

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalya, N. T. (2018). Pengaruh Return on Asset, Return on Equity, Net Profit Margin Dan Debt To Equity Ratio Terhadap Harga Saham. *Jurnal Sekuritas*, 1(3), 157–181.
- Angraeni, F., & Purwaningsih, E. (2022). Pengaruh Return on Asset Dan Return on Equity Terhadap Earning Per Share. *Jurnal Ilmiah Nasional*, 4(2), 53–66. <https://doi.org/10.32534/jpk.v7i1.1026>
- Ani, N. K. S., Trianasari, & Cipta, W. (2019). Pengaruh Roa Dan Roe Serta Eps Terhadap Harga Saham Sektor Farmasi Yang Terdaftar Di Bei. *Bisma: Jurnal Manajemen*, 5(2), 148–157.
- Apriliani, H., Maemunah, M., & Septiawati, R. (2021). Pengaruh Arus Kas Operasi Dan Laba Bersih Terhadap Harga Saham Tahun 2016-2019. *Jurnal Mahasiswa Manajemen Dan Akuntansi*, 2(4), 640–657. <https://doi.org/10.31539/costing.v5i1.2062>
- Apriyanti, S. (2017). Pengaruh Komponen Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal ACSY Politeknik Sekayu*, VI(1), 31–40.
- Ardimas, W., & Wardoyo. (2014). Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Corporate Social Responsibility Terhadap Nilai Perusahaan Pada Bank Go Public Yang Terdaftar Di BEI. *BENEFIT Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 18(1), 57–66. <https://doi.org/10.14414/jbb.v5i2.547>
- Ardini, L., & Amri, A. (2024). Pengaruh Earning Per Share, Return On Assets, Dan Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Jakarta Islamic Index (JII) Periode 2013 - 2022. *Jurnal Maneksi*, 13(2), 449–457.
- Arifiani, R. (2019). Pengaruh Return on Asset (ROA) Dan Return on Equity (ROE) Terhadap Harga Saham Berdasarkan Closing Price (Studi Kasus Pada Perusahaan Jasa Sub Sektor Telekomunikasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Bisnis*, 7(1), 1–20.
- Astuti, O. D. D. (2018). Pengaruh Return on Asset (Roa), Earning Per Share (Eps), Dan Net Profit Margin (Npm) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2014-2017. *Jurnal Ekonomi Manajemen*, 4(2), 134–142. <https://doi.org/10.37058/jem.v4i2.703>
- Ati. (2018). Analisis Arus Kas (Cash Flow) Sebagai Alat Perencanaan dan Pengendalian Kas Pada PT. Rakyat Sulawesi Selatan Intermedia. *Jurnal*

*Profitability Fakultas Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2), 1–14.  
<https://doi.org/10.33096/paradoks.v3i4.944>

- Bahtiar, N. Y., & Kharisma, F. (2020). Pengaruh Laba Bersih terhadap Harga Saham pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (bei) pada tahun 2017. *Borneo Student Research*, 1(2), 927–934.  
<https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/833/233>
- Bisri, A., Suropto, & Sugiyanto. (2023). Peranan Ukuran Perusahaan Memoderasi Pengaruh Struktur Modal dan Total Arus Kas Terhadap Harga Saham. *Owner: Riset & Jurnal Akuntansi*, 7(3), 2719–2730.  
<https://doi.org/10.33395/owner.v7i3.1759>
- Bulutoding, L., Parmitasari, R. D. A., & Dahlan, M. A. (2018). Pengaruh Return On Asser (ROA) dan Debt To Equity Ratio (DER) Terhadap Harga Saham Dengan Kebijakan Dividen Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Peradaban*, IV(2), 1–14.
- Chandrarin, G. (2017). *Mode Riset Akuntansi: Pendekatan Kuantitatif*. Salemba Empat.
- Cornelius, A., & Hanna. (2019). Pengaruh Informasi Arus Kas, Laba Akuntansi, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Harga Saham pada Perusahaan Property dan Real Estate. *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen*, 1(11), 9–24.
- Damayanti, R., & Sadewa, P. (2023). Pengaruh Earning Per Share, Arus Kas Operasi, Ukuran Perusahaan Terhadap Harga Saham. *ECo-Fin*, 5(2), 1–6.  
<https://doi.org/10.32877/ef.v4i1.454>
- Dana, K. S., Purnami, A. . S., & Giri, N. P. R. (2018). Pengaruh Komponen Arus Kas, Laba Perusahaan dan Return On Assets terhadap Harga Saham pada Perusahaan Manufaktur (Consumer Goods) yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2016. *Warmadewa Economic Development Journal*, 1(1), 41–48.
- Dewi, N. S., & Suwarno, A. E. (2022). Pengaruh ROA, ROE, EPS DAN DER Terhadap Harga Saham Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan LQ45 yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2020). *Seminar Nasional Pariwisata Dan Kewirausahaan (SNPK)*, 1, 472–482.  
<https://doi.org/10.36441/snpk.vol1.2022.77>
- Dewi, S. P., & Hidayat, R. (2014). Pengaruh Net Profit Margin Dan Return On Assets Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Otomotif Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *ILMAN*, 1(1), 1–10.
- Djollong, A. F. (2014). Teknik Pelaksanaan Penelitian Kuantitatif. *Istiqra'*, 2(1), 86–100.

