

DAFTAR REFERENSI

- Akhtar, Naeem., et.al. (2014). *The Impact of Corporate Social Responsibility on Profitability of Firms: A Case Study of Fertilizer&Cement Industry in Southern Punjab, Pakistan*. International Review of Management and Business Research vol. 3 issues. 4.
- Apriada, Kadek., dan Suardikha, M. S., dkk. (2016). Pengaruh Struktur Kepemilikan Saham, Struktur Modal, dan Profitabilitas pada Nilai Perusahaan. E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana: 201-218.
- Bello, Usman *et.al* (2019). *Corporate social responsibility and profitability of Nigerian Bottling Company PLC Kaduna*. Management Research And Practice vol. 1, Issue. 2.
- Elvina, Nidia., dkk. (2016). Analisis Pengaruh Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusi, Leverage, Terhadap Pengungkapan Corporate Social Responsibility (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Lisning di BEI). Jurnal Online Mahasiswa.
- Heryanto, R., & Juliarto, A. (2017). Pengaruh Corporate Social Responsibility Terhadap Profitabilitas Perusahaan. Diponegoro Journal of Accounting. Vol. 6, No. 4. ISSN (online): 2337-3806
- Juhairi, dkk. (2016). Pengaruh Tanggung Jawab Sosial (CSR) Terhadap Brand Image dan Dampaknya pada Minat Beli (Survey Pada PT Pabrik Gula Kreet Baru di Kabupaten Malang). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 39(2):19-26.
- Lontoh, G. C. I., et.al. (2019). Pengaruh Struktur Modal, Kepemilikan Institusional Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Profitabilitas Pada Industri Keuangan Non Bank Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. Jurnal EMBA vol 7(3).
- Nurkhin, dkk. (2017). Relevansi Struktur Kepemilikan terhadap Profitabilitas dan Nilai Perusahaan Barang Konsumsi. Jurnal Akuntansi Multiparadigma (Online) Vol.8, No.1, April 2017.
- Puspaningrum, Yustisia (2017). Pengaruh *Corporate Social Responsibility* dan Kepemilikan Manajerial terhadap Nilai Perusahaan dengan Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan. Jurnal Profita.
- Rumengan, Prichilia., dkk. (2017). Pengaruh *Corporate Social Responsibility* Terhadap Profitabilitas Perusahaan Pada Pt Bank Central Asia Periode Tahun 2010-2015. Jurnal EMBA Vol.5 No.1 Maret 2017, Hal. 164 – 172.

Sianipar, Nico B., dkk. (2018). Pengaruh Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial, Komisaris Independen Dan Komisaris Independen Terhadap *Return On Asset (Roa)* (Studi Kasus Pada Perusahaan Sektor Perkebunan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Pada Tahun 2011 – 2015). *E-Proceeding Of Management* : Vol.5, No.1 Maret 2018.

Trisnawati, Rina. 2014. Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Ukuran Dewan Komisaris dan Kepemilikan Manajerial terhadap pengungkapan Corporate Social Responsibility (CSR) Industri Perbankan di Indonesia. Call For Paper, (Online), (<https://www.ums.ac.id> diakses 15 Juni 2017).

Tsagem, *et.al* (2015). *Impact of Working Capital Management, Ownership Structure and Board Size on the Profitability of Small and Medium-Sized Entities in Nigeria*. *International Journal of Economics and Financial Issues* vol 5.

Wismandana, Nicho Budi. dan Mildawati, Titik. (2015). Pengaruh Corporate social Responsibility, Kepemilikan Manajerial Dan kepemilikan institusional Terhadap profitabilitas perusahaan. *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi* Vol. 4 No. 12.

<https://www.jatam.org/2019/03/26/ratusan-konsesi-tambang-merusak-pulau-kecil/>

www.idx.co.id

DAFTAR

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. Data Corporate Social Responsibility Tahun 2015-2018

No	Kode	Tahun	EKO	LING	TK	HAM	MSY	PRO	JML	CSR
1	ADRO	2015	5	18	3	2	3	7	38	0,417582
		2016	6	18	6	4	2	7	43	0,472527
		2017	6	20	6	4	3	7	46	0,505495
		2018	6	22	8	4	3	7	50	0,549451
2	ARII	2015	4	10	8	3	2	1	28	0,307692
		2016	4	10	8	4	3	1	30	0,32967
		2017	5	11	8	4	3	2	33	0,362637
		2018	5	11	9	5	4	2	36	0,395604
3	ATPK	2015	2	5	3	0	1	0	11	0,120879
		2016	2	6	3	0	3	1	15	0,164835
		2017	3	8	4	1	4	2	22	0,241758
		2018	3	10	4	2	4	3	26	0,285714
4	BSSR	2015	3	11	2	0	3	1	20	0,21978
		2016	5	12	5	1	3	1	27	0,296703
		2017	5	12	7	1	3	2	30	0,32967
		2018	6	13	7	1	3	1	31	0,340659
5	BYAN	2015	5	10	8	1	3	0	27	0,296703
		2016	5	12	9	2	3	0	31	0,340659
		2017	4	12	8	2	3	0	29	0,318681
		2018	5	14	9	3	3	0	34	0,373626
6	DOID	2015	5	9	9	1	1	5	30	0,32967
		2016	4	8	10	0	1	5	28	0,307692
		2017	5	12	10	1	2	2	32	0,351648
		2018	5	12	10	1	2	2	32	0,351648
7	HRU M	2015	2	1	0	0	0	3	6	0,065934
		2016	5	13	3	0	2	0	23	0,252747
		2017	5	13	3	0	2	0	23	0,252747
		2018	4	14	5	0	3	1	27	0,296703
8	ITMG	2015	4	18	7	1	3	5	38	0,417582
		2016	5	13	5	1	2	5	31	0,340659
		2017	4	17	5	1	2	5	34	0,373626
		2018	5	18	5	1	4	4	37	0,406593

Lanjutan Lampiran 1

No	Kode	Tahun	EKO	LING	TK	HAM	MSY	PRO	JML	CSR
9	KKGI	2015	3	5	2	0	0	0	10	0,10989
		2016	5	11	5	0	1	5	27	0,296703
		2017	4	11	5	0	1	4	25	0,274725
		2018	5	14	5	0	1	3	28	0,307692
10	MBAP	2015	3	12	3	1	3	0	22	0,241758
		2016	3	12	4	1	3	0	23	0,252747
		2017	5	10	6	1	2	0	24	0,263736
		2018	5	10	3	1	2	0	21	0,230769
11	PTBA	2015	9	30	11	0	8	0	58	0,637363
		2016	9	30	5	4	8	3	59	0,648352
		2017	8	30	7	3	7	4	59	0,648352
		2018	9	30	10	4	6	4	63	0,692308
12	PTRO	2015	2	7	0	0	0	0	9	0,098901
		2016	5	10	7	1	2	0	25	0,274725
		2017	3	10	7	1	1	3	25	0,274725
		2018	5	12	8	1	1	3	30	0,32967
13	SMMT	2015	3	4	2	1	7	0	17	0,186813
		2016	3	3	2	0	6	0	14	0,153846
		2017	4	6	3	1	6	0	20	0,21978
		2018	5	7	2	1	8	0	23	0,252747
14	SMRU	2015	5	3	2	0	1	0	11	0,120879
		2016	6	7	5	0	0	0	18	0,197802
		2017	7	8	5	0	1	0	21	0,230769
		2018	5	6	3	0	1	0	15	0,164835
15	ARTI	2015	5	9	8	0	0	0	22	0,241758
		2016	3	2	7	0	0	0	12	0,131868
		2017	3	8	7	0	0	0	18	0,197802
		2018	2	10	8	0	0	0	20	0,21978
16	ELSA	2015	3	14	14	0	8	5	44	0,483516
		2016	1	14	11	0	8	5	39	0,428571
		2017	2	12	14	1	8	5	42	0,461538
		2018	2	15	14	1	8	6	46	0,505495

