

DAFTAR RUJUKAN

- Saputra, A. D., & Handhayani, T. (2025). Prediksi kebangkrutan perusahaan menggunakan decision tree, random forest, dan logistic regression: Analisis rasio keuangan sebagai indikator rasio. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, 13(2). <https://doi.org/10.24912/jiksi.v13i2.34303>
- Abadi, M. T., & Misidawati, D. N. (2023). Prediksi Kebangkrutan Perusahaan pada Sektor Manufaktur dengan Model *Altman Z-Score*. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 12(2), 145–158.
- Aizah, M., Damayanti, & Susanti, I. (2023). Analisis Perbandingan Model *Altman*, *Springate*, dan *Zmijewski* untuk Memprediksi Kebangkrutan pada Perusahaan Tekstil dan Garmen. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen, Bisnis dan Akuntansi (JIMMBA)*, 3(5), 1020–1029. <https://doi.org/10.32639/jimmba.v3i5.951>
- Aldiana, K. D. (2024). *Analisis Perbandingan Model Prediksi Kebangkrutan Pada Perusahaan Subsektor Apparel & Luxury Goods Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Periode 2021-2023*.
- Amazon. (2024). *Apa itu regresi logistik*. Amazon Web Services. <https://aws.amazon.com/id/what-is/logistic-regression/>
- Amri, F. (2022). The Effect of Inflation, Exchange Rate, Labor and Money Supply on The Manufacturing Industri Sector in Indonesia 2011–2020. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 7(1), 116–131. <https://doi.org/10.20473/jiet.v7i1.30434>
- Ananta, I. B. P. W., & Adiputra, I. M. P. (2024). Analisis Perbandingan Keakuratan Antara Metode Taffler dan Fulmer dalam Memprediksi Financial Distress (Studi Kasus pada Perusahaan Energi yang Terdaftar di BEI Tahun 2018–2022). *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Humanika*, 14(2), 190–201. <https://doi.org/10.23887/jiah.v14i2.78698>
- Amin, A. M., Ilham, N. H. R., Nurman, N., Ramli, A., & Anwar, A. (2024). Analisis Penggunaan Model *Zmijewski (X-Score)* dan *Altman (Z-Score)* untuk Memprediksi Potensi Kebangkrutan pada PT Waskita Karya Persero Tbk. *Gemawisata: Jurnal Ilmiah Pariwisata*, 20(3), 174–197. <https://doi.org/10.56910/gemawisata.v20i3.404>
- Astawa, I. W. D., & Utama, I. M. K. (2025). Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model *Altman Z-Score* dan *Zmijewski* pada Perusahaan Multifinance. *El-Mal: Jurnal Kajian Ekonomi & Bisnis Islam*, 6(1), 327–338. <https://doi.org/10.47467/elmal.v6i1.5859>
- Atmadja, A. T., & Saputra, K. A. K. (2021). Influence of Human Resources, Financial Attitudes, and Coordination on Cooperative Financial Management. *The Journal of Asian Finance, Economics and Business*, 8(2), 563–570. <https://doi.org/10.13106/jafeb.2021.vol8.no2.0563>