- Efendi, F. M., & Ngatno. (2018). Pengaruh Return On Assets (ROA) Terhadap Harga saham dengan Earning Per Share (EPS) sebagai Intervening (Studi Kasus pada Perusahaan Sub Sektor Tekstil dan Garmen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2016). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 7(1), 1–9.
- Egam, G. E. Y., Ilat, V., & Pangerapan, S. (2017). Pengaruh Return on Asset (ROA), Return On Equity (ROE), Net Profit Margin (NPM) dan Earning Per Share (EPS) Terhadap Harga Saham Perusahaan Yang Tergabung Dalam Indeks LQ45 Di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015. *Jurnal EMBA*, 5(1), 105–114. <https://doi.org/10.32493/jism.v3i3.33276>
- Endiana, I. D. M., & Suryandari, N. N. A. (2021). Opini Going Concern: Ditinjau Dari Agensi Teori Dan Pemicunya. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 5(2), 224–242. <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2021.v5.i2.4490>
- Ernawati, Y., & Purwaningsih, E. (2022). Pengaruh Total Arus Kas, Debt To Equity Ratio dan Return On Assets Terhadap Harga Saham. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi)*, 6(2), 1708–1726.
- Fathia, A. S. (2020). *Pengaruh Laba Bersih dan Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan BEI Sektor Property dan Real Estate [Skripsi Sarjana]*. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Fatmawati, H. R. S., & Widyawati, D. (2017). Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Harga Saham Pad Perusahaan Real Estate And Property. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 6(8), 1–17.
- Firdarini, K. C., & Kunaidi. (2022). Pengaruh Arus Kas Operasi Dan Laba Akuntansi Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Lq- 45 Di Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2020. *Jurnal Riset Manajemen*, 9(1), 28–36. <https://doi.org/10.46930/neraca.v12i2.2761>
- Fitri, R., Aisjah, S., & Djazuli, A. (2016). Pengaruh Laba Akuntansi, Nilai Buku Ekuitas, dan Total Arus Kas terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Aplikasi Manajemen (JAM) Terindeks Dalam Google Scholar JAM*, 14(1), 169–175.
- Gulo, G., & Purba, P. Y. (2023). Pengaruh Arus Kas Investasi Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bei Dan Stockbit Periode 2019-2020. *Akuntansi Prima*, 5(2), 90–99. <https://doi.org/10.34012/japri.v5i2.4166>
- Gulo, H. R., & Giting, K. E. N. (2023). Pengaruh Analisis Laporan Arus Kas Operasi, Arus Kas Investasi Terhadap Harga Saham Perusahaan Elektronik Di Bursa Efek Indonesia (BEI) 2018-2021. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*

*Methodist*, 7(1), 5–24.

