

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1 Ringkasan Kajian Terdahulu

No	Nama Peneliti (Tahun)	Judul Kajian	Hasil Kajian
1	Meivinia (2018)	Dampak Likuiditas, Profitabilitas, Struktur Modal dan Suku Bunga Pada Nilai Perusahaan	Likuiditas tidak berpengaruh signifikan pada nilai perusahaan, profitabilitas berdampak negatif signifikan pada nilai perusahaan, struktur modal tidak berdampak signifikan pada nilai perusahaan, dan suku bunga sebagai variabel penyesuaian memperkuat hubungan antara profitabilitas dan nilai perusahaan.
2	Husna (2020)	Dampak Pertumbuhan Perusahaan, Kebijakan Dividen, Dan Profitabilitas Pada Nilai Perusahaan	Pertumbuhan perusahaan yang diukur dengan tingkat pertumbuhan total aset dan profitabilitas yang diukur dengan ROA mempunyai dampak yang signifikan pada nilai perusahaan. Meskipun kebijakan dividen yang diukur dengan <i>payout ratio</i> tidak berdampak signifikan pada nilai perusahaan.
3	Haqqi (2015)	Analisis Dampak ROA , ROE, NPM Pada Nilai Perusahaan Pada PT. Garuda Indonesia (PERSERO) Tbk.	Variabel ROA, ROE, dan NPM juga berdampak signifikan pada nilai perusahaan. Beberapa ROA memiliki dampak yang signifikan dan dominan, ROE tidak berpengaruh tetapi signifikan, dan NPM tidak berdampak dan tidak signifikan pada nilai perusahaan.

No	Nama Peneliti (Tahun)	Judul Kajian	Hasil Kajian
4	Kurniawati (2021)	Analisis Dampak <i>Return on asset</i> , <i>Return On Equity</i> (ROE), <i>Net profit margin</i> , Dan <i>Earning Per Share</i> (EPS) Pada Nilai Perusahaan Dengan Aset Sebagai Variabel Moderasi	Variabel ROA berdampak positif dan signifikan, ROE berdampak positif dan tidak signifikan, serta variabel NPM dan EPS berdampak negatif signifikan pada nilai perusahaan. Total aset sebagai variabel penyesuaian memiliki korelasi positif dan tidak signifikan ketika menyesuaikan variabel ROA, NPM dan EPS. Variabel ROE berkorelasi negatif dengan variabel moderasi dan tidak signifikan.
5	Halik (2018)	Dampak ROA Dan NPM Pada Nilai Perusahaan Pada PT. Antam, Tbk.	NPM berdampak positif dan signifikan pada nilai perusahaan, ROA dan NPM secara bersamaan berdampak positif dan signifikan pada nilai perusahaan.
6	Sulistyono (2020)	Dampak Modal Kerja, ROA Pada Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Farmasi DiBursa Efek (<i>the Effect of Working Capital, Return on Assets (ROA) Toward Company Values in Pharmaceutical Companies in Indonesia Stock Exchange</i>)	Modal kerja berpengaruh pada nilai perusahaan, dan ROA tidak berpengaruh pada nilai perusahaan. Pengaruh modal kerja dan ROA pada nilai perusahaan.
7	Sarafina (2017)	Dampak <i>Good Corporate Governance</i> Pada Kinerja Keuangan Dan Efeknya Pada Nilai Perusahaan (Studi Pada Badan Usaha Milik Negara yang Tercatat diBursa Efek Indonesia Periode 2012-2014)	Variabel komite independen dan komite audit juga berdampak signifikan pada kinerja keuangan. Variabel dewan direksi independen dan komite audit secara bersamaan memiliki

No	Nama Peneliti (Tahun)	Judul Kajian	Hasil Kajian
			<p>pengaruh yang signifikan pada nilai perusahaan. Secara parsial, setiap variabel <i>Good Corporate Governance</i> berdampak signifikan pada kinerja keuangan dan nilai perusahaan.</p>
8	Surjadi (2015)	Dampak Kepemilikan Institusional Pada Struktur Modal Dan Nilai Perusahaan Di Indonesia	Kepemilikan institusional memiliki dampak positif pada nilai perusahaan. Kepemilikan institusional mempunyai pengaruh negatif pada struktur modal. Struktur modal mempunyai pengaruh positif pada nilai perusahaan.
9	(Nikmah 2020)	Peran Pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i> (CSR) Didalam Memoderasi Hubungan Diantara Profitabilitas, Likuiditas, <i>Leverage</i> Pada Nilai Perusahaan Pada Perusahaan BUMN Tahun 2016-2018	NPM berdampak positif signifikan pada pertumbuhan laba, sedangkan ROE, CR dan DER tidak berdampak signifikan pada pertumbuhan laba. Variabel tanggung jawab sosial perusahaan secara signifikan dapat menyesuaikan hubungan antara variabel NPM, ROE, dan DER pada pertumbuhan laba, sedangkan hubungan antara variabel tanggung jawab sosial perusahaan dan pertumbuhan laba tidak dapat disesuaikan dengan tanggung jawab sosial perusahaan.
10	Ramdana (2017)	Dampak ROE, NPM, Pada Harga Saham Dengan Pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i> Sebagai Variabel Moderasi	Kinerja keuangan berpengaruh positif pada nilai perusahaan. Tanggung jawab sosial perusahaan dapat memperkuat hubungan diantara kinerja keuangan dan

No	Nama Peneliti (Tahun)	Judul Kajian	Hasil Kajian
			nilai perusahaan. Pada saat yang sama, GCG dapat memperkuat hubungan diantara kinerja keuangan dan ukuran perusahaan dan nilai perusahaan
11	Nurlaela (2018)	Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, <i>Corporate Social Responsibility</i> Dan Nilai Perusahaan Pertambangan Batu Bara Yang Tercatat DiBursa Efek Indonesia Periode 2014-2018	Kepemilikan manajemen memiliki pengaruh yang signifikan pada nilai perusahaan. Kepemilikan institusional tidak berdampak signifikan pada nilai perusahaan. CSR memperlihatkan bahwa hasilnya tidak berpengaruh signifikan pada nilai perusahaan.
12	Oktaviani (2018)	Dampak Struktur Modal, Profitabilitas Pada Nilai Perusahaan Dengan Kebijakan Dividen Sebagai Moderasi	Struktur modal, profitabilitas dan kebijakan dividen berpengaruh secara moderat pada nilai perusahaan,
13	Musayyana (2019)	Dampak <i>Return On Assets</i> , <i>Earning Per Share</i> , Ukuran Perusahaan dan <i>Debt to Equity Ratio</i> Pada Nilai Perusahaan	<i>Return on assets</i> , <i>earning per share</i> , <i>company size</i> , dan <i>debt-to-equity ratio</i> secara bersama-sama berdampak positif dan signifikan pada variabel tingkat nilai perusahaan.
14	Yulandani (2018)	Dampak Profitabilitas Dan Ukuran Perusahaan Pada Nilai Perusahaan Dengan <i>Corporate Social Responsibility</i> Sebagai Pemoderasi	Profitabilitas memiliki pengaruh parsial pada nilai perusahaan, tetapi skala nilai perusahaan dan tanggung jawab sosial perusahaan tidak berpengaruh pada nilai perusahaan Tanggung jawab sosial perusahaan tidak dapat mengurangi dampak

No	Nama Peneliti (Tahun)	Judul Kajian	Hasil Kajian
			profitabilitas dan ukuran perusahaan pada nilai perusahaan
15	Andriani (2017)	Dampak Kinerja Keuangan pada Nilai Perusahaan dengan Pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i> sebagai Variabel Moderasi	Kinerja keuangan berpengaruh positif langsung pada nilai perusahaan dan tanggung jawab sosial perusahaan Sebagai variabel pemoderasi dapat memperkuat pengaruh kinerja keuangan pada nilai perusahaan.

