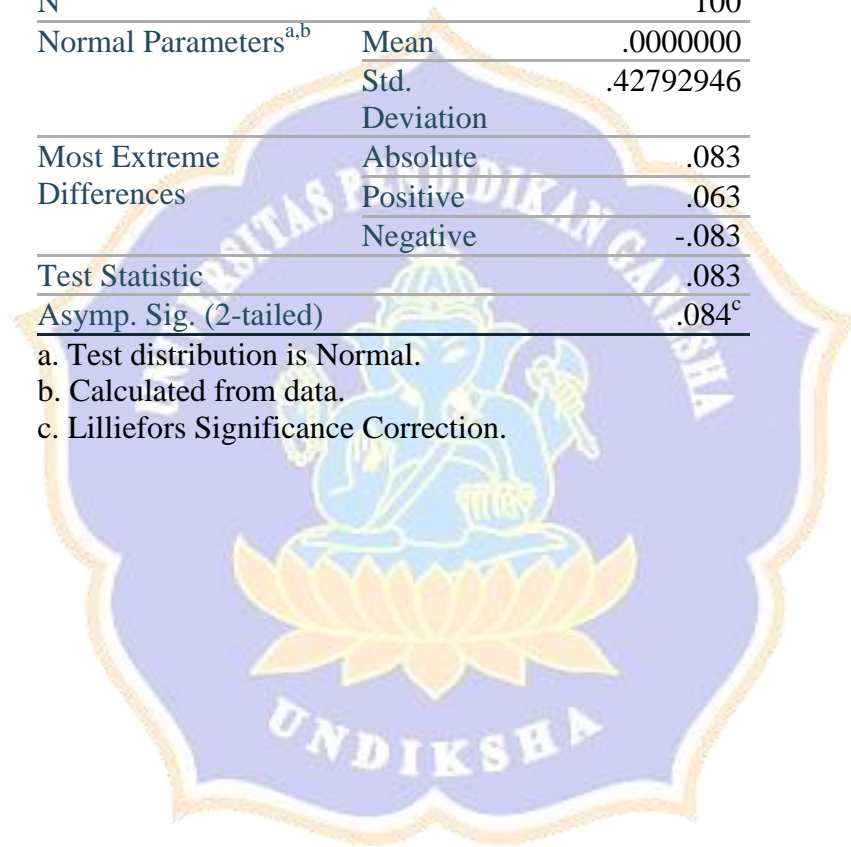
- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.

f. Hasil Uji Normalitas (Kolmogorov-Smirnov) setelah di transformasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.42792946
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.083
	Positive	.063
	Negative	-.083
Test Statistic		.083
Asymp. Sig. (2-tailed)		.084 ^c

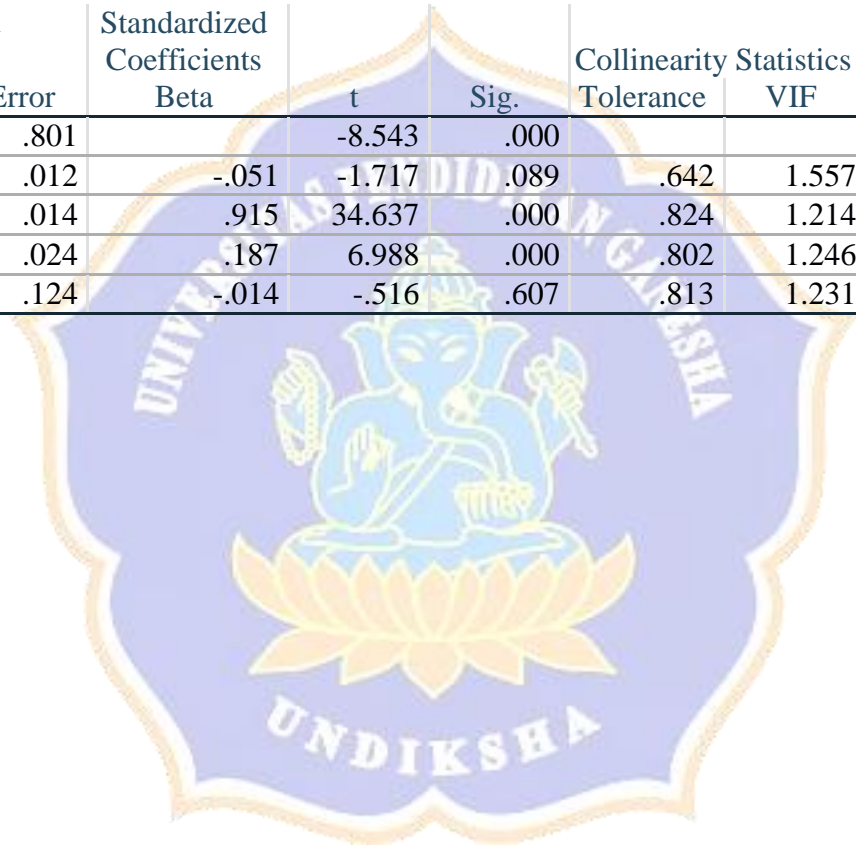
- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.