- Ailobhio, D. T., & Ikughur, J. A. (2024). *A Review of Some Goodness-of-Fit Tests for Logistic Regression Model*. *Asian Journal of Probability and Statistics*, 26(7), 75–85. <https://doi.org/10.9734/ajpas/2024/v26i7631>
- Alfeus, M., Harvey, J., & Maphatsoe, P. (2024). Improving Realised Volatility Forecast for Emerging Markets. *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.4584573>.
- Anisah, D. A., Delilah, L. N., & Maiyaliza. (2025). Analisis financial distress menggunakan berbagai model prediksi termasuk *Altman Z-Score* pada PT Sri Rejeki Isman Tbk. *Journal of Management Small and Medium Enterprises*, 18(2), 1225–1235.
- Azizah, S., & Wiyata. (2025). *Prediksi potensi kebangkrutan perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dan analisis faktor yang mempengaruhi kebangkrutan* [Skripsi Sarjana, Universitas Brawijaya]. Repository Universitas Brawijaya. <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/238481/>
- Amanda, S. P., Harahap, A. S., Taufik, N. I., & Kurniawan, I. (2026). Application of *Altman Z-Score* method in predicting financial distress at PT Pindad for period 2019-2023. *Journal of Management Small and Medium Enterprises (SME's)*, 19(1), 523–534.
- Apindo. (2025, 26 September). *Rupiah melemah, pengusaha cemas biaya bahan baku industri melonjak*. *Bisnis.com*. <https://ekonomi.bisnis.com/read/20250926/257/1915110/rupiah-melemah-pengusaha-cemas-biaya-bahan-baku-industri-melonjak>
- Aprilia, N. P. Y., & Sulindawati, N. L. G. E. (2022). Pengaruh financial distress, leverage, audit tenure dan ukuran perusahaan terhadap integritas laporan keuangan (studi empiris pada perusahaan BUMN yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode tahun 2015–2019). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi Undiksha*, 13(4). <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/S1ak/article/view/37463>
- Bansal, A., Chopra, A., & Wadhwa, A. (2019). *Rachunkowość instrumentów pochodnych*. 334.
- Bloomberg Technoz. (2026, February 6). *Industri manufaktur tumbuh 5,4% pada 2025, tertinggi 10 tahun*. <https://www.bloombergtechnoz.com/detail-news/98901/industri-manufaktur-tumbuh-5-4-pada-2025-tertinggi-10-tahun>
- Christian, N., Arlina, Tryany, J., & Liang, V. L. (2024). *Analisis Motivasi Fraud dengan Pendekatan Teori Fraud Natalis*. 16(1), 96–104.
- Carisaham. (2025, 19 Februari). *Analisa fundamental saham RICY | Ricky Putra Globalindo Tbk*. Carisaham.com. <https://carisaham.com/emiten/profile/RICY>
- Dahendra, K. R. (2020). *Studi Komparatif Prediksi Financial Distress Dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score Dan Grover Pada Perusahaan Sub*

Sektor Telekomunikasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia.

- Dianty, A., & Salam, W. A. (2025). Penerapan Model *Altman Z-Score* , Springate dan Grover dalam Menganalisis Kebangkrutan Perusahaan Pariwisata Pra dan Pasca Pandemi COVID-19. *E-Profit: Jurnal Ilmu Akuntansi*, 9(2). <https://jurnalunibi.unibi.ac.id/ojs/index.php/eprofit/article/view/1380/971>
- Dimas, A. (2026, 27 Maret). *Kinerja Hartadinata Abadi (HRTA) ciamik, pendapatan melonjak 144,39% pada 2025*. Kontan.co.id. <https://investasi.kontan.co.id/news/kinerja-hartadinata-abadi-hrta-ciamik-pendapatan-melonjak-14439-pada-2025>
- Fitriana, A. (2024). Analisis Laporan Keuangan. In *CV. Malik Rizki Amanah* (Issue July).
- Febriana, S. K., & Wahidahwati. (2020). Analisis perbandingan model *Altman Z-Score* , Zmijewski, Ohlson, dan Grover dalam memprediksi financial distress. *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi*, 9(1), 1-22.
- Gidus, L. D., & Kurniawan, P. S. (2024). Pengaruh Keputusan Investasi, Ukuran Perusahaan Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan. *JIMAT: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi*, 16(03). <https://doi.org/10.23887/jimat.v16i03.101299>
- Hastiwi, M., Novilasari, E. D., & Nugroho, N. T. (2022). Pentingnya Laporan Keuangan Dalam Menilai Kinerja Keuangan Pada Perusahaan. *Prosiding Seminar Nasional Hukum, Bisnis, Sains Dan Teknologi*, 3(1), 16–24.
- Hidayat, W. W. (2018). *Dasar-Dasar Analisa Laporan Keuangan*. <https://doi.org/10.1016/j.nrleng.2011.09.004>
- Hon, E., & Nariman, A. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prediksi Kebangkrutan pada Perusahaan Sektor Properti. *Jurnal Manajerial dan Kewirausahaan*, 5(4), 1558–1566.
- HS, R. (2023). *Joint Test Pengukuran Financial Distress Model Z-Score : Studi Pada Perusahaan Manufaktur Indonesia*. Universitas Hasanuddin.
- Indayani, L., & Adelia, W. (2019). Dampak Produk Domestik Bruto dan Inflasi Terhadap Potensi Kebangkrutan UKM di Kota Sidoarjo. *Jurnal Manajemen Bisnis*, 10(1), 120–129. <https://doi.org/10.18196/mb.10172>
- Indrawan, A. S., Werastuti, D. N. S., & Adiputra, I. M. P. (2026). The influence of good corporate governance and corporate social responsibility on tax avoidance with political connections as a moderating variable. *Dinasti International Journal of Economics, Finance & Accounting*, 6(6), 6030–6040 <https://doi.org/10.38035/dijefa.v6i6>
- Investing.com. (2025, 5 November). *BATA masih derita rugi Rp52 miliar di kuartal III 2025*. Investing.com. <https://id.investing.com/news/stock-market->