Sumber : Jurnal kajian terdahulu dari tahun 2015-2020

Daftar Nama Perusahaan Sampel Perusahaan Perbankan

No	Nama Emiten	Kode Emiten
1	PT Bank Rakyat Indonesia Agroniaga Tbk	AGRO
2	PT Bank Capital Indonesia Tbk	BACA
3	PT Bank Central Asia Tbk	BBCA
4	PT Bank Mestika Dharma Tbk	BBMD
5	PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk	BBNI
6	PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	BBRI
7	PT Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN
8	PT Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN
9	PT Bank Ganessa Tbk	BGTG
10	PT Bank Ina Perdana Tbk	BINA
11	PT Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk	BJBR
12	PT Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM
13	PT Bank Maspion Indonesia Tbk	BMAS
14	PT Bank Mandiri (Persero) Tbk	BMRI
15	Bank Bumi Arta Tbk	BNBA
16	PT Bank CIMB Niaga Tbk	BNGA
17	PT Bank Maybank Indonesia Tbk	BNII
18	Bank Sinarmas Tbk	BSIM
19	PT Bank BTPN Tbk	BTPN

No	Nama Emiten	KodeEmiten
20	Bank MayapadaInternasionalTbk	MAYA
21	PT Bank China Construction Bank Indonesia Tbk	MCOR
22	PT Bank Mega Tbk	MEGA
23	PT Bank OCBC NISP Tbk	NISP
24	PT Bank NationalnobuTbk	NOBU
25	PT Bank Pan Indonesia Tbk	PNBN
26	PT Bank Woori Saudara Indonesia Tbk	SDRA

Perusahaan Pertambangan

No	Nama Perusahaan	KodeEmiten
1	Adaro Energy Tbk	ADRO
2	BaramultiSuksessaranaTbk	BSSR
3	Bayan Resources Tbk	BYAN
4	DarmaHenwaTbk	DEWA
5	Golden Energy Mines Tbk	GEMS
6	Harum Energy Tbk	HRUM
7	Indo TambangrayaMegahTbk	ITMG
8	MitrabaraAdiperdanaTbk	MBAP
9	Samindo Resources Tbk	MYOH
10	Bukit AsamTbk	PTBA
11	Toba Bara SejahteraTbk	TOBA
12	ElnusaTbk	ELSA
13	Radiant Utama InterinscoTbk	RUIS
14	Aneka Tambang Tbk	ANTM
15	J Resources Asia PasifikTbk	PSAB

Lampiran 2

Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel

Variabel Kajian	Keterangan	Proksi	Skala
X ₁ Variabel Bebas/independen	GCG	$GCDI: \frac{\text{Jumlah Item GCG yang diungkapkan}}{\text{Informasi GCG}} \times 100\%$	Rasio
X ₂ Variabel Bebas/independen	ROA	$ROA: \frac{\text{Laba Setelah Pajak}}{\text{Total Aset}}$	Rasio
X ₃ Variabel Bebas/independen	NPM	$NPM: \frac{\text{Net Profit}}{\text{Net Sales}}$	Rasio
Y Variabel terikat/Variabel dependen	Nilai Perusahaan	$PBV: \frac{\text{Market Price Pers hare}}{\text{Book Value per Share}}$	Rasio
(Z) Variabel Moderasi	CSR	$CSRDI: \frac{\text{Jumlah Item CSR yang diungkapkan}}{\text{Informasi CSR}} \times 100\%$	Rasio

Sumber: Data Rumus

Lampiran 3

Proses Seleksi Pemilihan Sampel Perusahaan Perbankan

No	Kriteria Sampel	Jumlah
1	Populasi Perusahaan Perbankan yang tercatat di Bursa Efek Indonesia tahun 2016-2020	45
2	Perusahaan Perbankan yang tidak tercatat di Bursa Efek Indonesia secara berturut-turut dari tahun 2016-2020	(4)
3	Perusahaan Perbankan yang tidak menerbitkan laporan keuangan tahun 2016-2020	(0)

No	Kriteria Sampel	Jumlah
4	Perusahaan perbankan yang mengalami rugi tahun 2016-2020	(15)
5	Sampel Penelitian yang terpilih	26
6	Total Observasi (n x periode kajian) = (26 x 5 tahun)	130

Sumber: Data yang sudah diolah penulis, 2021

Proses Seleksi Pemilihan Sampel Perusahaan Pertambangan

No	Kriteria Sampel	Jumlah
1	Populasi Perusahaan Pertambangan yang tercatat di Bursa Efek Indonesia tahun 2016-2020	49
2	Perusahaan Pertambangan yang tidak tercatat di Bursa Efek Indonesia secara berturut-turut dari tahun 2016-2020	(8)
3	Perusahaan Pertambangan yang tidak menerbitkan laporan keuangan tahun 2016-2020	(0)
4	Perusahaan pertambangan yang mengalami rugi tahun 2016-2020	(26)
5	Sampel Penelitian yang terpilih	15
6	Total Observasi (n x periode kajian) = (15 x 5 tahun)	75

Sumber: Data yang sudah diolah penulis, 2021

Lampiran 4

Tabulasi Perusahaan Perbankan

Kode Emiten	Tahun	GC G (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CS R (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
AGRO	2016	1.02	0.99	0.91	0.59	10.67	7.65	0.97	0.92	6.46	3.11
	2017	0.99		0.86		11.22		0.91		2.42	
	2018	0.98		0.88		12.27		0.89		1.55	

Kode Emiten	Tahun	GC G (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CS R (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
	2019	0.97		0.19		2.48		0.88		0.52	
	2020	1.00		0.11		1.62		0.93		4.59	
BACA	2016	0.91	0.94	0.66	3.08	7.55	5.69	0.84	0.88	1.06	1.51
	2017	0.93		0.53		6.68		0.87		1.36	
	2018	0.92		7.82		7.82		0.88		1.45	
	2019	0.96		1.05		1.05		0.95		1.88	
	2020	0.98		5.34		5.34		0.89		1.81	
BBCA	2016	0.98	1.00	3.05	2.98	40.92	43.22	0.91	0.93	3.58	4.14
	2017	0.99		3.11		43.37		0.93		4.33	
	2018	1.00		3.13		45.54		0.97		4.46	
	2019	1.02		3.11		44.75		0.91		3.87	
	2020	1.01		2.52		41.51		0.95		4.43	
BBMD	2016	1.00	0.97	1.69	1.95	17.48	24.40	0.93	0.88	2.42	1.77
	2017	0.97		2.23		26.15		0.87		1.82	
	2018	0.96		2.20		25.91		0.89		1.99	
	2019	0.99		1.92		23.39		0.85		1.24	
	2020	0.95		2.30		29.04		0.86		1.39	
BBNI	2016	0.96	0.95	1.89	1.58	26.07	23.78	0.88	0.87	1.29	1.31
	2017	0.98		1.94		30.60		0.90		1.78	
	2018	0.97		1.87		29.84		0.89		1.47	
	2019	0.93		1.83		26.50		0.86		1.04	
	2020	0.91		0.37		5.91		0.82		0.97	
BBRI	2016	0.99	1.01	2.61	2.21	27.67	25.83	0.86	0.89	1.99	2.52
	2017	1.02		2.58		28.22		0.90		2.76	
	2018	1.01		2.50		29.05		0.89		2.54	
	2019	1.02		2.43		28.26		0.88		2.45	
	2020	1.01		1.23		15.96		0.91		2.88	

