# **Daftar Pustaka**

Afifah, R. N., & Immanuela, I. (2021). Pengaruh Ukuran Perusahaan , Ukuran Dewan Komisaris , Profitabilitas , dan Leverage terhadap Pengungkapan Corporate Social Responsibility ( Studi Empiris pada Perusahaan Consumer Goods yang Terdaftar di BEI Periode 2015-2018 ). *Jurnal Riset Manajemen Dan Akuntansi*, *09*(02), 109–123.

Aini, A. K. (2015). Pengaruh Karakteristik Perusahaan Terhadap Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (CSR) Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Indeks LQ45 Bursa Saham Indonesia (BEI). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB UB*, *1*(2), 1–14.

Annisa. (2013). Pengaruh Latar Belakang Pendidikan Dewan Komisaris, Kepemilikan Institusional dan Ukuran Perusahaan Terhadap Integritas Laporan Keuangan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI). *Jurnal Akuntansi*, *1*(1), 2010–2012.

Annisa, I. N., & Nazar, M. R. (2015). Pengaruh Struktur Kepemilikan Dengan Variabel Kontrol Profitabilitas , Umur , dan Ukuran Perusahaan Terhadap Luas Pengungkapan Corporate Social Responsibility ( Studi Empiris Perusahaan Manufaktur di BEI Tahun 2011-2013 ). *E-Proceeding of Management*, *2*(1), 313–323.

Ariswari, P. M. A., & Damayanthi, I. G. A. E. (2019). Pengaruh Provitabilitas, Leverage, dan Kepemilikan Manajemen pada Pengungkapan CSR dengan Ukuran Perusahaan sebagai Variabel Kontrol. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, *29*(2), 833–853.

Aviana, A. (2019). Pengaruh Profitabilitas Terhadap Pengungkapan Corpotate Social Responsibility (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Listing di BEI 2016 -2018). *Journal Of Accounting and Bussiness Studies*, *3*(1).

Budiman, N. A. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan. *Jurnal Akuntansi*, *1*(1). https://doi.org/10.26486/jramb.v1i1.9

Chariri, A., & Nugroho, F. A. (2009). *Retorika Dalam Pelaporan Corporate Social Responsibility: Analisis Semiotikatas Sustainability Reporting Pt Aneka Tambang Tbk*. *1996*, 1–24.

Darma, S. S. (2019). Pengaruh Related Party Transaction dan Thin Capitalization Terhadap Strategi Penghindaran Pajak. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Universitas Pamulang P*, *7*(1).

Dewi, R. U., & Muslih, M. (2018). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Ukuran Dewan Komisaris, Dan Umur Perusahaan Terhadap Pengungkapan Corporate Social Responsibility (CSR). *Jurnal Akuntansi*, *19*(2), 212–220.

Evans, J. C., & Kartikaningdyah, E. (2019). Pengaruh Corporate Social Responsibilty Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan. *Journal Of Applied Managerial Accounting*. https://doi.org/10.30871/jama.v1i1.1237

Ghozali, I. (2016). Aplikasi Analisis Multivariete IBM SPSS 23. In *Semarang, Universitas Diponegoro*. https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004

Hanafi, M. M., & Halim, A. (2012). *Analisis Laporan Keuangan*. UPP STIM YKPN.

Hartono, J. (2008). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. BPPE.

Ibrahim, A. I., Erdiyana, L. K., & Nugraha, A. R. (2021). Implementasi Corporate Social Responsibility PT. Pertamina (Persero) pada Program Siswa Mengenal Nusantara. *LONTAR: Jurnal Ilmu Komunikasi*, *9*(2), 85–96. https://doi.org/10.30656/lontar.v9i2.2363

Kasmir. (2014). *Analisis Laporan Keuangan* (Edisi Satu). PT. Raja Grafindo Persada.

Keni, & Dewi, P. S. (2013). Pengaruh Umur Perusahaan, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan dan Leverage Terhadap Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, *15*(1), 1–12.

Maheresti, W. S. (2018). *Pengaruh Ukuran Dewan Komisaris, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Kinerja Lingkungan, dan Liputan Media Terhadap Pengungkapan Corporate Social Responsibility (Studi Empiris pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang menerbitkan Laporan Corporate Social Re*. Universitas Islam Indonesia.

