

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian “ Pengaruh Pengungkapan ESG terhadap Performa Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia “ dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengungkapan lingkungan tidak berpengaruh terhadap performa perusahaan di Indonesia. Hal ini disebabkan karena beberapa perusahaan menjalankan kegiatan usahanya kurang memperhatikan kelestarian lingkungan, sehingga akan mengurangi pengungkapan lingkungan. Perusahaan juga belum terlalu menghiraukan persepsi masyarakat mengenai lingkungan hidup.
2. Pengungkapan sosial tidak berpengaruh terhadap performa perusahaan di Indonesia. Hasil dari penelitian ini disebabkan perusahaan kurang memedulikan norma-norma yang ada dimasyarakat dan kurang menyadari persepsi masyarakat terhadap nama baik perusahaan itu sendiri.
3. Pengungkapan tata kelola perusahaan tidak berpengaruh terhadap performa perusahaan di Indonesia. Hal ini disebabkan karena kurangnya kesadaran beberapa perusahaan dalam mengungkapkan tata kelola perusahaan dan kurangnya kesadaran perusahaan dalam melakukan tata kelola perusahaan dengan baik.

5.2 Keterbatasan Penelitian dan Saran

Pada penelitian ini terdapat beberapa keterbatasan yaitu keterbatasan jumlah sampel karena pada periode 2020-2021 banyak perusahaan yang belum menggunakan GRI indeks sebagai salah satu dasar pelaporan *sustainability report* perusahaan walaupun pengungkapan GRI indeks termasuk dalam hal yang sifatnya sukarela. Keterbatasan lain dari penelitian ini adalah penggunaan data sekunder dengan sistem generalisasi yaitu tanpa memperhatikan perusahaan-perusahaan dengan industri sejenis. Saran yang dapat diberikan dari peneliti adalah peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan memperhatikan industri perusahaan yang sejenis lalu menambah variabel lain selain ROA terkait performa perusahaan tidak sebatas ROA saja.

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. 2014. *Manajemen dan Evaluasi Kinerja Karyawan*. Yogyakarta : Penerbit Aswaja Pressindo.
- Deegan, C. 2002. Introduction: The Legitimising Effect of Social and Environmental Disclosure – A Theoretical Foundation. *Accounting, Auditing, and Accountability Journal*, Vol.5 No.3: 282-311.
- Dalal, K. K., & Thaker, N. (2019). ESG and Corporate Financial Performance: A Panel Study of Indian Companies. In *The IUP Journal of Corporate Governance: Vol. XVIII* (Issue 1).
- Freeman, R. E. (1984). *Strategic Management: A Stakeholder Approach*. Boston: Pitman.
- Gholami, A., Murray, P. A., & Sands, J. (2022). Environmental, Social, Governance & Financial Performance Disclosure for Large Firms: Is This Different for SME Firms? *Sustainability (Switzerland)*, 14(10). <https://doi.org/10.3390/su14106019>
- Moerdiyanto. (2010). *Tingkat Pendidikan Manajer dan Kinerja Perusahaan Go-Public*
- Naeem, N., & Çankaya, S. (n.d.). *The Impact of ESG Performance over Financial Performance: A Study on Global Energy and Power Generation Companies*.
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung:ALFABETA.
- Waryanti. (2009). *Pengaruh Karakteristik Perusahaan terhadap Pengungkapan Sosial pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal. Semarang : Fakultas Ekonomi : UNDIP.
- Zhang, D., Wang, C., & Dong, Y. (2022). How Does Firm ESG Performance Impact Financial Constraints? An Experimental Exploration of the COVID-19 Pandemic. *European Journal of Development Research*.
- Zhang, S., Yin, X., Xu, L., Li, Z., & Kong, D. (2022). Effect of Environmental, Social, and Governance Performance on Corporate Financialization: Evidence from China. *Sustainability*, 14(17), 10712.