- Harahap, B., & Effendi, S. (2020). Pengaruh Arus Kas Operasi, Arus Kas Investasi, Dan Arus Kas Pendanaan Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bei Periode 2014-2019. *Jurnal Akuntansi Barelang*, 5(1), 1–11. <https://doi.org/10.33884/jab.v5i1.2647>
- Haryanto, A., & Syauta, J. H. (2021). Pengaruh Return on Asset, Net Profit Margin Dan Earning Per Share Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Yang Tercantum Dalam Indeks LQ45. *Jurnal Manajemen & Bisnis*, 5(1), 62–77. <https://doi.org/10.29040/jie.v5i1.1700>
- Hiltari, N. P. S., & Rahayu, S. (2015). Pengaruh Laba Bersih dan Komponen Arus Kas Terhadap Harga Saham Perusahaan Yang Terdaftar di Indeks LQ 45 Bursa Efek Indonesia. *E-Proceeding of Management*, 2(3), 3442–3449.
- Irfani, R., & Anhar, M. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Kepemilikan Manajerial, Dan Kepemilikan Institusional Terhadap Harga Saham. *Jurnal STEI Ekonomi*, 28(01), 143–152.
- Jabir, M., & Lahaya, I. A. (2023). Pengaruh Total Arus Kas, Laba Bersih Dan Nilai Buku Ekuitas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Dan Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ilmu Akuntansi Mulawarman*, 8(3), 1–13.
- Jannah, M. (2018). Analisis Pengaruh Biaya Produksi Dan Tingkat Penjualan Terhadap Laba Kotor. *Jurnal Banque Syar'i*, 4(1), 87–112.
- Kurniawati, F. D., Chomsatu, Y., & Siddi, P. (2021). Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham Dengan EPS Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Inovasi*, 17(2), 228–238.
- Lestari, I. S. D., & Suryantini, N. P. S. (2019). Pengaruh CR, ROA, dan PER Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Farmasi BEI. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 8(3), 1844–1871.
- Lilia, W., Verawaty, Situmeang, S. I. L., & Hartanto, D. (2020). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Ukuran Perusahaan terhadap Struktur Modal Perusahaan Property dan Real Estate yang terdaftardi BEI. *Riset & Jurnal Akuntansi*, 4(2), 627–639.
- Marlina, T., & Haryanto, R. A. (2018). Pengaruh Komponen Arus Kas Dan Laba Bersih Terhadap Harga Saham Studi Empiris Pada Perusahaan Asuransi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2010-2014. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 6(1), 85–93. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v6i1.66>
- Mas'ut, & Sijabat, N. (2017). Pengaruh Informasi Laba, Total Arus Kas Dan

- Komponen Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Dagang Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi Multiparadigma (JRAM)*, 4(3), 42–48.
- Masita, A. (2021). Pengaruh Laba Bersih dan Arus Kas Aktivitas Operasi Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur ( Sub Sektor Keramik , Kaca , dan Porselen ) Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Pinisi Journal of Art, Hhumanity and Social Studies*, 1–9.
- Mokhtar, W. Y., Anggini, D., & Kusumastuti, R. (2023). *Analisis Laporan Arus Kas Untuk Menilai Kinerja Keuangan Pada Hybe Corporation*. 2(3), 247–267. <https://doi.org/10.30640/inisiatif.v2i3.1187>
- Muchran, M., & Thaib, M. F. A. (2020). Pengaruh Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2018. *Ajar*, 3(01), 21–47. <https://doi.org/10.35129/ajar.v3i01.103>
- Mustofa, I., & Nurfadillah, M. (2021). Analisis Pengaruh Price Earning Ratio dan Earning Per Share terhadap Return Saham pada Sub Sektor Property and Real Estate yang Terdaftar di BEI. *Borneo Student Research*, 2(2), 1460–1468. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/1959>
- Novitasari, Y., Marginingsih, R., Rani, & Syahrir. (2023). Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2018-2021. *Jurnal Mutiara Akuntansi*, 8(2), 38–44.
- Nursanita, Faruqi, F., & Rahayu, S. (2019). Pengaruh Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Struktur Modal, Pertumbuhan Perusahaan Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Manufaktur Di Indonesia Tahun 2015-2018. *Jurnal STEI Ekonomi*, 28(01), 153–171. <https://doi.org/10.36406/jemi.v28i01.273>
- Nursita, M. (2021). Pengaruh Laba Akuntansi, Arus Kas Operasi Arus Kas Investasi, Arus Kas Pendanaan dan Ukuran Perusahaan Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Industri Sektor Konsumsi Yang Terdaftar di BEI Periode 2014-2016. *Jurnal Riset Akuntansi*, 16(1), 1–15.
- Pangkey, P. C., Saerang, I. S., & Maramis, J. B. (2018). Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Metode Altman Dan Metode Zmijewski Pada Perusahaan Bangkrut Yang Pernah Go Public Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal EMBA*, 6(4), 3178–3187.
- Paradiba, L., & Nainggolan, K. (2015). Pengaruh Laba Bersih Operasi Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food and Beverage Yang Terdaftar Di BEI. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Bisnis*, 15(1), 113–124.
- Paramitha, D., Suarthana, W. R., & Mulyaningsih, M. (2022). *Pengaruh Laba*

*Bersih dan Total Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen Yang Terdaftar Di BEI Periode 2017 - 2022.*

