

DAFTAR PUSTAKA

- Amaniyah, E. (2023). Buku Referensi Teori dan Contoh Financial Distress. In Moh. Z. Kurniawan (Ed.), *Eureka Media Aksara*. Eureka Media Aksara.
- Anton, Yusrizal, Jesslyn, Sudarno, & Suharti. (2022). Analisis Perbandingan Prediksi Kebangkrutan Metode Altman, Grover, Springate Sektor Aneka Industri yang Terdaftar di BEI Periode 2016-2020. *LUCRUM: Jurnal Bisnis Terapan*, 2(3), 356–366. <http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/ojs32/index.php/lucrum/index>
- Brahmana, R. K. (2007). Identifying Financial Distress Condition in Indonesia Manufacture Industry. In *Birmingham Business School* (Vol. 6).
- Brigham, E., & Ehrhardt, M. (2016). *Financial Management : Theory & Practice* (15th ed.). Cengage Learning.
- Cahyani, R. A., & Sitohang, S. (2020). Pengaruh Perputaran Modal Kerja, Likuiditas, Dan Solvabilitas Terhadap Profitabilitas. *Jurnal Ilmu Dan Riset Manajemen*, 9(6), 1–17.
- Damayanti, D. (2021). Analisis Kinerja Keuangan Menggunakan Rasio Profitabilitas pada PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Tahun 2018-2020. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi* , 3(4), 738–746. <http://journal.stieputrabangsa.ac.id/index.php/jimmba/index>
- Darsono, & Ashari. (2005). *Pedoman praktis memahami laporan keuangan* (1st ed.). Andi.
- Dr. Kasmir. (2017). *Analisis Laporan Keuangan*. Rajagrafindo Persada.
- Durrohman, I. (2023, November 28). *Disuspensi 36 Bulan, Bliss Properti (POSA) Terancam Delisting dari Bursa*. Bisnis.Com.
- Effendi, R. (2018). Analisis Prediksi Kebangkrutan dengan Metode Altman, Springate, Zmijewski, Foster, dan Grover pada Emiten Jasa Transportasi. *PARSIMONIA*, 4(3), 307–319.
- Fachrudin, K. A. (2008). *Kesulitan Keuangan Perusahaan dan Personal*.
- Ghozali, I. (2020). 25 Grand Theory Teori Besar Ilmu Manajemen, Akuntansi dan Bisnis (Untuk Landasan Teori Skripsi, Tesis dan Disertasi. In Apriya (Ed.), *Jurnal Perbankan Syariah, Terori Bank Syariah*. Yoga Pratama.
- Ghozali, I. (2021). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 26. In *Universitas Diponegoro Yogyakarta* (Vol. 10). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hery, S. M. (2016). *Mengenal & Memahami Dasar-Dasar Laporan Keuangan*. PT Grasindo.

- Huang, Y., Wang, Z., & Jiang, C. (2024). Diagnosis with incomplete multi-view data: A variational deep financial distress prediction method. *Technological Forecasting and Social Change*, 201. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2024.123269>
- Huda, E. N., Paramita, P. D., & Amboningtyas, D. (2019). Analisis Financial Distress dengan Menggunakan Model Altman, Springate dan Zmijewski pada Perusahaan Retail yang Terdaftar di BEI Tahun 2013-2017. *Journal of Management*, 5(5), 1–11.
- Indriastuti, A. M., & Ruslim, H. (2020). Pengaruh Rasio Likuiditas, Rasio Solvabilitas, dan Rasio Aktivitas terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan. *Jurnal Manajerial Dan Kewirausahaan*, 2(4), 855–862.
- Islamiyatun, S. B., Hermuningsih, S., & Cahya, A. D. (2021). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas dan Solvabilitas terhadap Kondisi Financial Distress. *Competitive Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 5(2), 25–34.
- Kamaludin, & Indriani, R. (2018). *Manajemen Keuangan; konsep dasar dan penerapannya. Edisi Revisi*. CV.Mandar Maju.
- Karunska, K. (2024, June 15). *What does 2024 have in store for the economy? Leading chief economists give their views*. World Economic Forum.
- Kinasih, C. D., Uswatun Nisa, F., Fikriyah, H., & Azzahra, S. (2021). Analisis Rasio Solvabilitas Terhadap Kinerja Keuangan PT Garuda Indonesia di Masa Pandemi. *POINT: Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 3(1), 57–70. <https://doi.org/https://doi.org/10.46918/point.v3i1.909>
- KumparanBisnis. (2023, October 8). *Derita Waskita Karya: PMN Rp 3 T Ditarik, Gagal Bayar Utang, dan Saham Terdepak*. KumparanBisnis.
- Kusmartono, H., & Rusmanto, T. (2022). Model prediksi kebangkrutan pada perusahaan perusahaan properti-konstruksi di Indonesia. *SOSIOHUMANIORA: Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 8(2), 158–172. <https://doi.org/10.30738/sosio.v8i2.12298>
- Kusumaningrum, T. M. (2021). Perbandingan Tingkat Akurasi Model-Model Prediksi Financial Distress pada Perusahaan yang Termasuk Kantar's 2020 Top 30 Global Retails (EUR). *JIMEA | Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi)*, 5(3), 1309–1327.
- Laurencia, S., & Sumiati. (2018). Analisis Prediksi Kebangkrutan Perusahaan Berdasarkan Pendekatan Model Altman (Z-Score), Springrate (S-Score), Zmijewski (X-Score) dan Grover (G-Score) (Studi Pada Perusahaan Industri Farmasi yang Terdaftar di BEI Tahun 2015- 2017). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 7(2). <https://jimfeb.ub.ac.id/index.php/jimfeb/article/view/5672/4985>
- Lupiyoadi, R., & Ikhsan, R. B. (2015). *Praktikum Metode Riset Bisnis* (Rosidah, Ed.; 1st ed.). Penerbit Salemba Empat.