LAMPIRAN

Data Sampel Penelitian

Thn	Kode Perusahaan	Skor E	Skor S	Skor G	ROA	Size	Leverage
2020	AALI	0.32	0.37	0.058	0.03	30.95	0.44
2021	AALI	0.48	0.42	0.35	0.06	31.04	0.43
2020	ABMM	0.77	0.51	0.35	-0.043	30.08	4.11
2021	ABMM	0.96	0.8	0.882	0.005	30.32	1.90
2020	ACES	0.32	0.14	0.470	0.10	29.61	0.39
2021	ACES	0.26	0.25	0.352	0.10	29.60	0.30
2020	ADHI	0.19	0.28	0.294	0.001	31.27	5.83
2021	ADHI	0.16	0.28	0.294	0.022	31.31	6.05
2020	AMRT	0.13	0.31	0.41	0.042	30.89	2.40
2021	AMRT	0.23	0.49	0.47	0.073	30.94	2.06
2020	ANJT	0.74	0.54	0.35	0.003	29.82	0.61
2021	ANJT	0.87	0.60	0.35	0.061	29.86	0.51
2020	ANTM	0.55	0.69	0.24	0.037	31.09	0.67
2021	ANTM	0.45	0.74	0.47	0.057	31.12	0.58
2020	ASGR	0.23	0.11	0.29	0.02	28.46	0.46
2021	ASGR	0.23	0.14	0.29	0.03	28.61	0.63
2020	ASII	0.13	0.29	0.12	0.05	33.45	0.42
2021	ASII	0.32	0.37	0.18	0.07	33.54	0.41
2020	BBCA	0.16	0.40	0.53	0.03	34.61	4.79
2021	BBCA	0.16	0.43	0.53	0.03	34.74	5.03
2020	BBKP	0.06	0.17	0.24	-0.046	32.01	8.44
2021	BBKP	0.10	0.37	0.41	-0.049	32.12	5.76
2020	BBMD	0.03	0.31	0.18	0.023	30.28	2.53
2021	BBMD	0.00	0.29	0.29	0.032	30.40	2.73
2020	BBNI	0.06	0.23	0.29	0.01	34.42	0.84
2021	BBNI	0.35	0.31	0.35	0.01	34.50	0.87
2020	BBRI	0.39	0.34	0.59	0.019	35.02	5.87
2021	BBRI	0.39	0.34	0.59	0.027	35.06	4.75
2020	BBTN	0.16	0.29	0.29	0.01	33.52	16.08
2021	BBTN	0.65	0.66	0.47	0.01	33.55	15.31
2020	BDMN	0.00	0.23	0.29	0.08	32.93	3.61
2021	BDMN	0.19	0.31	0.24	0.008	32.89	3.26
2020	BISI	0.00	0.09	0.29	0.09	28.70	0.19
2021	BISI	0.06	0.09	0.29	0.12	28.77	0.15
2020	BJBR	0.48	0.34	0.53	0.016	32.58	10.22
2021	BJBR	0.48	0.34	0.53	0.017	32.70	10.54
2020	BJTM	0.13	0.20	0.35	0.020	32.06	7.36
2021	BJTM	0.39	0.17	0.35	0.021	32.24	8.23
2020	BMRI	0.29	0.31	0.41	0.02	34.97	5.80

