# DAFTAR PUSTAKA

Adiyadnya, I. dewa. (2022). *Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan Perusahaan*. CV. Feniks Muda Sejahteran.

Afifah, N., Astuti, S. W. W., & Irawan, D. (2021). Pengaruh Corporate Social Responsibility (Csr) Dan Reputasi Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, *5*(3), 346–364. https://doi.org/10.24034/j25485024.y2021.v5.i3.4644

Agoes, S., & Ardana, I. C. (2014). *Etika Bisnis dan Profesi Tantangan Membangun Manusia Seutuhnya*. Salemba Empat.

Almunawwaroh, M. (2022). Pengenalan Green Accounting. In Y. Welly (Ed.), *News.Ge*. Media Sains Indonesia. https://scholar.google.co.id/citations?view\_op=view\_citation&hl=id&user=ka0E86IAAAAJ&cstart=300&pagesize=100&citation\_for\_view=ka0E86IAAAAJ:rzmi0EmCOGEC

Astutie, Y. P., & Mutmainah, A. C. S. (2019). *Private Disclosure and Corporate Value Creation*. *22*(2), 229–260. https://doi.org/10.33312/ijar.

BBC News. (2022, June 17). *Global stock markets fall as economy fears grow - BBC News*. https://www.bbc.com/news/business-61830925

Bintara, R. (2018). Pengaruh Profitabilitas Growth opportunity dan struktur modal terhadap nilai perusahaan dengan good corporate governance sebagai variabel pemoderasi. *Profita : Komunikasi Ilniah Akuntansi Dan Perpajakan*. http://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/profita

CNBC Indonesia. (2022a). *Membuka Skenario Terburuk Resesi 2023, RI Bisa Selamat Asal..* https://www.cnbcindonesia.com/news/20221018072506-4-380452/membuka-skenario-terburuk-resesi-2023-ri-bisa-selamat-asal

CNBC Indonesia. (2022b). *Saham Gudang Garam Kebakaran, Ada Apa?* https://www.cnbcindonesia.com/market/20221201100037-17-392799/saham-gudang-garam-kebakaran-ada-apa

Dewi, N. P., Sumiati, A., & Fauzi, A. (2022). *Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Good Corporate Governance Sebagai Variabel Moderasi*. *6*, 807–826.

Dewi, P. P., & Narayana, I. P. E. (2020). Implementasi Green Accounting, Profitabilitas dan Corporate Social Responsibility pada Nilai Perusahaan. *E-Jurnal Akuntansi*, *30*(12), 3252. https://doi.org/10.24843/eja.2020.v30.i12.p20

Dewi, P. P., & Wardani, I. G. A. D. S. (2022). Green Accounting, Pengungkapan Corporate Social Responsibility dan Profitabilitas Perusahaan Manufaktur. *E-Jurnal Akuntansi*, *32*(5). https://doi.org/10.24843/EJA.2022.v

Dura, J. (2022). *Pengungkapan Kinerja Ekonomi, Sosial, Lingkungan Pada Financial Performance Perusahaan Manufaktur* (R. R. Rerung (ed.)). CV Media Sains Indonesia.

Fatoni, H. A., & Yuliana, I. (2021). Pengaruh Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Good Corporate Governance (Gcg) Sebagai Variabel Moderasi. *Sistem Informasi, Keuangan, Auditing Dan Perpajakan*, *5*(2), 137–143. http://jurnal.usbypkp.ac.id/index.php/sikap

Firmansyah, D., & Surasni, N. K. (2020). *Pengaruh CSR Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Good Corporate Governance Dan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Pemoderasi*. *30*(1), 163–178.

Fortuna, N. M. G. I. D., & Putra, I. N. W. A. (2020). Pengaruh Kinerja Lingkungan, Pengungkapan Informasi Lingkungan, dan Good Corporate Governance pada Harga Saham Perusahaan. *E-Jurnal Akuntansi*, *30*(4), 1019. https://doi.org/10.24843/eja.2020.v30.i04.p18

Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 Edisi 9*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

*GRI - Tentang GRI*. (2023). https://www.globalreporting.org/about-gri/

Gunardi, A., Alghifari, E. S., & Suteja, J. (2022). *Keputusan investasi dan nilai perusahaan melalui efek moderasi corporate social respobsibility dan profitabilitas : Teori dan bukti empiris*. Scopindo Media Pustaka.

Hakim, L. N., Lestari, S., Widiastuti, E., Dewi, M. K., Manajemen, J., & Soedirman, U. J. (2019). *Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responcibility dan Good Corporate Governance terhadap Nilai Perusahaan dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderasi*. *12*(2), 25–32.

Hakim, N. P., & Vestari, M. (2022). *Pengaruh Profitabilitas Pada Nilai Perusahaan dengan GCG dan CSR sebagai Pemoderasi*. *33*(1), 1–12.

Indonesia Stock Exchange. (n.d.-a). *Ikhtisar dan Sejarah BEI*. Retrieved July 12, 2023, from https://www.idx.co.id/id/tentang-bei/ikhtisar-dan-sejarah-bei/

Indonesia Stock Exchange. (n.d.-b). *Laporan Keuangan dan Tahunan*. Retrieved April 30, 2023, from https://www.idx.co.id/id/perusahaan-tercatat/laporan-keuangan-dan-tahunan

Indrarini, S. (2019). *Nilai Perusahaan Melalui Kualitas Laba (Good Covernance dan Kebijakan Perusahaan)*.

Junardi, J. (2019). Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi. *JURKAMI : Jurnal Pendidikan Ekonomi*, *4*(2), 68–79. https://doi.org/10.31932/jpe.v4i2.567

Karina, D. R. M., & Setiadi, I. (2020). *Pengaruh CSR terhadap Nilai Perusahaan dengan GCG sebagai Pemoderasi*. *6*(1), 37–49.

Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia. (2021). *Pemerintah Tekankan Pentingnya Penerapan GCG untuk Keberlanjutan Bisnis dan Upaya Menarik Investasi - Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia*. https://ekon.go.id/publikasi/detail/3025/pemerintah-tekankan-pentingnya-penerapan-gcg-untuk-keberlanjutan-bisnis-dan-upaya-menarik-investasi

Kompas.com. (2021). *Harga Sahamnya Terus Melorot, Bagaimana Peluang “Cuan” Saham Unilever?* https://money.kompas.com/read/2021/08/18/130500226/harga-sahamnya-terus-melorot-bagaimana-peluang-cuan-saham-unilever-?page=all

Krisnando, K., & Sakti, S. H. (2019). Pengaruh Good Corporate Governance dan Ukuran Perusahaan terhadap Nilai Perusahaan dengan Kinerja Keuangan sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen*, *16*(01), 73–95. https://doi.org/10.36406/jam.v16i01.268

Kusuma, I. M. E. W., & Dewi, L. G. K. (2019). Pengaruh Kinerja Lingkungan pada Nilai Perusahaan dengan Good Corporate Governance Sebagai Variabel Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, *26*, 2183. https://doi.org/10.24843/eja.2019.v26.i03.p19

Lestari, D. S. N. D., & Wirawati, N. G. P. (2018). Pengaruh Ukuran Perusahaan dan Pengungkapan CSR Terhadap Nilai Perusahaan dengan GCG Sebagai Variabel Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, *32*(2), 1386–1414. https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/37565

Lubis, arfan ikhsan. (2017). *Akuntansi Keperilakuan Akuntansi Multi Paradigma* (3rd ed.). Salemba Empat.

Maflikha, R., & Kodir, M. (2022). Pengaruh Green Accounting Pada Value Perusahaan dengan Variabel Moderating Corporate Social Responsibilty. *Jurnal E-Bis*, *6*(2), 662–679. https://doi.org/10.37339/e-bis.v6i2.1031

Mareta, A., & Khristianty Fitriyah, F. (2017). *Pengaruh Kinerja Lingkungan Dan Kepemilikan Asing Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Mengikuti Proper Dan Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015)*.

Muchtar, E. H. (2020). *Corporate Governance Konsep dan Implementasinya Pada Emiten Saham Syariah* (Abdul (Ed.)). Penerbit Adab.

Ningrum, U. N., & Asandimitra, N. (2017). Pengaruh Kinerja Keuangan, Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Gcg Dan Csr Sebagai Variabel Moderating Pada Perusahaan Peringkat Pertama Ara, Isra Dan Peringkat Emas Proper Yang Listing Di Bei Periode 2011-2015. *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, *5*(3), 1–14.

Noval, M., Widodo, A., & Hetika. (2021). Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia. *Simposium Nasional Akuntansi Vokasi (SNAV) Ke-9 Politeknik Negeri Ambon 26 – 28 Oktober 2021*, 54–64.

Nur, S. W. (2020). Akuntansi Dasar: Teori dan Teknik Penyusunan Laporan Keuangan - Sri Wahyuni Nur, S.E., M.Ak - Google Books. In *Cendikia Publisher*. Cendekia Publisher. https://books.google.co.id/books?id=li0PEAAAQBAJ&pg=PR2&lpg=PR2&dq=Sri+Wahyuni+Nur.+(2020).+Akuntansi+Dasar.&source=bl&ots=RGZ\_4C7Ifs&sig=ACfU3U0ig5gTnntt\_cfqXEmSPT--1lUr8Q&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwiwjYyOw6T5AhVzRmwGHfnRBskQ6AF6BAgcEAM#v=onepage&q=Sri Wahyun

Oktapriana, C., Nurdiniah, D., & Diyani, L. A. (2022). *Pengaruh Implementasi Green Accounting dan Kinerja CSR Terhadap Nilai Perusahaan dengan GCG Sebagai Pemoderasi*. https://kia9.uph.edu/

Parmawati, R. (2019). Valuasi Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan Menuju Ekonomi Hijau. In *Isbn: 978-602-432-737-8*. books.google.com. https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=xJPPDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR7&dq=ekonomi&ots=wRjGsc7FWp&sig=skj7DSjmLJwhDL16raW3vWbo3qg

Pristianingrum, N. (2017). Pengaruh Ukuran, Profitabilitas, dan Pengungkapan CSR terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Snaper Ebis*, *2017*, 353–364. https://jurnal.unej.ac.id/index.php/prosiding/article/view/6673

Pujiningsih, V. D. (2020). Pengaruh Sustainability Report Terhadap Nilai Perusahaan dengan Good Corporate Governance sebagai Variabel Pemoderasi. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, *8*(3), 579–594. https://doi.org/10.17509/jrak.v8i3.22841

Puspitasari, E., & Ermayanti, D. (2019). *Pengaruh Corporate Social Responsibility Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Good Corporate Governance Sebagai Variabel Moderasi (Studi Empiris Perusahaan Perbankan BUMN Go Public yang Terdaftar di BEI Periode Tahun 2011-2018) | SNEB : Seminar Nasional Ekonomi dan Bisnis Dewantara*. https://ejournal.stiedewantara.ac.id/index.php/SNEB/article/view/409/253

Putri, S. K., & Utomo, S. D. (2021). Peranan Good Corporate Governance Dalam Memoderasi Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan. *Dinamika Akuntansi Keuangan Dan Perbankan*, *10*(2), 134–144. https://doi.org/10.35315/dakp.v10i2.8879

Ramadhani, K., Saputra, M. S., & Wahyuni, L. (2022). Pengaruh Penerapan Green Accounting Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Keuangan Dengan Tata Kelola Perusahaan Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Akuntansi Trisakti*, *9*(2), 229–244. https://doi.org/10.25105/jat.v9i2.14559

Ramdhan, M. (2021). *Metode Penelitian* (A. A. Effendy (Ed.)). Cipta Media Nusantara.

Retno, D. (2017). Pengaruh CSR dam Environmental Performance Terhadap Nilai Perusahaan dengan GCG Variabel Moderating. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, *6*(11), 1–24.

Riska, F. (2018). Mekanisme Good Corporate Governance dan Nilai Perusahaan: Studi untuk Perusahaan Telekomunikasi. *Lembaga Penelitian Dan Penulisan Ilmiah AQLI*.

Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen*. Penerbit Deepublish.

Salsabila, A., & Widiatmoko, J. (2022). Pengaruh Green Accounting terhadap Nilai Perusahaan dengan Kinerja Keuangan Sebagai Variabel Mediasi pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di BEI Tahun 2018-2021. *Jurnal Mirai Manajemen*, *7*(1), 410–424.

Sapulette, S. G., & Limba, F. B. (2021). Pengaruh Penerapan Green Accounting dan Kinerja Lingkungan terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2018-2020. *Kupna Akuntansi: Kumpulan Artikel Akuntansi*, *2*(1), 31–43. https://doi.org/10.30598/kupna.v2.i1.p31-43

Sari, D. K., & Wahidahwati. (2021). Pengaruh Pengungkapan Sustainability Report, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, dan Leverage Terhadap Nilai Perusahaan. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, *10*(4), 1–19. https://lib.unnes.ac.id/39075/

Sekaran, U., & Bougie, R. (2017). *Metode Penelitian Untuk Bisnis* (6th ed.). Saalemba Empat.

Setiono, D. B., Susetyo, B., & Mubarok, A. (2017). *Pengaruh Profitabilitas, keputusan investasi, Kebijakan Deviden dan Kebijakan Hutang terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2011 - 2015 )*. *VIII*(2).

Sudarno, Renaldo, N., Hutauruk, M. B., Junaedi, A. T., & Suyono. (2022). *Teori Penelitian Keuangan* (Andi (Ed.)). CV. Literasi Nusantara Abadi .

Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

Sutama, D. R., & Lisa, E. (2018). Pengaruh Leverage Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan (Studi pada Perusahaan Sektor Manufaktur Food and Beverage yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Sains Manajemen Dan Akuntansi*, *X*(2), 65–85.

