

DAFTAR PUSTAKA

- Anggrainy, Firdha Aulia. 2015. “*Pengaruh Debt Ratio, Return On Equity, Kebijakan Dividen, dan Price Earning Ratio Terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*”. Jakarta : Universitas Budi Luhur.
- Fahmi, Irham. 2013. “*Analisis Laporan Keuangan*”. Cetakan ketiga. Bandung :Alfabeta.
- Fahrizal, Helmy. 2013. “*Pengaruh ROA, ROE, dan IOS terhadap Nilai Perusahaan*”. Skripsi terpublikasi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Frederik, P.G., Nangoy, S.C., dan Untu, V.N. 2015. “*Analisis Profitabilitas, Kebijakan Hutang, dan Price Earning Ratio terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Retail Trade yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia*”. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi. Manado. Jurnal Manajemen Vol. 3 No. 1 Maret 2015.
- Ghozali, Imam, 2005, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*, Edisi II Badan. Penerbit Universitas Diponegoro
- Hanafi, Abdul. 2015. *Analisis Investasi dan Aplikasinya dalam Aset Keuangan dan Aset Riil*. Jakarta : Visi Media.
- Helmayunita, Nayang dan Sari, Vita Fitria. 2013. “*Pengaruh Manajemen Laba dan Struktur Kepemilikan Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan*”. Jurna Ekonomi Universitas Negri Padang. Vol. 1 No. 1 April 2013.
- Hemastuti, Candra Pami. 2014. *Pengaruh Profitabilitas, Kebijakan Dividen, Kebijakan Hutang, Keputusan Investasi, dan Kepemilikan Insider Terhadap Nilai Perusahaan*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Inodensia (STIESIA) Surabaya. Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi Vol. 3 No. 4 (2014).
- Himawan, Mey Rianaputri dan Christiawan, Yulius Jogi. 2016. “*Pengaruh Keputusan Pendanaan dan Kebijakan Dividen Terhadap Nilai Perusahaan Pada Sektor Manufaktur di Indonesia*”. *Business Accounting Review*, Vol. 4 No. 1 Januari 2016 (193-204).
- Irayanti, Desi dan Altje L. Tumbel. 2014. *Analisis Kinerja Keuangan Pengaruhnya Terhadap Nilai Perusahaan Pada Industri Makanan dan Minuman di BEI*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi. Manado. Jurnal Manajemen Vol. 2 No. 3 September 2014.

Ikatan Akuntan Indonesia, 2007, *Standar Akuntansi keuangan*, Jakarta, Salemba Empat.

Prasetyorini, Bhukti Fitri. 2013. *Pengaruh Ukuran Perusahaan, Lverage, Price Earning Ratio Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan*. Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Surabaya. Jurnal Manajemen Volume 1 Nomor 1 Januari 2013.

Sujoko dan Soebiantoro, Ugy. 2007. "*Pengaruh Strukture Kepemilikan Saham, Lverage, Faktor Intrn dan Faktor Ekstern Terhadap Nilai Perusahaan*". Jurnal Manajemen dan Kewirausahawaan, Vol. 9 No. 1 Maret 2007 : 41-48.

Widoadmodjo, Sawidji, 1996, *Cara Sehat Investasi di Pasar Modal*, PT Jurnalindo Aksara Grafika, Jakarta

Widyanti, Ratna Ayu. 2014. "*Pengaruh Profitabilitas, Dividend Payout Ratio, dan Corporate Social Responsibility Terhadap Nilai Perusahaan*". Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Surabaya. Jurnal Manajemen Volume 2 Nomor 3 Juli 2014.

Website

www.beritasatu.com diakses 28 Juni 2017

m.kontan.co.id diakses 28 Juni 2017

www.idx.co.id diakses 15 Juni 2017

www.sahamok.com diakses 15 Juni 2017

<http://bisniskeuangan.kompas.com> diakses 10 Juni 2017

www.ascend.co.id dikses 1 july 2017

Lampiran 1 Daftar Nama Perusahaan yang Dijadikan Sampel Penelitian

N0	NAMA PERUSAHAAN	KODE EMITEN
1	Argha Karya Prima Industry Tbk	AKPI
2	Sepatu Bata Tbk	BATA
3	Charoen Pokphand Indonesia Tbk	CPIN
4	Ekadharma International Tbk	EKAD
5	Gudang Garam Tbk	GGRM
6	Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk	HMSP
7	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk	ICBP
8	Indofood Sukses Makmur Tbk	INDF
9	Indocement Tunggul Prakasa Tbk	INTP
10	Kalbe Farma Tbk	KBLF
11	Merck Indonesia Tbk	MERK
12	Multi Bintang Indonesia Tbk	SMBR
13	Mayora Indah Tbk	SMCB
14	Nippon Indosari Corporindo Tbk	SMGR
15	Sekar Bumi Tbk	TOTO
16	Sekkar Laut Tbk	TRST

