

Daftar Tabel

Lampiran 1:

PENELITIAN TERDAHULU

No	Penelitian	Variabel	Metode	Hasil
1	Silvina Agustina (2018). Pengaruh Profitabilitas Dan pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i> Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia)	Variabel independen: (X1) Profitabilitas (X2) <i>Pengungkapan Corporate Responsibility</i> Variabel Dependen : (Y) Nilai Perusahaan	Kuasal komperatif	a. Profitabilitas berpengaruh signifikan positif terhadap nilai perusahaan dengan tingkat signifikansi. b. <i>Pengungkapan corporate social responsibility</i> berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan
2	Mahfud habibi (2017). Pengaruh Profitabilitas Dan <i>Sustainability Reporting</i> Terhadap Nilai Perusahaan. Studi pada perusahaan yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) periode 2013-2015.	Variabel independen : (X1) Profitabilitas (X2) <i>Sustainability Reporting</i> . Variabel Dependen: (Y) Nilai Perusahaan	Kuantitatif	a. profitabilitas berpengaruh positif signifikan terhadap nilai perusahaan. b. <i>sustainability reporting</i> berpengaruh positif signifikan terhadap nilai perusahaan.

3	Bima Putranto Sejati, Andri Prastiwi. (2015) Pengaruh Pengungkapan <i>Sustainability Report</i> Terhadap Kinerja Dan Nilai Perusahaan.	Variabel independen : <i>(X1)Sustainability Report Disclosure Index (SRDI).</i> Variabel dependen : <i>(Y) Kinerja Dan Nilai Perusahaan</i>	Kuantitatif	a. pengungkapan <i>Sustainability Report</i> tidak memiliki pengaruh secara signifikan terhadap kinerja perusahaan b. Pengungkapan <i>Sustainability Report</i> tidak memberikan pengaruh secara signifikan terhadap nilai perusahaan. c. Masing-masing pengungkapan kinerja ekonomi, lingkungan dan sosial yang ada dalam <i>Sustainability Report</i> tidak memberikan pengaruh terhadap kinerja perusahaan.
4	Lawrence Loh , Thomas and Yu Wang (2017). <i>Sustainability Reporting and Firm Value: Evidence from Singapore-</i>	Variabel independen : <i>(X)Sustainability reporting</i> Variable dependen : <i>(Y)Firm value</i>	Kuantitatif	pengungkapan keberlanjutan secara positif terkait dengan nilai pasar suatu perusahaan.

	<i>Listed Companies.</i>			
5	Yolanda Pratami, Poppy Camenia Jamil (2021). Pengaruh <i>Sustainability Reporting</i> , Profitabilitas, Struktur Modal Dan Insentif Manajer Terhadap Nilai Perusahaan.	Variabel independen: (X1) <i>Sustainability Reporting</i> (X2)Profitabilitas (X3)Struktur Modal (X4)Insentif Manajer Variabel dependen: (Y) Nilai Perusahaan	Kuantitatif	a. <i>Sustainability reporting</i> tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan. b. Profitabilitas berpengaruh terhadap nilai perusahaan. c. Struktur modal tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan. d. Insentif manajer tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan.
6	Lanti Triagustina, Edi Sukarmanto, dan Helliana (2014) Pengaruh <i>Return On Aset (ROA)</i> Dan <i>Return On Equity (ROE)</i> Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Manufaktur Subsektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek	Variabel independen: (X1) <i>Return On Aset (ROA)</i> . (X2) <i>Return On Equity (ROE)</i> . Variabel dependen: (Y) Nilai perusahaan.	deskriptif verifikatif	a. Return on Aset (ROA) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan. b. Return on Equity (ROE) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan

	Indonesia Periode 2010- 2012			
--	------------------------------------	--	--	--

Lampiran 2:

KRITERIA SAMPEL PENELITIAN

No.	Kriteria	Jumlah
1.	Perusahaan peraih penghargaan <i>Asia sustainability reporting rating</i> (ASRRAT) dari indonesia pada tahun 2018-2020	41
2.	Perusahaan yang tidak <i>go publik</i>	(20)
3.	Perusahaan <i>go publik</i> bukan manufaktur	(7)
4.	Perusahaan manufaktur <i>go publik</i> yang tidak menerbitkan <i>sustainability reporting</i> pada tahun 2018-2020	(0)
5.	Perusahaan manufaktur <i>go publik</i> peraih penghargaan <i>Asia sustainability reporting rating</i> (ASRRAT) dari indonesia pada tahun 2018-2020	14
6.	Jumlah perusahaan yang menjadi sampel	14
7.	Jumlah perusahaan yang menjadi sampel X tahun penelitian. (14 X 3)	42

Lampiran 3:

Perusahan yang menjadi sampel penelitian

NO	KODE SAHAM	NAMA PERUSAHAAN
1.	INCO	PT Vale Indonesia Tbk
2.	WIKA	PT Wijaya Karya (Persero) Tbk
3.	PGAS	PT Perusahaan Gas Negara Tbk
4.	ANTM	PT ANTAM Tbk
5.	ITMG	PT Indo Tambangraya Megah Tbk
6.	INTP	PT Indocement Tunggul Prakarsa Tbk
7.	ANJT	PT Austindo Nusantara Jaya Tbk.
8.	BUMI	PT BUMI Resources Tbk.
9.	TINS	PT Timah Tbk

10.	ABMM	PT ABM Investama Tbk
11.	PTBA	PT Bukit Asam Tbk
12.	ASII	PT Astra Internasional Tbk
13.	PPRO	PT PP Properti Tbk
14.	ELSA	PT Elnusa Tbk

Lampiran 4:

DATA NILAI PERUSAHAAN(PBV)

KODE SAHAM	TAHUN	HARGA SAHAM	TOTAL EKUITAS	SAHAM BEREDAR	PBV
INCO	2018	3,260	27,278,250,687	9,936,338,720	1.230
WIKA	2018	1,655	17,216,314,666	8,969,950,000	1.860
PGAS	2018	2,120	46,366,579,385,991	24,242,000	0.111
ANTM	2018	6,250	28,584,378,963,000	24,031,000	1.560
ITMG	2018	20,250	14,043,427,623	1,129,925,000	1.629
INTP	2018	18,450	23,222,000,000	3,681,231,699	2.924
ANJT	2018	1,150	55,954,584,000	3,354,175,000	1.681
BUMI	2018	1,240	729,277,641	291,283,700	1.495
TINS	2018	7,550	61,483,520	7,450,000,000	9.148
ABMM	2018	2,270	3,588,797,268	27,530,000	0.17
PTBA	2018	4,300	16,269,696	10,540,375,745	2.785
ASII	2018	8,225	174,363,000,000	40,484,000	0.111
PPRO	2018	1,170	5,818,588,011	61,676,000	0.124
ELSA	2018	3,440	3,300,200	7,298,900,000	7.608
INCO	2019	3,640	26,991,474,393	9,936,338,720	1.930
WIKA	2019				0.928