Suwandi. (2022). *Nilai Perusahaan Analisis Kemampuan Manajerial dan Struktur Pengawasan*. CV Literasi Nusantara Abadi.

Syahputra, D., Helmy, H., & Mulyani, E. (2019). Analisis Pengungkapan Lingkungan Berdasarkan Global Reporting Initiatives (GRI) G4 (Studi Kasus Pada PT Bukit Asam (Persero) Tbk dan PT Indo Tambangraya Megah Tbk Tahun 2016-2017). *Jurnal Eksplorasi Akuntansi*, *1*(2), 678–693.

Tanjung, F., Bukit, R. B., & Fachrudin, K. A. (2021). The Effect of Accounting Disclosure and Environmental Performance, Company Size and Corporate Social Responsibility Disclosure on the Value of Mining Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange 2015-2019. *International Journal of Research and Review*, *8*(4), 149–160. https://doi.org/10.52403/ijrr.20210421

Toni, N., & Silvia. (2021). *Determinan Nilai Perusahaan* (N. K. Sari (Ed.)). CV. Jakad Media Publishing.

Utomo, M. N. (2019). *Ramah Lingkungan dan Nilai Perusahaan* (F. A. Rahmawati (Ed.)). CV. Jakad Media Publishing.

Warta Ekonomi.co.id. (2023). *Anjlok Drastis, Level IHSG pada Siang Hari Ini Terjun ke Angka 6.663,63!* https://wartaekonomi.co.id/read499104/anjlok-drastis-level-ihsg-pada-siang-hari-ini-terjun-ke-angka-666363

Wasista, I. P. P., & Asmara Putra, I. N. W. (2019). Pengaruh Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan Pada Nilai Perusahaan Dengan Good Corporate Governance Sebagai Variabel Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, *29*(3), 928. https://doi.org/10.24843/eja.2019.v29.i03.p02

Wati, L. N. (2019). Model Corporate Social Responsibility (CSR). In *Myria Publisher*. Myria Publisher. https://www.google.co.id/books/edition/Model\_Corporate\_Social\_Responsibility\_CS/lKPHDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=komitmen+dunia+usaha+untuk+berkontribusi+dalam+pembangunan+secara+berkelanjutan+(Wati,+2019).&printsec=frontcover

Wijaya, I. P. I., & Wirawati, N. G. P. (2019). Good Corporate Governance Sebagai Pemoderasi Pengaruh Profitabilitas dan Corporate Social Responsibility pada Nilai Perusahaan. *E-Jurnal Akuntansi*, *26*(2), 1436–1463. https://doi.org/10.24843/eja.2019.v26.i02.p22

Wirawati, N. G. P., Putri, I. G. A. M. A. D., & Badera, I. D. N. (2020). The Effects of Company Size, Leverage, Environmental Disclosure, and Environmental Performance on Company Value. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, *30*(9), 2417–2427.

Yuliusman, & Putra, W. E. (2022). *Investasi Research And Development Tata Kelola dan Nilai Perusahaan* (N. Duniawati (Ed.)). CV. Adanu Abimata.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1 Daftar Nama Perusahaan Populasi Penelitian**

Daftar Nama Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi

yang Terdaftar di BEI Tahun 2019-2022

| **NOMOR** | **KODE** | **NAMA PERUSAHAAN** |
| --- | --- | --- |
| 1 | AISA | Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk, PT |
| 2 | ALTO | Tri Banyan Tirta Tbk, PT |
| 3 | CAMP | Campina Ice Cream Industry Tbk, PT |
| 4 | CEKA | Wilmar Cahaya Indonesia Tbk, PT |
| 5 | CLEO | Sariguna Primatirta Tbk, PT |
| 6 | COCO | Wahana Interfood Nusantara Tbk, PT |
| 7 | DLTA | Delta Djakarta Tbk |
| 8 | DMND | Diamond Food Indonesia Tbk,PT |
| 9 | FOOD | Sentra Food Indonesia Tbk, PT |
| 10 | GOOD | Garudafood Putra Putri Jaya Tbk, PT |
| 11 | HOKI | Buyung Poetra Sembada Tbk, PT |
| 12 | ICBP | Indofood CBP Sukses Makmur Tbk, PT |
| 13 | IKAN | Era Mandiri Cemerlang Tbk |
| 14 | INDF | Indofood Sukses Makmur Tbk, PT |
| 15 | KEJU | Mulia Boga Raya Tbk, PT |
| 16 | MLBI | Multi Bintang Indonesia Tbk, PT |
| 17 | MYOR | Mayora Indah TBK, PT |
| 18 | PANI | Pratama Abadi Nusa Industri Tbk, PT |
| 19 | PCAR | Prima Cakralawa Abadi Tbk |
| 20 | PSDN | Prashida Aneka Niaga Tbk, PT |
| 21 | PSGO | Palma Serasih Tbk, PT |
| 22 | ROTI | Nippon Indosari Corporindo Tbk, PT |
| 23 | SKBM | Sekar Bumi Tbk, PT |
| 24 | SKLT | Sekar Laut Tbk, PT |
| 25 | STTP | Siantar Top Tbk, PT |
| 26 | ULTJ | Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk, PT |
| 27 | ADES | Akasha Wira International Tbk |
| 28 | BTEK | Bumi Teknokultura Unggul Tbk |
| 29 | ENZO | Morenzo Abadi Perkasa Tbk |
| 30 | IIKP | Inti Agri Resources Tbk |
| 31 | MGNA | Magna Investama Tbk |
| 32 | SOHO | Soho Global Health Tbk |
| 33 | TOYS | Sunindo Adipersada Tbk |
| 34 | GGRM | Gudang Garam Tbk |
| 35 | HMSP | Handjaya Mandala Sampoerna Tbk |
| 36 | ITIC | Indonesia Tobacco Tbk |
| 37 | RMBA | Bentoel International Investama Tbk |
| 38 | WIIM | Wismilak Inti Makmur Tbk |
| 39 | DVLA | Darya-Varia Laboratoria Tbk |
| 40 | INAF | Indofarma (Persero) Tbk |
| 41 | KAEF | Kimia Farma (Persero) Tbk |
| 42 | KLBF | Kalbe Farma Tbk |
| 43 | MERK | Merck Indonesia Tbk |
| 44 | PEHA | Phapros Tbk,PT |
| 45 | PYFA | Pyridam Farma Tbk |
| 46 | SIDO | Industri Jamu & Farmasi Sido Muncul Tbk |
| 47 | TSPC | Tempo Scan Pasific Tbk |
| 48 | KINO | Kino Indonesia Tbk |
| 49 | KPAS | Cottonindo Ariesta Tbk |
| 50 | MBTO | Martina Berto Tbk |
| 51 | MRAT | Mustika Ratu Tbk |
| 52 | TCID | Mandom Indonesia Tbk |
| 53 | UNVR | Unilever Indonesia Tbk |
| 54 | VICI | Victoria care Indonesia Tbk |
| 55 | CINT | Chitose International Tbk, PT |
| 56 | KICI | Kedaung Indah Can Tbk, PT |
| 57 | LMPI | Langgeng Makmur Industry Tbk, PT |
| 58 | WOOD | Integra Indocabinet Tbk, PT |
| 59 | CBMF | Cahaya Bintang Medan Tbk |
| 60 | SOFA | Boston Furniture Industries Tbk |
| 61 | BUDI | Budi Starch & Sweetener Tbk. |
| 62 | HRTA | Hartadinata Abadi Tbk. |
| 63 | MGLV | Panca Anugrah Wisesa Tbk. |
| 64 | OLIV | Oscar Mitra Sukses Sejahtera T |
| 65 | CMRY | Cisarua Mountain Dairy Tbk |
| 66 | GULA | Aman Agrindo Tbk. |
| 67 | NAYZ | Hassana Boga Sejahtera Tbk. |
| 68 | SCPI | Organon Pharma Indonesia Tbk. |
| 69 | SOUL | Mitra Tirta Buwana Tbk. |
| 70 | TAYS | Jaya Swarasa Agung Tbk. |
| 71 | BEER | Jobubu Jarum Minahasa Tbk. |
| 72 | AMMS | Agung Menjangan Mas Tbk. |

**Lampiran 2 Data Perhitungan Green Accounting**

Tabel dibawah ini merupakan data hasil perhitungan variabel *green*

*accounting* (X1) pada sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2019-2022.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Kode Saham** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| 1 | CAMP | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | CEKA | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | CLEO | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | COCO | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 5 | DLTA | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | GOOD | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 7 | HOKI | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | ICBP | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 9 | INDF | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 10 | KEJU | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 11 | MLBI | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 12 | ROTI | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 13 | SKBM | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 14 | SKLT | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 15 | ULTJ | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | ADES | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 17 | GGRM | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 18 | HMSP | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 19 | DVLA | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 20 | KLBF | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 21 | MERK | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 22 | PEHA | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 23 | PYFA | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 24 | SIDO | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 25 | TSPC | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 26 | UNVR | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 27 | WOOD | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 28 | HRTA | 1 | 0 | 0 | 1 |

**Lampiran 3 Data Perhitungan CSR**

Tabel dibawah ini merupakan data hasil perhitungan variabel *Corporate Social Responsibility* (X2) pada sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2019-2022.

| **No** | **Tahun** | **Kode** | **Jumlah Pengungkapan oleh perusahaan** | **Jumlah pengungkapan Standar GRI-G4** | **Indeks CSR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
| 1 | 2019 | CAMP | 9 | 91 | 0.0989 |  |
| 2 | 2020 | CAMP | 11 | 91 | 0.1209 |  |
| 3 | 2021 | CAMP | 42 | 91 | 0.4615 |  |
| 4 | 2022 | CAMP | 43 | 91 | 0.4725 |  |
| 5 | 2019 | CEKA | 3 | 91 | 0.0330 |  |
| 6 | 2020 | CEKA | 3 | 91 | 0.0330 |  |
| 7 | 2021 | CEKA | 32 | 91 | 0.3516 |  |
| 8 | 2022 | CEKA | 50 | 91 | 0.5495 |  |
| 9 | 2019 | CLEO | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 10 | 2020 | CLEO | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 11 | 2021 | CLEO | 44 | 91 | 0.4835 |  |
| 12 | 2022 | CLEO | 44 | 91 | 0.4835 |  |
| 13 | 2019 | COCO | 8 | 91 | 0.0879 |  |
| 14 | 2020 | COCO | 8 | 91 | 0.0879 |  |
| 15 | 2021 | COCO | 38 | 91 | 0.4176 |  |
| 16 | 2022 | COCO | 44 | 91 | 0.4835 |  |
| 17 | 2019 | DLTA | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 18 | 2020 | DLTA | 7 | 91 | 0.0769 |  |
| 19 | 2021 | DLTA | 32 | 91 | 0.3516 |  |
| 20 | 2022 | DLTA | 34 | 91 | 0.3736 |  |
| 21 | 2019 | GOOD | 10 | 91 | 0.1099 |  |
| 22 | 2020 | GOOD | 11 | 91 | 0.1209 |  |
| 23 | 2021 | GOOD | 25 | 91 | 0.2747 |  |
| 24 | 2022 | GOOD | 47 | 91 | 0.5165 |  |
| 25 | 2019 | HOKI | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 26 | 2020 | HOKI | 7 | 91 | 0.0769 |  |
| 27 | 2021 | HOKI | 15 | 91 | 0.1648 |  |
| 28 | 2022 | HOKI | 15 | 91 | 0.1648 |  |
| 29 | 2019 | ICBP | 15 | 91 | 0.1648 |  |
| 30 | 2020 | ICBP | 15 | 91 | 0.1648 |  |
| 31 | 2021 | ICBP | 46 | 91 | 0.5055 |  |
| 32 | 2022 | ICBP | 46 | 91 | 0.5055 |  |
| 33 | 2019 | INDF | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 34 | 2020 | INDF | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 35 | 2021 | INDF | 51 | 91 | 0.5604 |  |
| 36 | 2022 | INDF | 51 | 91 | 0.5604 |  |
| 37 | 2019 | KEJU | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 38 | 2020 | KEJU | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 39 | 2021 | KEJU | 38 | 91 | 0.4176 |  |
| 40 | 2022 | KEJU | 38 | 91 | 0.4176 |  |
| 41 | 2019 | MLBI | 30 | 91 | 0.3297 |  |
| 42 | 2020 | MLBI | 32 | 91 | 0.3516 |  |
| 43 | 2021 | MLBI | 36 | 91 | 0.3956 |  |
| 44 | 2022 | MLBI | 47 | 91 | 0.5165 |  |
| 45 | 2019 | ROTI | 13 | 91 | 0.1429 |  |
| 46 | 2020 | ROTI | 13 | 91 | 0.1429 |  |
| 47 | 2021 | ROTI | 38 | 91 | 0.4176 |  |
| 48 | 2022 | ROTI | 38 | 91 | 0.4176 |  |
| 49 | 2019 | SKBM | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 50 | 2020 | SKBM | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 51 | 2021 | SKBM | 31 | 91 | 0.3407 |  |
| 52 | 2022 | SKBM | 31 | 91 | 0.3407 |  |
| 53 | 2019 | SKLT | 7 | 91 | 0.0769 |  |
| 54 | 2020 | SKLT | 8 | 91 | 0.0879 |  |
| 55 | 2021 | SKLT | 27 | 91 | 0.2967 |  |
| 56 | 2022 | SKLT | 40 | 91 | 0.4396 |  |
| 57 | 2019 | ULTJ | 5 | 91 | 0.0549 |  |
| 58 | 2020 | ULTJ | 5 | 91 | 0.0549 |  |
| 59 | 2021 | ULTJ | 37 | 91 | 0.4066 |  |
| 60 | 2022 | ULTJ | 37 | 91 | 0.4066 |  |
| 61 | 2019 | ADES | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 62 | 2020 | ADES | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 63 | 2021 | ADES | 31 | 91 | 0.3407 |  |
| 64 | 2022 | ADES | 31 | 91 | 0.3407 |  |
| 65 | 2019 | GGRM | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 66 | 2020 | GGRM | 6 | 91 | 0.0659 |  |
| 67 | 2021 | GGRM | 18 | 91 | 0.1978 |  |
| 68 | 2022 | GGRM | 21 | 91 | 0.2308 |  |
| 69 | 2019 | HMSP | 27 | 91 | 0.2967 |  |
| 70 | 2020 | HMSP | 28 | 91 | 0.3077 |  |
| 71 | 2021 | HMSP | 40 | 91 | 0.4396 |  |
| 72 | 2022 | HMSP | 41 | 91 | 0.4505 |  |
| 73 | 2019 | DVLA | 5 | 91 | 0.0549 |  |
| 74 | 2020 | DVLA | 9 | 91 | 0.0989 |  |
| 75 | 2021 | DVLA | 55 | 91 | 0.6044 |  |
| 76 | 2022 | DVLA | 57 | 91 | 0.6264 |  |
| 77 | 2019 | KLBF | 31 | 91 | 0.3407 |  |
| 78 | 2020 | KLBF | 34 | 91 | 0.3736 |  |
| 79 | 2021 | KLBF | 39 | 91 | 0.4286 |  |
| 80 | 2022 | KLBF | 44 | 91 | 0.4835 |  |
| 81 | 2019 | MERK | 24 | 91 | 0.2637 |  |
| 82 | 2020 | MERK | 30 | 91 | 0.3297 |  |
| 83 | 2021 | MERK | 30 | 91 | 0.3297 |  |
| 84 | 2022 | MERK | 46 | 91 | 0.5055 |  |
| 85 | 2019 | PEHA | 46 | 91 | 0.5055 |  |
| 86 | 2020 | PEHA | 46 | 91 | 0.5055 |  |
| 87 | 2021 | PEHA | 46 | 91 | 0.5055 |  |
| 88 | 2022 | PEHA | 47 | 91 | 0.5165 |  |
| 89 | 2019 | PYFA | 2 | 91 | 0.0220 |  |
| 90 | 2020 | PYFA | 1 | 91 | 0.0110 |  |
| 91 | 2021 | PYFA | 23 | 91 | 0.2527 |  |
| 92 | 2022 | PYFA | 23 | 91 | 0.2527 |  |
| 93 | 2019 | SIDO | 42 | 91 | 0.4615 |  |
| 94 | 2020 | SIDO | 49 | 91 | 0.5385 |  |
| 95 | 2021 | SIDO | 52 | 91 | 0.5714 |  |
| 96 | 2022 | SIDO | 54 | 91 | 0.5934 |  |
| 97 | 2019 | TSPC | 5 | 91 | 0.0549 |  |
| 98 | 2020 | TSPC | 11 | 91 | 0.1209 |  |
| 99 | 2021 | TSPC | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 100 | 2022 | TSPC | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 101 | 2019 | UNVR | 45 | 91 | 0.4945 |  |
| 102 | 2020 | UNVR | 48 | 91 | 0.5275 |  |
| 103 | 2021 | UNVR | 51 | 91 | 0.5604 |  |
| 104 | 2022 | UNVR | 51 | 91 | 0.5604 |  |
| 105 | 2019 | WOOD | 4 | 91 | 0.0440 |  |
| 106 | 2020 | WOOD | 10 | 91 | 0.1099 |  |
| 107 | 2021 | WOOD | 19 | 91 | 0.2088 |  |
| 108 | 2022 | WOOD | 22 | 91 | 0.2418 |  |
| 109 | 2019 | HRTA | 9 | 91 | 0.0989 |  |
| 110 | 2020 | HRTA | 12 | 91 | 0.1319 |  |
| 111 | 2021 | HRTA | 28 | 91 | 0.3077 |  |
| 112 | 2022 | HRTA | 34 | 91 | 0.3736 |  |