- Pasaribu, A. A., Nasti, N., . M., & Andri, S. (2021). Pengaruh Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di BEI. *JRAM (Jurnal Riset Akuntansi Multiparadigma)*, 8(1), 31–38. <https://doi.org/10.30743/akutansi.v8i1.4062>
- Pratama, M. R., Kurniawan, R., & Ginting, R. (2023). Menelisik Fenomena Pada Service Company: Adakah Pengaruh Arus Kas Terhadap Harga Saham? *Accounting Global Journal*, 7(2), 99–117. <https://doi.org/10.24176/agj.v7i2.10463>
- Purwaningsih, E., & Setiawan, G. (2022). Pengaruh Earnings per Share, Return on Equity, Price to Book Value, dan Total Arus Kas Terhadap Harga Saham. *AKUA: Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 1(2), 164–172. <https://doi.org/10.54259/akua.v1i2.546>
- Puspitadewi, C. I. I., & Rahyuda, H. (2016). Pengaruh Der, Roa, Per Dan Eva Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Food and Beverage Di BEI. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 5(3), 1429–1456.
- Rawung, F. E., Alexander, S. W., & Kalalo, M. Y. B. (2017). Pengaruh Arus Kas Operasi Dan Return on Asset (Roa) Terhadap Harga Saham Studi Pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Going Concern : Jurnal Riset Akuntansi*, 12(01), 29–41. <https://doi.org/10.32400/gc.12.01.17134.2017>
- Rizal, R. (2014). Pengaruh Arus Kas Dan Kebijakan Dividen Terhadap Harga Saham di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Akuntansi*, 3(Desember), 48–59.
- Saifulloh, F. I., & Damayanti, R. (2023). Pengaruh Earning Per Share, Total Arus Kas Dan Laba Bersih Terhadap Harga Saham (Studi Empiris Pada Perusahaan Property Sektor Real Estate Periode 2018 – 2022 Yang Terdaftar Di Bei). *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Manajemen*, 1(4), 587–600.
- Sari, S. P., Kusno, H. S., & Ramli. (2022). Pengaruh Laba Bersih, Komponen Arus Kas, Ukuran Perusahaan terhadap Harga Saham Perusahaan Perbankan pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Bisnis Dan Kewirausahaan*, 18(3), 257–270. <https://doi.org/10.31940/jbk.v18i3.257-270>
- Sari, W. O. I., & Wardana, D. (2022). Pengaruh Laba Akuntansi, Arus Kas Operasi, Dan Nilai Buku Ekuitas Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia). *RISTANSI: Riset Akuntansi*, 3(1), 98–109. <https://doi.org/10.32815/ristansi.v3i1.1138>

- Satryo, A. G., Rokhmania, N. A., & Diptyana, P. (2016). The influence of profitability ratio, market ratio, and solvency ratio on the share prices of companies listed on LQ 45 Index. *The Indonesian Accounting Review*, 6(1), 55–66. <https://doi.org/10.14414/tiar.v6i1.853>
- Setiawati. (2021). Analisis Pengaruh Kebijakan Deviden Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Farmasi Di BEI. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(8), 1581–1590. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/308/261>
- Setyowati, W. A., Valianti, R. M., & Rismansyah. (2021). Pengaruh Laba Bersih dan Arus Kas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri (Consumer Goods Industry) Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Media Wahana Ekonomika*, 18(2), 262–280. <https://doi.org/10.31851/jmwe.v18i2.6291>
- Siladjaja, M., & Anwar, Y. (2020). The impact of innate accruals quality on the future market value moderated by dividend policy. *Asian Journal of Accounting Research*, 5(2), 269–283. <https://doi.org/10.1108/AJAR-04-2020-0026>
- Siladjaja, M., Anwar, Y., & Djan, I. (2022a). The Impact of Real Manipulation and Tax Management on Future Market Value: An Artificial Intelligence Simulation of High Earnings Quality. *ACRN Journal of Finance and Risk Perspectives*, 11, 33–54. <https://doi.org/10.35944/jofrp.2022.11.1.003>
- Siladjaja, M., Anwar, Y., & Djan, I. (2022b). The Relationship between Dividend Policy and Earnings Quality: The Role of Accounting Information in Indonesia's Capital Market. *Economies*, 10(6), 2–23. <https://doi.org/10.3390/economies10060140>
- Silalahi, L., & Sembiring, S. (2020). Pengaruh Laba Bersih, Total Arus Kas Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Sektor Asuransi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2017. *Jurnal Riset Akuntansi & Keuangan*, 6(1), 47–70. <https://doi.org/10.54367/jrak.v6i1.852>
- Suganda, T. R. (2018). *Event Study, Teori dan Pembahasan Reaksi Pasar Modal Indonesia*. Seribu Bintang.
- Sugiarto, R. J. E. (2014). Pengaruh DER, DPS dan ROA Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Telekomunikasi Di BEI. *Jurnal Ilmu & Riset Manajemen*, 3(9).
- Sukartaatmadja, I., Khim, S., & Lestari, M. N. (2023). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Harga Saham Perusahaan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 11(1), 21–40. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v11i1.1627>