Lanjutan Lampiran 1

No	Kode	Tahun	EKO	LING	TK	HAM	MSY	PRO	JML	CSR
17	ESSA	2015	4	5	0	0	0	0	9	0,098901
		2016	5	3	0	0	0	0	8	0,087912
		2017	5	10	2	0	0	0	17	0,186813
		2018	5	12	5	0	0	0	22	0,241758
18	PKPK	2015	1	3	0	0	2	2	8	0,087912
		2016	1	3	0	0	3	3	10	0,10989
		2017	2	5	2	0	3	2	14	0,153846
		2018	3	5	2	0	3	2	15	0,164835
19	ANTM	2015	9	29	13	3	8	4	66	0,725275
		2016	9	30	12	3	8	3	65	0,714286
		2017	9	30	12	2	9	3	65	0,714286
		2018	9	31	14	3	9	2	68	0,747253
20	DKFT	2015	5	5	6	2	5	4	27	0,296703
		2016	3	5	6	2	4	5	25	0,274725
		2017	4	6	5	2	4	3	24	0,263736
		2018	5	6	6	2	5	7	31	0,340659
21	MDKA	2015	3	5	2	0	0	0	10	0,10989
		2016	3	5	3	0	1	0	12	0,131868
		2017	4	5	1	0	1	0	11	0,120879
		2018	4	8	3	1	2	1	19	0,208791
22	PSAB	2015	4	6	3	1	0	0	14	0,153846
		2016	5	8	1	0	2	0	16	0,175824
		2017	5	10	5	1	2	0	23	0,252747
		2018	5	10	4	1	3	0	23	0,252747
23	TINS	2015	3	7	3	1	1	0	15	0,164835
		2016	3	8	6	1	1	0	19	0,208791
		2017	3	8	5	1	2	1	20	0,21978
		2018	3	9	6	1	2	2	23	0,252747
24	CTTH	2015	8	12	10	1	7	2	40	0,43956
		2016	6	10	10	1	5	2	34	0,373626
		2017	8	14	9	1	6	2	40	0,43956
		2018	8	14	8	1	6	2	39	0,428571

Sumber : Bursa Efek Indonesia, Diolah Oleh Penulis (2020)

Lampiran 2. Data Kepemilikan Manajerial Tahun 2015-2018

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Saham yang Dimiliki Manajemen	Total Saham Beredar	Kepemilikan Manajerial
1	ADRO	2015	4.219.255.248	31.985.962.000	0,131910
		2016	4.263.280.248	31.985.962.000	0,133286
		2017	3.811.603.128	31.985.962.000	0,119165
		2018	3.811.603.128	31.985.962.000	0,119165
2	ARII	2015	653.862.000	3.000.000.000	0,217954
		2016	616.237.000	3.000.000.000	0,205412
		2017	633.862.000	3.000.000.000	0,211287
		2018	623.826.100	3.000.000.000	0,207942
3	ATPK	2015	40.142.800	5.760.245.414	0,006969
		2016	10.000.000	5.760.245.414	0,001736
		2017	10.000.000	5.760.245.414	0,001736
		2018	10.000.000	5.760.245.414	0,001736
4	BSSR	2015	25.641.026	2.616.500.000	0,009800
		2016	23.078.400	2.616.500.000	0,008820
		2017	2.565.600	2.616.500.000	0,000981
		2018	13.131.600	2.616.500.000	0,005019
5	BYAN	2015	2.167.290.000	3.333.333.500	0,650187
		2016	2.167.303.600	3.333.333.500	0,650191
		2017	2.067.755.800	3.333.333.500	0,620327
		2018	2.209.782.700	3.333.333.500	0,662935
6	DOID	2015	6.700.500	8.276.878.732	0,000810
		2016	21.603.500	7.328.188.400	0,002948
		2017	17.853.000	8.553.342.132	0,002087
		2018	27.850.400	8.611.686.432	0,003234
7	HRUM	2015	375.000	2.703.620.000	0,000139
		2016	380.000	2.703.620.000	0,000141
		2017	300.000	2.703.620.000	0,000111
		2018	300.000	2.703.620.000	0,000111
8	ITMG	2015	163.500	1.129.925.000	0,000145
		2016	108.500	1.129.925.000	0,000096
		2017	1.023.380	1.129.925.000	0,000906
		2018	1.075.980	1.129.925.000	0,000952

Lanjutan Lampiran 2

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Saham yang Dimiliki Manajemen	Total Saham Beredar	Kepemilikan Manajerial
9	KKG I	2015	3.275.000	1.000.000.000	0,003275
		2016	3.306.800	1.000.000.000	0,003307
		2017	17.300.900	5.000.000.000	0,003460
		2018	17.676.200	5.000.000.000	0,003535
10	MBAP	2015	8.884.800	1.227.271.952	0,007239
		2016	8.884.800	1.227.271.952	0,007239
		2017	8.884.800	1.227.271.952	0,007239
		2018	8.884.800	1.227.271.952	0,007239
11	PTBA	2015	190.300	2.163.000.000	0,000088
		2016	56.000	2.304.131.850	0,000024
		2017	198.000	11.520.659.250	0,000017
		2018	126.000	10.540.375.745	0,000012
12	PTRO	2015	153.000	1.008.605.000	0,000152
		2016	153.000	1.008.605.000	0,000152
		2017	153.000	1.008.605.000	0,000152
		2018	160.000	1.008.605.000	0,000159
13	SMMT	2015	19.386.400	3.150.000.000	0,006154
		2016	19.386.400	3.150.000.000	0,006154
		2017	19.386.400	3.150.000.000	0,006154
		2018	19.386.400	3.150.000.000	0,006154
14	SMRU	2015	9.200.000	12.499.385.782	0,000736
		2016	9.200.000	12.499.385.782	0,000736
		2017	9.200.000	12.499.385.782	0,000736
		2018	9.200.000	12.499.385.782	0,000736
15	ARTI	2015	25.464.600	7.840.000.000	0,003248
		2016	29.698.700	7.840.000.000	0,003788
		2017	25.464.600	7.840.000.000	0,003248
		2018	25.464.600	7.840.000.000	0,003248
16	ELSA	2015	37.500	7.298.500.000	0,000005
		2016	37.500	7.298.500.000	0,000005
		2017	37.500	7.298.500.000	0,000005
		2018	37.500	7.298.500.000	0,000005