**Lampiran 4 Item Penilaian Standar GRI G4**

**Tabel Item Penilaian Standar GRI G4**

| **No.** | **KODE** | **INDIKATOR** | **KEYWORD** |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 peyedia modal pemerintah | Memuat penjelasan tentang nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan distribusikan |
| 2 | G4-EC2 | Implikasi keuangan dan berbagai risiko dan peluang untuk segala aktivitas perusahaan dalam menghadapi perubahan iklim. | Memuat penjelasan tentang risiko dan peluang yang timbul oleh perubahan iklam |
| 3 | G4-EC3 | Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti | Memuat penjelasan tentang rencana pensiun yang ditawarkan ke karyawan |
| 4 | G4-EC4 | Bantuan finansial yang diperoleh dari pemerintah | Memuat penjelasan tentang konstribusi pemerintah |
| **ASPEK: KEBERADAAN PASAR** | | |  |
| 5 | G4-EC5 | Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan Dengan upah minimum regional di lokasilokasi operasional yang signifikan | Memuat rasio upah standart |
| 6 | G4-EC6 | Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan | Memastikan bahwa manajemen senior diambil dari masyarakat lokal dapat memberi keuntungan bagi masyarakat lokal |
| **ASPEK: DAMPAK EKONOMI TIDAK LANGSUNG** | | |  |
| 7 | G4-EC7 | Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan | Memuat penjelasan tentang dampak investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan |
| 8 | G4-EC8 | Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luasan dampak. | Memuat penjelasan tentang dampak ekonomi tidak langsung |
| **ASPEK: PRAKTIK PENGADAAN** | | |  |
| 9 | G4-EC9 | Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan. | memuat penjelasan tentang presentase pembelian dari pemasok lokal |
| **KATEGORI: LINGKUNGAN** | | |  |
| **ASPEK: BAHAN** | | |  |
| 10 | G4-EN1 | Material yang digunakan dan diklasifikasikan berdasarkan berat dan ukuran | Memuat penjelasan tentang berat atau volume total bahan yang digunakan untuk memproduksi dan mengemas produk dan jasa |
| 11 | G4-EN2 | Persentase material bahan daur ulang yang digunakan | Menjelaskan persentase bahan input berupa bahan daur ulang yang digunakan untuk pembuatan produk dan jasa |
| **ASPEK: ENERGI** | | |  |
| 12 | G4-EN3 | Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama dari dalam organisasi | Menjelaskan tentang konsumsi energi didalam organisasi |
| 13 | G4-EN4 | Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi dari luar organisasi | Menjelaskan tentang konsumsi energi diluar organisasi |
| 14 | G4-EN5 | Intensitas energi | Menjelaskan tentang menentukan konsumsi energi organisasi dalam konteks metrik khusus organisasi |
| 15 | G4-EN6 | Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini | Menjelaskan tentang pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa yang dijual |
| 16 | G4-EN7 | Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan | Menjelaskan tentang upaya perusahaan dalam pengurangan energi |
| **ASPEK: AIR** | | |  |
| 17 | G4-EN8 | Total pemakaian air dari sumbernya | Melaporkan volume total air yang diambil menurut sumber |
| 18 | G4-EN9 | Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air | Menjelaskan tentang dampak yang terkait dengan penggunaan air oleh organisasi |
| 19 | G4-EN10 | Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali | Penjelasan tentang mengukur air yang diproses sebelum digunakan kembali dan air yang tidak diproses sebelum 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. | Menjelaskan tentang dampak potensial pada lahan yang terletak dalam, berisi, atau berdekatan dengan kawasan yang dilindungi secara hukum, dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung |
| 21 | G4-EN12 | Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi | Memberikan informasi tentang dampak langsung dan tidak langsung yang signifikan dari organisasi terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung |
| 22 | G4-EN13 | Habitat yang dilindungi atau dipulihkan kembali | Memastikan integritas habitat alam dapat meningkat kanreputasi organisasi, stabilitas dan sumber lingkungan alam sekitar, dan penerimaan oleh masyarakat sekitar |
| 23 | G4-EN14 | Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan | Mengidentifikasi di mana dari aktivitasnya memberikan ancaman terhadap spesies tumbuhan dan binatang yang terancam punah |
| **ASPEK: EMISI** | | |  |
| 24 | G4-EN15 | Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung  (cakupan 1) | Memuat penjelasan tentang pengungkapan emisi GRK langsung (Cakupan 1) |
| 25 | G4-EN16 | misi gas rumah kaca (GRK) energi tidak  langsung (cakupan 2) | Memuat tentang data emisi GRK tidak langsung (Cakupan 2) |
| 26 | G4-EN17 | Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak  langsung lainnya (cakupan 3) | Memuat tentang data emisi GRK tidak langsung (Cakupan ) |
| 27 | G4-EN18 | Intensitas emisi gas rumah kaca | Menetapkan emisi GRK organisasi dalam konteks metrik khusus organisasi |
| 28 | G4-EN19 | Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK) | Menjelaskan tentang pengurangan Emisi Gas Rumah Kaca (GRK) |
| 29 | G4-EN20 | Emisi bahan perusak ozon | Menjelaskan tentang Emisi Bahan Perusak Ozon (BPO) |
| 30 | G4-EN21 | Nox, Sox, dan emisi udara signifikan  lainnya | Menjelaskan tentang Nox, Sox, Dan Emisi Udara |
| **ASPEK: EFLUEN DAN LIMBAH** | | |  |
| 31 | G4-EN22 | Total Air Yang Dibuang Berdasarkan  Kualitas Dan Tujuan | Memuat penjelasan tentang jumlah dan kualitas air yang dilepaskan oleh organisasi secara langsung |
| 32 | G4-EN23 | Bobot Total Limbah Berdasarkan Jenis Dan  Metode Pembuangan | Memuat penjelasan tentang data tentang angka limbah yang ditimbulkan |
| 33 | G4-EN24 | Jumlah dan Volume Total Tumpahan  Signifikan | Memuat penjelasan tentang jumlah dan volume total tumpahan |
| 34 | G4-EN25 | Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel-basel lampiran I, II, III, Dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan  persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional | Memuat penjelasan tentang limbah yang dianggap berbahaya |
| 35 | G4-EN26 | Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air Dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari air buangan dan Limpasan dari  organisasi | Memuat penjelasan tentang tindakan yang dilakukan organisasi untuk mengurangi dampak lingkungan negatif dan meningkatkan dampak positif dari rancangan produk dan jasanya serta penghantarannya |
| **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 | Mengintegrasikan pertimbangan lingkungan ke dalam rancangan produk dan jasa dapat membantu mengidentifikasi peluang bisnis baru, mendiferensiasi produk dan jasa, dan merangsang inovasi dalam teknologi |
| 37 | G4-EN28 | Persentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan katagori | Memberikan wawasan mengenai sejauh mana produk, komponen, atau material organisasi dikumpulkan dan berhasil dikonversi menjadi material yang berguna untuk proses produksi baru |
| 38 | G4-EN29 | Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hukum lingkungan hidup. | Memuat penjelasan tentang denda dan sansi non- moneter |
| **ASPEK: TRANSPORTASI** | | |  |
| 39 | G4-EN30 | Dampak lingkungan signifikan dari  pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja | penjelasan tentang dampak lingkungan sistem pengangkutan memiliki jangkauan yang luas, dari pemanasan global hingga kabut asap dan kebisingan |
| **ASPEK: LAIN-LAIN** | | |  |
| 40 | G4-EN31 | Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasakan jenis kegiatan | Mengukur biaya mitigasi dan perlindungan lingkungan memungkinkan organisasi untuk menilai efisiensi inisiatif lingkungan mereka |
| **ASPEK: ASESMEN PEMASOK ATAS LINGKUNGAN** | | |  |
| 41 | G4-EN32 | Persentase penapisan pemasok baru  menggunakan kriteria lingkungan | Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas terkait dengan lingkungan |
| 42 | G4-EN33 | Dampak lingkungan negatif signifikan  aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil | Menginformasikan pemangku kepentingan tentang kesadaran organisasi tentang dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan |
| **ASPEK: MEKANISME PENGADUAN MASALAH LINGKUNGAN** | | |  |
| 43 | G4-EN34 | Jumlah pengaduan tentang dampak  lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi | Memuat penjelasan tentang jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan |
| **KATEGORI: SOSIAL** | | |  |
| **ASPEK: KEPEGAWAIAN** | | |  |
| 44 | G4-LA1 | Jumlah total rata-rata turnover tenaga kerja berdasarjkan kelompok usia, jenis kelamin, dan area | Memuat penjelasan tentang jumlah, umur, gender, dan wilayah di mana dilakukan perekrutan karyawan oleh organisasi |
| 45 | G4-LA2 | Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan | Memuat penjelasan tentang tunjangan yang merupakan standar untuk karyawan purnawaktu |
| 46 | G4-LA3 | Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender | Memuat penjelasan tentang kemungkinan karyawan mengambil cuti dan kembali bekerja pada posisi yang sama atau yang sebanding |
| **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 | Memuat penjelasan tentang kemampuan organisasi untuk mempertahankan kepuasan dan motivasi karyawan sekaligus menerapkan perubahan |
| **ASPEK: KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA** | | |  |
| 48 | G4-LA5 | Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manjemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan kesehatan kerja | Memuat penjelasan tentang suatu ukuran mengenai sejauh mana tenaga kerja secara aktif terlibat dalam kesehatan dan keselamatan |
| 49 | G4-LA6 | Tingkat dan jumlah kecelakaan, jumlah hari hilang, dan tingkat absensi yang ada berdasakan area | Menunjukkan apakah praktik manajemen kesehatan dan keselamatan kerja menghasilkan penurunan Insiden kesehatan dan keselamatan kerja |
| 50 | G4-LA7 | Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka | Memuat penjelasan tentang organisasi yang bekerja di negara-negara dengan risiko atau kejadian yang tinggi penyakit menular |
| 51 | G4-LA8 | Hal-hal mengenai keselamatan dan kesehatan kerja tercantum secara formal dan tertulis dalam sebuah perjanjian serikat pekerja | Menunjukkan salah satu cara yang dilakukan untuk memastikan kesehatan dan keselamatan tenaga kerja |
| **ASPEK: PELATIHAN DAN PENDIDIKAN** | | |  |
| 52 | G4-LA9 | Jumlah waktu rata-rata untuk pelatihan setiap tahunnya , setiap pegawai berdasarkan katagori pegawai | Memuat penjelasan tentang jam pelatihan rata- rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan |
| 53 | G4-LA10 | Program keterampilan manajemen dan pendidikan jangka panjang yang mendukung kecakapan para pegawai dan membantu mereka untuk terus berkarya | Memuat penjelasan tentang manajemen keterampilan memungkinkan organisasi merencanakan perolehan keterampilan yang akan membekali karyawan untuk dapat memenuhi target strategis yang berubah-ubah di tempat kerja |
| 54 | G4-LA11 | Persentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan | Memuat penjelasan tentang organisasi berusaha memantau dan mempertahankan serangkaian keahlian yang dimiliki karyawannya |
| **ASPEK: KEBERAGAMAN DAN KESETARAAN PELUANG** | | |  |
| 55 | G4-LA12 | Komposisi badan tata kelola dan penjabaran pegawai berdasarkan katagori, jenis kelamin, usia, kelompok minoritas dan indikasi keanekargaman lainnya | Memberikan ukuran kuantitatif mengenai keanekaragaman dalam sebuah organisasi dan dapat digunakan sehubungan dengan tolok ukur sektoral atau regional |
| **ASPEK: KESETARAAN REMUNERASI PEREMPUAN DAN LAKI-LAKI** | | |  |
| 56 | G4-LA13 | Perbandingan upah standart antara pria dan wanita berdasarkan katagori pegawai | Memuat penjelasan tentang gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional |
| **ASPEK: ASESMEN PEMASOK ATAS PRAKTIK KETENAGAKERJAAN** | | |  |
| 57 | G4-LA14 | Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan | Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas untuk praktik perburuhan |
| 58 | G4-LA15 | Laporkan jumlah pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan | menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang kesadaran organisasi mengenai dampak negatif signifikan aktual dan potensial atas praktik perburuhan dalam rantai pasokan |
| **ASPEK: MEKANISME PENGADUAN MASALAH KETENAGAKERJAAN** | | |  |
| 59 | G4-LA16 | Laporkan jumlah total pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan melalui mekanisme resmi | Memuat penjelasan tentang jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan |
| **KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA** | | |  |
| **ASPEK: INVESTASI** | | |  |
| 60 | G4-HR1 | Persentase dan total jumlah perjanjian investasi yang ada dan mencakup pasal mengenai hak asasi manussia atau telah melalui evaluasi mengenai hak asasi manusia | Merupakan satu ukuran dari sejauh mana pertimbangan hak asasi manusia diintegrasikan dalam keputusan ekonomi organisasi |
| 61 | G4-HR2 | Total jumlah waktu pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur yang terkait denagn aspek HAM yang berhubungan dengan prosedur kerja, termasuk persentase pegawai yang dilatih | Menyajikan wawasan tentang kapasitas organisasi untuk menerapkan kebijakan dan prosedur hak asasi manusianya |
| **ASPEK: NON-DISKRIMINASI** | | |  |
| 62 | G4-HR3 | Total jumlah kasus diskriminasi dan langkah penyelesaian masalah yang diambil | Memuat penjelasan tentang insiden diskriminasi dan tindakan perbaikan yang diambil |
| **ASPEK: KEBEBASAN BERSERIKAT DAN PERJANJIAN KERJA BERSAMA** | | |  |
| 63 | G4-HR4 | Prosedur kerja yang teridentifikasi dimana hak untuk melatih kebebasan berserikat dan perundingann bersama menjadi berisiko dan langkah yang diambil untuk mendukung hak kebebasan berserikat tersebut | Mengungkapkan tindakan yang dilakukan organisasi untuk mengevaluasi apakah terdapat peluang atau tidak bagi karyawan untuk melaksanakan hak mereka dalam hal kebebasan berserikat dan perjanjian kerja bersama |
| **ASPEK: PEKERJA ANAK** | | |  |
| 64 | G4-HR5 | Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki resiko akan adanya pekerja anak dan langkah yang diambil untuk menghapuskan pekerja anak | Memuat penjelasan tentang operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan 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 | Memuat penjelasan tentang operasi dan pemasok yang dianggap berisiko tinggi atas terjadinya eksploitasi 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 | Memuat penjelasan tentang persentase petugas pengamanan yang telah menerima pelatihan formal mengenai kebijakan hak asasi manusia atau prosedur tertentu di organisasi dan penerapannya pada pengamanan |
| **ASPEK: HAK ADAT** | | |  |
| 67 | G4-HR8 | Total jumlah kasus pelanggaran yang berkaitan dengan hak masyarakat adat dan langkah yang diambil | Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden tercatat yang melibatkan hak-hak masyarakat adat memberikan informasi tentang penerapan kebijakan organisasi yang berkaitan dengan masyarakat adat |
| **ASPEK: ASESMEN** | | |  |
| 68 | G4-HR9 | Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia | Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas untuk hak asasi manusia dari organisasi |
| **ASPEK: ASESMEN PEMASOK ATAS HAK ASASI MANUSIA** | | |  |
| 69 | G4-HR10 | Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia | Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas untuk hak asasi manusia dari organisasi |
| 70 | G4-HR11 | Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasok dan tindakan yang diambil | Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang kesadaran organisasi mengenai dampak negatif signifikan aktual dan potensial terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan |
| **ASPEK: MEKANISME PENGADUAN MASALAH HAK ASASI MANUSIA** | | |  |
| 71 | G4-HR12 | Laporkan jumlah total pengaduan tentang dampak hak asasi manusia yang diajukan melalui mekanisme resmi | Memuat penjelasan tentang jumlah total pengaduan tentang dampak hak asasi manusia |
| **KATEGORI:MASYARAKAT** | | |  |
| 72 | G4-SO1 | Laporkan persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan | Memuat penjelasan tentang 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 | Memuat penjelasan tentang dampak negatif signifiksn aktual dan potensial terkait dengan operasional dan bukan pada investasi atau donasi masyarakat |
| 74 | G4-SO3 | Persentase dan total jumlah unit usaha yang dianalisa memiliki resiko terkait tindakan penyuapan dan korupsi | Memuat penjelasan tentang jumlah total dan persentase operasi yang dinilai untuk risiko terkait dengan korupsi |
| 75 | G4-SO4 | Persentase jumlah pegawai yang dilatih dalam prosedur dan kebijakan perusahaan terkait Anti-korupsi | memuat penjelasan tentang komunikasi dan pelatihan membangun kasadaran internal dan eksternal dan kapasitas yng diperlukan untuk mengatasi korupsi |
| 76 | G4-SO5 | Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil | Memuar penjelasan tentang insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil |
| 77 | G4-SO6 | Laporkan total nilai moneter dari kontribusi politik secara finansial dan non-finansial yang dilakukan | Mengidentifikasi dukungan organisasi untuk prakarsa-prakarsa politis (political causes) dan untuk memastikan integritas dan transparansi dalam urusan dan hubungan politis |
| 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 | Tindakan hukum yang dilakukan berdasarkan hukum nasional atau internasional yang dirancang terutama untuk mengatur anti persaingan, anti-trust, atau praktik monopoli |
| 79 | G4-SO8 | Nilai monetor dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan | Memuat penjelasan tentang kemampuan pengelolaan dalam organisasi untuk memastikan bahwa operasionalnya sesuai dengan parameter kinerja tertentu |
| 80 | G4-SO9 | Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat | Memuat penjelasan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas terkait 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 | Memuat penjelasan tentang kesadaran organisasi terhadap dampak negatif yang actual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan |
| 82 | G4-SO11 | Laporkan jumlah total pengaduan tentang dampak pada masyarakat yang diajukan melalui mekanisme resmi | Memuat penjelasan tentang jumlah total pengaduan tentang dampak pada masyarakat |
| **KATEGORI: TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK** | | |  |
| 83 | G4-PR1 | Laporkan persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampak kesehatan dan keselamatannya | Memuat penjelasan tentang persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampak kesehatan dan keselamatannya yang telah dinilai untuk ditingkatkan |
| 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 | Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa |
| 85 | G4-PR3 | Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut | Memuat penjelasan tentang Jenis Informasi produk dan jasa |
| 86 | G4-PR4 | Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan informasi produk dan jasa dan pelabelan, diukur berdasarkan hasil akhirnya. | Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa |
| 87 | G4-PR5 | Praktek-praktek yang terkait dengan kepuasan konsumen, termasuk hasil survey evaluasi kepuasan konsumen | Penjelasan tentang hasil atau kesimpulan utama dari survei kepuasan pelanggan |
| 88 | G4-PR6 | Penjualan produk yang dilarang | Penjelasan tentang penjualan produk yang dilarang atau disengketakan |
| 89 | G4-PR7 | Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya | Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor |
| 90 | G4-PR8 | Jumlah total pengaduan yang tervalidasi yang berkaitan dengan pelanggaran privasi konsumen dan data konsumen yang hilang | Memuat penjelasan tentang jumlah total keluhan yang terbukti yang diterima tentang pelanggaran privasi pelanggan |
| 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 | Penjelasan tentang total nilai moneter dari denda yang signifikan untuk ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait dengan penyediaan dan penggunaan produk dan jasa |

**Lampiran 5 Data Perhitungan Ukuran Perusahaan**

Tabel dibawah ini merupakan data hasil perhitungan variabel ukuran perushaaan(X3) pada sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2019-2022.