news/bata-masih-derita-rugi-rp52-miliar-di-kuartal-iii-2025-2890919

- IndoPremier. (2025, 24 Maret). *Financial statements full year 2024 of BELL*. IndoPremier.com.https://www.indopremier.com/ipotnews/newsDetail.php?jdI=Financial_Statements_Full_Year_2024_of_BELL
- IndoPremier. (2022, 4 April). *Financial statements full year 2021 of TRIS*. IndoPremier.com.https://www.indopremier.com/ipotnews/newsDetail.php?jdI=Financial_Statements_Full_Year_2021_of_TRIS&news_id=395776
- IndoPremier. (2022, 25 April). *Financial statements full year 2021 of ERTX*. IndoPremier.com.https://www.indopremier.com/ipotnews/newsDetail.php?jdI=Financial_Statements_Full_Year_2021_of_ERTX
- IndoPremier. (2024, 27 Maret). *Financial statements full year 2023 of ESTI*. IndoPremier.com.https://www.indopremier.com/ipotnews/newsDetail.php?jdI=Financial_Statements_Full_Year_2023_of_ESTI&news_id=440704
- Jusuf, E., Herwany, A., Kurniawan, P. S., & Gunardi, A. (2020). Sustainability concept implementation in higher education institutions of Indonesia. *Journal of Southwest Jiaotong University*, 55(1). <https://doi.org/10.35741/issn.0258-2724.55.1.27>
- Kementerian Pertahanan Republik Indonesia. (2025, 16 April). *Perang dagang AS-Tiongkok: Dampak, peluang, tantangan, dan solusi strategis bagi Indonesia*. <https://www.kemhan.go.id/batekhan/2025/04/16/perang-dagang-as-tiongkok-dampak-peluang-tantangan-dan-solusi-strategis-bagi-indonesia>
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2025). *Kajian kinerja perdagangan ekspor-impor 2024*. Badan Kerja Sama Perdagangan Luar Negeri. https://bkperdag.kemendag.go.id/storage/publikasi/266-363-file_kajian_kinerja_perdagangan_ekspor_impор_202407261423203j1xf0s7nq.pdf
- Kurniadi, A. (2021). Analisis Rasio Keuangan Untuk Memprediksi Financial Distress Perusahaan Manufaktur Di BEI. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 9(3), 495–508. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v9i3.511>
- Kledo. (2025). Pengertian *Altman Z-Score* analisis. <https://kledo.com/blog/Altman-Z-Score/>
- Koko, & Puspita, V. A. (2025). Analisis prediksi kebangkrutan perusahaan tekstil dan garmen yang terdaftar di BEI tahun 2021-2023 menggunakan *Altman Z-Score*. *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis (JIKB)*, 16(2), 37-44. <https://doi.org/10.47647/jikb.v16i2.1035>
- Lestari, A. E. P., Fadilah, A. N., Setiawati, S., Riyadi, E. V., & Aprianto, N. E. K. (2025). Analisis Strategi dan Perkembangan Industri di Indonesia. *MENAWAN: Jurnal Riset Dan Publikasi Ilmu Ekonomi*, 3(1), 86–98. <https://doi.org/10.61132/menawan.v3i1.1118>