1. Hasil Uji Multikolinieritas

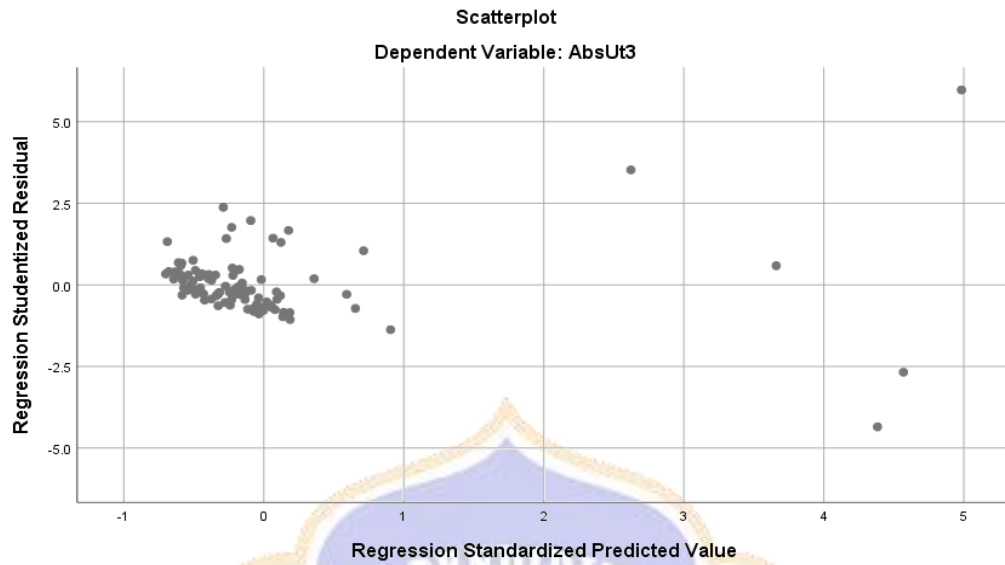
Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients B	Std. Error	Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-6.846	.801		-8.543	.000		
	DPR	-.021	.012	-.051	-1.717	.089	.642	1.557
	ROE	.469	.014	.915	34.637	.000	.824	1.214
	PER	.166	.024	.187	6.988	.000	.802	1.246
	DER	-.064	.124	-.014	-.516	.607	.813	1.231

a. Dependent Variable: PBV

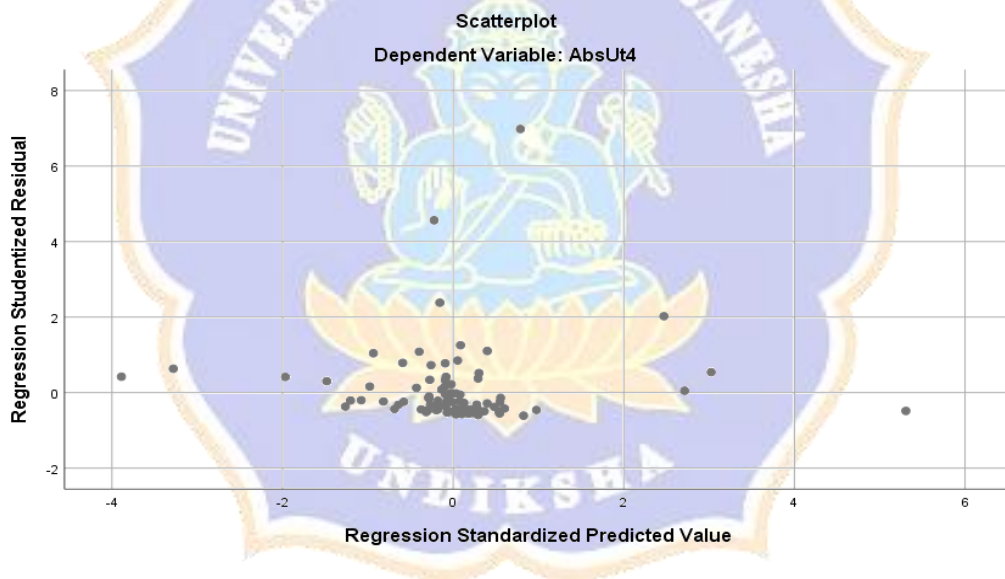


2. Hasil Uji Heteroskedastisitas

a. Hasil Uji Heteroskedastisitas (Grafik Scatterplot) sebelum di transformasi



b. Hasil Uji Heteroskedastisitas (Grafik Scatterplot) setelah di transformasi



c. Hasil Uji Heteroskedastisitas (Glejser) sebelum di transformasi

Model		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	-.252	.513		-.492	.624
	DPR	-.004	.008	-.048	-.476	.635
	ROE	.047	.009	.488	5.431	.000
	PER	.043	.015	.259	2.844	.005
	DER	.096	.079	.110	1.214	.228

a. Dependent Variable: AbsUt

d. Hasil Uji Heteroskedastisitas (Glejser) setelah di transformasi

		Coefficients^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	2.095	.365		5.735	.000
	dX1	-.001	.015	-.011	-.093	.926
	dX2	.010	.021	.053	.480	.632
	dX3	.001	.021	.005	.050	.960
	dX4	-.527	.340	-.167	-1.548	.125