| **No** | **Tahun** | **Kode** | **Total Aset** | **Ukuran Perusahaan =Ln(Total Aset)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2019 | CAMP | Rp 1,057,529,235,985 | 27.6870 |
| 2 | 2020 | CAMP | Rp 1,086,873,666,641 | 27.7143 |
| 3 | 2021 | CAMP | Rp 1,147,260,611,703 | 27.7684 |
| 4 | 2022 | CAMP | Rp 1,074,777,460,412 | 27.7031 |
| 5 | 2019 | CEKA | Rp 1,393,079,542,074 | 27.9625 |
| 6 | 2020 | CEKA | Rp 1,566,673,828,068 | 28.0800 |
| 7 | 2021 | CEKA | Rp 1,697,387,196,209 | 28.1601 |
| 8 | 2022 | CEKA | Rp 1,718,287,453,575 | 28.1723 |
| 9 | 2019 | CLEO | Rp 1,245,145,000,000 | 27.8503 |
| 10 | 2020 | CLEO | Rp 1,310,940,000,000 | 27.9018 |
| 11 | 2021 | CLEO | Rp 1,348,182,000,000 | 27.9298 |
| 12 | 2022 | CLEO | Rp 1,693,524,000,000 | 28.1578 |
| 13 | 2019 | COCO | Rp 250,442,587,742 | 26.2465 |
| 14 | 2020 | COCO | Rp 263,754,414,443 | 26.2983 |
| 15 | 2021 | COCO | Rp 370,684,311,428 | 26.6386 |
| 16 | 2022 | COCO | Rp 485,054,412,584 | 26.9075 |
| 17 | 2019 | DLTA | Rp 1,425,983,722,000 | 27.9859 |
| 18 | 2020 | DLTA | Rp 1,225,580,913,000 | 27.8344 |
| 19 | 2021 | DLTA | Rp 1,308,722,065,000 | 27.9001 |
| 20 | 2022 | DLTA | Rp 1,307,186,367,000 | 27.8989 |
| 21 | 2019 | GOOD | Rp 5,063,067,672,414 | 29.2530 |
| 22 | 2020 | GOOD | Rp 6,670,943,518,686 | 29.5288 |
| 23 | 2021 | GOOD | Rp 6,766,602,280,143 | 29.5430 |
| 24 | 2022 | GOOD | Rp 7,327,371,934,290 | 29.6226 |
| 25 | 2019 | HOKI | Rp 848,676,035,300 | 27.4669 |
| 26 | 2020 | HOKI | Rp 906,924,214,166 | 27.5333 |
| 27 | 2021 | HOKI | Rp 987,563,580,363 | 27.6185 |
| 28 | 2022 | HOKI | Rp 811,603,660,216 | 27.4223 |
| 29 | 2019 | ICBP | Rp 38,709,314,000,000 | 31.2871 |
| 30 | 2020 | ICBP | Rp 103,588,325,000,000 | 32.2714 |
| 31 | 2021 | ICBP | Rp 118,015,311,000,000 | 32.4018 |
| 32 | 2022 | ICBP | Rp 115,305,536,000,000 | 32.3786 |
| 33 | 2019 | INDF | Rp 9,619,855,000,000 | 29.8949 |
| 34 | 2020 | INDF | Rp 163,136,516,000,000 | 32.7256 |
| 35 | 2021 | INDF | Rp 163,011,780,000,000 | 32.7248 |
| 36 | 2022 | INDF | Rp 180,433,300,000,000 | 32.8264 |
| 37 | 2019 | KEJU | Rp 666,313,386,673 | 27.2250 |
| 38 | 2020 | KEJU | Rp 674,806,910,037 | 27.2377 |
| 39 | 2021 | KEJU | Rp 767,726,284,113 | 27.3667 |
| 40 | 2022 | KEJU | Rp 860,100,358,989 | 27.4803 |
| 41 | 2019 | MLBI | Rp 2,896,950,000,000 | 28.6947 |
| 42 | 2020 | MLBI | Rp 2,907,425,000,000 | 28.6983 |
| 43 | 2021 | MLBI | Rp 2,922,017,000,000 | 28.7033 |
| 44 | 2022 | MLBI | Rp 3,374,502,000,000 | 28.8473 |
| 45 | 2019 | ROTI | Rp 4,682,083,844,951 | 29.1748 |
| 46 | 2020 | ROTI | Rp 4,452,166,671,985 | 29.1244 |
| 47 | 2021 | ROTI | Rp 4,191,284,422,677 | 29.0640 |
| 48 | 2022 | ROTI | Rp 4,130,321,616,083 | 29.0494 |
| 49 | 2019 | SKBM | Rp 1,820,383,352,811 | 28.2301 |
| 50 | 2020 | SKBM | Rp 1,768,660,546,754 | 28.2012 |
| 51 | 2021 | SKBM | Rp 1,970,428,120,056 | 28.3093 |
| 52 | 2022 | SKBM | Rp 2,042,199,577,083 | 28.3450 |
| 53 | 2019 | SKLT | Rp 790,845,543,826 | 27.3964 |
| 54 | 2020 | SKLT | Rp 773,863,042,440 | 27.3747 |
| 55 | 2021 | SKLT | Rp 889,125,250,792 | 27.5135 |
| 56 | 2022 | SKLT | Rp 1,033,289,474,829 | 27.6638 |
| 57 | 2019 | ULTJ | Rp 6,608,422,000,000 | 29.5194 |
| 58 | 2020 | ULTJ | Rp 8,754,116,000,000 | 29.8005 |
| 59 | 2021 | ULTJ | Rp 7,406,856,000,000 | 29.6334 |
| 60 | 2022 | ULTJ | Rp 7,376,375,000,000 | 29.6293 |
| 61 | 2019 | ADES | Rp 822,375,000,000 | 27.4355 |
| 62 | 2020 | ADES | Rp 958,791,000,000 | 27.5889 |
| 63 | 2021 | ADES | Rp 1,304,108,000,000 | 27.8965 |
| 64 | 2022 | ADES | Rp 1,645,582,000,000 | 28.1291 |
| 65 | 2019 | GGRM | Rp 78,647,274,000,000 | 31.9960 |
| 66 | 2020 | GGRM | Rp 78,191,409,000,000 | 31.9902 |
| 67 | 2021 | GGRM | Rp 89,964,369,000,000 | 32.1304 |
| 68 | 2022 | GGRM | Rp 88,562,617,000,000 | 32.1147 |
| 69 | 2019 | HMSP | Rp 50,902,806,000,000 | 31.5609 |
| 70 | 2020 | HMSP | Rp 49,674,030,000,000 | 31.5365 |
| 71 | 2021 | HMSP | Rp 53,090,428,000,000 | 31.6030 |
| 72 | 2022 | HMSP | Rp 54,786,992,000,000 | 31.6345 |
| 73 | 2019 | DVLA | Rp 1,829,960,714,000 | 28.2353 |
| 74 | 2020 | DVLA | Rp 1,986,711,872,000 | 28.3175 |
| 75 | 2021 | DVLA | Rp 2,085,904,980,000 | 28.3662 |
| 76 | 2022 | DVLA | Rp 2,009,139,485,000 | 28.3287 |
| 77 | 2019 | KLBF | Rp 20,264,726,862,584 | 30.6399 |
| 78 | 2020 | KLBF | Rp 22,564,300,317,374 | 30.7474 |
| 79 | 2021 | KLBF | Rp 25,666,635,156,271 | 30.8762 |
| 80 | 2022 | KLBF | Rp 27,241,313,025,674 | 30.9358 |
| 81 | 2019 | MERK | Rp 901,060,986,000 | 27.5268 |
| 82 | 2020 | MERK | Rp 929,901,046,000 | 27.5583 |
| 83 | 2021 | MERK | Rp 1,026,266,866,000 | 27.6569 |
| 84 | 2022 | MERK | Rp 1,037,647,240,000 | 27.6680 |
| 85 | 2019 | PEHA | Rp 2,096,719,180,000 | 28.3714 |
| 86 | 2020 | PEHA | Rp 1,915,989,375,000 | 28.2813 |
| 87 | 2021 | PEHA | Rp 1,838,539,299,000 | 28.2400 |
| 88 | 2022 | PEHA | Rp 1,806,280,965,000 | 28.2223 |
| 89 | 2019 | PYFA | Rp 190,786,208,250 | 25.9744 |
| 90 | 2020 | PYFA | Rp 228,575,380,866 | 26.1551 |
| 91 | 2021 | PYFA | Rp 806,221,575,272 | 27.4156 |
| 92 | 2022 | PYFA | Rp 1,520,568,653,644 | 28.0501 |
| 93 | 2019 | SIDO | Rp 3,529,557,000,000 | 28.8922 |
| 94 | 2020 | SIDO | Rp 3,849,516,000,000 | 28.9790 |
| 95 | 2021 | SIDO | Rp 4,068,970,000,000 | 29.0344 |
| 96 | 2022 | SIDO | Rp 4,081,442,000,000 | 29.0375 |
| 97 | 2019 | TSPC | Rp 8,372,769,580,743 | 29.7560 |
| 98 | 2020 | TSPC | Rp 9,104,657,533,366 | 29.8398 |
| 99 | 2021 | TSPC | Rp 9,644,326,662,784 | 29.8974 |
| 100 | 2022 | TSPC | Rp 11,328,974,079,150 | 30.0584 |
| 101 | 2019 | UNVR | Rp 20,649,371,000,000 | 30.6587 |
| 102 | 2020 | UNVR | Rp 20,534,632,000,000 | 30.6531 |
| 103 | 2021 | UNVR | Rp 19,068,532,000,000 | 30.5791 |
| 104 | 2022 | UNVR | Rp 18,318,114,000,000 | 30.5389 |
| 105 | 2019 | WOOD | Rp 4,591,658,755,920 | 29.1553 |
| 106 | 2020 | WOOD | Rp 5,949,006,786,510 | 29.4142 |
| 107 | 2021 | WOOD | Rp 6,801,034,778,630 | 29.5481 |
| 108 | 2022 | WOOD | Rp 6,956,345,266,754 | 29.5707 |
| 109 | 2019 | HRTA | Rp 2,311,190,054,987 | 28.4688 |
| 110 | 2020 | HRTA | Rp 2,830,686,417,461 | 28.6715 |
| 111 | 2021 | HRTA | Rp 3,478,074,220,547 | 28.8775 |
| 112 | 2022 | HRTA | Rp 3,849,086,552,639 | 28.9789 |

**Lampiran 6 Data Perhitungan Profitabilitas**

Tabel dibawah ini merupakan data hasil perhitungan variabel profitabilitas(X4) pada sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2019-2022.

| **No.** | **Kode** | **Laba Bersih (Eat)** | **Total Aset** | **ROA** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | CAMP | Rp 76,758,829,457 | Rp 1,057,529,235,985 | 7.26% |
| 2 | CAMP | Rp 44,045,828,312 | Rp 1,086,873,666,641 | 4.05% |
| 3 | CAMP | Rp 100,066,615,090 | Rp 1,147,260,611,703 | 8.72% |
| 4 | CAMP | Rp 121,257,336,904 | Rp 1,074,777,460,412 | 11.28% |
| 5 | CEKA | Rp 215,459,200,242 | Rp 1,393,079,542,074 | 15.47% |
| 6 | CEKA | Rp 181,812,593,992 | Rp 1,566,673,828,068 | 11.61% |
| 7 | CEKA | Rp 187,066,990,085 | Rp 1,697,387,196,209 | 11.02% |