Kode Emiten	Tahun	GC G (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CS R (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
BBTN	2016	0.95	0.99	1.22	0.76	15.28	10.62	0.88	0.86	1.24	1.09
	2017	1.02		1.16		16.41		0.89		1.84	
	2018	1.01		0.92		13.51		0.87		1.11	
	2019	1.00		0.07		0.90		0.81		0.37	
	2020	0.98		0.44		6.98		0.85		0.90	
BDMN	2016	0.96	0.95	1.60	1.63	13.52	15.57	0.87	0.86	1.23	1.21
	2017	0.98		2.15		19.25		0.88		1.60	
	2018	0.99		2.20		20.36		0.89		1.93	
	2019	0.92		2.19		19.30		0.85		0.68	
	2020	0.91		0.54		5.42		0.81		0.61	
BGTG	2016	0.89	0.92	0.93	0.50	13.71	6.44	0.80	0.82	0.86	0.95
	2017	0.96		1.12		13.17		0.86		1.07	
	2018	0.91		0.12		1.45		0.79		0.80	
	2019	0.90		0.25		2.96		0.77		0.49	
	2020	0.93		0.06		0.90		0.87		1.52	
BINA	2016	1.01	1.00	0.77	0.41	7.55	5.10	0.97	0.95	15.66	7.03
	2017	0.98		0.59		7.39		0.93		2.51	
	2018	0.99		0.30		4.07		0.92		3.66	
	2019	1.00		0.14		2.01		0.95		5.00	
	2020	1.02		0.23		4.50		0.96		8.32	
BJBR	2016	1.01	0.99	1.13	1.19	10.85	12.15	0.89	0.85	1.99	1.49
	2017	1.00		1.05		10.55		0.88		1.96	
	2018	0.99		1.29		13.03		0.87		1.75	
	2019	0.96		1.27		12.94		0.79		0.59	
	2020	0.98		1.2		13.39		0.84		1.13	
BJTM	2016	1.00	1.00	2.39	2.04	20.97	24.07	0.88	0.85	1.17	1.19
	2017	1.02		2.25		24.51		0.89		1.40	

Kode Emiten	Tahun	GC G (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CS R (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
	2018	1.01		2.01		25.14		0.85		1.24	
	2019	0.98		1.79		24.47		0.80		0.99	
	2020	0.99		1.78		25.27		0.82		1.12	
BMAS	2016	1.01	0.99	1.24	0.98	13.03	12.32	0.86	0.84	1.66	1.38
	2017	1.00		1.15		14.02		0.85		1.21	
	2018	0.99		1.06		13.89		0.84		1.11	
	2019	0.97		0.79		10.04		0.80		0.69	
	2020	0.98		0.66		10.63		0.88		2.24	
BMRI	2016	0.97	0.99	1.30	1.86	19.10	26.01	0.88	0.87	1.70	1.76
	2017	1.01		1.91		27.75		0.91		2.26	
	2018	1.00		2.15		31.92		0.89		1.78	
	2019	0.98		2.16		31.09		0.86		1.61	
	2020	0.99		1.23		20.21		0.84		1.47	
BNBA	2016	0.98	0.99	1.11	0.96	10.98	10.39	0.85	0.82	0.46	0.61
	2017	0.99		1.28		13.21		0.80		0.44	
	2018	1.01		1.27		14.40		0.81		0.44	
	2019	0.97		0.67		7.84		0.77		0.42	
	2020	1.02		0.46		5.53		0.87		1.30	
BNGA	2016	0.96	0.98	0.86	1.07	9.76	13.61	0.86	0.84	0.76	0.63
	2017	1.02		1.12		14.59		0.88		0.79	
	2018	1.00		1.31		17.16		0.85		0.67	
	2019	0.98		1.33		16.80		0.80		0.35	
	2020	0.97		0.72		9.71		0.84		0.60	
BNI	2016	1.01	0.99	1.18	1.08	13.24	12.71	0.88	0.84	1.18	0.85
	2017	0.99		1.07		12.57		0.85		0.88	
	2018	0.98		1.27		15.30		0.82		0.80	
	2019	0.97		1.14		12.43		0.80		0.39	

Kode Emiten	Tahun	GC G (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CS R (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
	2020	1.00		0.74		10.01		0.86		1.00	
BSIM	2016	1.01	0.99	1.19	0.54	12.86	5.71	0.89	0.86	2.91	1.97
	2017	1.00		1.05		10.27		0.86		1.90	
	2018	0.99		0.16		1.64		0.85		1.75	
	2019	0.97		0.02		0.20		0.82		1.36	
	2020	0.98		0.27		3.59		0.88		1.95	
BTPN	2016	0.99	0.99	2.05	1.73	13.70	13.36	0.85	0.85	0.97	0.96
	2017	1.01		1.49		10.12		0.88		1.13	
	2018	1.00		2.10		15.06		0.89		1.54	
	2019	0.97		1.65		15.68		0.81		0.47	
	2020	0.98		1.10		12.23		0.84		0.69	
MAYA	2016	0.99	1.00	1.35	0.66	13.60	7.18	0.87	0.88	1.90	2.76
	2017	1.00		0.90		9.67		0.88		2.57	
	2018	1.02		0.50		5.47		0.90		4.24	
	2019	1.01		0.57		5.91		0.89		3.56	
	2020	0.98		0.07		1.24		0.86		1.52	
MCOR	2016	1.01	0.99	0.18	0.37	2.08	4.95	0.88	0.84	1.75	1.12
	2017	1.00		0.32		4.35		0.89		1.33	
	2018	0.99		0.56		7.24		0.84		0.99	
	2019	0.96		0.42		6.08		0.78		0.63	
	2020	0.98		0.20		5.00		0.81		0.89	
MEGA	2016	0.98	1.00	1.64	1.96	18.82	25.41	0.85	0.88	1.69	2.68
	2017	0.99		1.58		20.33		0.87		1.90	
	2018	1.01		1.91		23.62		0.88		2.79	
	2019	1.00		1.99		26.87		0.89		2.84	
	2020	1.02		2.68		37.39		0.90		4.18	
NISP	2016	1.01	0.99	1.30	1.40	17.54	19.49	0.89	0.85	1.05	0.85

Kode Emiten	Tahun	GC G (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CS R (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
	2017	1.00		1.41		19.71		0.88		0.98	
	2018	0.99		1.52		21.59		0.86		0.85	
	2019	0.97		1.63		21.78		0.85		0.69	
	2020	0.98		1.02		16.83		0.80		0.66	
NOBU	2016	1.01	1.00	0.34	0.98	5.41	5.87	0.91	0.87	3.00	2.79
	2017	1.00		3.44		5.64		0.88		2.87	
	2018	1.02		0.38		5.99		0.89		2.95	
	2019	0.99		0.35		5.57		0.84		2.37	
	2020	0.98		0.39		6.77		0.86		2.78	
PNBN	2016	0.98	0.99	1.26	1.37	14.89	16.85	0.81	0.82	0.63	0.60
	2017	1.00		0.94		11.79		0.84		0.70	
	2018	1.01		1.54		18.52		0.85		0.84	
	2019	0.99		1.66		19.74		0.78		0.37	
	2020	0.97		1.43		19.30		0.80		0.45	
SDRA	2016	1.01	0.99	1.37	1.51	17.47	21.28	0.85	0.81	1.20	0.93
	2017	1.00		1.62		22.04		0.81		0.87	
	2018	0.99		1.82		24.29		0.80		0.84	
	2019	0.98		1.35		20.49		0.82		1.13	
	2020	0.97		1.41		22.10		0.78		0.64	

Sumber : Data diolah

Tabulasi Perusahaan Pertambangan

Kode Emiten	TAH UN	GCG (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CSR (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
ADRO	2016	1.00	1.00	5.22	5.67	13.50	12.40	0.88	0.85	1.08	0.85
	2017	1.02		7.87		16.46		0.89		1.23	
	2018	1.01		6.76		13.19		0.86		0.69	
	2019	0.99		6.03		12.58		0.80		0.57	

