

**Lampiran 01: Daftar Perusahaan Sub Sektor Batu Bara yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020 - 2021.**

No	Nama perusahaan	Kode
1.	Adaro Energy Tbk	ADRO
2.	Akbar Indo Makmur Stimec Tbk	AIMS
3.	Atlas Resources Tbk	ARII
4.	Borneo Olah Sarana Sukses Tbk	BOSS
5.	Bumi Resources Minerals Tbk	BRMS
6.	Baramulti Suksessarana Tbk	BSSR
7.	Bayan Resources Tbk	BYAN
8.	Exploitasi Energi Indonesia Tbk	CNKO
9.	Darma Henwa Tbk	DEWA
10.	Delta Dunia Makmur Tbk	DOID
11.	Dian Swastika Sentosa Tbk	DSSA
12.	Dwi Guna Laksana Tbk	DWGL
13.	Harum Energy Tbk	HRUM
14.	Indika Energy Tbk	INDY
15.	Sumber Energi Andalan Tbk	ITMA
16.	Indo Tambangraya Megah Tbk	ITMG
17.	Resource Alam Indonesia Tbk	KKGI
18.	Mitrabara Adiperdana Tbk	MBAP
19.	Samindo Resources Tbk	MYOH
20.	Bukit Asam Tbk	PTBA
21.	Golden Eagle Energy Tbk	SMMT
22.	United Tractos Tbk	UNTR

Sumber: [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)

**Lampiran 02: Data Nilai Perusahaan pada Perusahaan Sub Sektor Batu Bara yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020 - 2021.**

No.	Nama perusahaan	Tahun	PBV
1.	Adaro Energy Tbk	2020	0,88
		2021	0,79
2.	Akbar Indo Makmur Stimec Tbk	2020	2,9
		2021	2,5
3.	Atlas Resources Tbk	2020	0,06
		2021	0,08
4.	Borneo Olah Sarana Sukses Tbk	2020	3,56
		2021	6,87
5.	Bumi Resources Minerals Tbk	2020	0,22
		2021	0,28
6.	Baramulti Suksessarana Tbk	2020	0,001
		2021	0,002
7.	Bayan Resources Tbk	2020	0,005
		2021	0,004
8.	Exploitasi Energi Indonesia Tbk	2020	0,008
		2021	0,005
9.	Darma Henwa Tbk	2020	0,3
		2021	0,3
10.	Delta Dunia Makmur Tbk	2020	0,6
		2021	0,79
11.	Dian Swastika Sentosa Tbk	2020	0,46
		2021	0,5
12.	Dwi Guna Laksana Tbk	2020	-5,13
		2021	-1,86
13.	Harum Energy Tbk	2020	0,11
		2021	0,24
14.	Indika Energy Tbk	2020	0,42
		2021	0,7
15.	Sumber Energi Andalan Tbk	2020	0,26
		2021	0,19
16.	Indo Tambangraya Megah Tbk	2020	0,12
		2021	1,27
17.	Resource Alam Indonesia Tbk	2020	0,89
		2021	1,08
18.	Mitrabara Adiperdana Tbk	2020	0,8
		2021	1,34
19.	Samindo Resources Tbk	2020	1,48
		2021	1,44
20.	Bukit Asam Tbk	2020	1,19
		2021	1,58
21.	Golden Eagle Energy Tbk	2020	0,66

		2021	0,65
22.	United Tractos Tbk	2020	0,67
		2021	1,57

Sumber: Laporan keuangan tahunan perusahaan sub sektor batu bara yang terdaftar di BEI periode 2020 - 2021 ([www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)).



**Lampiran 03: Data Profitabilitas Perusahaan Sub Sektor Batu Bara yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020 - 2021.**