Sumber : Penulis, 2017

LAMPIRAN 2

Daftar kode emiten perusahaan yang mengeluarkan laporan keuangan dengan mata uang dolar

NO	Daftar perusahaan		
1	ADMG	11	INKP
2	ARGO	12	INRU
3	BRAM	13	IPOL
4	CTBN	14	JPFA
5	CTNX	15	NIKL
6	ERTX	16	PBRX
7	ESTI	17	POLY
8	GDYR	18	SRIL
9	IKBI	19	TKIM
10	INDR	20	TPIA

LAMPIRAN 3**Daftar kode emiten perusahaan yang memiliki laba negatif**

1	ALKA	11	GDST	21	LPIN	31	SIMA
2	ALMI	12	GJTL	22	MAI N	32	SIPA
3	ALTO	13	HDTX	23	MBT O	33	SPMA
4	BAJA	14	IMAS	24	MRA T	34	SSTM
5	BIMA	15	INAF	25	MYT X	35	SULI
6	BRNA	16	IPSW	26	PSDN	36	TFCO
7	BRPT	17	JECC	27	PTSN	37	TRIS
8	DPNS	18	JPRS	28	RMB A	38	UNIC
9	ETWA	19	KBRI	29	SCPI	39	VOKS K
10	FPNI	20	KRAS	30	SIAP	40	YPAS

LAMPIRAN 4

Daftar kode emiten perusahaan yang tidak membagikan dividen

1	ADES	11	AUTO	21	IMPC	31	KICI	41	NIPS	51	SMSM	61	TRIS
2	AISA	12	BOLT	22	INAI	32	KRAH	42	PICO	52	SOBI	62	ULTJ
3	AKKU	13	BUDI	23	INCI	33	LION	43	PRAS	53	SPMA	63	UNIT
4	ALDO	14	CEKA	24	INDS	34	LMPI	44	PSDN	54	SQBB	64	UNVR
5	ALTO	15	CINT	25	ISSP	35	LMSH	45	PYFA	55	SRSN	65	WIIM
6	AMIN	16	DAJK	26	JKSW	36	MASA	46	RICY	56	STAR	66	WTON
7	APLI	17	DLTA	27	KAEF	37	MERK	47	ROTI	57	STTP		
8	ARNA IKA	18	DVLA	28	KBLI	38	MLBI	48	SCCO	58	TALF		
9	ASII	19	FASW	29	KBLM	39	MLIA	49	SKBM	59	TCID		
10	FPNI	20	IGAR	30	KIAS	40	MYOR	50	SKLT	60	TIRT		

Lampiran 5 DPR

NO	NAMA	DPS	EPS	HASIL
2013	AKPI	34	50,97	66,7
2014		8	51,04	15,67
2015		9	40,67	22,13
2013	BATA	28,55	34,13	83,64
2014		21,78	54,45	40
2015		6,45	99,63	6,47
2013	CPIN	46	154,34	29,8
2014		18	106,52	16,9
2015		29	112,02	25,89
2013	EKAD	9	55,6	16,19
2014		9	57,3	15,71
2015		10	67,47	14,82
2013	GGRM	800	2.249,76	35,56
2014		800	2.790,19	28,67
2015		2600	3.344,78	77,73
2013	HMSP	3.399	2.468,28	137,71
2014		2.008	2.322,86	86,45
2015		2.225	2.227,36	99,89
2013	ICBP	190	381,63	49,79
2014		222	446,62	49,71
2015		256	514,62	49,75
2013	INDF	142	285,16	49,8
2014		220	442,5	49,72
2015		168	338,02	49,7
2013	INTP	900	1.361,02	66,13
2014		1.350	1.431,82	94,29
2015		415	1.183,48	35,07
2013	KLBF	17	37,8	44,97
2014		19	44,05	43,14
2015		19	42,76	44,44