- Umar, A. U. A. Al, & Savitri, A. S. N. (2020). Analisis Pengaruh ROA, ROE, EPS Terhadap Harga Saham. *Jurnal Analisa Akuntansi Dan Perpajakan*, 4(2), 92–98. <https://doi.org/10.25139/jaap.v4i2.3051>
- Veronika, E., & Kawulur, A. (2022). Pengaruh Arus Kas Dan Laba Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2019. *Jurnal Akuntansi Manado (JAIM)*, 3(2), 167–176. <https://doi.org/10.53682/jaim.v3i2.1631>
- Wahyuni, I., Aris Pasigai, M., & Adzim, F. (2019). Analisis Rasio Profitabilitas Sebagai Alat Untuk Mengukur Kinerja Keuangan Pada Pt.Biringkassi Raya Semen Tonasa Groupjl. Poros Tonasa 2 Bontoa Minasate'Ne Pangkep. *Jurnal Profitability Fakultas Ekonomi Dan Bisnis*, 3(1), 22–35. <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/profitability>
- Wibowo, W. Y. (2019). Pengaruh Total Arus Kas dan Laba Bersih Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Indek Kompas 100 Yang Terdaftar Di BEI Periode 2013 - 2017. *Jurnal Penelitian, Pengembangan Ilmu Manajemen Dan Akuntansi STIE Putra Perdana Indonesia*, 20(November), 2146–2159.
- Yusuf, M. (2017). Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan. In *Prenadamedia Group*.
- Zulaecha, H. E., & Mulvitasari, A. (2019). Pengaruh Likuiditas, Leverage, Dan Sales Growth Terhadap Financial Distress. *JMB : Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 8(1), 16–23. <https://doi.org/10.31000/jmb.v8i1.1573>
- Zuliyana, M., Aryani, D. S., Andriyani, I., & Prayuda, M. A. (2022). Pengaruh Laba Akuntansi dan Total Arus Kas Terhadap Harga Saham pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Farmasi di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2019. *Ekombis Review: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 10(1), 526–531. <https://doi.org/10.37676/ekombis.v10i1.1751>



**Lampiran 1**

Data arus kas, harga saham , laba bersih dan total aset perusahaan makanan dan minuman periode 2014 – 2023 dalam ribuan rupiah.

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	Laba Bersih	Total Aset
1	ADES	2014	29.116.000	1.375	31.072.000	502.990.000
		2015	24.068.000	1.015	32.839.000	653.224.000
		2016	35.316.000	1.000	55.951.000	767.479.000
		2017	25.507.000	885	38.242.000	840.236.000
		2018	102.273.000	920	52.958.000	881.275.000
		2019	129.049.000	1.045	83.885.000	882.130.000
		2020	338.488.000	1.460	135.789.000	958.791.000
		2021	380.237.000	3.290	265.758.000	1.304.108.000
		2022	482.376.000	7.175	156.937.000	1.645.582.000
		2023	532.300.000	9.675	185.375.000	1.847.245.000
2	DLTA	2014	415.161.151	7.800	288.499.375	997.443.167
		2015	494.886.246	5.200	192.045.199	1.038.321.916
		2016	658.665.614	5.000	254.509.268	1.197.796.650
		2017	845.324.146	4.590	279.772.635	1.340.842.765
		2018	963.342.137	5.500	338.129.985	1.523.517.170
		2019	844.219.288	6.800	317.815.177	1.425.983.722
		2020	697.228.431	4.400	123.465.762	1.225.580.913
		2021	812.799.484	3.740	187.992.998	1.308.722.065
		2022	748.590.604	3.830	230.065.807	1.307.186.367
		2023	612.103.346	3.530	199.611.841	1.208.050.010
3	INDF	2014	14.157.805.000	6.750	5.229.489.000	86.077.251.000
		2015	12.962.041.000	5.175	3.709.501.000	91.831.526.000
		2016	13.362.236.000	7.925	5.266.906.000	82.174.515.000
		2017	13.689.998.000	7.625	5.097.264.000	88.400.877.000
		2018	8.786.237.000	7.450	4.961.851.000	96.537.796.000
		2019	13.726.510.000	7.925	5.902.729.000	96.198.559.000
		2020	17.329.459.000	6.850	8.752.066.000	163.136.516.000
		2021	29.478.126.000	6.325	11.229.695.000	179.271.840.000
		2022	25.945.916.000	6.725	9.192.569.000	180.433.300.000
		2023	28.575.968.000	6.450	11.493.733.000	186.587.957.000
4	MLBI	2014	145.951.000	11.950	794.883.000	2.231.051.000
		2015	344.615.000	8.200	496.909.000	2.100.853.000
		2016	403.231.000	11.750	982.325.000	2.275.038.000
		2017	223.054.000	13.675	1.322.067.000	2.510.078.000