		1,990	19,215,733	8,969,950,000	
PGAS	2019	2,170	44,960,016,546,781	24,242,000	1.17
ANTM	2019	840	252,070,308,250,000	24,031,000	1.810
ITMG	2019	11,475	12,294,947,965	1,129,925,000	1.045
INTP	2019	19,025	2,308,000,000	3,681,231,699	3.034
ANJT	2019	1,000	54,033,187,000	3,354,175,000	1.620
BUMI	2019	6,600	708,853,693	140,026,000	1.303
TINS	2019	8,250	52,584,050	7,450,000,000	1.116
ABMM	2019	1,530	3,422,342,794	27,530,000	0.123
PTBA	2019	2,660	18,422,826	11,190,363,250	1.615
ASII	2019	6,925	186,763,000,000	40,484,000	1.501
PPRO	2019	680	4,521,120,000	61,676,671,883	9.276
ELSA	2019	3,060	3,576,698	7,298,900,000	6.244
INCO	2020	5,100	28,497,572,740	9,936,338,720	1.778
WIKA	2020	1,985	16,657,425,000	8,969,950,000	1.070
PGAS	2020	1,655	42,250,665,049,775	24,242,000	0.96
ANTM	2020	1,935	26,715,084,597	24,031,000	1.170
ITMG	2020	13,850	11,936,920,450	1,129,925,000	1.311
INTP	2020	14,475	22,176,000,000	3,681,231,699	2.402
ANJT	2020	735	55,827,590,000	3,354,175,000	1.441
BUMI	2020	7,200	18,703,230,000	35,116,065,400	1.351

TINS	2020	1,485	49,401,360	7,450,000,000	2.239
ABMM	2020	760	2,281,469,645	27,530,000	0.917
PTBA	2020	2,810	16,939,169	11,184,061,250	1.855
ASII	2020	6,025	195,454,000,000	40,484,000	0.125
PPRO	2020	940	4,544,220,000	61,675,671,883	1.275
ELSA	2020	3,520	3,739,438	7,298,900,000	6.87

Lampiran 5:

DATA SUSTAINABILITY REPORTING (SRDI)

KODE SAHAM	TAHUN	EC 1	EC 2	EC 3	EC 4	EC 5	EC 6	EC 7	EC 8	EC 9	EN 1	EN 2	EN 3	EN 4	EN 5	EN 6	EN 7	EN 8	EN 9	EN10
INCO	2018	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
WIKA	2018	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
PGAS	2018	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
ANTM	2018	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
ITMG	2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
INTP	2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
ANJT	2018	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
BUMI	2018	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1		1	0	0	0	0
TINS	2018	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
ABM	2018	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
PTBA	2018	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0
ASII	2018	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
PPRO	2018	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1
ELSA	2018	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1

Lanjutan 2018

EN1 1	EN1 2	EN1 3	EN1 4	EN1 5	EN1 6	EN1 7	EN1 8	EN1 9	EN2 0	EN2 1	EN2 2	EN2 3	EN2 4	EN2 5	EN2 6	EN2 7	EN2 8
1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0

0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	
0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
1		1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	
0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	
0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	
1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0

Lanjutan 2018

EN2 9	EN3 0	EN3 1	EN3 2	EN3 3	EN3 4	LA 1	LA 2	LA 3	LA 4	LA 5	LA 6	LA 7	LA 8	LA 9	LA1 0	LA1 1	LA1 2	LA1 3	LA1 4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		1	0	0	0	0	1

1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0
1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0
0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0
1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1

Lanjutan 2018

LA1 5	LA1 6	HR 1	HR 2	HR 3	HR 4	HR 5	HR 6	HR 7	HR 8	HR 9	HR1 0	HR1 1	HR1 2	SO 1	SO 2	SO 3	SO 4	SO 5	SO 6	SO 7
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0

0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1

Lanjutan 2018

SO8	SO9	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	JUMLAH	SRDI
1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	32	0.35
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	26	0.29
0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	29	0.32
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0.31
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	13	0.14
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.15
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.23
0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	27	0.30
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	86	0.95
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	21	0.23
0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	46	0.51
0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	21	0.23
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	37	0.41
1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	65	0.71

KODE SAHA M	TAHU N	EC 1	EC 2	EC 3	EC 4	EC 5	EC 6	EC 7	EC 8	EC 9	EN 1	EN 2	EN 3	EN 4	EN 5	EN 6	EN 7	EN 8	EN 9	EN10
-------------	--------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