2013	MERK	6,5	7.832,36	0,08
2014		6500	8.101,44	80,23
2015		3400	6.363,64	53,43
2013	SMBR	7,93	31,73	25
2014		8,34	33,38	25
2015		9	36,00	25
2013	SMCB	90	124,25	72,43
2014		34	87,22	38,98
2015		15	22,85	65,63
2013	SMGR	407,42	905,37	45
2014		375,34	938,35	40
2015		304,91	762,28	40
2013	TOTO	200	477,55	41,88
2014		170	593,11	28,66
2015		120	276,39	43,42
2013	TRST	5	11,74	42,59
2014		5	10,71	46,67
2015		5	9,01	55,46

LAMPIRAN 6 ROA

NO	NAMA	LABA	ASSET		HASIL
2013	AKPI	3.462.000.000.000	208.457.000.000.000	0,016608	1,66
2014		3.466.000.000.000	222.704.000.000.000	0,015563	1,56
2015		2.764.000.000.000	288.314.000.000.000	0,009587	0,96
2013	BATA	44.373.000.000	680.685.000.000	0,065189	6,52
2014		69.755.000.000	774.891.000.000	0,090019	9,00
2015		128.895.000.000	795.257.000.000	0,16208	16,21
2013	CPIN	2.528.690.000.000	15.722.197.000.000	0,160836	16,08
2014		1.745.724.000.000	20.841.795.000.000	0,083761	8,38
2015		1.832.598.000.000	24.684.915.000.000	0,07424	7,42
2013	EKAD	39.451.000.000	345.382.000.000	0,114224	11,42
2014		40.986.000.000	411.726.000.000	0,099547	9,95
2015		47.040.000.000	389.691.000.000	0,120711	12,07
2013	GGRM	4.328.736.000.000	50.770.251.000.000	0,085261	8,53
2014		5.405.738.000.000	58.234.278.000.000	0,092827	9,28
2015		6.435.654.000.000	63.505.413.000.000	0,10134	10,13
2013	HMSP	10.818.000.000.000	27.405.000.000.000	0,394745	39,47
2014		10.181.000.000.000	28.381.000.000.000	0,358726	35,87
2015		10.363.000.000.000	38.011.000.000.000	0,272632	27,26
2013	ICBP	22.253.000.000.000	214.103.000.000.000	0,103936	10,39
2014		25.742.000.000.000	250.295.000.000.000	0,102847	10,28
2015		29.231.000.000.000	265.606.000.000.000	0,110054	11,01
2013	INDF	34.166.000.000.000	777.779.000.000.000	0,043928	4,39
2014		52.295.000.000.000	860.772.000.000.000	0,060754	6,08
2015		37.095.000.000.000	918.315.000.000.000	0,040395	4,04
2013	INTP	5.012.000.000.000	26.611.000.000.000	0,188343	18,83
2014		5.293.000.000.000	28.885.000.000.000	0,183244	18,32
2015		4.357.000.000.000	27.638.000.000.000	0,157645	15,76

2013	KLBF	1.970.452.000.000	11.319.399.000.000	0,174077	17,41
2014		2.122.678.000.000	12.439.267.000.000	0,170643	17,06
2015		2.057.694.000.000	13.696.417.000.000	0,150236	15,02
2013	MERK	175.445.000.000	699.478.000.000	0,250823	25,08
2014		182.147.000.000	711.056.000.000	0,256164	25,62
2015		142.545.000.000	641.647.000.000	0,222155	22,22
2013	SMBR	312.184.000.000	2.711.416.000.000	0,115137	11,51
2014		335.955.000.000	2.928.430.000.000	0,114722	11,47
2015		354.180.000.000	3.263.663.000.000	0,108522	10,85
2013	SMCB	952.305.000.000	14.377.383.000.000	0,066236	6,62
2014		659.867.000.000	16.323.940.000.000	0,040423	4,04
2015		175.127.000.000	17.051.061.000.000	0,010271	1,03
2013	SMGR	5.354.299.000.000.000	30.883.103.000.000.000	0,173373	17,34
2014		5.567.660.000.000.000	34.331.675.000.000.000	0,162173	16,22
2015		4.525.441.000.000.000	38.153.119.000.000.000	0,118613	11,86
2013	TOTO	236.558.000.000	1.746.178.000.000	0,135472	13,55
2014		295.861.000.000	2.062.387.000.000	0,143456	14,35
2015		285.237.000.000	2.439.541.000.000	0,116922	11,69
2013	TRST	32.966.000.000	3.260.919.000.000	0,010109	1,01
2014		30.084.000.000	3.261.285.000.000	0,009225	0,92
2015		25.314.000.000	335.359.000.000	0,075483	7,55