Kode Emiten	TAH UN	GCG (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CSR (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
	2020	1.00		2.48		6.25		0.81		0.66	
BSSR	2016	0.98	0.99	14.90	22.83	11.30	12.89	0.89	0.89	2.86	2.54
	2017	1.02		39.41		21.10		0.90		3.08	
	2018	1.01		28.18		15.57		0.91		3.16	
	2019	0.99		12.15		7.29		0.88		2.08	
	2020	0.97		11.59		9.21		0.86		1.50	
BYAN	2016	1.02	1.00	2.18	25.07	3.24	21.54	0.97	0.93	8.97	6.05
	2017	0.99		38.03		31.67		0.90		5.24	
	2018	1.01		45.56		31.27		0.95		6.45	
	2019	0.99		18.33		16.83		0.93		5.62	
	2020	0.98		21.27		24.69		0.89		3.99	
DEWA	2016	1.02	1.00	0.14	0.54	0.21	0.78	0.93	0.84	4.18	1.10
	2017	1.01		0.69		1.14		0.87		0.36	
	2018	1.00		0.62		0.93		0.81		0.33	
	2019	0.99		0.69		1.10		0.82		0.33	
	2020	0.98		0.30		0.54		0.77		0.29	
GEMS	2016	1.02	1.00	9.26	12.85	9.10	9.92	0.96	0.92	4.77	3.58
	2017	1.01		20.34		15.81		0.93		3.79	
	2018	1.00		14.34		9.62		0.92		3.28	
	2019	0.99		8.55		6.03		0.91		3.01	
	2020	0.98		11.78		9.03		0.89		3.04	
HRUM	2016	1.01	1.00	4.35	9.29	8.28	16.64	0.86	0.84	1.37	1.20
	2017	1.00		12.13		17.12		0.85		1.21	
	2018	0.99		8.59		11.94		0.82		0.64	
	2019	0.98		4.50		7.66		0.78		0.60	
	2020	1.02		12.09		38.20		0.88		2.17	
ITMG	2016	1.00	1.00	10.80	10.59	9.56	9.59	0.88	0.88	1.87	1.62
	2017	1.02		18.60		14.96		0.90		2.48	

Kode Emiten	TAH UN	GCG (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CSR (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
	2018	1.01		17.94		12.89		0.89		1.92	
	2019	0.99		10.46		7.37		0.86		0.73	
	2020	1.00		3.36		3.19		0.87		1.08	
MBAP	2016	1.00	1.00	23.30	23.30	14.49	16.77	0.90	0.89	2.14	1.82
	2017	1.02		36.47		22.68		0.91		2.42	
	2018	1.01		29.00		19.49		0.89		1.80	
	2019	0.99		18.33		13.53		0.86		0.96	
	2020	0.99		15.09		13.65		0.88		1.76	
MYOH	2016	0.98	1.00	14.44	15.02	11.18	10.76	0.85	0.88	1.20	1.48
	2017	0.99		9.04		6.54		0.87		1.29	
	2018	1.02		20.44		12.83		0.88		1.61	
	2019	1.00		16.29		10.26		0.89		1.63	
	2020	1.01		14.91		12.99		0.90		1.67	
PTBA	2016	0.99	1.00	10.90	16.84	14.40	18.88	0.92	0.91	2.77	2.21
	2017	1.02		20.68		23.35		0.91		2.70	
	2018	1.01		21.19		24.19		0.93		2.80	
	2019	0.99		15.48		18.54		0.88		1.17	
	2020	0.99		10.01		13.90		0.90		1.61	
TOBA	2016	0.99	1.00	5.58	8.51	5.65	10.72	0.90	0.89	1.49	1.26
	2017	1.00		11.88		13.31		0.91		2.08	
	2018	0.98		13.57		15.53		0.89		1.02	
	2019	1.01		6.89		8.32		0.86		0.72	
	2020	1.02		4.64		10.79		0.88		0.97	
ELSA	2016	1.02	1.00	7.54	5.22	8.73	5.08	0.86	0.82	0.99	0.71
	2017	1.01		5.16		5.04		0.88		1.11	
	2018	1.00		4.88		4.17		0.82		0.80	
	2019	0.99		5.24		4.25		0.76		0.31	
	2020	0.98		3.29		3.22		0.79		0.33	

Kode Emiten	TAH UN	GCG (X1)	Rata-Rata	ROA (X2)	Rata-Rata	NPM (X3)	Rata-Rata	CSR (Z)	Rata-Rata	PBV (Y)	Rata-rata
RUIS	2016	1.02	1.00	2.66	2.45	1.98	1.94	0.81	0.79	0.50	0.44
	2017	1.00		2.18		1.86		0.84		0.50	
	2018	1.01		2.73		2.08		0.79		0.49	
	2019	0.98		2.64		2.07		0.74		0.34	
	2020	0.99		2.05		1.70		0.76		0.40	
ANTM	2016	0.99	1.00	0.22	2.00	0.71	2.61	0.88	0.89	0.95	1.41
	2017	1.00		0.45		1.08		0.90		1.10	
	2018	1.01		5.08		6.47		0.91		1.13	
	2019	0.99		0.64		0.59		0.85		0.71	
	2020	1.02		3.62		4.20		0.92		3.14	
PSAB	2016	1.02	1.00	2.61	1.71	9.45	5.56	0.89	0.84	1.55	1.13
	2017	1.01		1.73		7.25		0.88		1.34	
	2018	0.99		2.09		8.60		0.81		0.93	
	2019	1.00		0.42		1.71		0.84		0.95	
	2020	1.00		0.20		0.79		0.79		0.89	

Sumber : Data diolah

GRI-G4 Pengungkapan *Corporate Social Responsibility*

NO	Kode	Indikator
KATEGORI: EKONOMI		
Aspek: Kinerja Ekonomi		
1	G4-EC1	Nilai ekonomi yang dihasilkan dan didistribusikan secara langsung, termasuk pendapatan, biaya operator, kompensasi kepada karyawan, donasi dan investasi ke masyarakat, laba ditahan serta pembayaran ke penyedia modal pemerintah
2	G4-EC2	Implikasi keuangan dan berbagai risiko dan peluang untuk segala aktivitas perusahaan dalam menghadapi perubahan iklim.
3	G4-EC3	Daftar cukupan kewajiban perusahaan dalam perencanaan benefit yang sudah ditetapkan.
4	G4-EC4	Bantuan keuangan finansial signifikan yang diperoleh dari pemerintah

Aspek: Keberadaan di Pasar		
5	G4-EC5	Parameter standart upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu.
6	G4-EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Aspek: Dampak Ekonomi Tidak Langsung		
7	G4-EC7	Pengembangan dan dampak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan pelayanan.
8	G4-EC8	Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luasan dampak.
Aspek: Praktik Pengadaan		
9	G4-EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan.
KATEGORI: LINGKUNGAN		
Aspek: Bahan		
10	G4-EN1	Material yang digunakan dan diklasifikasikan berdasarkan berat dan ukuran .
11	G4-EN2	Persentase material bahan daur ulang yang digunakan
Aspek: Energi		
12	G4-EN3	Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama dari luar organisasi
13	G4-EN4	Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung.
14	G4-EN5	Penghematan energi melalui konservasi dan peningkatan efisiensi
15	G4-EN6	Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini.
16	G4-EN7	Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.
Aspek: Air		
17	G4-EN8	Total pemakaian air dari sumbernya
18	G4-EN9	Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.
19	G4-EN10	Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali
Aspek: Keanekaragaman Hayati		
20	G4-EN11	Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan , di kelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area dengan nilai keaneka ragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi.