INCO	2019	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
WIKA	2019	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0
PGAS	2019	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ANTM	2019	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
ITMG	2019	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
INTP	2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
ANJT	2019	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
BUMI	2019	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0
TINS	2019	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0
ABM M	2019	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0
PTBA	2019	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0
ASII	2019	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0
PPRO	2019	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
ELSA	2019	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1

Lanjutan 2019

EN1 1	EN1 2	EN1 3	EN1 4	EN1 5	EN1 6	EN1 7	EN1 8	EN1 9	EN2 0	EN2 1	EN2 2	EN2 3	EN2 4	EN2 5	EN2 6	EN2 7	EN2 8
1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0

1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0
1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0
1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0

Lanjutan 2019

EN2 9	EN3 0	EN3 1	EN3 2	EN3 3	EN3 4	LA 1	LA 2	LA 3	LA 4	LA 5	LA 6	LA 7	LA 8	LA 9	LA1 0	LA1 1	LA1 2	LA1 3	LA1 4
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0
1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0

0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0
1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0
1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0
1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1

Lanjutan 2019

LA1 5	LA1 6	HR 1	HR 2	HR 3	HR 4	HR 5	HR 6	HR 7	HR 8	HR 9	HR1 0	HR1 1	HR1 2	SO 1	SO 2	SO 3	SO 4	SO 5	SO 6	SO 7
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1

Lanjutan 2019

SO8	SO9	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	JUMLAH	SRDI
0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	25	0.27
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	30	0.33
1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	53	0.58
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.34
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	24	0.26
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	16	0.18
0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.33
1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	42	0.46
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	45	0.49
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.44
1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	43	0.47
0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	25	0.27
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	82	0.90
1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	60	0.66

KODE SAHAM	TAHUN	EC1	EC2	EC3	EC4	EC5	EC6	EC7	EC8	EC9	EN1	EN2	EN3	EN4	EN5	EN6	EN7	EN8	EN9	EN10
INCO	2020	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1
WIKA	2020	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PGAS	2020	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ANTM	2020	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
ITMG	2020	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0
INTP	2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0

ANJT	2020	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0
BUMI	2020	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0
TINS	2020	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1
ABM M	2020	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0
PTBA	2020	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0
ASII	2019	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1
PPRO	2020	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1
ELSA	2020	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1

Lanjutan 2020

EN1 1	EN1 2	EN1 3	EN1 4	EN1 5	EN1 6	EN1 7	EN1 8	EN1 9	EN2 0	EN2 1	EN2 2	EN2 3	EN2 4	EN2 5	EN2 6	EN2 7	EN2 8
1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0
1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0
1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0
1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0

1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0

Lanjutan 2020

EN2 9	EN3 0	EN3 1	EN3 2	EN3 3	EN3 4	LA 1	LA 2	LA 3	LA 4	LA 5	LA 6	LA 7	LA 8	LA 9	LA1 0	LA1 1	LA1 2	LA1 3	LA1 4
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0
1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0
1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1

Lanjutan 2020

LA1 5	LA1 6	HR 1	HR 2	HR 3	HR 4	HR 5	HR 6	HR 7	HR 8	HR 9	HR1 0	HR1 1	HR1 2	SO 1	SO 2	SO 3	SO 4	SO 5	SO 6	SO 7
0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0

Lanjutan 2020

SO8	SO9	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	JUMLAH	SRDI
0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	43	0.47
1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	24	0.26
1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	55	0.60
1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	41	0.45
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	26	0.29

Lampiran 6:

DATA PERHITUNGAN PROFITABILITAS (ROA)