2021	BMRI	0.39	0.43	0.94	0.03	35.08	5.97
2020	BNGA	0.32	0.63	0.47	0.011	33.27	5.84
2021	BNGA	0.35	0.49	0.47	0.018	33.37	6.16
2020	BNII	0.03	0.20	0.35	0.010	32.79	5.36
2021	BNII	0.19	0.23	0.65	0.013	32.76	4.87
2020	BNLI	0.19	0.51	0.12	0.01	32.92	4.64
2021	BNLI	0.06	0.17	0.24	0.007	33.09	5.40
2020	BRIS	0.19	0.49	0.18	0.013	33.11	3.04
2021	BRIS	0.23	0.29	0.24	0.016	33.21	2.47
2020	BRMS	0.65	0.31	0.41	0.007	29.74	0.21
2021	BRMS	0.65	0.63	0.35	0.002	30.26	0.11
2020	BRPT	0.13	0.11	0.35	0.019	25.40	1.60
2021	BRPT	0.13	0.09	0.12	0.032	25.60	1.17
2020	BSDE	0.58	0.49	0.47	0.01	31.74	0.77
2021	BSDE	0.61	0.57	0.47	0.03	31.75	0.71
2020	BTPN	0.39	0.57	0.71	0.014	32.84	4.32
2021	BTPN	0.39	0.51	0.88	0.022	32.89	4.07
2020	CFIN	0.00	0.14	0.24	0.005	30.02	1.30
2021	CFIN	0.00	0.00	0.35	0.004	29.59	0.48
2020	CPIN	0.29	0.37	0.24	0.12	31.07	0.33
2021	CPIN	0.29	0.20	0.24	0.1	31.20	0.41
2020	CTRA	0.52	0.40	0.35	0.030	31.30	1.25
2021	CTRA	0.65	0.40	0.29	0.043	31.34	1.10
2020	DILD	0.45	0.54	0.29	0.004	30.38	1.60
2021	DILD	0.58	0.71	0.71	-0.001	30.43	1.73
2020	DMND	0.45	0.49	0.29	0.037	29.37	0.22
2021	DMND	0.42	0.51	0.29	0.059	29.47	0.25
2020	DSNG	0.74	0.40	0.35	0.037	30.28	1.27
2021	DSNG	0.68	0.40	0.35	0.053	30.25	0.95
2020	DSSA	0.39	0.20	0.29	-0.020	31.34	0.83
2021	DSSA	0.39	0.20	0.29	-0.088	31.39	0.72
2020	DUTI	0.58	0.46	0.47	0.046	30.25	0.33
2021	DUTI	0.61	0.57	0.47	0.048	30.36	0.40
2020	ELSA	0.13	0.09	0.29	0.033	29.65	1.02
2021	ELSA	0.13	0.54	0.47	0.015	29.61	0.91
2020	EXCL	0.19	0.31	0.35	0.01	31.85	2.54
2021	EXCL	0.26	0.20	0.35	0.02	31.92	2.62
2020	GGRP	0.03	0.06	0.24	-0.01	30.30	0.50
2021	GGRP	0.13	0.09	0.24	0.06	30.35	0.42
2020	IMPC	0.32	0.49	0.35	0.08	28.62	0.84
2021	IMPC	0.42	0.46	0.35	0.06	28.68	0.71
2020	INAF	0.29	0.20	0.18	0.00	28.17	2.98
2021	INAF	0.29	0.17	0.18	-0.02	28.33	2.96
2020	INCO	0.58	0.60	0.53	0.04	33.75	0.15
2021	INCO	0.81	0.60	0.53	0.07	33.84	0.15
2020	ITMG	0.39	0.34	0.24	0.07	33.06	0.37