21	G4-EN12	Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada di wilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi.
22	G4-EN13	Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali
23	G4-EN14	Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan.
Aspek: Emisi		
24	G4-EN15	Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat.
25	G4-EN16	Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat.
26	G4-EN17	Emisi gas rumah kaca lainnya
27	G4-EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca
28	G4-EN19	NO, SO dan emisi udara lain yang signifikan dan diklasifikasikan berdasarkan jenis dan berat.
29	G4-EN20	Emisi bahan perusak ozon
30	G4-EN21	NOX, SOX, dan emisi udara signifikan lainnya
Aspek: Efluen dan Limbah		
31	G4-EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
32	G4-EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
33	G4-EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
34	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
35	G4-EN26	Identitas, ukuran, status yang dilindungi dan nilai keaneka ragaman hayati yang terkandung didalam air dan habitat yang ada disekitarnya secara signifikan terkena dampak akibat adanya laporan mengenai kebocoran dan pemborosan air yang dilakukan perusahaan .
Aspek: Produk dan Jasa		
36	G4-EN27	Inisiatif untuk mengurangi dampak buruk pada lingkungan yang diakibatkan oleh produk dan jasa dan memperluas dampak dari inisiatif ini.
37	G4-EN28	Persentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan katagori.
Aspek: Kepatuhan		

38	G4-EN29	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hukum lingkungan hidup.
Aspek: Transportasi		
39	G4-EN30	Dampak signifikan terhadap lingkungan yang diakibatkan adanya transportasi, benda lain dan materi yang digunakan perusahaan dalam operasinya mengirim para pegawainya.
Aspek: Lain-lain		
40	G4-EN31	Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasarkan jenis kegiatan.
Aspek: Asesmen Pemasok atas Lingkungan		
41	G4-EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
42	G4-EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan		
43	G4-EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI: SOSIAL		
Aspek: Kepegawaian		
44	G4-LA1	Jumlah total rata-rata turnover tenaga kerja berdasarkan kelompok usia, jenis kelamin, dan area.
45	G4-LA2	Benefit yang diberikan kepada pegawai tetap
46	G4-LA3	Laporkan jumlah total karyawan yang berhak mendapatkan cuti melahirkan
Aspek: Hubungan Industrial		
47	G4-LA4	Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Kerja		
48	G4-LA5	Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manajemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan kesehatan kerja.
49	G4-LA6	Tingkat dan jumlah kecelakaan, jumlah hari hilang, dan tingkat absensi yang ada berdasarkan area.
50	G4-LA7	Program pendidikan, pelatihan, pembimbingan, pencegahan, dan pengendalian resiko diadakan untuk membantu pegawai, keluarga mereka dan lingkungan sekitar dalam menanggulangi penyakit serius.
51	G4-LA8	Hal-hal mengenai keselamatan dan kesehatan kerja tercantum secara formal dan tertulis dalam sebuah perjanjian serikat pekerja
Aspek: Pelatihan dan Pendidikan		
52	G4-LA9	Jumlah waktu rata-rata untuk pelatihan setiap tahunnya, setiap pegawai berdasarkan kategori pegawai

53	G4-LA10	Program keterampilan manajemen dan pendidikan jangka panjang yang mendukung kecakapan para pegawai dan membantu mereka untuk terus berkarya.
54	G4-LA11	Persentase para pegawai yang menerima penilaian pegawai atas performa dan perkembangan mereka secara berkala.
Aspek: Keberagaman dan Kesetaraan Peluang		
55	G4-LA12	Komposisi badan tata kelola dan penjabaran pegawai berdasarkan katagori, jenis kelamin, usia, kelompok minoritas dan indikasi keanekaragaman lainnya.
Aspek: Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki		
	G4-LA13	Perbandingan upah standart antara pria dan wanita berdasarkan katagori pegawai.
Aspek: Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan		
57	G4-LA14	Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan.
58	G4-LA15	Laporkan jumlah pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan		
59	G4-LA16	Laporkan jumlah total pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan melalui mekanisme resmi
KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA		
Aspek: Investasi		
60	G4-HR1	Persentase dan total jumlah perjanjian investasi yang ada dan mencakup pasal mengenai hak asasi manusia atau telah melalui evaluasi mengenai hak asasi manusia.
61	G4-HR2	Total jumlah waktu pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur yang terkait dengan aspek HAM yang berhubungan dengan prosedur kerja, termasuk persentase pegawai yang dilatih.
Aspek: Non-diskriminasi		
62	G4-HR3	Total jumlah kasus diskriminasi dan langkah penyelesaian masalah yang diambil
Aspek: Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama		
63	G4-HR4	Prosedur kerja yang teridentifikasi dimana hak untuk melatih kebebasan berserikat dan perundingan bersama menjadi berisiko dan langkah yang diambil untuk mendukung hak kebebasan berserikat tersebut.
Aspek: Pekerja Anak		
64	G4-HR5	Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki resiko akan adanya pekerja anak dan langkah yang diambil untuk menghapuskan pekerja anak
Aspek: Pekerja Paksa atau Wajib Kerja		
65	G4-HR6	Laporkan tindakan yang diambil oleh organisasi dalam periode pelaporan yang dimaksudkan untuk berkontribusi dalam penghapusan semua bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Aspek: Praktik Pengamanan		

66	G4-HR7	Persentase petugas keamanan yang dilatih sesuai dengan kebijakan atau prosedur perusahaan yang terkait dengan aspek HAM dan prosedur kerja.
Aspek: Hak Adat		
67	G4-HR8	Total jumlah kasus pelanggaran yang berkaitan dengan hak masyarakat adat dan langkah yang diambil.
Aspek: Asesmen		
68	G4-HR9	Laporkan jumlah total dan persentase operasi yang merupakan subyek untuk dilakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia, berdasarkan negara.
Aspek: Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia		
69	G4-HR10	Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia.
70	G4-HR11	Laporkan persentase pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak hak asasi manusia negatif
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia		
71	G4-HR12	Laporkan jumlah total pengaduan tentang dampak hak asasi manusia yang diajukan melalui mekanisme resmi
KATEGORI: MASYARAKAT		
72	G4-SO1	Laporkan persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	G4-SO2	Laporkan operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
74	G4-SO3	Persentase dan total jumlah unit usahayang dianalisa memiliki resiko terkait tindakan penyuapan dan korupsi
75	G4-SO4	Persentase jumlah pegawai yang dilatih dalam prosedur dan kebijakan perusahaan terkait Anti-korupsi
76	G4-SO5	Langkah yang diambil dalam mengatasi kasus tindakan penyuapan dan korupsi
77	G4-SO6	Laporkan total nilai moneter dari kontribusi politik secara finansial dan non-finansial yang dilakukan
78	G4-SO7	Laporkan jumlah total tindakan hukum yang tertunda atau diselesaikan selama periode pelaporan terkait dengan anti persaingan dan pelanggaran undang-undang anti-trust dan monopoli yang organisasi teridentifikasi ikut serta
79	G4-SO8	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan.
80	G4-SO9	Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
81	G4-SO10	Laporkan persentase pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak negatif signifikan aktual dan potensial terhadap masyarakat yang telah disepakati untuk diperbaiki berdasarkan hasil asesmen yang dilakukan.
82	G4-SO11	Laporkan jumlah total pengaduan tentang dampak pada masyarakat yang diajukan melalui mekanisme resmi
KATEGORI: TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK		

83	G4-PR1	Laporkan persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampak kesehatan dan keselamatannya
84	G4-PR2	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam keseluruhan proses, diukur berdasarkan hasil akhirnya.
85	G4-PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.
86	G4-PR4	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan informasi produk dan jasa dan pelabelan, diukur berdasarkan hasil akhirnya.
87	G4-PR5	Praktek-praktek yang terkait dengan kepuasan konsumen, termasuk hasil <i>survey</i> evaluasi kepuasan konsumen.
88	G4-PR6	penjualan produk yang dilarang
89	G4-PR7	Jumlah total khusus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya.
90	G4-PR8	Jumlah total pengaduan yang tervalidasi yang berkaitan dengan pelanggaran privasi konsumen dan data konsumen yang hilang.
91	G4-PR9	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan yang terkait dengan pengadaan dan penggunaan produk dan jasa
$\sum Ni$ = 91	$\sum x_{yi}$	
	$\sum x_{yi} / ni$	

Ni = Banyaknya item atau jumlah item

$\sum x_{yi}$ = total jumlah ceklist pertahun

Pedoman Indikator Pengungkapan *Good Corporate Governance*

NO		Indikator
Klasifikasi: Pemegang Saham		
Item Pengungkapan		
1	1	Uraian mengenai hak pemegang saham
2	2	Pernyataan mengenai jaminan perlindungan hak atas pemegang saham perlakuan yang sama terhadap hak pemegang saham.
3	3	Tanggal pelaksanaan RUPS.
4	4	Hasil RUPS.
Klasifikasi: Dewan Komisaris		
Item Pengungkapan		
5	1	Nama-nama anggota Dewan Komisaris.