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	Laba Bersih	Total Aset
		2018	211.734.000	16.000	799.207.000	2.889.501.000
		2019	266.347.000	15.500	758.202.000	2.890.271.000
		2020	633.253.000	9.700	285.617.000	2.907.425.000
		2021	638.197.000	7.800	665.850.000	2.922.017.000
		2022	868.421.000	8.950	202.325.000	3.374.502.000
		2023	858.409.000	7.750	203.943.000	3.415.228.000
5	MYOR	2014	712.922.612.494	836	409.618.689.484	10.297.997.020.540
		2015	1.682.075.365.772	1.220	1.250.233.128.560	11.342.715.666.221
		2016	1.543.129.244.709	1.645	1.388.676.127.665	12.922.421.859.142
		2017	2.201.859.470.155	2.020	1.630.953.830.893	14.915.849.800.251
		2018	2.495.655.019.108	2.620	1.760.434.280.304	17.591.706.426.634
		2019	2.982.004.859.009	2.050	2.039.404.206.764	19.037.918.806.473
		2020	3.777.791.432.101	2.710	2.098.168.514.645	19.777.500.514.550
		2021	3.009.380.167.931	2.040	1.211.052.647.953	21.057.319.885.801
		2022	3.262.074.784.511	2.500	1.970.064.538.149	22.276.160.695.411
		2023	4.156.738.667.354	2.490	3.244.872.091.221	23.870.404.962.472
6	ROTI	2014	162.584.129.984	1.385	188.648.345.876	2.142.894.276.216
		2015	515.237.282.682	1.265	270.538.700.440	2.706.323.637.034
		2016	610.989.176.180	1.600	279.777.368.831	2.919.640.858.718
		2017	1.895.069.568.040	1.275	135.364.021.139	4.559.573.709.411
		2018	1.294.525.260.890	1.200	127.171.436.363	4.393.810.380.883
		2019	1.185.910.198.515	1.300	236.518.557.420	4.682.083.844.951
		2020	1.010.872.461.721	1.360	168.610.282.478	4.452.166.671.985
		2021	758.901.794.493	1.360	281.340.682.456	4.191.284.422.677
		2022	627.450.783.230	1.320	432.247.722.254	4.130.321.616.083
		2023	537.954.241.879	1.150	333.300.420.963	3.943.518.425.042
7	SKBM	2014	125.050.843.516	970	90.094.363.594	652.976.510.619
		2015	107.598.435.920	945	40.150.568.621	764.484.248.710
		2016	94.527.899.602	640	22.545.456.050	1.001.657.012.004
		2017	278.614.714.467	715	25.880.464.791	1.623.027.475.045
		2018	268.820.928.488	695	15.954.632.472	1.771.365.972.009
		2019	170.632.054.962	410	957.169.058	1.820.383.352.811
		2020	176.646.721.652	324	5.415.741.808	1.768.660.546.754
		2021	216.907.258.764	360	29.707.421.605	1.970.428.120.056
		2022	282.270.231.029	378	86.635.603.936	2.042.199.577.083
		2023	289.420.624.495	314	2.306.736.526	1.839.622.473.747
8	STTP	2014	9.165.691.827	2.880	123.635.526.965	1.700.204.093.895
		2015	9.815.172.239	3.015	185.705.201.171	1.919.568.037.170

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	Laba Bersih	Total Aset
		2016	24.759.150.419	3.190	174.176.717.866	2.337.207.195.055
		2017	69.954.867.440	4.360	216.024.079.834	2.342.432.443.196
		2018	64.106.808.475	3.750	255.088.886.019	2.631.189.810.030
		2019	100.727.141.756	4.500	482.590.522.840	2.881.563.083.954
		2020	143.139.894.175	9.500	628.628.879.549	3.448.995.059.882
		2021	207.073.828.564	7.550	617.573.766.863	3.919.243.683.748
		2022	241.769.133.495	7.650	624.524.005.786	4.590.737.849.889
		2023	275.536.214.576	9.375	917.794.022.711	5.482.234.635.262
9	ULTJ	2014	489.284.795.925	3.720	283.061.430.451	2.918.133.278.435
		2015	849.122.582.559	3.945	523.100.215.029	3.539.995.910.248
		2016	1.521.372.000	4.570	709.826.000	4.239.200.000
		2017	2.120.400.000	1.295	711.681.000	5.186.940.000
		2018	1.444.310.000	1.350	701.607.000	5.555.871.000
		2019	2.040.591.000	1.680	1.035.865.000	6.608.422.000
		2020	1.649.669.000	1.600	1.109.666.000	8.754.116.000
		2021	1.598.901.000	1.570	1.276.793.000	7.406.856.000
		2022	1.248.642.000	1.475	965.486.000	7.367.375.000
		2023	2.174.324.000	1.475	1.186.161.000	7.523.956.000

## Lampiran 2

Data arus kas, harga saham dan ROA perusahaan makanan dan minuman periode

2014 – 2023 dalam ribuan rupiah.