LAMPIRAN 7 ROE

NO	NAMA	LABA	EKUITAS		HASIL
2013	AKPI	3.462.000.000.000	102.743.000.000.000	0,033696	3,37
2014		3.466.000.000.000	103.161.000.000.000	0,033598	3,36
2015		2.764.000.000.000	110.757.000.000.000	0,024956	2,50
2013	BATA	44.373.000.000	394.363.000.000	0,112518	11,25
2014		69.755.000.000	425.597.000.000	0,163899	16,39
2015		128.895.000.000	547.187.000.000	0,235559	23,56
2013	CPIN	2.528.690.000.000	9.950.900.000.000	0,254117	25,41
2014		1.745.724.000.000	11.005.218.000.000	0,158627	15,86
2015		1.832.598.000.000	12.561.427.000.000	0,145891	14,59
2013	EKAD	39.451.000.000	232.365.000.000	0,16978	16,98
2014		40.986.000.000	267.906.000.000	0,152986	15,30
2015		47.040.000.000	291.961.000.000	0,161117	16,11
2013	GGRM	4.328.736.000.000	29.416.271.000.000	0,147154	14,72
2014		5.405.738.000.000	33.134.403.000.000	0,163146	16,31
2015		6.435.654.000.000	38.007.790.900.000	0,169325	16,93
2013	HMSP	10.818.000.000.000	14.155.000.000.000	0,764253	76,43
2014		10.181.000.000.000	13.498.000.000.000	0,75426	75,43
2015		10.363.000.000.000	32.016.000.000.000	0,323682	32,37
2013	ICBP	22.253.000.000.000	127.890.000.000.000	0,174001	17,40
2014		25.742.000.000.000	145.843.000.000.000	0,176505	17,65
2015		29.231.000.000.000	163.869.000.000.000	0,17838	17,84
2013	INDF	34.166.000.000.000	368.841.000.000.000	0,092631	9,26
2014		52.295.000.000.000	402.742.000.000.000	0,129847	12,98
2015		37.095.000.000.000	431.216.000.000.000	0,086024	8,60

2013	INTP	5.012.000.000.000	22.758.000.000.000	0,22023	22,02
2014		5.293.000.000.000	24.577.000.000.000	0,215364	21,54
2015		4.357.000.000.000	23.866.000.000.000	0,182561	18,26
2013	KLBF	1.970.452.000.000	8.479.392.000.000	0,232381	23,24
2014		2.122.678.000.000	9.764.101.000.000	0,217396	21,74
2015		2.057.694.000.000	10.938.286.000.000	0,188119	18,81
2013	MERK	175.445.000.000	504.624.000.000	0,347675	34,77
2014		182.147.000.000	544.245.000.000	0,334678	33,47
2015		142.545.000.000	473.543.000.000	0,301018	30,10
2013	SMBR	312.184.000.000	2.466.957.000.000	0,126546	12,65
2014		335.955.000.000	2.633.092.000.000	0,12759	12,76
2015		354.180.000.000	2.949.353.000.000	0,120087	12,01
2013	SMCB	952.305.000.000	8.876.009.000.000	0,10729	10,73
2014		659.867.000.000	8.435.189.000.000	0,078228	7,82
2015		175.127.000.000	8.621.593.000.000	0,020313	2,03
2013	SMGR	5.354.299.000.000.000	21.751.482.000.000.000	0,246158	24,62
2014		5.567.660.000.000.000	25.004.930.000.000.000	0,222662	22,27
2015		4.525.441.000.000.000	27.440.798.000.000.000	0,164917	16,49
2013	TOTO	236.558.000.000	1.035.650.000.000	0,228415	22,84
2014		295.861.000.000	1.125.898.000.000	0,262778	26,28
2015		285.237.000.000	1.491.543.000.000	0,191236	19,12
2013	TRST	32.966.000.000	1.709.677.000.000	0,019282	1,93
2014		30.084.000.000	1.761.493.000.000	0,017079	1,71
2015		25.314.000.000	1.956.921.000.000	0,012936	1,29