Narayana, I. P. L., & Wirakusuma, M. G. (2021). Pengungkapan CSR pada Nilai Perusahaan dengan Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan sebagai Variabel Moderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, *31*(4), 862–879. https://doi.org/10.24843/eja.2021.v31.i04.p06

Nila, L., & Suryanawa, I. K. (2018). Pengaruh Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan dengan Pengungkapan Corporate Social Responsibility Sebagai Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, *23*, 2145. https://doi.org/10.24843/EJA.2018.v23.i03.p20

Noormala Dewi, S. (2016). Pengaruh Karakteristik Perusahaan Terhadap Pengungkapan Corporate Social Responsibility (Csr). *BISNIS : Jurnal Bisnis Dan Manajemen Islam*, *3*(2), 364. https://doi.org/10.21043/bisnis.v3i2.1509

Nur, M., & Priantinah, D. (2012). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengungkapan Csr Diindonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan Berkategori High Profile Yang Listing Di Bei). *Jurnal Nominal*, *I*(I), 1–13.

O’Donovan, G. (2000). Legitimacy Theory As An Explanation For Corporate Environtmental Disclosures. *Accounting and Finance*, *February*.

Pradnyani, i gusti agung arista, & Sisidyani, eka ardhani. (2015). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Dan Ukuran Dewan Komisaris Pada Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan. *E-Jurnal Akuntansi*, *11*(2), 384–397.

Prihatiningtias, Y. W., & Dayanti, N. (2014). Corporate Social Responsibility Disclosure and Firm Financial Performance in Mining and Natural Resources Industry. *The International Journal of Accounting and Business Society*, *22*(1), 35–59.

Priyatno, D. (2014). *SPSS 22 Pengolah Data Terpraktis* (T. A. Prabawati (ed.); 1st ed.). CV ANDI OFFSET.

Puspita, A. R. (2019). *Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Leverage, Profitabilitas dan Komisaris Independen Terhadap Manajemen Laba*. Universitas Muhammadiyah Magelang.

Rohmah, D. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengungkapan Corporate Social Responsibility Di Dalam Laporan Sustainability (Studi Empiris Pada Perusahaan yang listing di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2013). *Esensi*, *5*(2), 243–262. https://doi.org/10.15408/ess.v5i2.2347

Rudito, B., & Famiola, E. (2013). Upaya Pengembangan Corporate Sosial Responsibility Perspektif Ekonomi Islam. In *Rekayasa Sains*. Rekayasa Sains. https://doi.org/10.24252/iqtisaduna.v4i1.5039

Saputra, S. E. (2019). Pertumbuhan Perusahaan dan Tipe Industri Pengungkapan Terhadap Pengungkapan CSR Pada Perusahaan High Profil Di Bursa Efek Indonesia. *Journal of Residu*, *3*(18), 138–149.

Sartono, A. (2012). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi* (Edisi Ke E). BPPE.

Sekaran, U. (2017). *Metode Penelitian Bisnis*. Salemba Empat.

Sha, T. L. (2014). Pengaruh ukuran perusahaan, ukuran dewan komisaris, profitabilitas dan Leverage terhadap pengungkapan Tanggung Jawab Sosial pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI. *Jurnal Akuntansi*, *XVIII*(01), 86–98.

Sugiyono. (2017). Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D dan Penelitian Evaluasi. In *Metodelogi Penelitian*.

Sugiyono, S. (2016). *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif dan R&D*. Alfabeta Bandung.

Sujarweni, V. W. (2015). Metodelogi Penelitian: Bisnis & Ekonomi. In *Buku*. https://doi.org/10.1080/00324728.2011.576768

Sulistiana, I. (2017). Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility Dan Rasio Profitabilitas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Akuntansi*, *4*(2), 65–74.

Vinet, L., & Zhedanov, A. (2010). A “missing” family of classical orthogonal polynomials. *NASPA Journal*. https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201

Wahyuningsih, A. (2018). Pengaruh Size , Leverage dan Profitabilitas Terhadap Pengungkapan Csr Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Bisnis Dan Komunikasi*, *5*(1), 27–36. https://doi.org/10.1097/00006982-200502000-00005

Wartina, E., & Apriwenni, P. (2018). Dampak Kinerja Lingkungan, Kepemilikan Instutusional, Kepemilikan Publik, Leverage, Ukuran Perusahaan dan Pertumbuhan Perusahaan Terhadap Pengungkapan Tanggungjawab Sosial. *Jurnal Akuntansi*, *7*(1), 31–52.