- Lestari, G. A. M. D., & Yudiantara, I. G. A. P. (2022). Pengaruh Prediksi Kebangkrutan Dengan Model *Altman Z-Score* Dan Fulmer H-Score Terhadap Harga Saham Badan Usaha Milik Negara Non-Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *JIMAT: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi*, 13(3), 856–868.
- Lahcen, D., & Amghar, N. (2025). Econometric modeling for proactive risk management of financial failure in Moroccan SMEs: a stepwise logistic regression approach in python. *Future Business Journal*, 11. <https://doi.org/10.1186/s43093-025-00613-8>.
- Marcella, S. E., Yudiantara, I. G. A. P., & Purnamawati, I. G. A. (2025). Analisis Pengaruh Inflasi, Depresiasi Rupiah Dan Indeks Harga Saham Gabungan (Ihsg) Terhadap Risiko Efek Fluktuasi Net Asset Value (Nav) Reksadana Saham. *Jurnal Akuntansi Profesi*, 16(Vol. 16 No. 01 (2025): Jurnal Akuntansi Profesi), 1–13.
- Meliana, T. F., Septiana, A., & Dawam, A. (2022). Analisis Laporan Keuangan dalam Mengukur Kinerja Keuangan PT Kimia Farma (Persero) Tbk Periode 2018-2020. *JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi)*, 13(2), 718–727. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/S1ak/article/view/48721>
- Mulyati, S., & Ilyasa, S. (2020). The Comparative Analysis of *Altman Z-Score*, Springate, Zmijewski, And Internal Growth Rate Model in Predicting the Financial Distress (Empirical Study on Mining Companies Listed on Indonesia Stock Exchange 2014-2017). *Kinerja*, 24(1), 82–95. <https://doi.org/10.24002/kinerja.v24i1.3231>
- Majid, A. (2025). Analisis pengaruh inflasi terhadap pola pembelian konsumen di PT. Matahari Department Store. *Innovative: Journal of Social Science Research*, 5(1), 1693–1700. <https://j-innovative.org/index.php/Innovative>
- Mustamin, R., & Ida, I. (2025). Determinasi financial distress: Peran profitabilitas, likuiditas, dan leverage pada industri bahan konstruksi. *Jurnal Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan*, 9(4), 746–759. <https://doi.org/10.24912/jmbk.v9i4.34662>
- Mahadewi. (2024). Analisis Laporan Keuangan PT. Sri Rejeki Isman Tbk (SRIL) hingga dinyatakan Pailit. *Jurnal Bisnis dan Ekonomi (Bisnet)*, 7(2). <https://doi.org/10.46576/bn.v7i2.5555>
- Nurdifa, A. R. (2025). *Dua Pabrik Sepatu di Tangerang PHK 3.500 Buruh, Aprisindo Buka Suara*. *Ekonomi.Bisnis.Com*. https://ekonomi.bisnis.com/read/20250306/257/1858951/dua-pabrik-sepatu-di-tangerang-phk-3500-buruh-aprisindo-buka-suara?utm_source
- Oktarina, D. (2018). *Ultima Accounting*. *Issn 2085-4595*, 10(1):34-5(2), 110–123.
- Oswaldo, I. G. (2024). *Bata PHK 233 Karyawan Imbas Tutup Pabrik di*

Purwakarta. Detik Finance. <https://finance.detik.com/berita-ekonomi-bisnis/d-7328755/bata-phk-233-karyawan-imbis-tutup-pabrik-di-purwakarta>

- Putra, I. G. E. S. A., & Herawati, N. T. (2025). Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model ALTMAN Z-SCORE, SPRINGATE, Dan ZMIJEWSKI Dari Laporan Keuangan PT Waskita Karya TBK Periode Tahun 2018-2022. *Jurnal Akuntansi Profesi*, 16(01), 82–90. <https://doi.org/10.23887/jap.v16i01.82775>
- Payung, L. T., Maramis, J. B., & Rumokoy, L. J. (2024). Pengaruh Suku Bunga BI , Kurs , Dan Risiko Geopolitik Terhadap Nilai Perusahaan Peksportir Di Indonesia Periode 2019-2023. *Jurnal EMBA : Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 12(4), 734–745. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/emba/article/view/59105>
- Pasardana. (2024a, 24 Oktober). *Dinyatakan pailit, saham SRIL sudah 41 bulan disuspensi* BEI. [Pasardana.id.https://pasardana.id/news/2024/10/24/dinyatakan-pailit-saham-sril-sudah-41-bulan-disuspensi-bei/](https://pasardana.id/news/2024/10/24/dinyatakan-pailit-saham-sril-sudah-41-bulan-disuspensi-bei/)
- Purwono, R., Heriqbaldi, U., Esquivias, M. A., & Mubin, M. K. (2022). The American–China Trade War and Spillover Effects on Value-Added Exports from Indonesia. *Sustainability (Switzerland)*, 14(5). <https://doi.org/10.3390/su14053093>
- Putri, T. F. (2024). Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia Tahun 2022 Hingga 2024. *Jiic: Jurnal Intelek Insan Cendikia*, 1(7), 2508–2518. <https://jicnusantara.com/index.php/jiic>
- Permana, D., & Fadjar, A. (2025). Liquidity and financial distress in Indonesian textile and garment companies: Firm size moderation. *JAJA (Journal of Accounting, Finance and Auditing)*, 12(2), 189–199. <https://doi.org/10.21512/jafa.v12i2.14081>
- Prabowo, S., & Korsakul, N. (2020). Analysis Of Financial Performance Of Mining Companies Listed In Indonesia Stock Exchange. , 18, 28–45. <https://doi.org/10.21776/ub.jam.2020.018.01.03>.
- Prayudi, M. A., Vijaya, D. P., & Ekawati, L. P. (2019). What drives MSME performance? The role of gender, operational aspects, and social environment. *Journal of Contemporary Accounting*, 1(2), 65–84. <https://doi.org/10.20885/jca.vol1.iss2.art1>
- Qalbiyani, N., Karim, N. K., & Astuti, W. (2022). Analisis Prediksi Kebangkrutan pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil Tahun 2016-2020 dengan Metode Altman Modifikasi. *Jurnal Riset Mahasiswa Akuntansi*, 2(1), 100–111. <https://doi.org/10.23887/risma.v2i1.188>
- Rachmawati, A. hana linda. (2025). *Regresi Logistik : Model Regresi Logistik*