6	2	Status setiap anggota (komisaris independen atau komisaris bukan independen).
7	3	Latar belakang pendidikan dan karier Dewan Komisaris.
8	4	Uraian mengenai tugas dan tanggung jawab Dewan Komisaris.
9	5	Kebijakan dan jumlah remunerasi anggota Dewan Komisaris
10	6	Mekanisme dan kriteria penilaian sendiri tentang kinerja masing-masing anggota Dewan Komisaris.
11	7	Jumlah rapat yang dihadiri
12	8	Jumlah kehadiran setiap anggota Dewan Komisaris dalam rapat.
13	9	Mekanisme pengambilan keputusan
14	10	Program pelatihan Dewan Komisaris
Klasifikasi: Direksi		
Item Pengungkapan		
15	1	Nama-nama anggota Direksi dengan jabatan dan fungsinya masing-masing.
16	2	Uraian mengenai tugas dan tanggung jawab Direksi
17	3	Latar belakang pendidikan dan karier anggota Direksi.
18	4	Ruang lingkup pekerjaan dan tanggung jawab masing-masing anggota Direksi.
19	5	Mekanisme pengambilan wewenang.
20	6	Mekanisme pendelegasian wewenang.
21	7	Kebijakan dan jumlah remunerasi anggota Direksi
22	8	Jumlah rapat yang dilakukan oleh Direksi.
23	9	Jumlah kehadiran setiap anggota Direksi dalam rapat.
24	10	Mekanisme dan kriteria penilaian terhadap kinerja anggota Direksi.
25	11	Program pelatihan dalam rangka meningkatkan kompetensi Direksi.
Klasifikasi: Komite Audit		
Item Pengungkapan		
26	1	Nama dan jabatan anggota Komite Audit.
27	2	Riwayat hidup singkat setiap anggota Komite Audit.
28	3	Uraian tugas dan tanggung jawab Komite Audit.
29	4	Jumlah kehadiran setiap anggota dalam rapat.
30	5	Jumlah pertemuan yang dilakukan oleh Komite Audit.
31	6	Laporan singkat pelaksanaan kegiatan Komite Audit.
32	7	Independensi anggota Komite Audit.
33	8	Keberadaan piagam Komite Audit.
Klasifikasi: Komite Nominasi dan Remunerasi		
Item Pengungkapan		

34	1	Nama dan jabatan anggota Komite Nominasi dan Remunerasi.
35	2	Riwayat hidup singkat anggota Komite Nominasi dan Remunerasi.
36	3	Uraian tugas dan tanggung jawab Komite Nominasi dan Remunerasi.
37	4	Jumlah pertemuan yang dilakukan Komite Nominasi dan Remunerasi.
38	5	Jumlah kehadiran rapat anggota Komite Nominasi dan Remunerasi.
39	6	Laporan singkat pelaksanaan kegiatan Komite Nominasi dan Remunerasi
40	7	Independensi anggota Komite Nominasi dan Remunerasi.
Klasifikasi: Komite Manajemen Risiko		
Item Pengungkapan		
41	1	Nama dan jabatan anggota Komite Manajemen Risiko.
42	2	Riwayat hidup singkat setiap anggota Komite Manajemen Risiko.
43	3	Uraian tugas dan tanggung jawab Komite Manajemen Risiko.
44	4	Jumlah pertemuan yang dilakukan oleh Komite Manajemen Risiko.
45	5	Jumlah kehadiran dalam setiap rapat.
46	6	Laporan singkat pelaksanaan kegiatan Komite Manajemen Risiko.
47	7	Independensi anggota Komite Manajemen Risiko.
Klasifikasi: Komite Tata Kelola Perusahaan (GCG)		
Item Pengungkapan		
48	1	Nama dan jabatan anggota komite GCG.
49	2	Riwayat hidup singkat setiap anggota Komite GCG
50	3	Uraian tugas dan tanggung jawab Komite GCG
51	4	Jumlah pertemuan yang dilakukan oleh Komite GCG.
52	5	Jumlah kehadiran setiap anggota dalam rapat.
53	6	Laporan singkat pelaksanaan kegiatan Komite GCG.
54	7	Independensi anggota GCG
Klasifikasi: Komite-komite lain yang Dimiliki oleh Perusahaan		
Item Pengungkapan		
55	1	Nama dan jabatan anggota komite.
56	2	Riwayat hidup singkat setiap anggota komite.
57	3	Uraian tugas dan tanggung jawab komite.
58	4	Jumlah pertemuan yang dilakukan oleh komite.
59	5	Jumlah kehadiran setiap anggota dalam rapat.
60	6	Laporan singkat pelaksanaan kegiatan komite.

61	7	Independensi anggota komite
Klasifikasi: Sekretaris Perusahaan		
Item Pengungkapan		
62	1	Nama Sekretaris Perusahaan.
63	2	Riwayat singkat Sekretaris Perusahaan
64	3	Uraian mengenai tugas dan tanggung jawab Sekretaris Perusahaan.
Klasifikasi: Pelaksanaan Pengawasan dan Pengendalian Internal		
Item Pengungkapan		
65	1	Informasi tentang keberadaan SPI (Satuan Pengawas Internal)
66	2	Jumlah anggota SPI
67	3	Jabatan masing masing anggota SPI
68	4	Uraian mengenai tugas dan tanggung jawab SPI.
69	5	Uraian mengenai aktivitas SPI selama setahun
70	6	Penjelasan mengenai audit internal perusahaan
Klasifikasi: Manajemen Risiko Perusahaan		
Item Pengungkapan		
71	1	Penjelasan mengenai risiko-risiko yang dihadapi oleh perusahaan.
72	2	Upaya untuk mengelola risiko-risiko tersebut
Klasifikasi: Perkara penting yang sedang dihadapi oleh perusahaan, anggota direksi dan anggota dewan komisaris.		
Item Pengungkapan		
73	1	Pokok perkara/ gugatan
74	2	Posisi kasus
75	3	Status penyelesaian perkara/ gugatan.
76	4	Pengaruhnya terhadap kondisi keuangan perusahaan.
Klasifikasi: Akses informasi dan data perusahaan.		
Item Pengungkapan		
77	1	Uraian mengenai tersedianya akses informasi dan data perusahaan.
78	2	Daftar penyebaran informasi ke publik.
Klasifikasi: Etika Perusahaan		
Item Pengungkapan		
79	1	Pernyataan mengenai budaya perusahaan yang dimiliki perusahaan.
Klasifikasi: Pernyataan Penerapan GCG		
Item Pengungkapan		
80	1	Keberadaan prinsip-prinsip GCG.
81	2	Keberadaan pedoman pelaksanaan GCG dalam perusahaan.
82	3	Kepatuhan terhadap pedoman GCG

83	4	Keberadaan Board Manual
84	5	Struktur tata kelola perusahaan.
85	6	Hasil penerapan GCG selama setahun
86	7	Audit GCG (jasa attestasi) oleh eksternal auditor.
Klasifikasi: Informasi penting lainnya yang berkaitan dengan penerapan GCG		
Item Pengungkapan		
87	1	Visi perusahaan.
88	2	Misi perusahaan.
89	3	Nilai-nilai perusahaan.
90	4	Kepemilikan saham oleh anggota dewan Komisaris dan Direksi beserta anggota keluarganya dalam perusahaan dan perusahaan lainnya.
91	5	Uraian mengenai kepatuhan terhadap peraturan dan perundangan pasar modal.
92	6	Uraian mengenai transaksi dengan pihak yang memiliki benturan kepentingan.
93	7	Uraian mengenai etika bisnis dalam perusahaan.
$\sum Ni = 93$	$\sum x_{yi}$	
	$\sum x_{yi} / ni$	

Ni = Banyaknya item atau jumlah item

$\sum x_{yi}$ = total jumlah ceklist pertahun

sumber

Keputusan Ketua BAPEPAM-LK No. KEP-134/BL/2006

Pedoman Umum Corporate Governance(KNKG, 2006)