Widianingsih, D. (2018). Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Komisaris Independen, serta Komite Audit pada Nilai Perusahaan dengan Pengungkapan CSR sebagai Variabel Moderating dan Firm Size sebagai Variabel Kontrol. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*. https://doi.org/10.29040/jap.v19i1.196

Widyastari, N. K. W., & Ratna Sari, M. M. (2018). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Proporsi Dewan Komisaris Independen, dan Kepemilikan Asing pada Pengungkapan Corporate Social Responsibility. *E-Jurnal Akuntansi*, *22*, 1826. https://doi.org/10.24843/EJA.2018.v22.i03.p07

Wiyuda, A., & Pramono, H. (2017). *Pengaruh Good Coporate Governance, Karakteristik Perusahaan Terhadap Luas Pengungkapan social Responsibility pada Perusahaan Terdaftar di BEI*. *XV*(1), 12–25.

Yanti, N. L. E. K., Endiana, I. D. M., & Pramesti, I. G. A. A. (2021). *Pengaruh ukuran perusahaan, ukuran dewan komisaris, kepemilikan institusional, leverage , dan profitabilitas terhadap pengungkapan corporate social responsibility*. *3*(1), 42–51.

**LAMPIRAN**

**Lampiran 1**

**PERUSAHAAN PERTAMBANGAN YANG MASUK DALAM SEMPEL PENELITIAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Kode Emitmen | Nama Perusahaan |
| 1 | ADRO | Adaro Energy Tbk |
| 2 | BSSR | Baramulti Suksessaran Tbk |
| 3 | BYAN | Bayan Resources Tbk |
| 4 | DEWA | Darma Henwa Tbk |
| 5 | GEMS | Golden Energy Mines Tbk |
| 6 | HRUM | Harum Energy Tbk |
| 7 | ITMG | Indo Tambangraya Megah Tbk |
| 8 | MBAP | Mitrabara Adiperdana Tbk |
| 9 | MYOH | Samindo Resources Tbk |
| 10 | PTBA | Bukit Asam Tbk |
| 11 | PTRO | Petrosea Tbk |
| 12 | BIPI | Astrindo Nusantara Infrastruktur Tbk |
| 13 | ELSA | Elnusa Tbk |
| 14 | RUIS | Radiant Utama Interinsco Tbk |
| 15 | ANTM | Aneka Tambang Tbk |
| 16 | CITA | Cita Mineral Investindo Tbk |
| 17 | INCO | Vale Indonesia Tbk |
| 18 | MDKA | Merdeka Copper Gold Tbk |
| 19 | ZINC | Kapuas Prima Coal Tbk |