No.	Nama perusahaan	Kode	ROA	
			2020	2021
1.	Adaro Energy Tbk	ADRO	0,06	0,02
2.	Akbar Indo Makmur Stimec Tbk	AIMS	-0,003	-0,26
3.	Atlas Resources Tbk	ARII	-0,015	-0,045
4.	Borneo Olah Sarana Sukses Tbk	BOSS	0,003	-0,15
5.	Bumi Resources Minerals Tbk	BRMS	0,002	0,006
6.	Baramulti Suksessarana Tbk	BSSR	0,12	0,115
7.	Bayan Resources Tbk	BYAN	0,18	0,21
8.	Exploitasi Energi Indonesia Tbk	CNKO	0,07	-0,24
9.	Darma Henwa Tbk	DEWA	0,007	0,003
10.	Delta Dunia Makmur Tbk	DOID	0,02	-0,03
11.	Dian Swastika Sentosa Tbk	DSSA	0,02	-0,02
12.	Dwi Guna Laksana Tbk	DWGL	0,03	0,05
13.	Harum Energy Tbk	HRUM	0,045	0,12
14.	Indika Energy Tbk	INDY	0,001	-0,03
15.	Sumber Energi Andalan Tbk	ITMA	0,09	0,08
16.	Indo Tambangraya Megah Tbk	ITMG	0,1	0,03
17.	Resource Alam Indonesia Tbk	KKGI	0,05	-0,01
18.	Mitrabara Adiperdana Tbk	MBAP	0,18	0,15
19.	Samindo Resources Tbk	MYOH	0,16	0,15
20.	Bukit Asam Tbk	PTBA	0,15	0,1
21.	Golden Eagle Energy Tbk	SMMT	0,007	-0,03
22.	United Tractors Tbk	UNTR	0,1	0,06

Sumber: Laporan keuangan tahunan perusahaan sub sektor batu bara yang terdaftar di BEI periode 2020 - 2021 ([www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)).

**Lampiran 04: Data CSR Perusahaan Sub Sektor Batu Bara yang Terdaftar  
di Bursa Efek Indonesia Periode 2020**

No	Kode GRI	ADRO	AIMS	ARI	BOSS	BRMS	BSSR	BYAN	CNKO	DEWA	DOID	DSSA
1	EC1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
2	EC2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	EC3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	EC4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	EC5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	EC6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	EC7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
8	EC8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	EC9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	EN1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
11	EN2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
12	EN3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	EN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	EN5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	EN6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16	EN7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	EN8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	EN9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	EN10	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
20	EN11	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0
21	EN12	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0
22	EN13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	EN14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	EN15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	EN16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	EN17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	EN18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	EN19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	EN20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	EN21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	EN22	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
32	EN23	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
33	EN24	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
34	EN25	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
35	EN26	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
36	EN27	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
37	EN28	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
38	EN29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	EN30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	EN31	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1
41	EN32	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1
42	EN33	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
43	EN34	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
44	LA1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
45	LA2	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0
46	LA3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	LA4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
48	LA5	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0
49	LA6	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
50	LA7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	LA8	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0
52	LA9	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
53	LA10	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0
54	LA11	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0
55	LA12	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1
56	LA13	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1
57	LA14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	LA15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
59	LA16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	HR1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	HR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	HR3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	HR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	HR5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	HR6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	HR7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
67	HR8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	HR9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	HR10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	HR11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	HR12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	SO1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1
73	SO2	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1
74	SO3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	SO4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	SO5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	SO6	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
78	SO7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79	SO8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	SO9	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
81	SO10	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0
82	SO11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	PR1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0
84	PR2	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0
85	PR3	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
86	PR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	PR5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	PR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	PR7	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
90	PR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	PR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		38	17	19	26	22	17	13	6	4	8	10
CSRdj		0,42	0,19	0,21	0,29	0,24	0,19	0,14	0,07	0,04	0,09	0,11

No	Kode GRI	DWGL	HRUM	INDY	ITMA	ITMG	KKGI	MBAP	MYOH	PTBA	SMMT	UNTR
1	EC1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
2	EC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	EC3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4	EC4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
5	EC5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	EC6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
7	EC7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8	EC8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
9	EC9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10	EN1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1
11	EN2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1
12	EN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	EN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	EN5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	EN6	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
16	EN7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
17	EN8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	EN9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	EN10	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
20	EN11	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1
21	EN12	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1
22	EN13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	EN14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	EN15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	EN16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	EN17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	EN18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	EN19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	EN20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	EN21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	EN22	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
32	EN23	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1
33	EN24	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
34	EN25	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
35	EN26	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
36	EN27	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1
37	EN28	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
38	EN29	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
39	EN30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
40	EN31	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0
41	EN32	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0
42	EN33	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
43	EN34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	LA1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
45	LA2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
46	LA3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
47	LA4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
48	LA5	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1
49	LA6	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1
50	LA7	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
51	LA8	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
52	LA9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
53	LA10	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
54	LA11	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1
55	LA12	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1
56	LA13	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1
57	LA14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	LA15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
59	LA16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	HR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	HR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	HR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	HR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	HR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	HR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	HR7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
67	HR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	HR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	HR10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	HR11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	HR12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	SO1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1
73	SO2	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1
74	SO3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	SO4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	SO5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	SO6	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
78	SO7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79	SO8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	SO9	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1
81	SO10	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1
82	SO11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	PR1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0
84	PR2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
85	PR3	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0
86	PR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	PR5	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
88	PR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	PR7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	PR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	PR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		20	27	27	23	15	9	14	8	28	13	35
CSRDij		0,22	0,30	0,30	0,25	0,16	0,10	0,15	0,09	0,31	0,14	0,38