Lanjutan Lampiran 2

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Saham yang Dimiliki Manajemen	Total Saham Beredar	Kepemilikan Manajerial
17	ESSA	2015	1.128.300	1.100.000.000	0,001026
		2016	41.913.700	1.100.000.000	0,038103
		2017	1.867.367.000	11.000.000.000	0,169761
		2018	3.428.425.311	14.300.000.000	0,239750
18	PKPK	2015	215.710.148	539.368.500	0,399931
		2016	215.710.148	539.368.500	0,399931
		2017	215.710.148	539.368.500	0,399931
		2018	215.710.148	539.368.500	0,399931
19	ANTM	2015	623.066	24.030.764.725	0,000026
		2016	623.066	24.030.764.725	0,000026
		2017	3.147.642	24.030.764.725	0,000131
		2018	3.186.641	24.030.764.725	0,000133
20	DKFT	2015	299.718.196	5.638.246.600	0,053158
		2016	299.718.196	5.638.246.600	0,053158
		2017	299.718.196	5.638.246.600	0,053158
		2018	301.618.162	5.638.246.600	0,053495
21	MDKA	2015	243.530.000	3.569.587.140	0,068224
		2016	243.530.000	3.569.587.140	0,068224
		2017	243.530.000	3.569.587.140	0,068224
		2018	487.317.572	3.569.587.140	0,136519
22	PSAB	2015	19.946.000	26.460.000.000	0,000754
		2016	19.946.000	26.460.000.000	0,000754
		2017	19.946.000	26.460.000.000	0,000754
		2018	461.001.410	26.460.000.000	0,017423
23	TINS	2015	1.208.488	7.447.753.454	0,000162
		2016	14.797	7.447.753.454	0,000002
		2017	860.167	7.447.753.454	0,000115
		2018	860.196	7.447.753.454	0,000115
24	CTTH	2015	80.950.200	1.230.839.821	0,065768
		2016	80.754.700	1.230.839.821	0,065609
		2017	80.945.200	1.230.839.821	0,065764
		2018	155.407.874	1.230.839.821	0,126262

Sumber : Bursa Efek Indonesia, Diolah Oleh Penulis (2020)

Lampiran 3. Data Kepemilikan Institusional Tahun 2015-2018

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Saham yang Dimiliki Institusional	Total Saham Beredar	Kepemilikan Institusional
1	ADRO	2015	6.008.863.865	31.985.962.000	0,187859
		2016	10.673.693.245	31.985.962.000	0,333699
		2017	26.233.741.093	31.985.962.000	0,820164
		2018	25.437.767.035	31.985.962.000	0,795279
2	ARII	2015	2.182.024.300	3.000.000.000	0,727341
		2016	1.589.829.700	3.000.000.000	0,529943
		2017	1.816.667.600	3.000.000.000	0,605556
		2018	1.662.357.400	3.000.000.000	0,554119
3	ATPK	2015	5.123.422.384	5.760.245.414	0,889445
		2016	5.123.422.384	5.760.245.414	0,889445
		2017	5.123.422.384	5.760.245.414	0,889445
		2018	5.123.422.384	5.760.245.414	0,889445
4	BSSR	2015	680.290.000	2.616.500.000	0,260000
		2016	1.693.952.774	2.616.500.000	0,647412
		2017	1.308.280.674	2.616.500.000	0,500012
		2018	2.374.242.774	2.616.500.000	0,907412
5	BYAN	2015	1.000.000.500	3.333.333.500	0,300000
		2016	333.333.500	3.333.333.500	0,100000
		2017	333.338.000	3.333.333.500	0,100001
		2018	333.338.000	3.333.333.500	0,100001
6	DOID	2015	3.834.332.200	8.276.878.732	0,463258
		2016	3.264.000.000	7.328.188.400	0,445403
		2017	3.264.000.000	8.553.342.132	0,381605
		2018	3.264.000.000	8.611.686.432	0,379020
7	HRUM	2015	1.923.222.600	2.703.620.000	0,711351
		2016	2.055.617.000	2.703.620.000	0,760320
		2017	2.134.449.400	2.703.620.000	0,789478
		2018	2.141.576.800	2.703.620.000	0,792115
8	ITMG	2015	927.316.957	1.129.925.000	0,820689
		2016	904.661.878	1.129.925.000	0,800639
		2017	842.777.001	1.129.925.000	0,745870
		2018	803.753.796	1.129.925.000	0,711334

Lanjutan Lampiran 3

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Saham yang Dimiliki Institusional	Total Saham Beredar	Kepemilikan Institusional
9	KKG I	2015	648.903.500	1.000.000.000	0,648904
		2016	648.883.500	1.000.000.000	0,648884
		2017	3.244.417.500	5.000.000.000	0,648884
		2018	3.243.916.900	5.000.000.000	0,648783
10	MBAP	2015	736.363.152	1.227.271.952	0,600000
		2016	736.363.152	1.227.271.952	0,600000
		2017	736.363.152	1.227.271.952	0,600000
		2018	736.363.152	1.227.271.952	0,600000
11	PTBA	2015	415.249.934	2.163.000.000	0,191979
		2016	430.727.010	2.304.131.850	0,186937
		2017	8.672.877.420	11.520.659.250	0,752811
		2018	8.276.705.116	10.540.375.745	0,785238
12	PTRO	2015	704.014.200	1.008.605.000	0,698008
		2016	704.014.200	1.008.605.000	0,698008
		2017	704.014.200	1.008.605.000	0,698008
		2018	704.014.200	1.008.605.000	0,698008
13	SMMT	2015	2.819.069.845	3.150.000.000	0,894943
		2016	2.819.069.845	3.150.000.000	0,894943
		2017	2.819.069.845	3.150.000.000	0,894943
		2018	2.819.069.845	3.150.000.000	0,894943
14	SMRU	2015	8.534.752.117	12.499.385.782	0,682814
		2016	6.123.730.665	12.499.385.782	0,489923
		2017	6.262.578.065	12.499.385.782	0,501031
		2018	7.364.018.419	12.499.385.782	0,589150
15	ARTI	2015	6.785.759.312	7.840.000.000	0,865531
		2016	1.413.340.000	7.840.000.000	0,180273
		2017	735.000.000	7.840.000.000	0,093750
		2018	735.000.000	7.840.000.000	0,093750
16	ELSA	2015	4.087.407.500	7.298.500.000	0,560034
		2016	4.087.407.500	7.298.500.000	0,560034
		2017	4.087.407.500	7.298.500.000	0,560034
		2018	4.087.407.500	7.298.500.000	0,560034

Lanjutan Lampiran 3

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Saham yang Dimiliki Institusional	Total Saham Beredar	Kepemilikan Institusional
17	ESSA	2015	650.000.000	1.100.000.000	0,590909
		2016	608.834.000	1.100.000.000	0,553485
		2017	6.874.015.880	11.000.000.000	0,624911
		2018	6.582.742.000	14.300.000.000	0,460332
18	PKPK	2015	248.019.028	539.368.500	0,459832
		2016	248.019.028	539.368.500	0,459832
		2017	241.984.738	539.368.500	0,448645
		2018	241.984.738	600.000.000	0,403308
19	ANTM	2015	15.619.999.999	24.030.764.725	0,650000
		2016	20.215.314.602	24.030.764.725	0,841226
		2017	19.643.937.088	24.030.764.725	0,817450
		2018	18.580.268.297	24.030.764.725	0,773187
20	DKFT	2015	4.396.091.950	5.638.246.600	0,779691
		2016	4.396.091.950	5.638.246.600	0,779691
		2017	4.396.091.950	5.638.246.600	0,779691
		2018	4.396.091.950	5.638.246.600	0,779691
21	MDKA	2015	1.830.126.162	3.569.587.140	0,512700
		2016	1.650.315.760	3.569.587.140	0,462327
		2017	1.323.172.903	3.569.587.140	0,370680
		2018	1.747.436.794	3.569.587.140	0,489535
22	PSAB	2015	30.000.000	26.460.000.000	0,001134
		2016	30.000.000	26.460.000.000	0,001134
		2017	30.000.000	26.460.000.000	0,001134
		2018	30.000.000	26.460.000.000	0,001134
23	TINS	2015	1.111.378.313	7.447.753.454	0,149223
		2016	1.151.028.175	7.447.753.454	0,154547
		2017	5.888.658.579	7.447.753.454	0,790662
		2018	5.970.978.236	7.447.753.454	0,801715
24	CTTH	2015	642.704.152	1.230.839.821	0,522167
		2016	638.867.152	1.230.839.821	0,519050
		2017	642.704.152	1.230.839.821	0,522167
		2018	575.241.478	1.230.839.821	0,467357