Lampiran 2

DATA VARIABEL UKURAN DEWAN KOMISIARIS, PROFITABILITAS, UKURAN PERUSAHAAN DAN *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NAMA PERUSAHAAN** | **TAHUN** | **UKURAN DEWANKOMISIARIS** | **UKURAN PERUSAHAAN** | **PROFITABILITAS** | **PENGUNGKAPAN CSR** |
|
| **DECIMAL** | **DECIMAL** | **DECIMAL** | **DECIMAL** |
| ADRO | 2018 | 722 | 34289 | 195 | 0,24 |
| 2019 | 787 | 35076 | 337 | 0,26 |
| 2020 | 3059 | 39255 | 8070 | 0,31 |
| 2021 | 2310 | 21341 | 8712 | 0,34 |
| 2022 | 1413 | 40688 | 9729 | 0,38 |
| BSSR | 2018 | 21181 | 143802 | 6816 | 0,52 |
| 2019 | 104433 | 247235 | 5362 | 0,49 |
| 2020 | 20689 | 587156 | 11165 | 0,31 |
| 2021 | 21031 | 524012 | 10231 | 0,29 |
| 2022 | 44077 | 631233 | 5087 | 0,35 |
| BYAN | 2018 | 7816 | 36022 | 1126 | 0,37 |
| 2019 | -22234 | 13788 | 1289 | 0,37 |
| 2020 | -35 | 13753 | 638 | 0,25 |
| 2021 | -21 | 12312 | 552 | 0,32 |
| 2022 | 1555 | 15308 | 730 | 0,26 |
| DEWA | 2018 | 37 | 1536 | 50 | 0,27 |
| 2019 | 169 | 1705 | 55 | 0,18 |
| 2020 | 22 | 1727 | 34 | 0,24 |
| 2021 | 25 | 1421 | 34 | 0,31 |
| 2022 | 33 | 1760 | 49 | 0,35 |
| GEMS | 2018 | 291 | 7491 | 219 | 0,41 |
| 2019 | 110 | 7601 | 126 | 0,56 |
| 2020 | -145 | 7543 | -54 | 0,57 |
| 2021 | 110 | 7601 | 126 | 0,46 |
| 2022 | -145 | 7543 | -54 | 0,19 |
|    HRUM | 2018 | 15 | 7558 | 24 | 0,26 |
| 2019 | 306 | 6964 | 122 | 0,31 |
| 2020 | 1025 | 7989 | 2081 | 0,37 |
| 2021 | -332 | 7657 | -483 | 0,37 |
| 2022 | -332 | 7657 | -483 | 0,47 |
| ITMG | 2018 | 1088 | 8745 | -28 | 0,59 |
| 2019 | 1114 | 10541 | 1049 | 0,48 |
| 2020 | 623 | 11164 | 1037 | 0,35 |
| 2021 | 317 | 11481 | 1013 | 0,31 |
| 2022 | 331 | 12331 | 1023 | 0,45 |
| MBAP | 2018 | 267 | 11748 | 786 | 0,36 |
| 2019 | 141 | 7008 | 358 | 0,22 |
| 2020 | 144 | 7152 | 154 | 0,33 |
| 2021 | 307 | 7622 | 213 | 0,33 |
| 2022 | 301 | 7721 | 233 | 0,33 |
| MYOH | 2018 | 372 | 7994 | 324 | 0,19 |
| 2019 | -141 | 2050 | -42499 | 0,16 |
| 2020 | -294 | 1756 | 31727 | 0,29 |
| 2021 | -213 | 1444 | 33215 | 0,33 |
| 2022 | 2872 | 1770 | 12699 | 0,33 |
| PTBA | 2018 | -8124 | 1762 | -13824 | 0,45 |
| 2019 | 149 | 2775 | 4124 | 0,43 |
| 2020 | 721 | 3490 | -4576 | 0,38 |
| 2021 | -175 | 5932 | 286 | 0,24 |
| 2022 | 213 | 41231 | 231 | 0,31 |
| PTRO | 2018 | 477 | 6409 | 380 | 0,31 |
| 2019 | 902 | 75129 | -6943 | 0,37 |
| 2020 | 1332 | 76129 | -8086 | 0,26 |
| 2021 | -3540 | 72921 | -8716 | 0,44 |
| 2022 | -3540 | 72921 | -8716 | 0,45 |
| BIPI | 2018 | -2994 | 69927 | -3121 | 0,45 |
| 2019 | 1110 | 7555 | -35053 | 0,24 |
| 2020 | 682 | 8238 | -42279 | 0,26 |
| 2021 | 2370 | 10608 | 157 | 0,31 |
| 2022 | 2370 | 10608 | 157 | 0,34 |
| ELSA | 2018 | 1011 | 11691 | -164 | 0,38 |
| 2019 | 88864 | 583083 | -361 | 0,52 |
| 2020 | 75983 | 659066 | 3356 | 0,49 |
| 2021 | 4312 | 663378 | 2666 | 0,31 |
| 2022 | 4312 | 663378 | 2666 | 0,29 |
| RUIS | 2018 | -29835 | 633543 | 3062 | 0,35 |
| 2019 | 9771 | 4252 | 133966 | 0,37 |
| 2020 | -18386 | 4234 | -60443 | 0,37 |
| 2021 | -100331 | 4133 | -222987 | 0,25 |
| 2022 | 81723 | 2311 | -123121 | 0,32 |
| ANTM | 2018 | -24865 | 4109 | -170153 | 0,26 |
| 2019 | 324650 | 525175 | 318580 | 0,27 |
| 2020 | 61722 | 587497 | 5567 | 0,18 |
| 2021 | -4690 | 582806 | -6328 | 0,24 |
| 2022 | -1237 | 762311 | -2313 | 0,31 |
| CITA | 2018 | 772 | 583578 | -10461 | 0,35 |
| 2019 | 2988 | 5043 | 33 | 0,41 |
| 2020 | 7294 | 12337 | 819 | 0,56 |
| 2021 | -522 | 11815 | -689 | 0,57 |
| 2022 | 38 | 11853 | 378 | 0,46 |
| INCO | 2018 | 23412 | 872312 | 231233 | 0,19 |
| 2019 | 29232 | 974902 | -292904 | 0,26 |
| 2020 | 77099 | 1052001 | -70465 | 0,31 |
| 2021 | -75521 | 976480 | -64238 | 0,37 |
| 2022 | -68063 | 908417 | -64912 | 0,37 |
| MDKA | 2018 | 2312 | 12441 | 4214312 | 0,47 |
| 2019 | 3063 | 15622 | 496783 | 0,59 |
| 2020 | 2286 | 17908 | 247279 | 0,48 |
| 2021 | 587 | 18495 | 126495 | 0,35 |
| 2022 | 431 | 15512 | 13412 | 0,31 |
| ZINC | 2018 | 2590 | 21086 | 21020 | 0,45 |
| 2019 | -15 | 489 | 5,73 | 0,36 |
| 2020 | 54 | 539 | 4,34 | 0,22 |
| 2021 | -18 | 521 | -23,45 | 0,33 |
| 2022 | 44 | 412 | 3421 | 0,33 |