**Lampiran 05: Data CSR Perusahaan Sub Sektor Batu Bara yang Terdaftar  
di Bursa Efek Indonesia Periode 2021**

No	Kode GRI	ADRO	AIMS	ARII	BOSS	BRMS	BSSR	BYAN	CNKO	DEWA	DOID	DSSA
1	EC1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	EC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	EC3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	EC4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
5	EC5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	EC6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	EC7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	EC8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	EC9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	EN1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1
11	EN2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0
12	EN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	EN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	EN5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	EN6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
16	EN7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	EN8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	EN9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	EN10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
20	EN11	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0
21	EN12	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0
22	EN13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	EN14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	EN15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	EN16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	EN17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	EN18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	EN19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	EN20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	EN21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	EN22	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
32	EN23	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
33	EN24	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
34	EN25	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
35	EN26	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
36	EN27	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
37	EN28	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
38	EN29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	EN30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	EN31	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1
41	EN32	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0
42	EN33	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
43	EN34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	LA1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
45	LA2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0
46	LA3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	LA4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	LA5	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1
49	LA6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50	LA7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
51	LA8	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0
52	LA9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
53	LA10	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0
54	LA11	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
55	LA12	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
56	LA13	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
57	LA14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	LA15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
59	LA16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	HR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	HR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	HR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	HR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	HR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	HR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	HR7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
67	HR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	HR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	HR10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	HR11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	HR12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	SO1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0
73	SO2	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0
74	SO3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	SO4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	SO5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	SO6	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0
78	SO7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79	SO8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	SO9	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0
81	SO10	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0
82	SO11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	PR1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0
84	PR2	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1
85	PR3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
86	PR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	PR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	PR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	PR7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	PR8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
91	PR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>JUMLAH</b>		<b>39</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>7</b>
<b>CSRDIJ</b>		<b>0,43</b>	<b>0,32</b>	<b>0,26</b>	<b>0,14</b>	<b>0,23</b>	<b>0,08</b>	<b>0,15</b>	<b>0,05</b>	<b>0,08</b>	<b>0,10</b>	<b>0,08</b>

No	Kode GRI	DWGL	HRUM	INDY	ITMA	ITMG	KKGI	MBAP	MYOH	PTBA	SMMT	UNTR
1	EC1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2	EC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	EC3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4	EC4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
5	EC5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	EC6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
7	EC7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8	EC8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
9	EC9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	EN1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
11	EN2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1
12	EN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	EN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	EN5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	EN6	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
16	EN7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
17	EN8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	EN9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	EN10	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
20	EN11	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1
21	EN12	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1
22	EN13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	EN14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	EN15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	EN16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	EN17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	EN18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	EN19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	EN20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	EN21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	EN22	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
32	EN23	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1
33	EN24	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
34	EN25	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
35	EN26	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
36	EN27	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1
37	EN28	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
38	EN29	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
39	EN30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
40	EN31	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0
41	EN32	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0
42	EN33	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
43	EN34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	LA1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
45	LA2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
46	LA3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	LA4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
48	LA5	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1
49	LA6	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
50	LA7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
51	LA8	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
52	LA9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
53	LA10	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
54	LA11	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1
55	LA12	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1
56	LA13	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1
57	LA14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	LA15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
59	LA16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	HR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	HR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	HR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	HR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	HR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	HR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	HR7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
67	HR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	HR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	HR10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	HR11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	HR12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	SO1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1
73	SO2	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1
74	SO3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	SO4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	SO5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	SO6	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
78	SO7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79	SO8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	SO9	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
81	SO10	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1
82	SO11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	PR1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0
84	PR2	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0
85	PR3	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0
86	PR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	PR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	PR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	PR7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
90	PR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	PR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		23	26	25	23	17	5	15	8	28	13	32
CSRDij		0,25	0,29	0,27	0,25	0,19	0,05	0,16	0,09	0,31	0,14	0,35