Descriptives

Descriptive Statistics Perbankan

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
GCG (X1)	130	0.89	1.02	0.9842	0.02821
ROA (X2)	130	0.02	7.82	1.3641	1.02430
NPM (X3)	130	0.20	45.54	15.3714	10.01651
CSR (Z)	130	0.77	0.97	0.8632	0.04323
PBV (Y)	130	0.35	15.66	1.8159	1.75884
Valid N (listwise)	130				

Descriptive Statistics Pertambangan

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
GCG (X1)	75	0.97	1.02	1.0006	0.01510
ROA (X2)	75	0.14	45.56	10.7073	10.02641
NPM (X3)	75	0.21	38.20	10.4059	7.96466
CSR (Z)	75	0.74	0.97	0.8700	0.04919
PBV (Y)	75	0.29	8.97	1.8256	1.56990
Valid N (listwise)	75				

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Perbankan

		Unstandardized Residual
N		130
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	0.16107094
Most Extreme Differences	Absolute	0.069
	Positive	0.042
	Negative	-0.069
Test Statistic		0.069
Asymp. Sig. (2-tailed)		0.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Pertambangan

		Unstandardized Residual
N		75
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	0.15136830
MostExtremeDifferences	Absolute	0.068
	Positive	0.043
	Negative	-0.068
TestStatistic		0.068
Asymp. Sig. (2-tailed)		0.200 ^{c,d}

a. Testdistributionis Normal.

b. Calculatedfrom data.

Uji Asumsi Klasik

Hasil Uji Autokorelasi Perusahaan Perbankan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	0.847 ^a	0.718	0.709	0.16363	1.904

a. Predictors: (Constant), CSR_Z, ROA_X2, NPM_X3, GCG_X1

b. DependentVariable: PBV_Y

Hasil Uji Autokorelasi Perusahaan Pertambangan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	0.901 ^a	0.812	0.801	0.15563	1.768

a. Predictors: (Constant), CSR_Z, NPM_X3, GCG_X1, ROA_X2

b. DependentVariable: PBY_Y

Hasil Uji Multikolinearitas Perusahaan Perbankan

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
GCG (X1)	0.766	1.306
ROA (X2)	0.623	1.604
NPM (X3)	0.617	1.621
CSR (Z)	0.771	1.297

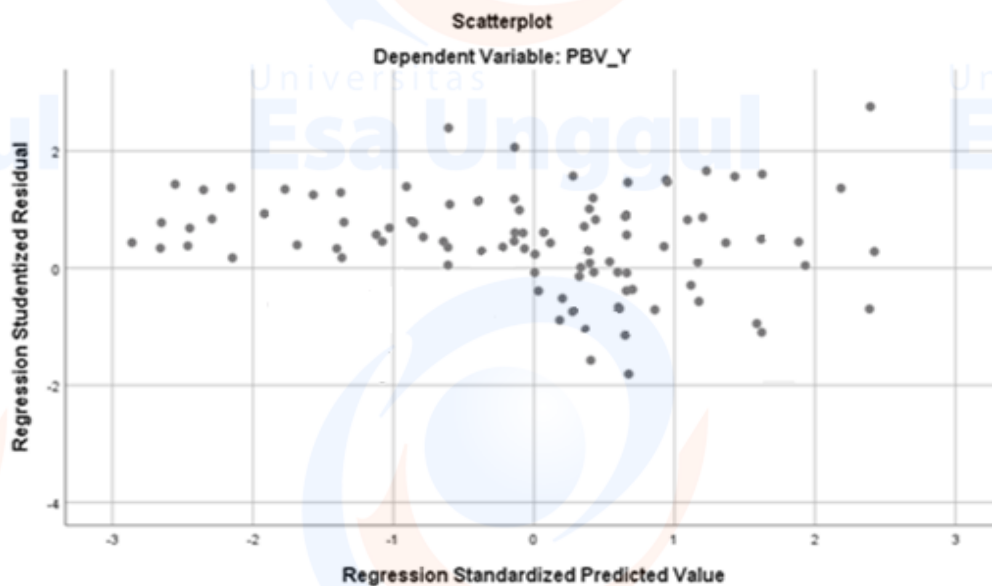
a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Multikolinieritas Perusahaan Pertambangan

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
GCG (X1)	0.818	1.222
ROA (X2)	0.330	3.030
NPM (X3)	0.343	2.915
CSR (Z)	0.638	1.568

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Heterokedastisitas Perusahaan Perbankan

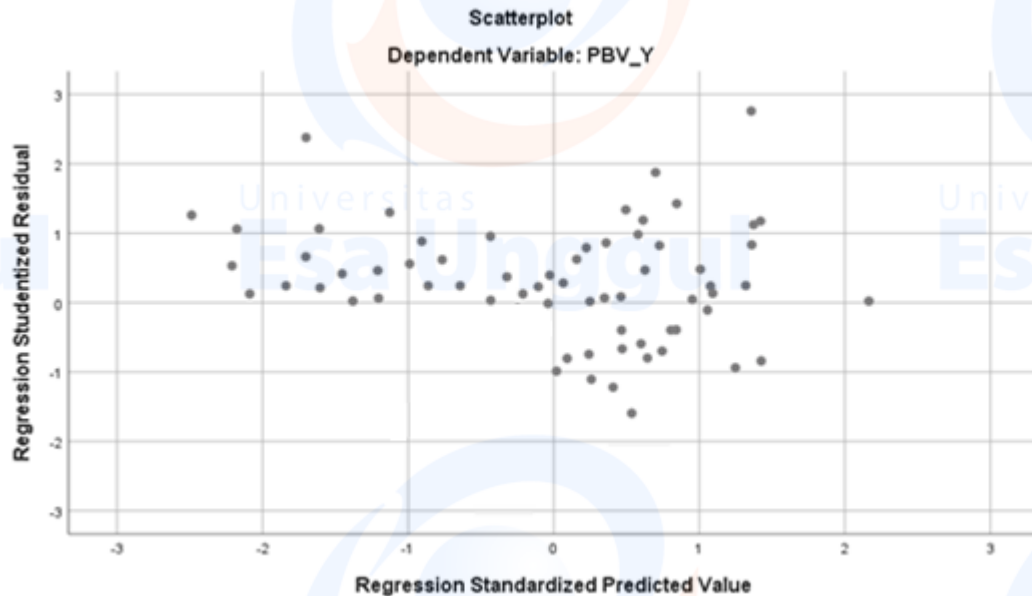


Sumber : Data diolah

Berdasarkan gambar Hasil Uji Heterokedastisitas Perusahaan Perbankan diatas menunjukkan bahwa titik-titik pada gambar sudah menyebar, tidak mengumpul pada satu bagian

dan tidak membentuk satu pola tertentu, maka dapat disimpulkan bahwa data terbebas dari heteroskedastisitas

Hasil Uji Heterokedastisitas Perusahaan Pertambangan



Sumber : Data diolah

Uji Simultan-F

Hasil Uji Statistik F Perusahaan Perbankan

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	8.516	4	2.129	79.519	0.000 ^b
Residual	3.347	125	0.027		
Total	11.863	129			

a. Dependent Variable: PBV_Y

b. Predictors: (Constant), CSR (Z), NPM (X3), GCG (X1), ROA (X2)

Hasil Uji Statistik F Perusahaan Pertambangan

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	7.306	4	1.826	75.404	0.000 ^b
Residual	1.696	70	0.024		
Total	9.001	74			

a. Dependent Variable: PBV_Y

b. Predictors: (Constant), CSR (Z), GCG (X1), NPM (X3), ROA (X2)

Uji Parsial-t

Hasil Uji Statistik – t Perusahaan Perbankan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.347	0.861		5.046	0.000
GCG (X1)	4.510	0.880	0.420	5.124	0.000
ROA (X2)	0.033	0.030	0.112	1.124	0.263
NPM (X3)	0.005	0.003	0.013	0.127	0.899