2021	ITMG	0.84	0.43	0.35	0.07	33.45	0.39
2020	JPFA	0.65	0.69	0.47	0.05	30.89	1.27
2021	JPFA	0.71	0.63	0.41	0.08	30.98	1.18
2020	JSMR	0.00	0.00	0.35	0.01	32.28	3.20
2021	JSMR	0.00	0.03	0.00	0.02	32.25	2.97
2020	KAEF	0.16	0.34	0.35	0.00	30.50	1.47
2021	KAEF	0.26	0.60	0.41	0.02	30.51	1.46
2020	KLBF	0.32	0.49	0.35	0.12	30.75	0.23
2021	KLBF	0.42	0.57	0.29	0.12	30.88	0.21
2020	MAYA	0.00	0.34	0.24	0.01	32.16	6.16
2021	MAYA	0.00	0.29	0.24	0.01	32.41	7.52
2020	MDKA	0.290	0.114	0.176	0.044	31.52	0.65
2021	MDKA	0.548	0.343	0.235	0.024	31.59	0.64
2020	MEDC	0.129	0.229	0.294	-0.030	32.04	3.92
2021	MEDC	0.161	0.257	0.294	0.008	32.02	3.62
2020	MEGA	0.065	0.114	0.235	0.036	32.35	5.16
2021	MEGA	0.194	0.114	0.176	0.042	32.52	5.94
2020	NISP	0.065	0.200	0.294	0.015	32.96	5.92
2021	NISP	0.419	0.400	0.471	0.016	33.00	5.63
2020	PGAS	0.806	0.771	0.941	-0.035	32.29	1.55
2021	PGAS	0.806	0.771	0.941	0.040	32.30	1.29
2020	POWR	0.774	0.657	0.647	0.056	30.57	1.00
2021	POWR	0.742	0.714	0.588	0.067	30.59	0.95
2020	PPRO	0.355	0.514	0.529	0.007	30.55	3.15
2021	PTPP	0.097	0.286	0.529	0.006	31.61	2.84
2020	PTPP	0.226	0.400	0.294	0.007	31.65	2.88
2021	PTRO	0.581	0.657	0.588	0.061	22.73	1.29
2020	PTRO	0.323	0.686	0.471	0.064	22.75	1.05
2021	PWON	0.258	0.314	0.471	0.042	30.91	0.50
2020	PWON	0.742	0.457	0.294	0.054	30.99	0.51
2021	SILO	0.452	0.514	0.294	0.015	29.76	0.40
2020	SILO	0.387	0.429	0.412	0.075	29.86	0.43
2021	SMCB	0.710	0.343	0.294	0.030	30.66	1.74
2020	SMCB	0.645	0.457	0.176	0.030	30.70	0.92
2021	SMGR	0.645	0.400	0.176	0.036	31.99	1.14
2020	SMGR	0.839	0.571	0.353	0.026	31.97	0.88
2021	SRTG	0.000	0.086	0.118	0.003	31.19	0.12
2020	SRTG	0.000	0.114	0.118	0.005	31.74	0.09
2021	SSMS	0.194	0.171	0.235	0.046	30.18	1.62
2020	SSMS	0.548	0.371	0.176	0.110	30.26	1.27
2021	TBIG	0.161	0.314	0.176	0.030	31.23	2.93
2020	TBIG	0.323	0.371	0.176	0.029	31.37	3.28
2021	TINS	0.387	0.600	0.412	-0.024	30.31	1.94
2020	TINS	0.323	0.686	0.471	0.089	30.32	1.33
2021	TOBA	0.129	0.286	0.176	0.050	30.01	1.65
2020	TOBA	0.129	0.257	0.118	0.080	30.13	1.42

2021	TOTL	0.355	0.286	0.412	0.038	28.69	1.54
2020	TOTL	0.000	0.000	0.118	0.037	28.63	1.21
2021	TOWR	0.194	0.229	0.235	0.080	31.16	2.36
2020	TOWR	0.355	0.400	0.176	0.050	31.82	4.46
2021	TPIA	0.419	0.143	0.294	0.015	24.64	0.98
2020	TPIA	0.484	0.371	0.176	0.030	24.98	0.71
2021	UNTR	0.323	0.400	0.059	0.057	32.23	0.58
2020	UNTR	0.290	0.371	0.118	0.097	32.35	0.57
2021	WIKA	0.000	0.571	0.529	0.005	31.85	3.09
2020	WIKA	0.548	0.514	0.529	0.003	31.87	2.98
2021	WINS	0.161	0.286	0.118	-0.068	28.76	0.57
2020	WINS	0.161	0.257	0.118	0.001	28.65	0.27
2021	WTON	0.226	0.343	0.294	0.015	29.77	1.51
2020	WTON	0.387	0.343	0.294	0.009	29.82	1.59