| 8 | CEKA | Rp 220,704,543,072 | Rp 1,718,287,453,575 | 12.84% |
| 9 | CLEO | Rp 130,756,000,000 | Rp 1,245,145,000,000 | 10.50% |
| 10 | CLEO | Rp 132,772,000,000 | Rp 1,310,940,000,000 | 10.13% |
| 11 | CLEO | Rp 180,712,000,000 | Rp 1,348,182,000,000 | 13.40% |
| 12 | CLEO | Rp 195,599,000,000 | Rp 1,693,524,000,000 | 11.55% |
| 13 | COCO | Rp 7,957,208,221 | Rp 250,442,587,742 | 3.18% |
| 14 | COCO | Rp 2,738,128,648 | Rp 263,754,414,443 | 1.04% |
| 15 | COCO | Rp 8,532,631,708 | Rp 370,684,311,428 | 2.30% |
| 16 | COCO | Rp 6,620,432,696 | Rp 485,054,412,584 | 1.36% |
| 17 | DLTA | Rp 317,815,177,000 | Rp 1,425,983,722,000 | 22.29% |
| 18 | DLTA | Rp 123,465,762,000 | Rp 1,225,580,913,000 | 10.07% |
| 19 | DLTA | Rp 187,992,998,000 | Rp 1,308,722,065,000 | 14.36% |
| 20 | DLTA | Rp 230,065,807,000 | Rp 1,307,186,367,000 | 17.60% |
| 21 | GOOD | Rp 435,766,359,480 | Rp 5,063,067,672,414 | 8.61% |
| 22 | GOOD | Rp 245,103,761,907 | Rp 6,670,943,518,686 | 3.67% |
| 23 | GOOD | Rp 492,637,672,186 | Rp 6,766,602,280,143 | 7.28% |
| 24 | GOOD | Rp 521,714,035,585 | Rp 7,327,371,934,290 | 7.12% |
| 25 | HOKI | Rp 103,723,133,972 | Rp 848,676,035,300 | 12.22% |
| 26 | HOKI | Rp 380,384,194,051 | Rp 906,924,214,166 | 41.94% |
| 27 | HOKI | Rp 11,844,682,161 | Rp 987,563,580,363 | 1.20% |
| 28 | HOKI | Rp 905,724,771 | Rp 811,603,660,216 | 0.11% |
| 29 | ICBP | Rp 5,360,029,000,000 | Rp 38,709,314,000,000 | 13.85% |
| 30 | ICBP | Rp 7,418,574,000,000 | Rp 103,588,325,000,000 | 7.16% |
| 31 | ICBP | Rp 7,911,943,000,000 | Rp 118,015,311,000,000 | 6.70% |
| 32 | ICBP | Rp 5,722,194,000,000 | Rp 115,305,536,000,000 | 4.96% |
| 33 | INDF | Rp 5,902,729,000,000 | Rp 9,619,855,000,000 | 61.36% |
| 34 | INDF | Rp 8,752,066,000,000 | Rp 163,136,516,000,000 | 5.36% |
| 35 | INDF | Rp 11,229,695,000,000 | Rp 163,011,780,000,000 | 6.89% |
| 36 | INDF | Rp 9,192,569,000,000 | Rp 180,433,300,000,000 | 5.09% |
| 37 | KEJU | Rp 98,047,666,143 | Rp 666,313,386,673 | 14.71% |
| 38 | KEJU | Rp 121,000,016,429 | Rp 674,806,910,037 | 17.93% |
| 39 | KEJU | Rp 144,700,268,968 | Rp 767,726,284,113 | 18.85% |
| 40 | KEJU | Rp 117,370,750,383 | Rp 860,100,358,989 | 13.65% |
| 41 | MLBI | Rp 1,206,059,000,000 | Rp 2,896,950,000,000 | 41.63% |
| 42 | MLBI | Rp 285,671,000,000 | Rp 2,907,425,000,000 | 9.83% |
| 43 | MLBI | Rp 665,850,000,000 | Rp 2,922,017,000,000 | 22.79% |
| 44 | MLBI | Rp 925,350,000,000 | Rp 3,374,502,000,000 | 27.42% |
| 45 | ROTI | Rp 236,518,557,420 | Rp 4,682,083,844,951 | 5.05% |
| 46 | ROTI | Rp 168,610,282,478 | Rp 4,452,166,671,985 | 3.79% |
| 47 | ROTI | Rp 283,602,993,676 | Rp 4,191,284,422,677 | 6.77% |
| 48 | ROTI | Rp 432,247,722,254 | Rp 4,130,321,616,083 | 10.47% |
| 49 | SKBM | Rp 957,169,058 | Rp 1,820,383,352,811 | 0.05% |
| 50 | SKBM | Rp 5,415,741,808 | Rp 1,768,660,546,754 | 0.31% |
| 51 | SKBM | Rp 29,707,421,605 | Rp 1,970,428,120,056 | 1.51% |
| 52 | SKBM | Rp 86,635,603,936 | Rp 2,042,199,577,083 | 4.24% |
| 53 | SKLT | Rp 44,943,627,900 | Rp 790,845,543,826 | 5.68% |
| 54 | SKLT | Rp 42,520,246,722 | Rp 773,863,042,440 | 5.49% |
| 55 | SKLT | Rp 84,524,160,228 | Rp 889,125,250,792 | 9.51% |
| 56 | SKLT | Rp 74,865,302,076 | Rp 1,033,289,474,829 | 7.25% |
| 57 | ULTJ | Rp 1,035,865,000,000 | Rp 6,608,422,000,000 | 15.67% |
| 58 | ULTJ | Rp 1,109,666,000,000 | Rp 8,754,116,000,000 | 12.68% |
| 59 | ULTJ | Rp 1,276,793,000,000 | Rp 7,406,856,000,000 | 17.24% |
| 60 | ULTJ | Rp 965,486,000,000 | Rp 7,376,375,000,000 | 13.09% |
| 61 | ADES | Rp 83,855,000,000 | Rp 822,375,000,000 | 10.20% |
| 62 | ADES | Rp 135,789,000,000 | Rp 958,791,000,000 | 14.16% |
| 63 | ADES | Rp 265,758,000,000 | Rp 1,304,108,000,000 | 20.38% |
| 64 | ADES | Rp 364,972,000,000 | Rp 1,645,582,000,000 | 22.18% |
| 65 | GGRM | Rp 10,880,704,000,000 | Rp 78,647,274,000,000 | 13.83% |
| 66 | GGRM | Rp 7,647,729,000,000 | Rp 78,191,409,000,000 | 9.78% |
| 67 | GGRM | Rp 5,605,321,000,000 | Rp 89,964,369,000,000 | 6.23% |
| 68 | GGRM | Rp 2,779,742,000,000 | Rp 88,562,617,000,000 | 3.14% |
| 69 | HMSP | Rp 13,721,513,000,000 | Rp 50,902,806,000,000 | 26.96% |
| 70 | HMSP | Rp 8,581,378,000,000 | Rp 49,674,030,000,000 | 17.28% |
| 71 | HMSP | Rp 7,137,097,000,000 | Rp 53,090,428,000,000 | 13.44% |
| 72 | HMSP | Rp 6,323,744,000,000 | Rp 54,786,992,000,000 | 11.54% |
| 73 | DVLA | Rp 221,783,249,000 | Rp 1,829,960,714,000 | 12.12% |
| 74 | DVLA | Rp 162,072,984,000 | Rp 1,986,711,872,000 | 8.16% |
| 75 | DVLA | Rp 146,725,628,000 | Rp 2,085,904,980,000 | 7.03% |
| 76 | DVLA | Rp 149,375,011,000 | Rp 2,009,139,485,000 | 7.43% |
| 77 | KLBF | Rp 2,537,601,823,645 | Rp 20,264,726,862,584 | 12.52% |
| 78 | KLBF | Rp 2,799,622,515,814 | Rp 22,564,300,317,374 | 12.41% |
| 79 | KLBF | Rp 3,232,007,683,281 | Rp 25,666,635,156,271 | 12.59% |
| 80 | KLBF | Rp 3,450,083,412,291 | Rp 27,241,313,025,674 | 12.66% |
| 81 | MERK | Rp 78,256,797,000 | Rp 901,060,986,000 | 8.68% |
| 82 | MERK | Rp 71,902,263,000 | Rp 929,901,046,000 | 7.73% |
| 83 | MERK | Rp 131,660,834,000 | Rp 1,026,266,866,000 | 12.83% |
| 84 | MERK | Rp 179,837,759,000 | Rp 1,037,647,240,000 | 17.33% |
| 85 | PEHA | Rp 102,310,124,000 | Rp 2,096,719,180,000 | 4.88% |
| 86 | PEHA | Rp 48,665,149,000 | Rp 1,915,989,375,000 | 2.54% |
| 87 | PEHA | Rp 11,296,951,000 | Rp 1,838,539,299,000 | 0.61% |
| 88 | PEHA | Rp 27,395,254,000 | Rp 1,806,280,965,000 | 1.52% |
| 89 | PYFA | Rp 9,342,718,039 | Rp 190,786,208,250 | 4.90% |
| 90 | PYFA | Rp 22,104,364,267 | Rp 228,575,380,866 | 9.67% |
| 91 | PYFA | Rp 5,478,952,440 | Rp 806,221,575,272 | 0.68% |
| 92 | PYFA | Rp 275,257,593,989 | Rp 1,520,568,653,644 | 18.10% |
| 93 | SIDO | Rp 807,689,000,000 | Rp 3,529,557,000,000 | 22.88% |
| 94 | SIDO | Rp 934,016,000,000 | Rp 3,849,516,000,000 | 24.26% |
| 95 | SIDO | Rp 1,260,898,000,000 | Rp 4,068,970,000,000 | 30.99% |
| 96 | SIDO | Rp 1,104,714,000,000 | Rp 4,081,442,000,000 | 27.07% |
| 97 | TSPC | Rp 595,154,912,874 | Rp 8,372,769,580,743 | 7.11% |
| 98 | TSPC | Rp 834,369,751,682 | Rp 9,104,657,533,366 | 9.16% |
| 99 | TSPC | Rp 877,817,637,643 | Rp 9,644,326,662,784 | 9.10% |
| 100 | TSPC | Rp 1,037,527,882,044 | Rp 11,328,974,079,150 | 9.16% |
| 101 | UNVR | Rp 7,392,837,000,000 | Rp 20,649,371,000,000 | 35.80% |
| 102 | UNVR | Rp 7,163,536,000,000 | Rp 20,534,632,000,000 | 34.89% |
| 103 | UNVR | Rp 5,758,148,000,000 | Rp 19,068,532,000,000 | 30.20% |
| 104 | UNVR | Rp 5,364,761,000,000 | Rp 18,318,114,000,000 | 29.29% |
| 105 | WOOD | Rp 218,064,313,042 | Rp 4,591,658,755,920 | 4.75% |
| 106 | WOOD | Rp 314,373,402,229 | Rp 5,949,006,786,510 | 5.28% |
| 107 | WOOD | Rp 535,295,612,635 | Rp 6,801,034,778,630 | 7.87% |
| 108 | WOOD | Rp 177,124,125,126 | Rp 6,956,345,266,754 | 2.55% |
| 109 | HRTA | Rp 149,990,636,633 | Rp 2,311,190,054,987 | 6.49% |
| 110 | HRTA | Rp 170,679,197,734 | Rp 2,830,686,417,461 | 6.03% |
| 111 | HRTA | Rp 194,432,397,219 | Rp 3,478,074,220,547 | 5.59% |
| 112 | HRTA | Rp 254,127,589,783 | Rp 3,849,086,552,639 | 6.60% |