KODE SAHAM	TAHUN	LABA BERSIH	TOTAL ASET	TOTAL
INCO	2018	876,274,272	31,893,707,412	0.03
WIKA	2018	2,073,300,000	59,230,001,000	0.04
PGAS	2018	5,280,332,435,460	114,968,614,731,327	0.38
ANTM	2018	23,690,916	466,220,863	0.05
ITMG	2018	3,818,683,143	14,043,427,623	0.18
INTP	2018	1,146,000,000	27,789,000,000	0.94
ANJT	2018	(28,962,000)	87,204,582,000	-0.01
BUMI	2018	2,291,159,911,869	4,618,237,149,405	0.04
TINS	2018	132,282,000,000	9,016,657,000	0.91
ABMM	2018	1,264,017,528	12,337,087,950	0.77
PTBA	2018	5,121,112	24,172,933	0.21
ASII	2018	27,372,000,000	344,711,000,000	0.08
PPRO	2018	496,783,000	15,622,688	0.02
ELSA	2018	276,316,000,000	5,657,327,000	0.75
INCO	2019	797,917,400	30,897,585,888	0.03
WIKA	2019	2,621,015,000	62,110,846,000	0.03
PGAS	2019	1,570,551,591,695	102,501,986,581,556	0.92
ANTM	2019	2,694,709	419,739,444	0.06
ITMG	2019			0.38

		1,759,894,402	12,294,947,965	
INTP	2019	1,935,000,000	17,708,000,000	0.91
ANJT	2019	(639,446,000)	86,978,557,000	-0.01
BUMI	2019	131,649,170,282	50,209,700,880,444	0.03
TINS	2019	(611,284,000)	12,307,055	-0.03
ABMM	2019	54,130,494	11,874,637,329	0.01
PTBA	2019	4,040,394	26,098,052	0.16
ASII	2019	26,621,000,000	351,958,000,000	0.08
PPRO	2019	247,145,000,000	18,066,179,000	0.81
ELSA	2019	356,477,000,000	6,805,037,000	0.65
INCO	2020	1,168,161,995,000	32,648,251,090,000	0.44
WIKA	2020	3,223,430	68,109,185	0.47
PGAS	2020	3,043,405,016	106,252,972,610	0.08
ANTM	2020	1,621,158,175	447,544,739	0.04
ITMG	2020	1,238,813,940	16,342,462,045	0.03
INTP	2020	1,806,000,000	27,345,000,000	0.77
ANJT	2020	310,310,000	89,721,905,000	0.03
BUMI	2020	(4,758,335,417,745)	48,359,702,362,335	-0.10
TINS	2020	(340,602,000)	6,557,264	-0.02
ABMM	2020	(532,322,700)	11,668,177,885	-0.04
PTBA	2020	2,407,927	24,056,755	0.10
ASII	2020	18,571,000,000	338,203,000,000	0.05
PPRO	2020			0.01

		106,377,000	18,588,971	
ELSA	2020	249,085,790,000	7,562,822,000	0.63

Lampiran 7:

GRI-G4

NO	KATEGORI : EKONOMI		
1.	Aspek:Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2.		EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3.		EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4.		EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
5.	Aspek:Keberadaan di Pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6.		EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
7.	Aspek:Dampak Ekonomi Tidak Langsung	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8.		EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya

			dampak
9.	Aspek:Praktik Pengadaan	EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
10.	KATEGORI : LINGKUNGAN		
11.	Aspek:Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
12.		EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
13.	Aspek:Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
14.		EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
15.		EN5	Intensitas energi
16.		EN6	Pengurangan konsumsi energi
17.		EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
18.	Aspek:AIR	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
19.		EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
20.		EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
21.	Aspek: Keanekaragaman Hayati	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
22.		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
23.		EN13	Habitat yang dilindungi atau dipulihkan
24.		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
25.	Aspek: Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan 1)
26.		EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2)
27.		EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan 3)
28.		EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
29.		EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
30.		EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
31.		EN21	NO _x , SO _x , dan emisi udara signifikan lainnya.
32.	Aspek: Efluen dan Limbah	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan

33.		EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
34.		EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
35.		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
36.		EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
37.	Aspek: Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
38.		EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
39.	Aspek: Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
40.	Aspek: Transportasi	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan

			barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
41.	Aspek: Lain-lain	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
42.	Aspek: Asesmen Pemasok atas Lingkungan	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
43.		EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
44.	Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkunga	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
45.	KATEGORI: SOSIAL		
46.	Sub-Kategori: Praktik Ketenagakerjaan Dan Kenyamanan Bekerja		
47.	Aspek: Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
48.		LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan

49.		LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
50.	Aspek: Hubungan Industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
51.	Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Kerja	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
52.		LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
53.		LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
54.		LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
55.	Aspek: Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan
56.		LA10	Program untuk manajemen keterampilan

			dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberkelanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
57.		LA11	Persentase karyawan yang menerima revidu kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
58.	Aspek: Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
59.	Aspek: Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
60.	Aspek: Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
61.		LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
62.	Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang

			diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
63.	Sub-Kategori: Hak Asasi Manusia		
64.	Aspek: Investasi	HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
65.		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
66.	Aspek: Non-diskriminasi	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
67.	Aspek: Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	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
68.	Aspek: Pekerja Anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi

			pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
69.	Aspek: Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	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
70.	Aspek: Praktik Pengamanan	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
71.	Aspek: Hak Adat	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
72.	Aspek: Asesmen	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia
73.	Aspek: Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
74.		HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil

75.	Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
76.	Sub-Kategori: Masyarakat		
77.	Aspek: Masyarakat Lokal	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
78.		SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
79.	Aspek: Anti-korupsi	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
80.		SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
81.		SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
82.	Aspek: Kebijakan Publik	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
83.	Aspek: Anti Persaingan	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya

84.	Aspek: Kepatuhan	S08	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
85.	Aspek: Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
86.		SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
87.	Aspek: Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
88.	Sub-Kategori: Tanggung Jawab Atas Produk		
89.	Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
90.		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
91.	Aspek: Pelabelan Produk dan Jasa	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
92.		PR4	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
93.		PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
94.	Aspek: Komunikasi Pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
95.		PR7	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
96.	Aspek: Privasi Pelanggan	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
97.	Aspek: Kepatuhan	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

Lampiran 8:

UJI STATISTIK

Hasil analisis statistik deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SRDI	42	.14	.95	.4093	.18353
ROA	42	-.10	.94	.2607	.33541
NP	42	1.05	9.28	2.3204	2.15070
Valid (listwise)	N 42				

Uji Normalitas *kolmogrov smirnov*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		42
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.20154881
Most Extreme Differences	Absolute	.102
	Positive	.080
	Negative	-.102
Kolmogorov-Smirnov Z		.662
Asymp. Sig. (2-tailed)		.772
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.829 ^a	.688	.672	1.23197	1.695
a. Predictors: (Constant), ROA, SRDI					
b. Dependent Variable: NP					

Hasil Uji heterokedasitas dengan Uji Gletser

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.002	.248		.009	.993
	SRDI	1.640	.578	.381	2.836	.425
	ROA	.849	.316	.360	2.682	.204
a. Dependent Variable: ABRESID						

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1.225	.470		-2.606	.013		
	SRDI	6.846	1.095	.584	6.254	.000	.918	1.090
	ROA	2.850	.599	.444	4.759	.000	.918	1.090
a. Dependent Variable: NP								

Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		

1	(Constant)	-1.225	.470		-2.606	.013
	SRDI	6.847	1.094	.584	6.257	.000
	ROA	2.850	.599	.444	4.759	.000
a. Dependent Variable: NP						

Hasil Uji Determinasi (R^2)

4.2.1 Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted Square	R	Std. Error of the Estimate
1	.829 ^a	.688	.672		1.23197
a. Predictors: (Constant), ROA, SRDI					
b. Dependent Variable: NP					

Hasil uji t

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.225	.470		-2.606	.013
	SRDI	6.847	1.094	.584	6.257	.000
	ROA	2.850	.599	.444	4.759	.000
a. Dependent Variable: NP						