Sumber : Bursa Efek Indonesia, Diolah Oleh Penulis (2020)

Lampiran 4. Data Profitabilitas Tahun 2015-2018

No	Kode Perusahaan	Tahun	Laba/Rugi Setelah Pajak	Total Asset	ROA
1	ADRO	2015	2.082.935	82.193.328	0,025342
		2016	4.577.457	87.633.045	0,052234
		2017	7.267.662	92.318.064	0,078724
		2018	5.251.664	106.763.370	0,049190
2	ARII	2015	-357.768	4.848.370	-0,073791
		2016	-342.376	4.435.425	-0,077191
		2017	-226.482	4.430.941	-0,051114
		2018	-96.113	5.113.526	-0,018796
3	ATPK	2015	-161.556	1.773.314	-0,091104
		2016	-288.022	1.585.849	-0,181620
		2017	-309.130	1.004.852	-0,307637
		2018	-83.410	957.514	-0,087111
4	BSSR	2015	363.832	2.398.464	0,151694
		2016	356.426	2.391.397	0,149045
		2017	1.122.005	2.846.942	0,394109
		2018	899.032	3.764.025	0,238849
5	BYAN	2015	-1.128.322	12.936.727	-0,087219
		2016	242.055	11.080.490	0,021845
		2017	4.579.457	12.041.640	0,380302
		2018	6.096.793	16.425.360	0,371182
6	DOID	2015	-114.581	11.473.795	-0,009986
		2016	498.330	11.854.256	0,042038
		2017	633.332	12.810.737	0,049438
		2018	740.035	17.017.043	0,043488
7	HRUM	2015	-262.042	5.250.741	-0,049906
		2016	241.576	5.553.984	0,043496
		2017	755.274	6.224.535	0,121338
		2018	440.432	6.929.188	0,063562
8	ITMG	2015	870.498	16.254.339	0,053555
		2016	1.756.206	16.254.765	0,108043
		2017	3.423.620	18.407.166	0,185994
		2018	2.943.566	21.995.060	0,133829

Lanjutan Lampiran 4

No	Kode Perusahaan	Tahun	Laba/Rugi Setelah Pajak	Total Asset	ROA
9	KKGI	2015	-78.243	1.359.282	-0,057562
		2016	-127.277	1.326.251	-0,095968
		2017	-182.084	1.423.266	-0,127934
		2018	-31.427	1.630.738	-0,019272
10	MBAP	2015	478.142	1.505.795	0,317535
		2016	364.300	1.563.625	0,232984
		2017	794.396	2.178.233	0,364697
		2018	667.501	2.600.355	0,256696
11	PTBA	2015	2.037.111	16.894.043	0,120582
		2016	2.024.405	18.576.774	0,108975
		2017	4.547.232	21.987.482	0,206810
		2018	5.121.112	24.172.933	0,211853
12	PTRO	2015	-175.060	5.867.526	-0,029835
		2016	-105.137	5.286.058	-0,019889
		2017	112.597	5.918.363	0,019025
		2018	267.737	7.694.556	0,034796
13	SMMT	2015	-60.579	712.785	-0,084989
		2016	-18.281	636.742	-0,028710
		2017	40.078	725.664	0,055229
		2018	48.166	810.484	0,059429
14	SMRU	2015	-109.875	2.797.941	-0,039270
		2016	-225.670	2.424.193	-0,093091
		2017	32.644	2.030.779	0,016075
		2018	-43.794	1.873.541	-0,023375
15	ARTI	2015	17.803	2.449.293	0,007269
		2016	9.229	2.616.796	0,003527
		2017	28.884	2.506.050	0,011526
		2018	32.804	2.692.456	0,012184
16	ELSA	2015	379.745	4.407.513	0,086159
		2016	316.066	4.190.956	0,075416
		2017	250.754	4.855.369	0,051645
		2018	220.806	5.792.731	0,038118

Lanjutan Lampiran 4

No	Kode Perusahaan	Tahun	Laba/Rugi Setelah Pajak	Total Asset	ROA
17	ESSA	2015	67.187	3.832.607	0,017530
		2016	2.076	8.991.606	0,000231
		2017	29.687	11.120.121	0,002670
		2018	230.094	13.396.923	0,017175
18	PKPK	2015	-61.713	170.599	-0,361743
		2016	-13.670	157.703	-0,086682
		2017	-10.440	137.363	-0,076003
		2018	-3.830	127.895	-0,029946
19	ANTM	2015	-1.440.852	30.356.851	-0,047464
		2016	64.806	29.981.536	0,002162
		2017	136.503	30.014.273	0,004548
		2018	874.427	33.306.391	0,026254
20	DKFT	2015	-32.645	1.363.051	-0,023950
		2016	-87.161	1.876.253	-0,046455
		2017	-44.594	2.267.556	-0,019666
		2018	-93.548	2.656.465	-0,035215
21	MDKA	2015	-72.042	2.456.962	-0,029322
		2016	-37.062	4.086.930	-0,009068
		2017	516.970	5.024.567	0,102888
		2018	821.561	10.381.453	0,079137
22	PSAB	2015	431.365	11.441.248	0,037703
		2016	298.561	11.460.094	0,026052
		2017	542.737	12.481.094	0,043485
		2018	127.757	13.747.225	0,009293
23	TINS	2015	101.561	9.279.683	0,010944
		2016	251.969	9.548.631	0,026388
		2017	508.914	11.876.309	0,042851
		2018	574.813	15.117.948	0,038022
24	CTTH	2015	1.950	605.667	0,003220
		2016	20.881	615.962	0,033900
		2017	4.717	700.252	0,006736
		2018	5.205	735.775	0,007074

Sumber : Bursa Efek Indonesia, Diolah Oleh Penulis (2020)