Multinomial. Exsight. <https://exsight.id/blog/2022/09/06/regresi-logistik-model-regresi-logistik-multinomial/>

- Ramendra, J., & Kurniawan, P. S. (2021). Evaluasi Penerapan Good Governance pada Laporan Pertanggungjawaban Alokasi Dana Anggaran. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 9(1), 127. <https://doi.org/10.23887/ekuitas.v9i1.28294>
- Retnasih, N. R., & Syahda, P. E. (2025). Macroeconomic Shifts in Indonesia: Analyzing the Impact of The United States (US) – China Trade War. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi Dan Pembangunan*, 26(1), 21–44. <https://doi.org/10.23917/jep.v26i1.10790>
- Rahmatullah, Y., & Bawono, A. D. B. (2025). Pengaruh profitabilitas, likuiditas, dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan dengan struktur modal sebagai variabel moderasi. *Edunomika*, 9(2), 123–135.
- Ramadhani, R., Yuliani, Y., Saputri, N. D. M., & Muthia, F. (2023). Analisis perbandingan model *Altman Z-Score* dan model Zmijewski dalam memprediksi financial distress. *Widya Cipta: Jurnal Sekretari dan Manajemen*, 7(2), 154–161. <https://doi.org/10.31294/widyacipta.v7i2.16108>
- Rusydiana, A., Prakoso, D., & Ikhwan, I. (2023). Macroeconomic Variables, Global Stock, and Financial Sector Stock Indices in Indonesia. *Management and Sustainability*. <https://doi.org/10.58968/ms.v1i1.282>.
- Saleh, H., & Thaib, R. (2023). AKurasi Prediksi Kebangkrutan Perusahaan. In *Kodifikasia: Jurnal Penelitian Islam*, Vol 15, No. 01 (2021), 133–158 (Vol. 15, Issue 01).
- Sari, H. P., & Setiawan, S. R. D. (2024). *Marak PHK di Awal 2024, Apindo: Biaya Usaha Naik, Industri Terdesak Lakukan Pengurangan Karyawan*. Kompas.Com. https://money.kompas.com/read/2024/05/15/105231626/marak-phk-di-awal-2024-apindo-biaya-usaha-naik-industri-terdesak-lakukan?utm_source
- Sastrawan, K. P. R., & Dewi, G. A. K. R. S. (2021). Analisis Potensi Terjadinya Kebangkrutan dengan Menggunakan Moel *Altman Z-Score* Modifikasi dan Model Springate serta Opini Audit sebagai Pembanding Keakuratan pada Perusahaan Transportasi yang Terdaftar di BEI. *Jurnal Akuntansi Profesi*, 13(1), 125–137.
- Setiawati, S. (2025). *Gelombang PHK masih terjadi, di bulan Mei*. CNBC Indonesia. <https://www.cnbcIndonesia.com/research/20250715171702-128-649351/gelombang-phk-masih-terjadi-2400-orang-kehilangan-kerja-di-mei>
- Setyaningrum, K. D., Atahau, A. D. R., & Sakti, I. M. (2020). Analisis *Z-Score* Dalam Mengukur Kinerja Keuangan Untuk Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan Manufaktur Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Riset Akuntansi Politala*, 3(2), 74–87. <https://doi.org/10.34128/jra.v3i2.62>