**Lampiran 7 Data Perhitungan Proporsi Dewan Komisaris Independen**

Tabel dibawah ini merupakan data hasil perhitungan variabel *Good Corporate Governance* (Z) pada sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2019-2022.

| **No** | **Tahun** | **Kode** | **Komisaris Independen** | **Jumlah Komisaris** | **DKI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2019 | CAMP | 1 | 3 | 33.33% |
| 2 | 2020 | CAMP | 1 | 3 | 33.33% |
| 3 | 2021 | CAMP | 1 | 3 | 33.33% |
| 4 | 2022 | CAMP | 1 | 2 | 50.00% |
| 5 | 2019 | CEKA | 1 | 3 | 33.33% |
| 6 | 2020 | CEKA | 1 | 3 | 33.33% |
| 7 | 2021 | CEKA | 1 | 3 | 33.33% |
| 8 | 2022 | CEKA | 1 | 3 | 33.33% |
| 9 | 2019 | CLEO | 1 | 3 | 33.33% |
| 10 | 2020 | CLEO | 1 | 3 | 33.33% |
| 11 | 2021 | CLEO | 1 | 3 | 33.33% |
| 12 | 2022 | CLEO | 1 | 3 | 33.33% |
| 13 | 2019 | COCO | 1 | 2 | 50.00% |
| 14 | 2020 | COCO | 1 | 2 | 50.00% |
| 15 | 2021 | COCO | 1 | 2 | 50.00% |
| 16 | 2022 | COCO | 1 | 3 | 33.33% |
| 17 | 2019 | DLTA | 2 | 5 | 40.00% |
| 18 | 2020 | DLTA | 2 | 5 | 40.00% |
| 19 | 2021 | DLTA | 2 | 5 | 40.00% |
| 20 | 2022 | DLTA | 2 | 5 | 40.00% |
| 21 | 2019 | GOOD | 2 | 5 | 40.00% |
| 22 | 2020 | GOOD | 2 | 5 | 40.00% |
| 23 | 2021 | GOOD | 2 | 5 | 40.00% |
| 24 | 2022 | GOOD | 3 | 9 | 33.33% |
| 25 | 2019 | HOKI | 1 | 3 | 33.33% |
| 26 | 2020 | HOKI | 1 | 3 | 33.33% |
| 27 | 2021 | HOKI | 1 | 3 | 33.33% |
| 28 | 2022 | HOKI | 1 | 3 | 33.33% |
| 29 | 2019 | ICBP | 3 | 6 | 50.00% |
| 30 | 2020 | ICBP | 3 | 6 | 50.00% |
| 31 | 2021 | ICBP | 3 | 6 | 50.00% |
| 32 | 2022 | ICBP | 3 | 6 | 50.00% |
| 33 | 2019 | INDF | 3 | 8 | 37.50% |
| 34 | 2020 | INDF | 3 | 8 | 37.50% |
| 35 | 2021 | INDF | 3 | 8 | 37.50% |
| 36 | 2022 | INDF | 3 | 8 | 37.50% |
| 37 | 2019 | KEJU | 1 | 2 | 50.00% |
| 38 | 2020 | KEJU | 1 | 3 | 33.33% |
| 39 | 2021 | KEJU | 1 | 3 | 33.33% |
| 40 | 2022 | KEJU | 1 | 3 | 33.33% |
| 41 | 2019 | MLBI | 4 | 8 | 50.00% |
| 42 | 2020 | MLBI | 3 | 6 | 50.00% |
| 43 | 2021 | MLBI | 2 | 6 | 33.33% |
| 44 | 2022 | MLBI | 2 | 6 | 33.33% |
| 45 | 2019 | ROTI | 1 | 3 | 33.33% |
| 46 | 2020 | ROTI | 1 | 3 | 33.33% |
| 47 | 2021 | ROTI | 1 | 3 | 33.33% |
| 48 | 2022 | ROTI | 1 | 3 | 33.33% |
| 49 | 2019 | SKBM | 1 | 3 | 33.33% |
| 50 | 2020 | SKBM | 1 | 3 | 33.33% |
| 51 | 2021 | SKBM | 1 | 3 | 33.33% |
| 52 | 2022 | SKBM | 1 | 3 | 33.33% |
| 53 | 2019 | SKLT | 1 | 3 | 33.33% |
| 54 | 2020 | SKLT | 1 | 3 | 33.33% |
| 55 | 2021 | SKLT | 1 | 3 | 33.33% |
| 56 | 2022 | SKLT | 1 | 3 | 33.33% |
| 57 | 2019 | ULTJ | 2 | 4 | 50.00% |
| 58 | 2020 | ULTJ | 2 | 4 | 50.00% |
| 59 | 2021 | ULTJ | 2 | 4 | 50.00% |
| 60 | 2022 | ULTJ | 2 | 4 | 50.00% |
| 61 | 2019 | ADES | 1 | 3 | 33.33% |
| 62 | 2020 | ADES | 1 | 3 | 33.33% |
| 63 | 2021 | ADES | 1 | 3 | 33.33% |
| 64 | 2022 | ADES | 1 | 3 | 33.33% |
| 65 | 2019 | GGRM | 2 | 4 | 50.00% |
| 66 | 2020 | GGRM | 2 | 4 | 50.00% |
| 67 | 2021 | GGRM | 2 | 4 | 50.00% |
| 68 | 2022 | GGRM | 2 | 4 | 50.00% |
| 69 | 2019 | HMSP | 3 | 8 | 37.50% |
| 70 | 2020 | HMSP | 2 | 4 | 50.00% |
| 71 | 2021 | HMSP | 2 | 4 | 50.00% |
| 72 | 2022 | HMSP | 2 | 4 | 50.00% |
| 73 | 2019 | DVLA | 3 | 7 | 42.86% |
| 74 | 2020 | DVLA | 3 | 7 | 42.86% |
| 75 | 2021 | DVLA | 2 | 6 | 33.33% |
| 76 | 2022 | DVLA | 2 | 5 | 40.00% |
| 77 | 2019 | KLBF | 3 | 7 | 42.86% |
| 78 | 2020 | KLBF | 3 | 7 | 42.86% |
| 79 | 2021 | KLBF | 3 | 7 | 42.86% |
| 80 | 2022 | KLBF | 3 | 7 | 42.86% |
| 81 | 2019 | MERK | 1 | 2 | 50.00% |
| 82 | 2020 | MERK | 1 | 2 | 50.00% |
| 83 | 2021 | MERK | 1 | 2 | 50.00% |
| 84 | 2022 | MERK | 1 | 2 | 50.00% |
| 85 | 2019 | PEHA | 2 | 4 | 50.00% |
| 86 | 2020 | PEHA | 2 | 4 | 50.00% |
| 87 | 2021 | PEHA | 2 | 4 | 50.00% |
| 88 | 2022 | PEHA | 2 | 4 | 50.00% |
| 89 | 2019 | PYFA | 2 | 4 | 50.00% |
| 90 | 2020 | PYFA | 2 | 4 | 50.00% |
| 91 | 2021 | PYFA | 2 | 4 | 50.00% |
| 92 | 2022 | PYFA | 3 | 4 | 75.00% |
| 93 | 2019 | SIDO | 2 | 5 | 40.00% |
| 94 | 2020 | SIDO | 3 | 6 | 50.00% |
| 95 | 2021 | SIDO | 3 | 6 | 50.00% |
| 96 | 2022 | SIDO | 3 | 6 | 50.00% |
| 97 | 2019 | TSPC | 2 | 5 | 40.00% |
| 98 | 2020 | TSPC | 3 | 5 | 60.00% |
| 99 | 2021 | TSPC | 3 | 5 | 60.00% |
| 100 | 2022 | TSPC | 3 | 5 | 60.00% |
| 101 | 2019 | UNVR | 4 | 5 | 80.00% |
| 102 | 2020 | UNVR | 5 | 6 | 83.33% |
| 103 | 2021 | UNVR | 5 | 6 | 83.33% |
| 104 | 2022 | UNVR | 5 | 6 | 83.33% |
| 105 | 2019 | WOOD | 2 | 4 | 50.00% |
| 106 | 2020 | WOOD | 2 | 4 | 50.00% |
| 107 | 2021 | WOOD | 2 | 4 | 50.00% |
| 108 | 2022 | WOOD | 1 | 2 | 50.00% |
| 109 | 2019 | HRTA | 1 | 3 | 33.33% |
| 110 | 2020 | HRTA | 1 | 3 | 33.33% |
| 111 | 2021 | HRTA | 1 | 3 | 33.33% |
| 112 | 2022 | HRTA | 1 | 3 | 33.33% |