Lampiran 5. Indikator GRI-G4

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Kinerja Ekonomi	
G4-EC1	NILAI EKONOMI LANGSUNG YANG DIHASILKAN DAN DIDISTRIBUSIKAN
G4-EC2	IMPLIKASI FINANSIAL DAN RISIKO SERTA PELUANG LAINNYA KEPADA KEGIATAN ORGANISASI KARENA PERUBAHAN IKLIM
G4-EC3	CAKUPAN KEWAJIBAN ORGANISASI ATAS PROGRAM IMBALAN PASTI
G4-EC4	BANTUAN FINANSIAL YANG DITERIMA DARI PEMERINTAH
Aspek: Keberadaan di Pasar	
G4-EC5	RASIO UPAH STANDAR PEGAWAI PEMULA (ENTRY LEVEL) MENURUT GENDER DIBANDINGKAN DENGAN UPAH MINIMUM REGIONAL DI LOKASI-LOKASI OPERASIONAL YANG SIGNIFIKAN
G4-EC6	PERBANDINGAN MANAJEMEN SENIOR YANG DIPEKERJAKAN DARI MASYARAKAT LOKAL DI LOKASI OPERASI YANG SIGNIFIKAN
Aspek: Dampak Ekonomi Tidak Langsung	
G4-EC7	PEMBANGUNAN DAN DAMPAK DARI INVESTASI INFRASTRUKTUR DAN JASA YANG DIBERIKAN
G4-EC8	DAMPAK EKONOMI TIDAK LANGSUNG YANG SIGNIFIKAN, TERMASUK BESARNYA DAMPAK
Aspek: Praktik Pengadaan	
G4-EC9	PERBANDINGAN PEMBELIAN DARI PEMASOK LOKAL DI LOKASI OPERASIONAL YANG SIGNIFIKAN
KATEGORI: LINGKUNGAN	
Aspek: Bahan	
G4-EN1	BAHAN YANG DIGUNAKAN BERDASARKAN BERAT ATAU VOLUME
G4-EN2	PERSENTASE BAHAN YANG DIGUNAKAN YANG MERUPAKAN BAHAN INPUT DAUR ULANG

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Energi	
G4-EN3	KONSUMSI ENERGI DALAM ORGANISASI
G4-EN4	KONSUMSI ENERGI DI LUAR ORGANISASI
G4-EN5	INTENSITAS ENERGI
G4-EN6	PENGURANGAN KONSUMSI ENERGI
G4-EN7	PENGURANGAN KEBUTUHAN ENERGI PADA PRODUK DAN JASA
Aspek: Air	
G4-EN8	TOTAL PENGAMBILAN AIR BERDASARKAN SUMBER
G4-EN9	SUMBER AIR YANG SECARA SIGNIFIKAN DIPENGARUHI OLEH PENGAMBILAN AIR
G4-EN10	PERSENTASE DAN TOTAL VOLUME AIR YANG DIDAUUR ULANG DAN DIGUNAKAN KEMBALI
Aspek: Keanekaragaman Hayati	
G4-EN11	LOKASI-LOKASI OPERASIONAL YANG DIMILIKI, DISEWA, DIKELOLA DI DALAM, ATAU YANG BERDEKATAN DENGAN, KAWASAN LINDUNG DAN KAWASAN DENGAN NILAI KEANEKARAGAMAN HAYATI TINGGI DI LUAR KAWASAN LINDUNG
G4-EN12	URAIAN DAMPAK SIGNIFIKAN KEGIATAN, PRODUK, DAN JASA TERHADAP KEANEKARAGAMAN HAYATI DI KAWASAN LINDUNG DAN KAWASAN DENGAN NILAI KEANEKARAGAMAN HAYATI TINGGI DI LUAR KAWASAN LINDUNG
G4-EN13	HABITAT YANG DILINDUNGI DAN DIPULIHKAN
G4-EN14	JUMLAH TOTAL SPESIES DALAM IUCN RED LIST DAN SPESIES DALAM DAFTAR SPESIES YANG DILINDUNGI NASIONAL DENGAN HABITAT DI TEMPAT YANG DIPENGARUHI OPERASIONAL, BERDASARKAN TINGKAT RISIKO KEPUNAHAN

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Emisi	
G4-EN15	EMISI GAS RUMAH KACA (GRK) LANGSUNG (CAKUPAN 1)
G4-EN16	EMISI GAS RUMAH KACA (GRK) ENERGI TIDAK LANGSUNG (CAKUPAN 2)
G4-EN17	EMISI GAS RUMAH KACA (GRK) TIDAK LANGSUNG LAINNYA (CAKUPAN 3)
G4-EN18	INTENSITAS EMISI GAS RUMAH KACA (GRK)
G4-EN19	PENGURANGAN EMISI GAS RUMAH KACA (GRK)
G4-EN20	EMISI BAHAN PERUSAK OZON (BPO)
G4-EN21	NOX, SOX, DAN EMISI UDARA SIGNIFIKAN LAINNY
Aspek: Efluen dan Limbah	
G4-EN22	TOTAL AIR YANG DIBUANG BERDASARKAN KUALITAS DAN TUJUAN
G4-EN23	BOBOT TOTAL LIMBAH BERDASARKAN JENIS DAN METODE PEMBUANGAN
G4-EN24	JUMLAH DAN VOLUME TOTAL TUMPAHAN SIGNIFIKAN
G4-EN25	BOBOT LIMBAH YANG DIANGGAP BERBAHAYA MENURUT KETENTUAN KONVENSI BASEL2 LAMPIRAN I, II, III, DAN VIII YANG DIANGKUT, DIIMPOR, DIEKSPOR, ATAU DIOLAH, DAN PERSENTASE LIMBAH YANG DIANGKUT UNTUK PENGIRIMAN INTERNASIONAL
G4-EN26	IDENTITAS, UKURAN, STATUS LINDUNG, DAN NILAI KEANEKARAGAMAN HAYATI DARI BADAN AIR DAN HABITAT TERKAIT YANG SECARA SIGNIFIKAN TERKENA DAMPAK DARI AIR BUANGAN DAN LIMPASAN DARI ORGANISASI
Aspek: Produk dan Jasa	
G4-EN27	TINGKAT MITIGASI DAMPAK TERHADAP DAMPAK LINGUNGAN PRODUK DAN JASA
G4-EN28	PERSENTASE PRODUK YANG TERJUAL DAN KEMASANNYA YANG DIREKLAMASI MENURUT KATEGORI

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Kepatuhan	
G4-EN29	NILAI MONETER DENDA SIGNIFIKAN DAN JUMLAH TOTAL SANKSI NON-MONETER KARENA KETIDAKPATUHAN TERHADAP UNDANG-UNDANG DAN PERATURAN LINGKUNGAN
Aspek: Transportasi	
G4-EN30	DAMPAK LINGKUNGAN SIGNIFIKAN DARI PENGANGKUTAN PRODUK DAN BARANG LAIN SERTA BAHAN UNTUK OPERASIONAL ORGANISASI, DAN PENGANGKUTAN TENAGA KERJA
Aspek: Lain-Lain	
G4-EN31	TOTAL PENGELUARAN DAN INVESTASI PERLINDUNGAN LINGKUNGAN BERDASARKAN JENIS
Aspek: Asesmen Pemasok atas Lingkungan	
G4-EN32	PERSENTASE PENAPISAN PEMASOK BARU MENGGUNAKAN KRITERIA LINGKUNGAN
G4-EN33	DAMPAK LINGKUNGAN NEGATIF SIGNIFIKAN AKTUAL DAN POTENSIAL DALAM RANTAI PASOKAN DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	
G4-EN34	JUMLAH PENGADUAN TENTANG DAMPAK LINGKUNGAN YANG DIAJUKAN, DITANGANI, DAN DISELESAIKAN MELALUI MEKANISME PENGADUAN RESMI
KATEGORI: SOSIAL	
SUB-KATEGORI: PRAKTIK KETENAGAKERJAAN DAN KENYAMANAN BEKERJA	
Aspek: Kepegawaian	
G4-LA1	JUMLAH TOTAL DAN TINGKAT PEREKRUTAN KARYAWAN BARU DAN TURNOVER KARYAWAN MENURUT KELOMPOK UMUR, GENDER, DAN WILAYAH
G4-LA2	TUNJANGAN YANG DIBERIKAN BAGI KARYAWAN PURNAWAKTU YANG TIDAK DIBERIKAN BAGI KARYAWAN SEMENTARA ATAU PARUH WAKTU, BERDASARKAN LOKASI OPERASI YANG SIGNIFIKAN
G4-LA3	TINGKAT KEMBALI BEKERJA DAN TINGKAT RETENSI SETELAH CUTI MELAHIRKAN, MENURUT GENDER