LAMPIRAN 8 PBV

NO	NAMA	PBV
2013	AKPI	0,54
2014		0,55
2015		0,54
2013	BATA	3,47
2014		3,24
2015		2,14
2013	CPIN	5,56
2014		5,68
2015		3,39
2013	EKAD	1,15
2014		1,54
2015		1,16
2013	GGRM	2,75
2014		3,66
2015		2,78
2013	HMSP	19,32
2014		27,35
2015		13,66
2013	ICBP	4,48
2014		5,26

2015		4,79
2013	INDF	1,51
2014		1,45
2015		1,05
2013	INTP	3,2
2014		3,96
2015		3,44
2013	KLBF	6,89
2014		9,3
2015		5,66
2013	MERK	8,27
2014		6,97
2015		6,41
2013	SMBR	1,32
2014		1,44
2015		0,97
2013	SMCB	1,99
2014		1,87
2015		0,9
2013	SMGR	3,85
2014		4,09
2015		2,46
2013	TOTO	3,68
2014		3,19
2015		4,81
2013	TRST	0,41
2014		0,62
2015		0,44

LAMPIRAN 9 Growth

NO	NAMA	PENJUALAN PER TAHUN	T1-T0	T1-T0/T0	HASIL
2012	AKPI	150.919.000.000.000			
2013		166.339.000.000.000	15.420.000.000.000	0,102174014	10,22
2014		194.538.000.000.000	28.199.000.000.000	0,169527291	16,95
2015		201.747.000.000.000	7.209.000.000.000	0,037057027	3,71
2012	BATA	751.449.000.000		0	0,00
2013		902.459.000.000	151.010.000.000	0,200958415	20,10
2014		1.008.727.000.000	106.268.000.000	0,117753826	11,78
2015		1.028.850.000.000	20.123.000.000	0,019948906	1,99
2012	CPIN	17.957.971.000.000		0	0,00
2013		21.310.925.000.000	3.352.954.000.000	0,186711182	18,67
2014		29.150.275.000.000	7.839.350.000.000	0,367855924	36,79
2015		30.107.727.000.000	957.452.000.000	0,032845385	3,28
2012	EKAD	385.037.000.000		0	0,00
2013		418.669.000.000	33.632.000.000	0,08734745	8,73
2014		526.574.000.000	107.905.000.000	0,257733436	25,77
2015		531.538.000.000	4.964.000.000	0,009426975	0,94

2012	GGRM	46.983.940.000.000		0	0,00
2013		55.436.954.000.000	8.453.014.000.000	0,179912838	17,99
2014		65.185.850.000.000	9.748.896.000.000	0,175855549	17,59
2015		70.365.573.000.000	5.179.723.000.000	0,079460849	7,95
2012	HMSP	66.626.000.000.000		0	0,00
2013		75.025.000.000.000	8.399.000.000.000	0,126061898	12,61
2014		80.690.000.000.000	5.665.000.000.000	0,075508164	7,55
2015		89.069.000.000.000	8.379.000.000.000	0,103841864	10,38
2012	ICBP	217.169.000.000.000		0	0,00
2013		250.947.000.000.000	33.778.000.000.000	0,155537853	15,55
2014		300.225.000.000.000	49.278.000.000.000	0,196368157	19,64
2015		317.411.000.000.000	17.186.000.000.000	0,057243734	5,72
2012	INDF	502.015.000.000.000		0	0,00
2013		556.237.000.000.000	54.222.000.000.000	0,108008725	10,80
2014		635.945.000.000.000	79.708.000.000.000	0,14329863	14,33
2015		640.619.000.000.000	4.674.000.000.000	0,007349692	0,73
2012	INTP	17.290.000.000.000		0	0,00
2013		18.691.000.000.000	1.401.000.000.000	0,081029497	8,10
2014		19.996.264.000.000	1.305.264.000.000	0,069833824	6,98
2015		17.798.055.000.000	-2.198.209.000.000	-0,109930985	-10,99
2012	KLBF	13.636.405.000.000		0	0,00
2013		16.002.131.000.000	2.365.726.000.000	0,173486047	17,35
2014		17.368.532.000.000	1.366.401.000.000	0,08538869	8,54
2015		17.887.464.000.000	518.932.000.000	0,029877712	2,99
2012	MERK	929.877.000.000		0	0,00
2013		1.193.952.000.000	264.075.000.000	0,283989173	28,40
2014		1.179.182.000.000	-14.770.000.000	-0,012370682	-1,24
2015		983.446.000.000	-195.736.000.000	-0,165993036	-16,60
2012	SMBR	1.234.163.000.000		0	0,00
2013		1.168.608.000.000	-65.555.000.000	-0,053116971	-5,31
2014		1.214.815.000.000	46.207.000.000	0,039540205	3,95
2015		1.461.248.000.000	246.433.000.000	0,202856402	20,29
2012	SMCB	9.011.076.000.000		0	0,00
2013		9.688.262.000.000	677.186.000.000	0,075150404	7,52
2014		9.483.612.000.000	-204.650.000.000	-0,0211235	-2,11
2015		9.239.022.000.000	-244.590.000.000	-0,025790806	-2,58
2012	SMGR	19.598.248.000.000		0	0,00
2013		24.501.241.000.000	4.902.993.000.000	0,250175067	25,02
2014		26.987.035.000.000	2.485.794.000.000	0,101455841	10,15
2015		26.948.004.000.000	-39.031.000.000	-0,001446287	-0,14
2012	TOTO	1.576.763.000.000		0	0,00