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Statistik – t Perusahaan Pertambangan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.613	2.121		2.175	0.033
GCG (X1)	4.495	2.126	0.195	2.114	0.038
ROA (X2)	0.015	0.005	0.437	2.852	0.006
NPM (X3)	0.008	0.007	0.174	1.129	0.263

a. Dependent Variable: PBV_Y

Uji Koefisien Determinasi

Hasil Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R2*) Perusahaan Perbankan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.847 ^a	0.718	0.709	0.16363

a. Predictors: (Constant), CSR (Z), NPM (X3), GCG (X1), ROA (X2)

b. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R2*) Perusahaan Pertambangan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.901 ^a	0.812	0.801	0.15563

a. Predictors: (Constant), CSR (Z), GCG (X1), NPM (X3), ROA (X2)

b. Dependent Variable: PBV_Y

Uji Moderated Regression Analysis

Hasil Uji Moderated Regression Analysis Perusahaan Perbankan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.347	0.861		5.046	0.000
GCG (X1)	4.510	0.880	0.420	5.124	0.000
GCGCSR	5.860	0.370	1.111	15.832	0.000

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Moderated Regression Analysis Perusahaan Perbankan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.4.347	0.861		5.046	0.000
ROA (X2)	0.033	0.030	0.112	1.124	0.263
ROACSR	3.559	0.327	10.733	10.896	0.000

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Moderated Regression Analysis Perusahaan Perbankan
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.347	0.861		5.046	0.000
NPM (X3)	0.005	0.003	0.013	0.127	0.899
NPMCSR	0.259	0.026	7.731	9.899	0.000

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Moderated Regression Analysis
Perusahaan Pertambangan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.613	2.121		2.175	0.033
GCG (X1)	4.495	2.126	0.195	2.114	0.038
GCGCSR	6.498	0.442	1.040	14.715	0.000

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Moderated Regression Analysis Perusahaan Pertambangan
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.613	2.121		2.175	0.033
ROA (X2)	0.015	0.005	0.437	2.852	0.006
ROACSR	0.332	0.082	8.758	4.037	0.000

a. Dependent Variable: PBV_Y

Hasil Uji Moderated Regression Analysis Perusahaan Pertambangan Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.613	2.121		2.175	0.033
NPM (X3)	0.008	0.007	174	1.129	0.263
NPMCSR	0.426	0.072	8.858	5.912	0.000

a. Dependent Variable: PBV_Y

Tabel 1
Perbandingan Deskriptif

Variabel	Deskriptif	Sektor	
		Perbankan	Pertambangan
GCG	Mean	0,9842	1,0006
	Maksimum	1,02	1,02
	Minimum	0,89	0,97
ROA	Mean	1,3641	10,7073
	Maksimum	7,82	45,56
	Minimum	0,02	0,14
NPM	Mean	15,3714	10,4059
	Maksimum	45,54	38,20
	Minimum	0,20	0,21
CSR	Mean	0,8632	0,8700
	Maksimum	0,97	0,97
	Minimum	0,77	0,74
PBV	Mean	1,8159	1,8256
	Maksimum	15,66	8,97
	Minimum	0,35	0,29

Lampiran 6

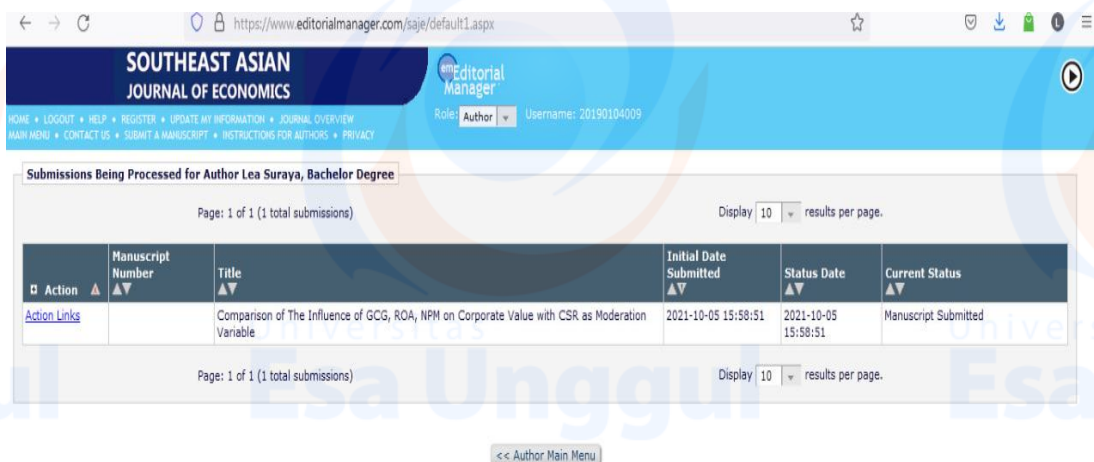
Hasil Laporan Pengecekan Plagiat (Plagiarism Chek) Untuk Tesis Maksimal Toleransi Sebesar 20%

Tesis			
ORIGINALITY REPORT			
19%	18%	8%	6%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	eprints.undip.ac.id Internet Source		1%
2	www.scribd.com Internet Source		1%
3	repositori.usu.ac.id Internet Source		1%
4	id.123dok.com Internet Source		<1%
5	docobook.com Internet Source		<1%
6	id.scribd.com Internet Source		<1%
7	nanopdf.com Internet Source		<1%
8	Sri Kalimah. JAE (JURNAL AKUNTANSI DAN EKONOMI), 2017 Publication		<1%
9	Submitted to iGroup Student Paper		<1%

Lampiran 7

Submit Jurnal

Artikel/Jurnal dalam Bahasa Inggris Sesuai Format Yang Ditentukan Oleh Publisher



The screenshot shows the Editorial Manager interface for the Southeast Asian Journal of Economics. The user is logged in as 'Author' with the username '20190104009'. The page displays 'Submissions Being Processed for Author Lea Suraya, Bachelor Degree'. There is one submission listed in a table.

Action	Manuscript Number	Title	Initial Date Submitted	Status Date	Current Status
Action Links		Comparison of The Influence of GCG, ROA, NPM on Corporate Value with CSR as Moderation Variable	2021-10-05 15:58:51	2021-10-05 15:58:51	Manuscript Submitted

Lampiran 8

Bio Data Penulis



Lea Suraya adalah nama penulis Tesis ini. Penulis lahir dan dibesarkan oleh orang tua (Almh) Marosda dan (Alm) Asmuni sebagai anak ketiga dari empat bersaudara. Penulis dilahirkan di Jakarta pada tanggal 10 Oktober 1989. Penulis menempuh Pendidikan di Mulai dari SDI Al Fathiyah (lulus tahun 2002), melanjutkan ke SLTP Negeri 126 Jakarta (lulus tahun 2005), melanjutkan ke SMA Negeri 42 Jakarta (lulus tahun 2008), kemudian melanjutkan ke Akademi Pimpinan Perusahaan Departemen Perindustrian (lulus tahun 2011), kemudian melanjutkan ke STIE MH Thamrin (lulus tahun 2013), kemudian pada bulan Agustus tahun 2019 melanjutkan kuliah di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Esa Unggul (lulus tahun 2021).

Dengan ketekunan dan motivasi tinggi untuk terus belajar dan berusaha, penulis telah berhasil menyelesaikan pengerjaan Tesis ini. Semoga dengan penulisan Tesis ini diharapkan mampu memberikan kontribusi positif bagi dunia Pendidikan.

Akhir kata penulis mengucapkan rasa syukur yang sebesar-besarnya atas terselesaikannya Tesis yang berjudul “Perbandingan Pengaruh *Good Corporate Governance*, *Return On Asset*, *Net Profit Margin* terhadap Nilai Perusahaan dengan *Corporate Social Responsibility* sebagai Variabel Moderasi (Studi Empiris pada Perusahaan Perbankan dan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2020).