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Hubungan Industrial	
G4-LA4	JANGKA WAKTU MINIMUM PEMBERITAHUAN MENGENAI PERUBAHAN OPERASIONAL, TERMASUK APAKAH HAL TERSEBUT TERCANTUM DALAM PERJANJIAN BERSAMA
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Kerja	
G4-LA5	PERSENTASE TOTAL TENAGA KERJA YANG DIWAKILI DALAM KOMITE BERSAMA FORMAL MANAJEMEN-PEKERJA YANG MEMBANTU MENGAWASI DAN MEMBERIKAN SARAN PROGRAM KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA
G4-LA6	JENIS DAN TINGKAT CEDERA, PENYAKIT AKIBAT KERJA, HARI HILANG, DAN KEMANGKIRAN, SERTA JUMLAH TOTAL KEMATIAN AKIBAT KERJA, MENURUT DAERAH DAN GENDER
G4-LA7	PEKERJA YANG SERING TERKENA ATAU BERISIKO TINGGI TERKENA PENYAKIT YANG TERKAIT DENGAN PEKERJAAN MEREKA
G4-LA8	TOPIK KESEHATAN DAN KESELAMATAN YANG TERCAKUP DALAM PERJANJIAN FORMAL DENGAN SERIKAT PEKERJA
Aspek: Pelatihan dan Pendidikan	
G4-LA9	JAM PELATIHAN RATA-RATA PER TAHUN PER KARYAWAN MENURUT GENDER, DAN MENURUT KATEGORI KARYAWAN
G4-LA10	PROGRAM UNTUK MANAJEMEN KETERAMPILAN DAN PEMBELAJARAN SEUMUR HIDUP YANG MENDUKUNG KEBERLANJUTAN KERJA KARYAWAN DAN MEMBANTU MEREKA MENGELOLA PURNA BAKTI
G4-LA11	PERSENTASE KARYAWAN YANG MENERIMA REVIU KINERJA DAN PENGEMBANGAN KARIER SECARA REGULER, MENURUT GENDER DAN KATEGORI KARYAWAN
Aspek: Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	
G4-LA12	KOMPOSISI BADAN TATA KELOLA DAN PEMBAGIAN KARYAWAN PER KATEGORI KARYAWAN MENURUT GENDER, KELOMPOK USIA, KEANGGOTAAN KELOMPOK MINORITAS, DAN INDIKATOR KEBERAGAMAN LAINNYA
Aspek: Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-Laki	
G4-LA13	RASIO GAJI POKOK DAN REMUNERASI BAGI PEREMPUAN TERHADAP LAKI-LAKI MENURUT KATEGORI KARYAWAN, BERDASARKAN LOKASI OPERASIONAL YANG SIGNIFIKAN

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan	
G4-LA14	PERSENTASE PENAPISAN PEMASOK BARU MENGGUNAKAN KRITERIA PRAKTIK KETENAGAKERJAAN
G4-LA15	DAMPAK NEGATIF AKTUAL DAN POTENSIAL YANG SIGNIFIKAN TERHADAP PRAKTIK KETENAGAKERJAAN DALAM RANTAI PASOKAN DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	
G4-LA16	JUMLAH PENGADUAN TENTANG PRAKTIK KETENAGAKERJAAN YANG DIAJUKAN, DITANGANI, DAN DISELESAIKAN MELALUI MEKANISME PENGADUAN RESMI
SUB-KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA	
Aspek: Investasi	
G4-HR1	JUMLAH TOTAL DAN PERSENTASE PERJANJIAN DAN KONTRAK INVESTASI YANG SIGNIFIKAN YANG MENYERTAKAN KLAUSUL TERKAIT HAK ASASI MANUSIA ATAU PENAPISAN BERDASARKAN HAK ASASI MANUSIA
G4-HR2	JUMLAH WAKTU PELATIHAN KARYAWAN TENTANG KEBIJAKAN ATAU PROSEDUR HAK ASASI MANUSIA TERKAIT DENGAN ASPEK HAK ASASI MANUSIA YANG RELEVAN DENGAN OPERASI, TERMASUK PERSENTASE KARYAWAN YANG DILATIH
Aspek: Non-Diskriminasi	
G4-HR3	JUMLAH TOTAL INSIDEN DISKRIMINASI DAN TINDAKAN PERBAIKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	
G4-HR4	OPERASI DAN PEMASOK TERIDENTIFIKASI YANG MUNGKIN MELANGGAR ATAU BERISIKO TINGGI MELANGGAR HAK UNTUK MELAKSANAKAN KEBEBASAN BERSERIKAT DAN PERJANJIAN KERJA BERSAMA, DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL UNTUK MENDUKUNG HAK-HAK TERSEBUT
Aspek: Pekerja Anak	
G4-HR5	OPERASI DAN PEMASOK YANG DIIDENTIFIKASI BERISIKO TINGGI MELAKUKAN EKSPLOITASI PEKERJA ANAK DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL UNTUK BERKONTRIBUSI DALAM PENGHAPUSAN PEKERJA ANAK YANG EFEKTIF

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	
G4-HR6	OPERASI DAN PEMASOK YANG DIIDENTIFIKASI BERISIKO TINGGI MELAKUKAN PEKERJA PAKSA ATAU WAJIB KERJA DAN TINDAKAN UNTUK BERKONTRIBUSI DALAM PENGHAPUSAN SEGALA BENTUK PEKERJA PAKSA ATAU WAJIB KERJA
Aspek: Praktik Pengamanan	
G4-HR7	PERSENTASE PETUGAS PENGAMANAN YANG DILATIH DALAM KEBIJAKAN ATAU PROSEDUR HAK ASASI MANUSIA DI ORGANISASI YANG RELEVAN DENGAN OPERASI
Aspek: Hak Adat	
G4-HR8	JUMLAH TOTAL INSIDEN PELANGGARAN YANG MELIBATKAN HAK-HAK MASYARAKAT ADAT DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Asesmen	
G4-HR9	JUMLAH TOTAL DAN PERSENTASE OPERASI YANG TELAH MELAKUKAN REVIU ATAU ASESMEN DAMPAK HAK ASASI MANUSIA
Aspek: Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	
G4-HR10	PERSENTASE PENAPISAN PEMASOK BARU MENGGUNAKAN KRITERIA HAK ASASI MANUSIA
G4-HR11	DAMPAK NEGATIF AKTUAL DAN POTENSIAL YANG SIGNIFIKAN TERHADAP HAK ASASI MANUSIA DALAM RANTAI PASOKAN DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	
G4-HR12	JUMLAH PENGADUAN TENTANG DAMPAK TERHADAP HAK ASASI MANUSIA YANG DIAJUKAN, DITANGANI, DAN DISELESAIKAN MELALUI MEKANISME PENGADUAN FORMAL
SUB-KATEGORI: MASYARAKAT	
Aspek: Masyarakat Lokal	
G4-SO1	PERSENTASE OPERASI DENGAN PELIBATAN MASYARAKAT LOKAL, ASESMEN DAMPAK, DAN PROGRAM PENGEMBANGAN YANG DITERAPKAN
G4-SO2	OPERASI DENGAN DAMPAK NEGATIF AKTUAL DAN POTENSIAL YANG SIGNIFIKAN TERHADAP MASYARAKAT LOKAL