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	ROA
1	ADES	2014	29.116.000	1.375	0.062
		2015	24.068.000	1.015	0.050
		2016	35.316.000	1.000	0.073
		2017	25.507.000	885	0.046
		2018	102.273.000	920	0.060
		2019	129.049.000	1.045	0.095
		2020	338.488.000	1.460	0.142
		2021	380.237.000	3.290	0.204
		2022	482.376.000	7.175	0.095
		2023	532.300.000	9.675	0.100
2	DLTA	2014	415.161.151	7.800	0.289
		2015	494.886.246	5.200	0.185
		2016	658.665.614	5.000	0.212

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	ROA
		2017	845.324.146	4.590	0.209
		2018	963.342.137	5.500	0.222
		2019	844.219.288	6.800	0.223
		2020	697.228.431	4.400	0.101
		2021	812.799.484	3.740	0.144
		2022	748.590.604	3.830	0.176
		2023	612.103.346	3.530	0.165
3	INDF	2014	14.157.805.000	6.750	0.061
		2015	12.962.041.000	5.175	0.040
		2016	13.362.236.000	7.925	0.064
		2017	13.689.998.000	7.625	0.058
		2018	8.786.237.000	7.450	0.051
		2019	13.726.510.000	7.925	0.061
		2020	17.329.459.000	6.850	0.054
		2021	29.478.126.000	6.325	0.063
		2022	25.945.916.000	6.725	0.051
		2023	28.575.968.000	6.450	0.062
4	MLBI	2014	145.951.000	11.950	0.356
		2015	344.615.000	8.200	0.237
		2016	403.231.000	11.750	0.432
		2017	223.054.000	13.675	0.527
		2018	211.734.000	16.000	0.277
		2019	266.347.000	15.500	0.262
		2020	633.253.000	9.700	0.098
		2021	638.197.000	7.800	0.228
		2022	868.421.000	8.950	0.060
		2023	858.409.000	7.750	0.060
5	MYOR	2014	712.922.612.494	836	0.040
		2015	1.682.075.365.772	1.220	0.110
		2016	1.543.129.244.709	1.645	0.107
		2017	2.201.859.470.155	2.020	0.109
		2018	2.495.655.019.108	2.620	0.100
		2019	2.982.004.859.009	2.050	0.107
		2020	3.777.791.432.101	2.710	0.106
		2021	3.009.380.167.931	2.040	0.058
		2022	3.262.074.784.511	2.500	0.088
		2023	4.156.738.667.354	2.490	0.136

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	ROA
6	ROTI	2014	162.584.129.984	1.385	0.088
		2015	515.237.282.682	1.265	0.100
		2016	610.989.176.180	1.600	0.096
		2017	1.895.069.568.040	1.275	0.030
		2018	1.294.525.260.890	1.200	0.029
		2019	1.185.910.198.515	1.300	0.051
		2020	1.010.872.461.721	1.360	0.038
		2021	758.901.794.493	1.360	0.067
		2022	627.450.783.230	1.320	0.105
		2023	537.954.241.879	1.150	0.085
7	SKBM	2014	125.050.843.516	970	0.138
		2015	107.598.435.920	945	0.053
		2016	94.527.899.602	640	0.023
		2017	278.614.714.467	715	0.016
		2018	268.820.928.488	695	0.009
		2019	170.632.054.962	410	0.001
		2020	176.646.721.652	324	0.003
		2021	216.907.258.764	360	0.015
		2022	282.270.231.029	378	0.042
		2023	289.420.624.495	314	0.001
8	STTP	2014	9.165.691.827	2.880	0.073
		2015	9.815.172.239	3.015	0.097
		2016	24.759.150.419	3.190	0.075
		2017	69.954.867.440	4.360	0.092
		2018	64.106.808.475	3.750	0.097
		2019	100.727.141.756	4.500	0.167
		2020	143.139.894.175	9.500	0.182
		2021	207.073.828.564	7.550	0.158
		2022	241.769.133.495	7.650	0.136
		2023	275.536.214.576	9.375	0.167
9	ULTJ	2014	489.284.795.925	3.720	0.097
		2015	849.122.582.559	3.945	0.148
		2016	1.521.372.000	4.570	0.167
		2017	2.120.400.000	1.295	0.137
		2018	1.444.310.000	1.350	0.126
		2019	2.040.591.000	1.680	0.157
		2020	1.649.669.000	1.600	0.127