2013		1.711.307.000.000	134.544.000.000	0,085329247	8,53
2014		2.053.630.000.000	342.323.000.000	0,200035996	20,00
2015		2.278.674.000.000	225.044.000.000	0,109583518	10,96
2012	TRST	1.949.153.000.000		0	0,00
2013		2.033.149.000.000	83.996.000.000	0,04309359	4,31
2014		2.507.885.000.000	474.736.000.000	0,233497889	23,35
2015		2.457.349.000.000	-50.536.000.000	-0,020150844	-2,02

Lampiran 10

Hasil Uji dengan IBM SPSS 24 Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PBV	48	,41	27,35	4,2325	4,88291
ROA	48	,92	39,47	12,3602	8,43572
ROE	48	1,29	76,43	18,7313	14,68154
DPR	48	,08	137,71	46,1656	26,43253
GROWTH	48	-16,60	36,79	9,6921	10,32938
Valid N (listwise)	48				

Hasil Uji Asumsi Klasik Uji Normalitas dengan uji K-S

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

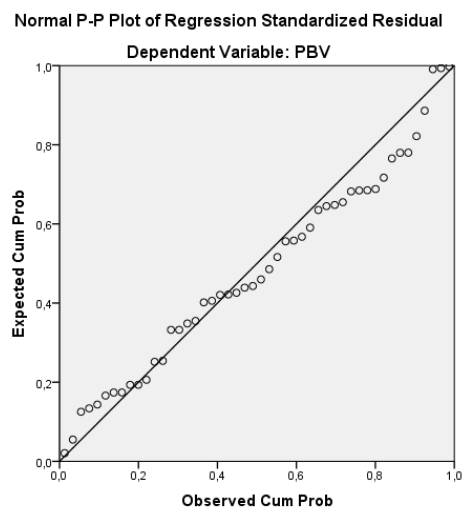
		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,84731737
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,116
	Positive	,116
	Negative	-,073
Test Statistic		,116
Asymp. Sig. (2-tailed)		,105 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Uji Normalitas dengan grafik P-Plot



Hasil Uji Multikolonieritas

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	-2,221	,739		-3,005	,004		
	ROA	-,082	,098	-,141	-,836	,408	,117	8,565
	ROE	,327	,058	,984	5,665	,000	,110	9,057
	DPR	,025	,012	,137	2,063	,045	,757	1,321
	GROWTH	,017	,029	,037	,606	,547	,897	1,114