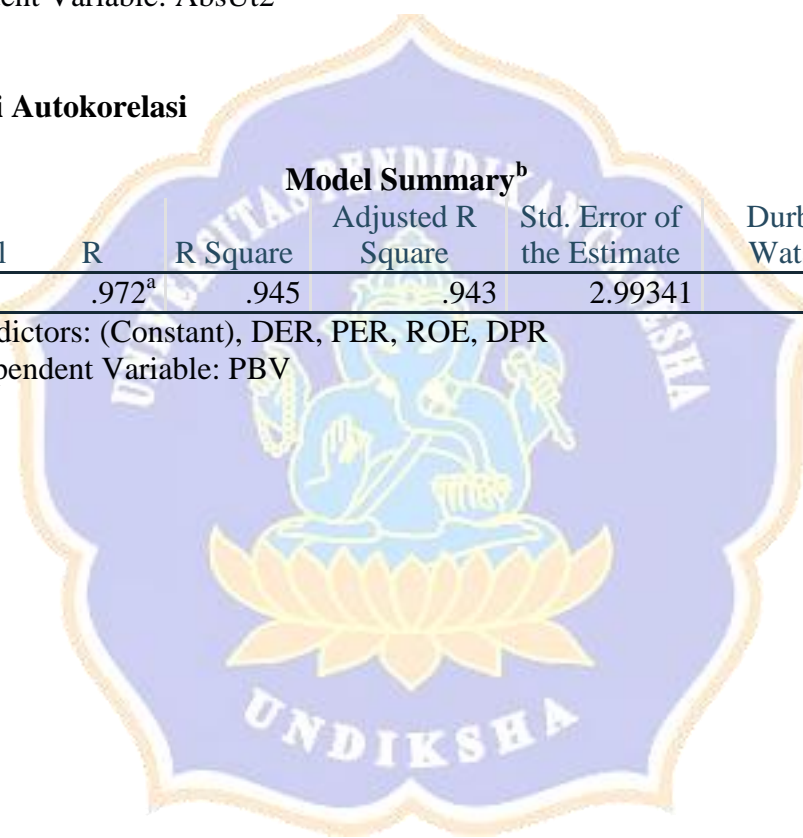
a. Dependent Variable: AbsUt2

3. Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.972 ^a	.945	.943	2.99341	2.069

a. Predictors: (Constant), DER, PER, ROE, DPR

b. Dependent Variable: PBV



Lampiran 9

Hasil Analisis Regresi Berganda
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-6.846	.801		-8.543	.000
	DPR	-.021	.012	-.051	-1.717	.089
	ROE	.469	.014	.915	34.637	.000
	PER	.166	.024	.187	6.988	.000
	DER	-.064	.124	-.014	-.516	.607

a. Dependent Variable: PBV



Lampiran 10

Hasil Uji Hipotesis

1. Hasil Uji Parsial (t-hitung)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-6.846	.801		-8.543	.000
	DPR	-.021	.012	-.051	-1.717	.089
	ROE	.469	.014	.915	34.637	.000
	PER	.166	.024	.187	6.988	.000
	DER	-.064	.124	-.014	-.516	.607

a. Dependent Variable: PBV

2. Hasil Uji Simultan (F-hitung)

Model		ANOVA ^a				Sig.
		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	
1	Regression	14733.307	4	3683.327	411.062	.000 ^b
	Residual	851.248	95	8.961		
	Total	15584.555	99			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), DER, PER, ROE, DPR

3. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model	Model Summary ^b			
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.972 ^a	.945	.943	2.99341

a. Predictors: (Constant), DER, PER, ROE, DPR

b. Dependent Variable: PBV

Lampiran 11. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Hesti Kurniawati lahir di Baler Bale Agung pada tanggal 28 Agustus 1997. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Hasim Harianto dan Ibu Nurmawati. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Kini penulis bertempat di Jalan Udayana, Baler Bale Agung, Kecamatan Negara, Kabupaten Jembrana, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Banjar Tengah dan lulus pada tahun 2009. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 3 Negara dan lulus pada tahun 2012. Pada tahun 2015, penulis lulus dari MA Negeri Negara Jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial dan melanjutkan ke Jurusan Ekonomi dan Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2022 penulis telah menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Pengaruh Kebijakan Deviden, Profitabilitas, Peluang Investasi dan Leverage Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Kasus Pada Saham LQ-45 di Bursa Efek Indonesia Periode 2016 – 2019)”.