No	Kode	Tahun	Arus Kas	Harga Saham	ROA
		2021	1.598.901.000	1.570	0.172
		2022	1.248.642.000	1.475	0.131
		2023	2.174.324.000	1.475	0.158

### Lampiran 3

#### Hasil Uji Analisis Statistik Deskriptif

##### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1_ArusKas	90	17.00	29.06	23.4729	3.51014
X2_ROA	90	.001	.527	.12878	.095309
Y_HargaSaham	90	7	16000	3899.97	3663.999
Valid N (listwise)	90				

### Lampiran 4

#### Hasil Uji Normalitas (Kolmogorov – Smirnov Test)

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3425.33278218
Most Extreme Differences	Absolute	.126
	Positive	.126
	Negative	-.057
Test Statistic		.126
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

## Lampiran 5

### Hasil Uji Normalitas (Kolmogorov – Smirnov Test *Monte Carlo*)

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		90	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	3425.33278218	
Most Extreme Differences	Absolute	.126	
	Positive	.126	
	Negative	-.057	
Test Statistic		.126	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001 <sup>c</sup>	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.104 <sup>d</sup>	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.097
		Upper Bound	.112

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

## Lampiran 6

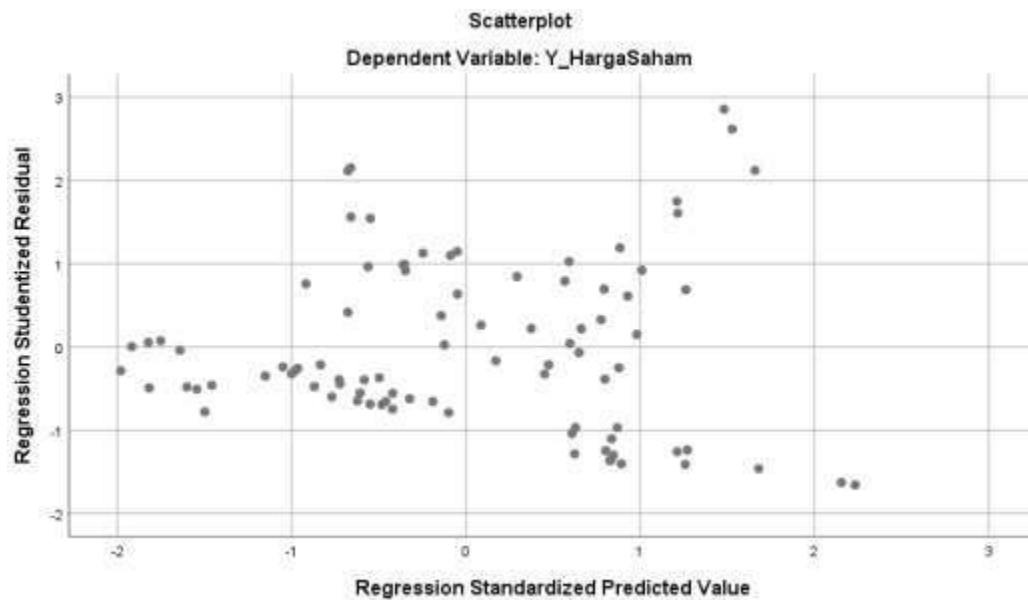
### Hasil Uji Multikolinearitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1_ArusKas	.990	1.010
	X2_ROA	.990	1.010

## Lampiran 7

### Hasil Uji Heteroskedastisitas (*Scatterplots*)



## Lampiran 8

### Hasil Uji Autokorelasi

#### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.382 <sup>a</sup>	.146	.126	3385.38630	1.834

## Lampiran 9

### Hasil Uji Analisis Linear Berganda

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12360.467	2495.379		4.953	.000
	X1_ArusKas	-371.942	105.154	-.356	-3.537	.001
	X2_ROA	2097.130	3872.705	.055	.542	.590



**Lampiran 10**

## Hasil Uji Determinasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.355 <sup>a</sup>	.126	.106	3464.481

**Lampiran 11**

## Hasil Uji F (Simultan)

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	150586645.391	2	75293322.695	6.273	.003 <sup>b</sup>
	Residual	1044228515.509	87	12002626.615		
	Total	1194815160.900	89			

**Lampiran 12**

## Hasil Uji T (Parsial)

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12360.467	2495.379		4.953	.000
	X1_ArusKas	-371.942	105.154	-.356	-3.537	.001
	X2_ROA	2097.130	3872.705	.055	.542	.590