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Anti-korupsi	
G4-SO3	JUMLAH TOTAL DAN PERSENTASE OPERASI YANG DINILAI TERHADAP RISIKO TERKAIT DENGAN KORUPSI DAN RISIKO SIGNIFIKAN YANG TERIDENTIFIKASI
G4-SO4	KOMUNIKASI DAN PELATIHAN MENGENAI KEBIJAKAN DAN PROSEDUR ANTI-KORUPSI
G4-SO5	INSIDEN KORUPSI YANG TERBUKTI DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Kebijakan Publik	
G4-SO6	NILAI TOTAL KONTRIBUSI POLITIK BERDASARKAN NEGARA DAN PENERIMA/PENERIMA MANFAAT
Aspek: Anti Persaingan	
G4-SO7	JUMLAH TOTAL TINDAKAN HUKUM TERKAIT ANTI PERSAINGAN, ANTI-TRUST, SERTA PRAKTIK MONOPOLI DAN HASILNYA
Aspek: Kepatuhan	
G4-SO8	NILAI MONETER DENDA YANG SIGNIFIKAN DAN JUMLAH TOTAL SANKSI NON-MONETER ATAS KETIDAKPATUHAN TERHADAP UNDANG-UNDANG DAN PERATURAN
Aspek: Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat	
G4-SO9	PERSENTASE PENAPISAN PEMASOK BARU MENGGUNAKAN KRITERIA DAMPAK TERHADAP MASYARAKAT
G4-SO10	DAMPAK NEGATIF AKTUAL DAN POTENSIAL YANG SIGNIFIKAN TERHADAP MASYARAKAT DALAM RANTAI PASOKAN DAN TINDAKAN YANG DIAMBIL
Aspek: Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat	
G4-SO11	JUMLAH PENGADUAN TENTANG DAMPAK TERHADAP MASYARAKAT YANG DIAJUKAN, DITANGANI, DAN DISELESAIKAN MELALUI MEKANISME PENGADUAN RESMI
SUB-KATEGORI: TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK	
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	
G4-PR1	PERSENTASE KATEGORI PRODUK DAN JASA YANG SIGNIFIKAN YANG DAMPAKNYA TERHADAP KESEHATAN DAN KESELAMATAN YANG DINILAI UNTUK PENINGKATAN
G4-PR2	TOTAL JUMLAH INSIDEN KETIDAKPATUHAN TERHADAP PERATURAN DAN KODA SUKARELA TERKAIT DAMPAK KESEHATAN DAN KESELAMATAN DARI PRODUK DAN JASA SEPANJANG DAUR HIDUP, MENURUT JENIS HASIL

Lanjutan Lampiran 5

KATEGORI EKONOMI	
Aspek: Pelabelan Produk dan Jasa	
G4-PR3	JENIS INFORMASI PRODUK DAN JASA YANG DIHARUSKAN OLEH PROSEDUR ORGANISASI TERKAIT DENGAN INFORMASI DAN PELABELAN PRODUK DAN JASA, SERTA PERSENTASE KATEGORI PRODUK DAN JASA YANG SIGNIFIKAN HARUS MENGIKUTI PERSYARATAN INFORMASI SEJENIS
G4-PR4	JUMLAH TOTAL INSIDEN KETIDAKPATUHAN TERHADAP PERATURAN DAN KODA SUKARELA TERKAIT DENGAN INFORMASI DAN PELABELAN PRODUK DAN JASA, MENURUT JENIS HASIL
G4-PR5	HASIL SURVEI UNTUK MENGUKUR KEPUASAN PELANGGAN
Aspek: Komunikasi Pemasaran	
G4-PR6	PENJUALAN PRODUK YANG DILARANG ATAU DISENGKETAKAN
G4-PR7	JUMLAH TOTAL INSIDEN KETIDAKPATUHAN TERHADAP PERATURAN DAN KODA SUKARELA TENTANG KOMUNIKASI PEMASARAN, TERMASUK IKLAN, PROMOSI, DAN SPONSOR, MENURUT JENIS HASIL
Aspek: Privasi Pelanggan	
G4-PR8	JUMLAH TOTAL KELUHAN YANG TERBUKTI TERKAIT DENGAN PELANGGARAN PRIVASI PELANGGAN DAN HILANGNYA DATA PELANGGAN
Aspek: Kepatuhan	
G4-PR9	NILAI MONETER DENDA YANG SIGNIFIKAN ATAS KETIDAKPATUHAN TERHADAP UNDANG-UNDANG DAN PERATURAN TERKAIT PENYEDIAAN DAN PENGGUNAAN PRODUK DAN JASA

Lampiran 6. Hasil *Output Eviews 10*

Hasil Uji Model Menggunakan Uji *Chow*

Redundant Fixed Effects Tests				
Equation: Untitled				
Test cross-section fixed effects				
Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.	
Cross-section F	2.868055	(23,69)	0.0004	
Cross-section Chi-square	64.407446	23	0.0000	
Cross-section fixed effects test equation:				
Dependent Variable: PROFITABILITAS				
Method: Panel Least Squares				
Date: 02/10/20 Time: 20:12				
Sample: 2015 2018				
Periods included: 4				
Cross-sections included: 24				
Total panel (balanced) observations: 96				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
CSR	0.185478	0.110591	1.677154	0.0969
KEP_MANAJERIAL	-0.090363	0.122137	-0.739849	0.4613
KEP_INSTITUSIONAL	-0.082641	0.074354	-1.111444	0.2693
C	0.046892	0.057090	0.821372	0.4136
R-squared	0.041328	Mean dependent var	0.050655	
Adjusted R-squared	0.010067	S.D. dependent var	0.170874	
S.E. of regression	0.170012	Akaike info criterion	-0.665124	
Sum squared resid	2.659170	Schwarz criterion	-0.558276	
Log likelihood	35.92593	Hannan-Quinn criter.	-0.621934	
F-statistic	1.322025	Durbin-Watson stat	1.610480	
Prob(F-statistic)	0.272030			

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Lanjutan Lampiran 6

Hasil Uji Model Menggunakan Uji Hausman

Correlated Random Effects - Hausman Test				
Equation: Untitled				
Test cross-section random effects				
Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.	
Cross-section random	2.237571	3	0.5246	
Cross-section random effects test comparisons:				
Variable	Fixed	Random	Var(Diff.)	Prob.
CSR	0.629733	0.243966	0.090184	0.1989
KEP_MANAJERIAL	-0.460331	-0.075107	0.457728	0.5691
KEP_INSTITUSIONAL	-0.035173	-0.051502	0.004579	0.8093
Cross-section random effects test equation:				
Dependent Variable: PROFITABILITAS				
Method: Panel Least Squares				
Date: 02/10/20 Time: 20:12				
Sample: 2015 2018				
Periods included: 4				
Cross-sections included: 24				
Total panel (balanced) observations: 96				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.088485	0.106484	-0.830966	0.4089
CSR	0.629733	0.335391	1.877607	0.0647
KEP_MANAJERIAL	-0.460331	0.697767	-0.659720	0.5116
KEP_INSTITUSIONAL	-0.035173	0.106846	-0.329194	0.7430
Effects Specification				
Cross-section fixed (dummy variables)				
R-squared	0.509886	Mean dependent var	0.050655	
Adjusted R-squared	0.325205	S.D. dependent var	0.170874	
S.E. of regression	0.140366	Akaike info criterion	-0.856868	
Sum squared resid	1.359481	Schwarz criterion	-0.135645	
Log likelihood	68.12966	Hannan-Quinn criter.	-0.565338	
F-statistic	2.760906	Durbin-Watson stat	3.235506	
Prob(F-statistic)	0.000418			