**Lampiran 06: GRI ( Global Reporting Initiative)**

<b>KATEGORI EKONOMI</b>		
-Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan Didistribusikan
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
	EC4	Bantuan financial yang diterima dari pemerintah
-Keberadaan Pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
	EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
-Dampak Ekonomi Tidak Langsung	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
-Praktek Pengadaan	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
<b>KATEGORI LINGKUNGAN</b>		
-Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau Volume
	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
-Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN5	Intensitas Energi
	EN6	Pengurangan konsumsi energy
-Air	EN7	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber

	EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
	EN10	
-Keanekaragaman Hayati	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang berdekatan dengan, kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
	EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
	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
-Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2)
	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan 3)
	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
	EN21	NOX, SOX, dan emisi udara signifikan lainnya
-Efluen dan Limbah	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
	EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
	EN24	Jumlah dan volume total tambahan signifikan

	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel 2 lampiran I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
	EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkait dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
-Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
-Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpastian terhadap UU dan peraturan lingkungan
-Transportasi	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja
-Lain-lain	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
-asesmen pemasok atas lingkungan	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
EN33		Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
-mekanisme pengaduan masalah lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi

**KATEGORI SOSIAL**  
**SUB-KATEGORI: PRAKTEK KETENAGAKERJAAN DAN**  
**KENYAMANAN BEKERJA**

-Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
	LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paru waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut jender
-Hubungan industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
-kesehatan dan Keselamatan Kerja VV	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
	LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
	LA7 Pekerja	yang sering terkena atau beresiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
	LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
-Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan

	LA10 purna bakti	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola
	LA11	Persentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
-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
-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
-Asesmen Pemasok Terkait Praktik Ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang di ajukan, di tangani, dan di selesaikan melalui pengaduan resmi.
<b>SUB-KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA</b>		
-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
	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



-Non-diskriminasi	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
-kebebasan berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	HR4	Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar atau beresiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
-pekerja anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi beresiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
-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
-praktik pengamanan	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia diorganisasi yang relevan dengan operasi
-hak adat	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
-Asesmen	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
-asesmen pemasok atas hak asasi manusia	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
	HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil

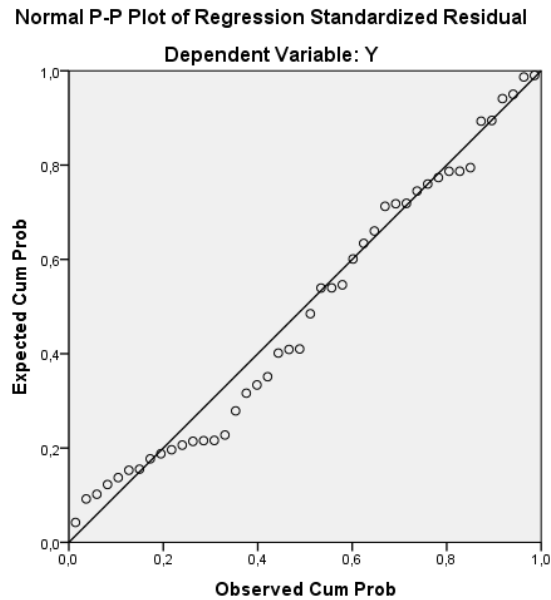


-Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
<b>SUB-KATEGORI: MASYARAKAT</b>		
-Masyarakat Lokal	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
	SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
-Anti-Korupsi	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
	SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
	SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
-Kebijakan Publik	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
-Anti Persaingan	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
-Kepatuhan	SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-
-Asesmen Pemasok Atas Dampak Terhadap Masyarakat	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
-Mekanisme Pengaduan Dampak Terhadap Masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
<b>SUB-KATEGORI: TANGGUNGJAWAB ATAS PRODUK</b>		

-kesehatan keselamatan pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
	PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis
-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
	PR4	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
	PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
-Komunikasi Pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
	PR7	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
-Privasi Pelanggan	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
-Kepatuhan	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait

## Lampiran 07: Hasil *Output SPSS 22.0 for Windows Uji Asumsi Klasik.*

### (1) Uji Normalitas



### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		44
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,87096899
Most Extreme Differences	Absolute	,119
	Positive	,119
	Negative	-,064
Test Statistic		,119
Asymp. Sig. (2-tailed)		,132 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