**Lampiran 8 Data Perhitungan Nilai Perusahaan**

Tabel dibawah ini merupakan data hasil perhitungan variabel nilai perusahaan(Y) pada sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2019-2022.

| **No** | **Th.** | **Kode** | **Nilai Kapitalisasi Pasar** | **Total Aset** | **Total Utang** | **EMV + D** | **EBV + D** | **TOBIN'S Q** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2019 | ADES | Rp 616,442,156,000 | Rp 822,375,000,000 | Rp 254,438,000,000 | Rp 870,880,156,000 | Rp 822,375,000,000 | **1.0590** |
| 2 | 2020 | ADES | Rp 861,249,328,000 | Rp 958,791,000,000 | Rp 258,283,000,000 | Rp 1,119,532,328,000 | Rp 958,791,000,000 | **1.1677** |
| 3 | 2021 | ADES | Rp 1,940,760,472,000 | Rp 1,304,108,000,000 | Rp 334,291,000,000 | Rp 2,275,051,472,000 | Rp 1,304,108,000,000 | **1.7445** |
| 4 | 2022 | ADES | Rp 4,232,509,540,000 | Rp 1,645,582,000,000 | Rp 310,746,000,000 | Rp 4,543,255,540,000 | Rp 1,645,582,000,000 | **2.7609** |
| 5 | 2019 | CAMP | Rp 2,200,990,000,000 | Rp 1,057,529,235,985 | Rp 122,136,752,135 | Rp 2,323,126,752,135 | Rp 1,057,529,235,985 | **2.1967** |
| 6 | 2020 | CAMP | Rp 1,777,270,000,000 | Rp 1,086,873,666,641 | Rp 125,161,736,940 | Rp 1,902,431,736,940 | Rp 1,086,873,666,641 | **1.7504** |
| 7 | 2021 | CAMP | Rp 1,706,650,000,000 | Rp 1,147,260,611,703 | Rp 119,786,398,572 | Rp 1,826,436,398,572 | Rp 1,147,260,611,703 | **1.5920** |
| 8 | 2022 | CAMP | Rp 1,800,810,000,000 | Rp 1,074,777,460,412 | Rp 133,323,429,397 | Rp 1,934,133,429,397 | Rp 1,074,777,460,412 | **1.7996** |
| 9 | 2019 | CEKA | Rp 99,365,000,000 | Rp 1,393,079,542,074 | Rp 305,958,833,204 | Rp 405,323,833,204 | Rp 1,393,079,542,074 | **0.2910** |
| 10 | 2020 | CEKA | Rp 1,062,075,000,000 | Rp 1,566,673,828,068 | Rp 261,784,845,240 | Rp 1,323,859,845,240 | Rp 1,566,673,828,068 | **0.8450** |
| 11 | 2021 | CEKA | Rp 1,118,600,000,000 | Rp 1,697,387,196,209 | Rp 310,020,233,374 | Rp 1,428,620,233,374 | Rp 1,697,387,196,209 | **0.8417** |
| 12 | 2022 | CEKA | Rp 1,178,100,000,000 | Rp 1,718,287,453,575 | Rp 168,244,583,827 | Rp 1,346,344,583,827 | Rp 1,718,287,453,575 | **0.7835** |
| 13 | 2019 | CLEO | Rp 6,540,000,000,000 | Rp 1,245,145,000,000 | Rp 478,844,867,693 | Rp 7,018,844,867,693 | Rp 1,245,145,000,000 | **5.6370** |
| 14 | 2020 | CLEO | Rp 6,000,000,000,000 | Rp 1,310,940,000,000 | Rp 416,194,010,942 | Rp 6,416,194,010,942 | Rp 1,310,940,000,000 | **4.8943** |
| 15 | 2021 | CLEO | Rp 5,640,000,000,000 | Rp 1,348,182,000,000 | Rp 346,601,683,606 | Rp 5,986,601,683,606 | Rp 1,348,182,000,000 | **4.4405** |
| 16 | 2022 | CLEO | Rp 6,660,000,000,000 | Rp 1,693,524,000,000 | Rp 508,372,748,127 | Rp 7,168,372,748,127 | Rp 1,693,524,000,000 | **4.2328** |
| 17 | 2019 | COCO | Rp 509,820,315,550 | Rp 250,442,587,742 | Rp 141,081,394,549 | Rp 650,901,710,099 | Rp 250,442,587,742 | **2.5990** |
| 18 | 2020 | COCO | Rp 392,199,456,600 | Rp 263,754,414,443 | Rp 151,685,431,882 | Rp 543,884,888,482 | Rp 263,754,414,443 | **2.0621** |
| 19 | 2021 | COCO | Rp 161,362,253,952 | Rp 370,684,311,428 | Rp 151,852,174,493 | Rp 313,214,428,445 | Rp 370,684,311,428 | **0.8450** |
| 20 | 2022 | COCO | Rp 238,483,546,908 | Rp 485,054,412,584 | Rp 280,761,324,746 | Rp 519,244,871,654 | Rp 485,054,412,584 | **1.0705** |
| 21 | 2019 | DLTA | Rp 5,444,481,540,000 | Rp 1,425,983,722,000 | Rp 212,420,390,000 | Rp 5,656,901,930,000 | Rp 1,425,983,722,000 | **3.9670** |
| 22 | 2020 | DLTA | Rp 3,522,899,820,000 | Rp 1,225,580,913,000 | Rp 205,681,950,000 | Rp 3,728,581,770,000 | Rp 1,225,580,913,000 | **3.0423** |
| 23 | 2021 | DLTA | Rp 2,994,464,847,000 | Rp 1,308,722,065,000 | Rp 298,548,048,000 | Rp 3,293,012,895,000 | Rp 1,308,722,065,000 | **2.5162** |
| 24 | 2022 | DLTA | Rp 3,066,524,161,500 | Rp 1,307,186,367,000 | Rp 306,410,502,000 | Rp 3,372,934,663,500 | Rp 1,307,186,367,000 | **2.5803** |
| 25 | 2019 | DVLA | Rp 2,520,000,000,000 | Rp 1,829,960,714,000 | Rp 523,881,726,000 | Rp 3,043,881,726,000 | Rp 1,829,960,714,000 | **1.6634** |
| 26 | 2020 | DVLA | Rp 2,710,400,000,000 | Rp 1,986,711,872,000 | Rp 555,843,521,000 | Rp 3,266,243,521,000 | Rp 1,986,711,872,000 | **1.6440** |
| 27 | 2021 | DVLA | Rp 3,080,000,000,000 | Rp 2,085,904,980,000 | Rp 691,499,183,000 | Rp 3,771,499,183,000 | Rp 2,085,904,980,000 | **1.8081** |
| 28 | 2022 | DVLA | Rp 2,654,400,000,000 | Rp 2,009,139,485,000 | Rp 605,518,904,000 | Rp 3,259,918,904,000 | Rp 2,009,139,485,000 | **1.6225** |
| 29 | 2019 | GGRM | Rp 101,976,664,000,000 | Rp 78,647,274,000,000 | Rp 27,716,516,000,000 | Rp 129,693,180,000,000 | Rp 78,647,274,000,000 | **1.6490** |
| 30 | 2020 | GGRM | Rp 78,887,608,000,000 | Rp 78,191,409,000,000 | Rp 19,668,941,000,000 | Rp 98,556,549,000,000 | Rp 78,191,409,000,000 | **1.2605** |
| 31 | 2021 | GGRM | Rp 58,877,092,800,000 | Rp 89,964,369,000,000 | Rp 30,676,095,000,000 | Rp 89,553,187,800,000 | Rp 89,964,369,000,000 | **0.9954** |
| 32 | 2022 | GGRM | Rp 34,633,584,000,000 | Rp 88,562,617,000,000 | Rp 30,706,651,000,000 | Rp 65,340,235,000,000 | Rp 88,562,617,000,000 | **0.7378** |
| 33 | 2019 | GOOD | Rp 11,143,166,000,000 | Rp 5,063,067,672,414 | Rp 2,297,546,907,499 | Rp 13,440,712,907,499 | Rp 5,063,067,672,414 | **2.6547** |
| 34 | 2020 | GOOD | Rp 9,372,067,000,000 | Rp 6,670,943,518,686 | Rp 3,702,404,632,151 | Rp 13,074,471,632,151 | Rp 6,670,943,518,686 | **1.9599** |
| 35 | 2021 | GOOD | Rp 19,371,000,000,000 | Rp 6,766,602,280,143 | Rp 3,724,365,876,731 | Rp 23,095,365,876,731 | Rp 6,766,602,280,143 | **3.4131** |
| 36 | 2022 | GOOD | Rp 19,371,000,000,000 | Rp 7,327,371,934,290 | Rp 3,975,927,432,106 | Rp 23,346,927,432,106 | Rp 7,327,371,934,290 | **3.1863** |
| 37 | 2019 | HMSP | Rp 244,267,961,490,000 | Rp 50,902,806,000,000 | Rp 15,223,076,000,000 | Rp 259,491,037,490,000 | Rp 50,902,806,000,000 | **5.0978** |
| 38 | 2020 | HMSP | Rp 175,058,705,734,500 | Rp 49,674,030,000,000 | Rp 19,432,604,000,000 | Rp 194,491,309,734,500 | Rp 49,674,030,000,000 | **3.9154** |
| 39 | 2021 | HMSP | Rp 112,246,944,208,500 | Rp 53,090,428,000,000 | Rp 23,899,022,000,000 | Rp 136,145,966,208,500 | Rp 53,090,428,000,000 | **2.5644** |
| 40 | 2022 | HMSP | Rp 97,707,184,596,000 | Rp 54,786,992,000,000 | Rp 26,616,824,000,000 | Rp 124,324,008,596,000 | Rp 54,786,992,000,000 | **2.2692** |
| 41 | 2019 | HOKI | Rp 2,235,701,170,000 | Rp 848,676,035,300 | Rp 207,108,590,481 | Rp 2,442,809,760,481 | Rp 848,676,035,300 | **2.8784** |
| 42 | 2020 | HOKI | Rp 2,429,115,922,680 | Rp 906,924,214,166 | Rp 240,365,954,692 | Rp 2,669,481,877,372 | Rp 906,924,214,166 | **2.9434** |
| 43 | 2021 | HOKI | Rp 2,245,238,621,760 | Rp 987,563,580,363 | Rp 313,387,193,288 | Rp 2,558,625,815,048 | Rp 987,563,580,363 | **2.5908** |
| 44 | 2022 | HOKI | Rp 2,245,238,621,760 | Rp 811,603,660,216 | Rp 142,744,113,133 | Rp 2,387,982,734,893 | Rp 811,603,660,216 | **2.9423** |
| 45 | 2019 | HRTA | Rp 921,052,480,000 | Rp 2,311,190,054,987 | Rp 1,099,943,156,591 | Rp 2,020,995,636,591 | Rp 2,311,190,054,987 | **0.8744** |
| 46 | 2020 | HRTA | Rp 1,123,684,025,600 | Rp 2,830,686,417,461 | Rp 1,473,739,202,695 | Rp 2,597,423,228,295 | Rp 2,830,686,417,461 | **0.9176** |
| 47 | 2021 | HRTA | Rp 976,315,628,800 | Rp 3,478,074,220,547 | Rp 1,962,521,802,121 | Rp 2,938,837,430,921 | Rp 3,478,074,220,547 | **0.8450** |
| 48 | 2022 | HRTA | Rp 930,263,004,800 | Rp 3,849,086,552,639 | Rp 2,126,513,311,957 | Rp 3,056,776,316,757 | Rp 3,849,086,552,639 | **0.7942** |
| 49 | 2019 | ICBP | Rp 130,030,274,200,000 | Rp 38,709,314,000,000 | Rp 12,038,210,000,000 | Rp 142,068,484,200,000 | Rp 38,709,314,000,000 | **3.6701** |
| 50 | 2020 | ICBP | Rp 130,030,274,200,000 | Rp 38,709,314,000,000 | Rp 12,038,210,000,000 | Rp 142,068,484,200,000 | Rp 38,709,314,000,000 | **3.6701** |
| 51 | 2021 | ICBP | Rp 101,458,599,600,000 | Rp 118,015,311,000,000 | Rp 63,074,704,000,000 | Rp 164,533,303,600,000 | Rp 118,015,311,000,000 | **1.3942** |
| 52 | 2022 | ICBP | Rp 116,619,080,000,000 | Rp 115,305,536,000,000 | Rp 57,832,529,000,000 | Rp 174,451,609,000,000 | Rp 115,305,536,000,000 | **1.5130** |
| 53 | 2019 | INDF | Rp 60,145,922,000,000 | Rp 9,619,855,000,000 | Rp 41,996,071,000,000 | Rp 102,141,993,000,000 | Rp 9,619,855,000,000 | **10.6178** |
| 54 | 2020 | INDF | Rp 69,584,880,000,000 | Rp 163,136,516,000,000 | Rp 83,998,472,000,000 | Rp 153,583,352,000,000 | Rp 163,136,516,000,000 | **0.9414** |
| 55 | 2021 | INDF | Rp 55,536,198,000,000 | Rp 163,011,780,000,000 | Rp 83,357,830,000,000 | Rp 138,894,028,000,000 | Rp 163,011,780,000,000 | **0.8520** |