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Lanjutan Lampiran 6

Hasil Uji Model Menggunakan *Lagrange Multiplier*

Lagrange Multiplier Tests for Random Effects			
Null hypotheses: No effects			
Alternative hypotheses: Two-sided (Breusch-Pagan) and one-sided (all others) alternatives			
	Test Hypothesis		
	Cross-section	Time	Both
Breusch-Pagan	12.47995 (0.0004)	1.147127 (0.2842)	13.62708 (0.0002)
Honda	3.532698 (0.0002)	1.071040 (0.1421)	3.255334 (0.0006)
King-Wu	3.532698 (0.0002)	1.071040 (0.1421)	2.207354 (0.0136)
Standardized Honda	4.139117 (0.0000)	1.592231 (0.0557)	-0.051358 --
Standardized King-Wu	4.139117 (0.0000)	1.592231 (0.0557)	-0.052585 --
Gourieriou, et al.*	--	--	13.62708 (< 0.01)
*Mixed chi-square asymptotic critical values:			
	1%	7.289	
	5%	4.321	
	10%	2.952	

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Lanjutan Lampiran 6

Hasil Statistik Deskriptif

	ROA	CSR	KM	KI
Mean	0.032971	0.305632	0.073010	0.560592
Median	0.023594	0.274725	0.003291	0.600000
Maximum	0.394109	0.747253	0.662935	0.907412
Minimum	-0.361743	0.065934	0.000005	0.001134
Std. Dev.	0.122844	0.158833	0.152198	0.251064
Observations	96	96	96	96

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Hasil Regresi Data Panel dengan *Common Effect Model*

Dependent Variable: PROFITABILITAS				
Method: Panel Least Squares				
Date: 02/10/20 Time: 20:11				
Sample: 2015 2018				
Periods included: 4				
Cross-sections included: 24				
Total panel (balanced) observations: 96				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
CSR	0.185478	0.110591	1.677154	0.0969
KEP_MANAJERIAL	-0.090363	0.122137	-0.739849	0.4613
KEP_INSTITUSIONAL	-0.082641	0.074354	-1.111444	0.2693
C	0.046892	0.057090	0.821372	0.4136
R-squared	0.041328	Mean dependent var		0.050655
Adjusted R-squared	0.010067	S.D. dependent var		0.170874
S.E. of regression	0.170012	Akaike info criterion		-0.665124
Sum squared resid	2.659170	Schwarz criterion		-0.558276
Log likelihood	35.92593	Hannan-Quinn criter.		-0.621934
F-statistic	1.322025	Durbin-Watson stat		1.610480
Prob(F-statistic)	0.272030			

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Lanjutan Lampiran 6

Hasil Regresi Data Panel dengan *Fixed Effect Model*

Dependent Variable: PROFITABILITAS				
Method: Panel Least Squares				
Date: 02/10/20 Time: 20:11				
Sample: 2015 2018				
Periods included: 4				
Cross-sections included: 24				
Total panel (balanced) observations: 96				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
CSR	0.629733	0.335391	1.877607	0.0647
KEP_MANAJERIAL	-0.460331	0.697767	-0.659720	0.5116
KEP_INSTITUSIONAL	-0.035173	0.106846	-0.329194	0.7430
C	-0.088485	0.106484	-0.830966	0.4089
Effects Specification				
Cross-section fixed (dummy variables)				
R-squared	0.509886	Mean dependent var		0.050655
Adjusted R-squared	0.325205	S.D. dependent var		0.170874
S.E. of regression	0.140366	Akaike info criterion		-0.856868
Sum squared resid	1.359481	Schwarz criterion		-0.135645
Log likelihood	68.12966	Hannan-Quinn criter.		-0.565338
F-statistic	2.760906	Durbin-Watson stat		3.235506
Prob(F-statistic)	0.000418			

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Lanjutan Lampiran 6

Hasil Regresi Data Panel dengan *Random Effect Model*

Dependent Variable: PROFITABILITAS					
Method: Panel EGLS (Cross-section random effects)					
Date: 02/10/20 Time: 20:11					
Sample: 2015 2018					
Periods included: 4					
Cross-sections included: 24					
Total panel (balanced) observations: 96					
Swamy and Arora estimator of component variances					
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.	
CSR	0.243966	0.149345	2.633575	0.0258	
KEP_MANAJERIAL	0.075107	0.170736	0.439901	0.6610	
KEP_INSTITUSIONAL	0.051502	0.082686	2.622853	0.0349	
C	0.010446	0.069211	0.150935	0.8804	
Effects Specification					
				S.D.	Rho
Cross-section random			0.102976	0.3499	
Idiosyncratic random			0.140366	0.6501	
Weighted Statistics					
R-squared	0.431381	Mean dependent var	0.028528		
Adjusted R-squared	0.400205	S.D. dependent var	0.139769		
S.E. of regression	0.139783	Sum squared resid	1.797620		
F-statistic	19.993524	Durbin-Watson stat	2.385351		
Prob(F-statistic)	0.024534				
Unweighted Statistics					
R-squared	0.036056	Mean dependent var	0.050655		
Sum squared resid	2.673793	Durbin-Watson stat	1.603697		

Sumber : Hasil Output Regresi Data Panel Eviews 10

Lampiran 7. Titik Persentase Distribusi t

df = 1 – 40

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
Df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

Sumber : Junaidi, 2010.

Lanjutan Lampiran 7

df = 41 – 80

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
Df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Sumber : Junaidi, 2010.

Lampiran 8. Titik Persentase Distribusi F

Probabilita = 0,05

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87

Sumber : Junaidi, 2010

Lampiran 9. Surat Keterangan Bebas Riset**SURAT KETERANGAN**

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi yang berjudul

**PENGARUH *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY*,
KEPEMILIKAN MANAJERIAL, DAN KEPEMILIKAN
INSTITUSIONAL TERHADAP PROFITABILITAS
PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN
YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA TAHUN 2015-2018**

tidak memerlukan surat izin riset, dikarenakan data yang diperlukan berkenaan dalam penelitian dapat diakses melalui media internet, sehingga penelitian tidak perlu mendatangi secara langsung unit penelitian yang bersangkutan. Data dari penelitian ini diperoleh dengan mengunduh situs BEI. www.idx.co.id

Jakarta, 02 Maret 2020

TIA ROSTIANA
NPM: 11150000240

Lampiran 10. Daftar Riwayat Hidup**DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENELITI****Data Pribadi**

Nama : Tia Rostiana
NPM : 11150000240
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 08 Oktober 1997
Agama : Islam
Alamat : Perum Semer Indah Blok B/9 Rt 005/003,
Pahlawan Setia, Tarumajaya, Bekasi
Telepon : 0877-7077-3135
Email : rostianatia93@gmail.com

Pendidikan Formal

TK Nurul Jalal : Lulus Tahun 2003
SDN 02 Pulogebang : Lulus Tahun 2009
SMPN 172 Jakarta : Lulus Tahun 2012
SMAN 89 Jakarta : Lulus Tahun 2015
STIE Indonesia, Jakarta : Tahun 2015 sampai sekarang