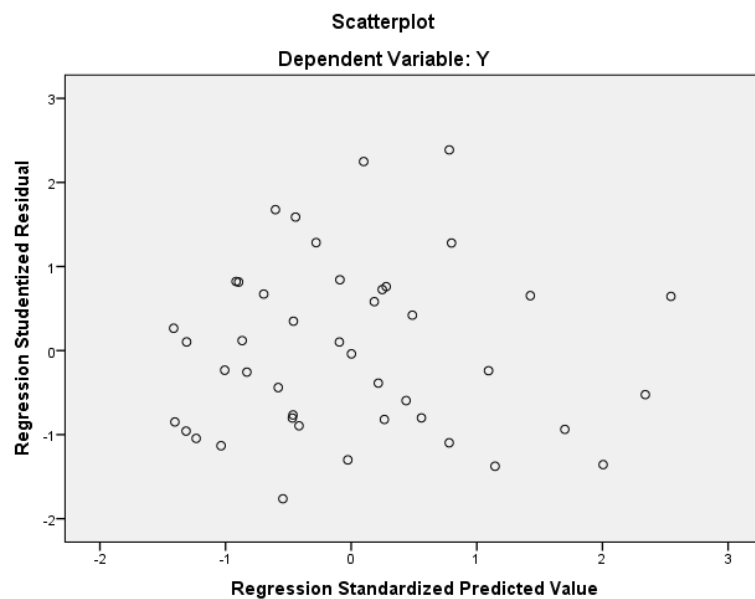
c. Lilliefors Significance Correction.

## (2) Uji Multikolinearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	,701	,249		2,816	,007		
X1	,436	,083	,572	5,227	,000	,916	1,092
X2	,409	,134	,334	3,049	,004	,916	1,092

a. Dependent Variable: Y

## (3) Uji Heteroskedastisitas



## (4) Uji Autokorelasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,742 <sup>a</sup>	,550	,528	,89196	1,897

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

**Lampiran 08: Hasil Output SPSS 23.0 for Windows Uji Regresi Linier Berganda.**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,742 <sup>a</sup>	,550	,528	,89196	1,897

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Beta	Zero-order	Partial	Part	Tolerance
1	(Constant)	,701	,249		2,816	,007					
	X1	,436	,083	,572	5,227	,000	,669	,632	,548	,916	1,092
	X2	,409	,134	,334	3,049	,004	,500	,430	,319	,916	1,092

a. Dependent Variable: Y



Ringkasan Hasil Output SPSS Pengaruh Profitabilitas dan CSR Terhadap Nilai perusahaan

Parameter	Nilai	<i>P-value</i>	Alpha ( $\alpha$ )	Keputusan	Simpulan
$R_{y_{x_1x_2}}$	0,742	0,000	0,05	Menolak $H_0$	Ada pengaruh signifikan antara profitabilitas dan CSR terhadap nilai perusahaan.
$R^2_{y_{x_1x_2}}$	0,550	-	-	-	Besar sumbangan pengaruh profitabilitas dan CSR terhadap nilai perusahaan yaitu 55%.
$P_{y\epsilon}$	0,450	-	-	-	Besar sumbangan pengaruh variabel lain terhadap nilai perusahaan yaitu 45%
$P_{y_{x_1}}$	0,632	0,000	0,05	Menolak $H_0$	Ada pengaruh positif signifikan profitabilitas terhadap nilai perusahaan.
$P^2_{y_{x_1}}$	0,399	-	-	-	Besar sumbangan pengaruh profitabilitas terhadap nilai perusahaan yaitu 39,9%.
$P_{y_{x_2}}$	0,430	0,004	0,05	Menolak $H_0$	Ada pengaruh positif signifikan CSR terhadap nilai perusahaan.
$P^2_{y_{x_2}}$	0,185	-	-	-	Besar sumbangan pengaruh CSR terhadap nilai perusahaan yaitu 18,5%.



## RIWAYAT HIDUP



Nyoman Puspa Dewi Aryani lahir di desa Kubutambahan, kabupaten Buleleng, Provinsi Bali pada tanggal 10 Maret 1998. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Gede Redy Aryawan (alm) dan Ketut Leli Astini. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Kubuanyar Desa Kubutambahan, Kabupaten Buleleng Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD No. 2 Kubutambahan dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Kubutambahan dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis lulus dari SMA Negeri 4 Singaraja dan melanjutkan ke S1 Jurusan Manajemen di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2023 penulis telah menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Profitabilitas dan CSR terhadap Nilai Perusahaan pada Sub Sektor Batu Bara yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia”.