a. Dependent Variable: PBV

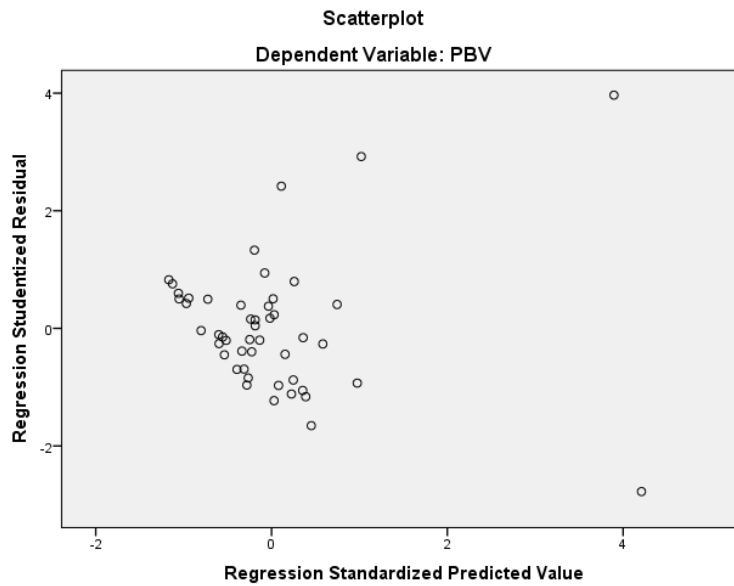
Hasil Uji Autokorelasi dengan Durbin Watson

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,926 ^a	,857	,844	1,93133	2,205

a. Predictors: (Constant), GROWTH, ROA, DPR, ROE

b. Dependent Variable: PBV

Hasil Uji Heteroskedastisitas Uji *scatterplot*



Hasil Uji Heteroskedastisitas Uji Glejser

		Coefficients ^a						
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
Model		B	Std. Error	Beta	T	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-,085	,371		-,230	,819		
	ROA	,036	,049	,246	,739	,464	,117	8,565
	ROE	,029	,029	,340	,992	,327	,110	9,057
	DPR	,007	,006	,152	1,163	,251	,757	1,321
	GROWTH	,013	,014	,106	,884	,381	,897	1,114

a. Dependent Variable: ABRES

b.

Hasil Analisis Regresi Berganda

		Coefficients ^a						
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-2,221	,739		-3,005	,004		
	ROA	-,082	,098	-,141	-,836	,408	,117	8,565
	ROE	,327	,058	,984	5,665	,000	,110	9,057
	DPR	,025	,012	,137	2,063	,045	,757	1,321
	GROWTH	,017	,029	,037	,606	,547	,897	1,114

a. Dependent Variable: PBV

Hasil Uji t

		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	-2,221	,739		-3,005	,004
	ROA	-,082	,098	-,141	-,836	,408
	ROE	,327	,058	,984	5,665	,000
	DPR	,025	,012	,137	2,063	,045
	GROWTH	,017	,029	,037	,606	,547

Hasil Uji F

		ANOVA ^a				
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	960,221	4	240,055	64,357	,000 ^b
	Residual	160,391	43	3,730		
	Total	1120,613	47			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), GROWTH, ROA, DPR, ROE

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,926 ^a	,857	,844	1,93133

Sumber: Output IBM SPSS 24, data diolah peneliti (2017)

RIWAYAT HIDUP



Monica Irawan, penulis lahir di Wonogiri, 07 Oktober 1995. Anak Pertama dari tiga bersaudara, dari pasangan Irwan dan Lastini. Memiliki satu adik perempuan bernama Sonia Irawan dan adik laki-laki bernama Daffa Irawan. Penulis bertempat tinggal di Jalan Pancoran Buntu 1 RT 002/02 Kelurahan Pancoran, Kecamatan Pancoran, Kota Jakarta Selatan.

Menempuh pendidikan formal di SDN 02 Petang Pancoran dengan lulus pada tahun 2007, kemudian SMP N 43 Jakarta dengan lulus pada tahun 2010, kemudian SMA N 26 Jakarta lulus pada tahun 2013, dan saat ini sedang menempuh pendidikan program studi S1 Akuntansi di Universitas Negeri Jakarta.

Selama kuliah, penulis aktif dalam kegiatan diluar kampus seperti menjadi volunteer di beberapa event. Penulis juga telah mengikuti pelatihan diantaranya pelatihan kepemimpinan mahasiswa jurusan (PKMJ) yang diselenggarakan oleh jurusan Akuntansi FE UNJ dan pelatihan berbahasa Inggris di My First English.

Selain itu, penulis telah menjalani program Kuliah Kerja Lapangan (KKL) yang dilaksanakan di Kuala Lumpur, Malaysia. Selain itu, penulis juga telah melaksanakan program Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kementerian Dalam Negeri.