| 56 | 2022 | INDF | Rp 59,048,368,000,000 | Rp 180,433,300,000,000 | Rp 86,810,262,000,000 | Rp 145,858,630,000,000 | Rp 180,433,300,000,000 | **0.8084** |
| 57 | 2019 | KEJU | Rp 1,410,000,000,000 | Rp 666,313,386,673 | Rp 230,619,409,786 | Rp 1,640,619,409,786 | Rp 666,313,386,673 | **2.4622** |
| 58 | 2020 | KEJU | Rp 2,032,500,000,000 | Rp 674,806,910,037 | Rp 233,905,945,919 | Rp 2,266,405,945,919 | Rp 674,806,910,037 | **3.3586** |
| 59 | 2021 | KEJU | Rp 1,777,500,000,000 | Rp 767,726,284,113 | Rp 181,900,755,126 | Rp 1,959,400,755,126 | Rp 767,726,284,113 | **2.5522** |
| 60 | 2022 | KEJU | Rp 2,145,000,000,000 | Rp 860,100,358,989 | Rp 156,594,539,652 | Rp 2,301,594,539,652 | Rp 860,100,358,989 | **2.6760** |
| 61 | 2019 | KLBF | Rp 75,937,697,818,200 | Rp 20,264,726,862,584 | Rp 3,559,144,386,553 | Rp 79,496,842,204,753 | Rp 20,264,726,862,584 | **3.9229** |
| 62 | 2020 | KLBF | Rp 69,371,961,722,800 | Rp 22,564,300,317,374 | Rp 4,288,218,173,294 | Rp 73,660,179,896,094 | Rp 22,564,300,317,374 | **3.2645** |
| 63 | 2021 | KLBF | Rp 75,699,809,582,650 | Rp 25,666,635,156,271 | Rp 4,400,757,363,148 | Rp 80,100,566,945,798 | Rp 25,666,635,156,271 | **3.1208** |
| 64 | 2022 | KLBF | Rp 96,674,290,546,900 | Rp 27,241,313,025,674 | Rp 5,143,984,823,285 | Rp 101,818,275,370,185 | Rp 27,241,313,025,674 | **3.7376** |
| 65 | 2019 | MERK | Rp 1,276,800,000,000 | Rp 901,060,986,000 | Rp 307,049,328,000 | Rp 1,583,849,328,000 | Rp 901,060,986,000 | **1.7578** |
| 66 | 2020 | MERK | Rp 1,469,440,000,000 | Rp 929,901,046,000 | Rp 317,218,021,000 | Rp 1,786,658,021,000 | Rp 929,901,046,000 | **1.9213** |
| 67 | 2021 | MERK | Rp 1,653,120,000,000 | Rp 1,026,266,866,000 | Rp 342,223,078,000 | Rp 1,995,343,078,000 | Rp 1,026,266,866,000 | **1.9443** |
| 68 | 2022 | MERK | Rp 2,128,000,000,000 | Rp 1,037,647,240,000 | Rp 280,405,591,000 | Rp 2,408,405,591,000 | Rp 1,037,647,240,000 | **2.3210** |
| 69 | 2019 | MLBI | Rp 33,992,933,000,000 | Rp 2,896,950,000,000 | Rp 1,750,943,000,000 | Rp 35,743,876,000,000 | Rp 2,896,950,000,000 | **12.3385** |
| 70 | 2020 | MLBI | Rp 20,051,617,000,000 | Rp 2,907,425,000,000 | Rp 1,474,019,000,000 | Rp 21,525,636,000,000 | Rp 2,907,425,000,000 | **7.4037** |
| 71 | 2021 | MLBI | Rp 17,242,283,333,333 | Rp 2,922,017,000,000 | Rp 1,822,860,000,000 | Rp 19,065,143,333,333 | Rp 2,922,017,000,000 | **6.5247** |
| 72 | 2022 | MLBI | Rp 19,296,608,333,333 | Rp 3,374,502,000,000 | Rp 2,301,227,000,000 | Rp 21,597,835,333,333 | Rp 3,374,502,000,000 | **6.4003** |
| 73 | 2019 | PEHA | Rp 903,000,000,000 | Rp 2,096,719,180,000 | Rp 1,275,109,831,000 | Rp 2,178,109,831,000 | Rp 2,096,719,180,000 | **1.0388** |
| 74 | 2020 | PEHA | Rp 1,423,800,000,000 | Rp 1,915,989,375,000 | Rp 1,175,080,321 | Rp 1,424,975,080,321 | Rp 1,915,989,375,000 | **0.7437** |
| 75 | 2021 | PEHA | Rp 928,200,000,000 | Rp 1,838,539,299,000 | Rp 1,097,562,036,000 | Rp 2,025,762,036,000 | Rp 1,838,539,299,000 | **1.1018** |
| 76 | 2022 | PEHA | Rp 575,400,000,000 | Rp 1,806,280,965,000 | Rp 1,034,464,891,000 | Rp 1,609,864,891,000 | Rp 1,806,280,965,000 | **0.8913** |
| 77 | 2019 | PYFA | Rp 105,945,840,000 | Rp 190,786,208,250 | Rp 66,060,214,687 | Rp 172,006,054,687 | Rp 190,786,208,250 | **0.9016** |
| 78 | 2020 | PYFA | Rp 521,703,000,000 | Rp 228,575,380,866 | Rp 70,943,630,711 | Rp 592,646,630,711 | Rp 228,575,380,866 | **2.5928** |
| 79 | 2021 | PYFA | Rp 543,106,200,000 | Rp 806,221,575,272 | Rp 639,121,007,816 | Rp 1,182,227,207,816 | Rp 806,221,575,272 | **1.4664** |
| 80 | 2022 | PYFA | Rp 462,844,200,000 | Rp 1,520,568,653,644 | Rp 1,078,211,166,403 | Rp 1,541,055,366,403 | Rp 1,520,568,653,644 | **1.0135** |
| 81 | 2019 | ROTI | Rp 8,042,435,554,400 | Rp 4,682,083,844,951 | Rp 1,589,486,465,854 | Rp 9,631,922,020,254 | Rp 4,682,083,844,951 | **2.0572** |
| 82 | 2020 | ROTI | Rp 8,413,624,887,680 | Rp 4,452,166,671,985 | Rp 1,224,495,624,254 | Rp 9,638,120,511,934 | Rp 4,452,166,671,985 | **2.1648** |
| 83 | 2021 | ROTI | Rp 8,413,624,887,680 | Rp 4,191,284,422,677 | Rp 1,205,569,956,974 | Rp 9,619,194,844,654 | Rp 4,191,284,422,677 | **2.2950** |
| 84 | 2022 | ROTI | Rp 7,528,269,260,160 | Rp 4,130,321,616,083 | Rp 1,449,163,077,319 | Rp 8,977,432,337,479 | Rp 4,130,321,616,083 | **2.1735** |
| 85 | 2019 | SIDO | Rp 18,400,000,000,000 | Rp 3,529,557,000,000 | Rp 464,850,000,000 | Rp 18,864,850,000,000 | Rp 3,529,557,000,000 | **5.3448** |
| 86 | 2020 | SIDO | Rp 23,809,322,033,898 | Rp 3,849,516,000,000 | Rp 627,776,000,000 | Rp 24,437,098,033,898 | Rp 3,849,516,000,000 | **6.3481** |
| 87 | 2021 | SIDO | Rp 25,921,875,000,000 | Rp 4,068,970,000,000 | Rp 597,785,000,000 | Rp 26,519,660,000,000 | Rp 4,068,970,000,000 | **6.5175** |
| 88 | 2022 | SIDO | Rp 22,123,846,153,846 | Rp 4,081,442,000,000 | Rp 575,967,000,000 | Rp 22,699,813,153,846 | Rp 4,081,442,000,000 | **5.5617** |
| 89 | 2019 | SKBM | Rp 559,225,042,308 | Rp 1,820,383,352,811 | Rp 784,562,971,811 | Rp 1,343,788,014,119 | Rp 1,820,383,352,811 | **0.7382** |
| 90 | 2020 | SKBM | Rp 622,837,158,120 | Rp 1,768,660,546,754 | Rp 806,678,887,419 | Rp 1,429,516,045,539 | Rp 1,768,660,546,754 | **0.8082** |
| 91 | 2021 | SKBM | Rp 653,979,016,026 | Rp 1,970,428,120,056 | Rp 977,942,627,046 | Rp 1,631,921,643,072 | Rp 1,970,428,120,056 | **0.8282** |
| 92 | 2022 | SKBM | Rp 707,661,318,970 | Rp 2,042,199,577,083 | Rp 968,233,866,594 | Rp 1,675,895,185,564 | Rp 2,042,199,577,083 | **0.8206** |
| 93 | 2019 | SKLT | Rp 559,225,042,308 | Rp 1,820,383,352,811 | Rp 784,562,971,811 | Rp 1,343,788,014,119 | Rp 1,820,383,352,811 | **0.7382** |
| 94 | 2020 | SKLT | Rp 1,081,008,882,500 | Rp 773,863,042,440 | Rp 366,908,471,713 | Rp 1,447,917,354,213 | Rp 773,863,042,440 | **1.8710** |
| 95 | 2021 | SKLT | Rp 1,671,592,010,000 | Rp 889,125,250,792 | Rp 347,288,021,564 | Rp 2,018,880,031,564 | Rp 889,125,250,792 | **2.2706** |
| 96 | 2022 | SKLT | Rp 1,346,943,975,000 | Rp 1,033,289,474,829 | Rp 442,535,947,408 | Rp 1,789,479,922,408 | Rp 1,033,289,474,829 | **1.7318** |
| 97 | 2019 | TSPC | Rp 6,277,500,000,000 | Rp 8,372,769,580,743 | Rp 2,581,733,610,850 | Rp 8,859,233,610,850 | Rp 8,372,769,580,743 | **1.0581** |
| 98 | 2020 | TSPC | Rp 6,300,000,000,000 | Rp 9,104,657,533,366 | Rp 2,727,421,825,611 | Rp 9,027,421,825,611 | Rp 9,104,657,533,366 | **0.9915** |
| 99 | 2021 | TSPC | Rp 6,764,796,450,000 | Rp 9,644,326,662,784 | Rp 2,769,022,665,619 | Rp 9,533,819,115,619 | Rp 9,644,326,662,784 | **0.9885** |
| 100 | 2022 | TSPC | Rp 6,358,908,663,000 | Rp 11,328,974,079,150 | Rp 3,778,216,973,720 | Rp 10,137,125,636,720 | Rp 11,328,974,079,150 | **0.8948** |
| 101 | 2019 | ULTJ | Rp 19,409,927,040,000 | Rp 6,608,422,000,000 | Rp 953,283,000,000 | Rp 20,363,210,040,000 | Rp 6,608,422,000,000 | **3.0814** |
| 102 | 2020 | ULTJ | Rp 18,485,644,800,000 | Rp 8,754,116,000,000 | Rp 3,972,379,000,000 | Rp 22,458,023,800,000 | Rp 8,754,116,000,000 | **2.5654** |
| 103 | 2021 | ULTJ | Rp 18,139,038,960,000 | Rp 7,406,856,000,000 | Rp 1,553,696,000,000 | Rp 19,692,734,960,000 | Rp 7,406,856,000,000 | **2.6587** |
| 104 | 2022 | ULTJ | Rp 17,041,453,800,000 | Rp 7,376,375,000,000 | Rp 2,268,730,000,000 | Rp 19,310,183,800,000 | Rp 7,376,375,000,000 | **2.6178** |
| 105 | 2019 | UNVR | Rp 320,460,000,000,000 | Rp 20,649,371,000,000 | Rp 15,367,509,000,000 | Rp 335,827,509,000,000 | Rp 20,649,371,000,000 | **16.2633** |
| 106 | 2020 | UNVR | Rp 280,402,500,000,000 | Rp 20,534,632,000,000 | Rp 15,597,264,000,000 | Rp 295,999,764,000,000 | Rp 20,534,632,000,000 | **14.4147** |
| 107 | 2021 | UNVR | Rp 156,796,500,000,000 | Rp 19,068,532,000,000 | Rp 14,747,263,000,000 | Rp 171,543,763,000,000 | Rp 19,068,532,000,000 | **8.9962** |
| 108 | 2022 | UNVR | Rp 179,305,000,000,000 | Rp 18,318,114,000,000 | Rp 14,320,858,000,000 | Rp 193,625,858,000,000 | Rp 18,318,114,000,000 | **10.5702** |
| 109 | 2019 | WOOD | Rp 4,319,781,250,000 | Rp 4,591,658,755,920 | Rp 2,817,941,634,186 | Rp 7,137,722,884,186 | Rp 4,591,658,755,920 | **1.5545** |
| 110 | 2020 | WOOD | Rp 3,531,500,000,000 | Rp 5,949,006,786,510 | Rp 2,919,169,404,821 | Rp 6,450,669,404,821 | Rp 5,949,006,786,510 | **1.0843** |
| 111 | 2021 | WOOD | Rp 5,153,625,000,000 | Rp 6,801,034,778,630 | Rp 3,158,497,024,662 | Rp 8,312,122,024,662 | Rp 6,801,034,778,630 | **1.2222** |
| 112 | 2022 | WOOD | Rp 2,282,862,500,000 | Rp 6,956,345,266,754 | Rp 3,195,737,865,490 | Rp 5,478,600,365,490 | Rp 6,956,345,266,754 | **0.7876** |