**Uji Normalitas**

|  |
| --- |
| **One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test** |
|  | Unstandardized Residual |
| N | 95 |
| Normal Parametersa,b | Mean | ,0000000 |
| Std. Deviation | 396231474,18075150 |
| Most Extreme Differences | Absolute | ,476 |
| Positive | ,476 |
| Negative | -,448 |
| Test Statistic | ,476 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | ,200c |
| a. Test distribution is Normal. |
| b. Calculated from data. |
| c. Lilliefors Significance Correction. |

**Uji Multikolinieritas**

|  |  |
| --- | --- |
| Model | Collinearity Statistics |
| Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) |  |  |
| Ukuran Dewan Komisiaris | ,517 | 1,934 |
| Profitabilitas | ,552 | 1,813 |
| Ukuran Perusahaan | ,917 | 1,091 |
| a. Dependent Variable: *Corporate Social Responsibility* |

 **Uji Autokorelasi**

|  |
| --- |
| **Model Summaryb** |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
| 1 | ,533a | ,461 | ,313 | 401503078,0672454 | 2,021 |
| a. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Ukuran Dewan Komisiaris |
| b. Dependent Variable: *Corporate Social Responsibility* |

**Uji Heteroskedasitas**



**Analisis Regresi Linier Berganda**

|  |
| --- |
| **Coefficientsa** |
| Model | Unstandardized Coefficients | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | 42844089,337 | 41323744,221 |  | 1,037 | ,302 |
| Ukuran Dewan Komisiaris | 3,544 | 360,247 | ,001 | ,010 | ,992 |
| Profitabilitas | -20,541 | 80,629 | -,032 | -,255 | ,799 |
| Ukuran Perusahaan | ,793 | ,301 | ,658 | 7,086 | ,004 |
| a. Dependent Variable: *Corporate Social Responsibility* |

**Uji Signifikansi Parsial**

|  |
| --- |
| **Coefficientsa** |
| Model | Unstandardized Coefficients | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | 42844089,337 | 41323744,221 |  | 1,037 | ,302 |
| Ukuran Dewan Komisiaris | 3,544 | 360,247 | ,001 | ,010 | ,992 |
| Profitabilitas | -20,541 | 80,629 | -,032 | -,255 | ,799 |
| Ukuran Perusahaan | ,793 | ,301 | ,658 | 7,086 | ,004 |
| a. Dependent Variable: *Corporate Social Responsibility* |

**Analisis Koefisien Determinasi**

|  |
| --- |
| **Model Summaryb** |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
| 1 | ,533a | ,461 | ,313 | 401503078,0672454 | 2,021 |
| a. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Ukuran Dewan Komisiaris |
| b. Dependent Variable: *Corporate Social Responsibility* |