- Shanti, P. (2020). *Analisis Potensi Kebangkrutan Menggunakan Metode Altman Z-Score Pada Perusahaan Sub Sektor Plastik Dan Kemasan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia*.
- Simanjuntak, A. K. M. (2025). *Manufaktur Global Makin Tertekan, Sri Mulyani Waspadai Hal Ini*. DDTC News. <https://news.ddtc.co.id/berita/nasional/1811624/manufaktur-global-makin-tertekan-sri-mulyani-waspadai-hal-ini>
- Siregar, I. W., & Yulianti, E. (2020). *Predicting Financial Distress of Manufacturing Sectors in Indonesia Using LogistikRegression*. <https://doi.org/10.4108/eai.26-9-2020.2302739>
- Sombolayuk, W. (2023). The Influence Of Government Policies On The Performance Of Sme Companies (Empirical Study Of Sme's In Makassar City). *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 3(1), 1–15. <http://dx.doi.org/10.1016/j.bpj.2015.06.056><https://academic.oup.com/bioinformatics/article-abstract/34/13/2201/4852827><https://semisupervised3254828305/semisupervised.ppt><http://dx.doi.org/10.1016/j.str.2013.02.005><http://dx.doi.org/10.1016/j.str.2013.02.005>
- Sugiarti, U. (2025). *Ekonomi dan Bisnis Pergerakan di 2025 Nilai Tukar Rupiah Melemah Dekati Rp17 Ribu, Apa Sebab dan Dampaknya?* GoodStats. <https://goodstats.id/article/nilai-tukar-rupiah-melemah-mendekati-rp17-ribu-A4qmc>
- Suriani, E. S. R., Asmeri, R., & Lady Silvera, D. (2024). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Nilai Tukar, Inflasi, Suku Bunga dan Leverage Terhadap Financial Distress pada Perusahaan Manufaktur Makanan dan Minuman yang Terdaftar pada BEI Periode 2019 - 2021. *Ekasakti Pareso Jurnal Akuntansi*, 2(1), 62–71. <https://doi.org/10.31933/epja.v2i1.1039>
- Setyaningrum, N. T., & Rusmana, O. (2025). Analisis perbandingan kinerja keuangan dan risiko financial distress perusahaan asuransi umum dual listing versus single listing di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi*, 5(3), 504–519. <https://doi.org/10.55606/jebaku.v5i3.5985>
- Setiawan, M., & Septiani, B. A. (2025). *Firm performance and the determinants in the textile and textile product industri of Indonesia pre- and post-COVID-19 pandemic*. *Journal of Risk and Financial Management*, 18(1), 35. <https://doi.org/10.3390/jrfm18010035>
- Stock Analysis. (2025, 2 Oktober). *PT Pan Brothers Tbk (IDX:PBRX) financials & income statement*. Stockanalysis.com. <https://stockanalysis.com/quote/idx/PBRX/financials/>
- Team, C. S. (2021). *Ketahui Apa itu Regresi Logistik dan Jenisnya*. Coding Studio. <https://codingstudio.id/blog/regresi-logistik/>

- Ulaya, D., & Nurfauziah. (2022). *Faktor makroekonomi dan kinerja keuangan dalam memprediksi financial distress*. *Selekta Manajemen: Jurnal Mahasiswa Bisnis & Manajemen*, 1(2), 62–77. <https://journal.uii.ac.id/selma/article/view/24053>
- Wahyuni, S. (2024). Prediksi Kesulitan Keuangan Dengan Menggunakan Model *Altman Modifikasi Z-Score*. *Jurnal Management Risiko Dan Keuangan*, 3(3), 216–232. <https://doi.org/10.21776/jmrk.2024.03.3.02>
- Wakhidah, L. N., Zyen, A. K., & Wahono, B. B. (2025). Evaluation of Telecommunication Customer Churn Classification with SMOTE Using Random Forest and XGBoost Algorithms. *Journal of Applied Informatics and Computing*, 9(1), 89–95. <https://doi.org/10.30871/jaic.v9i1.8740>
- Wisnu Haryo Prakoso, I Gusti Ketut Agung Ulupui, & Petrolis Nusa Perdana. (2022). Analisis Perbandingan Model Taffler, Springate, dan Grover Dalam Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan. *Jurnal Akuntansi, Perpajakan Dan Auditing*, 3(1), 1–15. <https://doi.org/10.21009/japa.0301.01>
- Widiyanto, G., & Pujiarti, P. (2022). The Influence of Price, Location, Promotion, and Service on Product Purchase Decision Making During The Covid-19 Pandemic (Case Study on Small and Medium Enterprises (UKM) of Kampung Sejahtera Mandiri Teras Pancasila Tangerang City, Banten). *Primanomics : Jurnal Ekonomi & Bisnis*. <https://doi.org/10.31253/pe.v20i1.912>.