- Marsenne, M., Ismail, T., Taqi, M., & Hanifah, I. A. (2024). Financial distress predictions with Altman, Springate, Zmijewski, Taffler and Grover models. *Decision Science Letters*, 13, 181–190. <https://doi.org/10.5267/dsl.2023.10.002>
- Martini, R., Aksara, R. R., Sari, K. R., Hartati, S., & Zulkifli. (2023). Comparison of Financial Distress Predictions With Altman, Springate, Zmijewski, and Grover Models. *Golden Ratio of Finance Management*, 3(1), 11–21. <https://doi.org/10.52970/grfm.v3i1.216>
- Masyitah, E., & Harahap, K. K. S. (2018). Analisis Kinerja Keuangan Menggunakan Rasio Likuiditas Dan Profitabilitas. *JAKK (Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Kontemporer)*, 1(1), 33–46.
- Maulida, I. S., Moehaditoyo, S. H., & Nugroho, M. (2018). Analisis Rasio Keuangan Untuk Memprediksi Financial Distress Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2014-2016. *JIABI*, 2(1), 179–193. www.sahamok.com
- Mcclure, B. (2022, May 20). *How to Calculate an Altman Z-Score*. Investopedia.Com.
- Mutiah, R. A. (2019). Penerapan Penyusunan Laporan Keuangan Pada Umkm Berbasis SAK EMKM. *Internasional Journal Of Social Science And Business*, 3(3), 223–229. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/IJSSB/index>
- Orniati, Y. (2009). Laporan Keuangan sebagai Alat untuk Menilai Kinerja Keuangan. *Jurnal Ekonomi Bisnis*, 14(3), 206–213.
- Priambodo, D. (2018). Analisis Perbandingan Model Altman, Springate, Grover, dan Zmijewski dalam Memprediksi Financial Distress (Studi Empiris pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2015). *Jurnal Pendidikan Akuntansi*, 6(4), 1–10.
- Priskila, D. P. B., & Fahamsyah, M. H. (2022). Jurnal Pelita Manajemen Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Financial distress pada Perusahaan Penerbangan di Indonesia. *Jurnal Pelita Manajemen*, 1(1), 84–94.
- Priyanti, M. W. A., & Riharjo, I. B. (2019). Analisis Metode Altman Z-Score, Springate, dan Zmijewski untuk Memprediksi Financial Distress. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 8(6), 1–15. <http://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id/index.php/jira/article/view/2139>
- Putri, N. K. A. R., & Werastuti, D. N. S. (2020). Analisis Model Fulmer dan Grover Dalam Memprediksi Financial Distress pada Industri Barang Konsumsi. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha*, 11(3), 733–745.
- Rahadian, L. (2022, February 17). *Wamenkeu Beberkan Dampak Pandemi Pada Sektor Properti*. CNBC Indonesia.

- Ramadhani, A. S., & Lukviarman, N. (2011). Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Pertama, Altman Revisi, dan Altman Modifikasi dengan Ukuran dan Umur Perusahaan sebagai Variabel Penjelas (Studi Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Siasat Bisnis*, 13(1). <https://journal.uui.ac.id/JSB/article/view/2011>
- Ridho, R., & Assifa, F. (2020, September 16). 2.700 Perusahaan Konsultan Konstruksi Bangkrut akibat Pandemi Artikel ini telah tayang di Kompas.com dengan judul "2.700 Perusahaan Konsultan Konstruksi Bangkrut akibat Pandemi. Kompas.
- Sari, M. P., & Yunita, I. (2019). Analisis Prediksi Kebangkrutan dan Tingkat Akurasi Model Springate, Zmijewski, dan Grover pada Perusahaan Sub Sektor Logam dan Mineral Lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2016. *JIM UPB*, 7(1), 69–77.
- Seto, A. A., Yulianti, M. L., Kusumastuti, R., Astuti, N., Febrianto, H. G., Sukma, P., Fitriana, A. I., Parju, Satrio, A. B., Hanani, T., Hakim, M. Z., Jumiati, E., & Fauzan, R. (2023). *Analisis Laporan Keuangan* (R. Ristiyana & R. M. Sahara, Eds.; 1st ed., Vol. 1). PT GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI Anggota IKAPI No.033/SBA/2022. www.globaleksekutifteknologi.co.id
- Simanjuntak, C., Titik, F., & Aminah, W. (2017). Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Financial Distress (Studi pada Perusahaan Transportasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2011- 2015). *E-Proceeding of Management*, 4(2), 1580–1587.
- Simbolon, Z., & Miftahuddin. (2021). Pengaruh Likuiditas dan Solvabilitas Terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Transportasi yang Terdaftar di BEI Periode 2009-2018. *Jurnal Ilmiah Manajemen Dan Bisnis (JIMBI)*, 2(1), 65–71. <https://doi.org/10.31289/jimbi.v2i1.469>
- Spence, M. (1973). JOB MARKET SIGNALING. *Quarterly Journal of Economics*, 355–374. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/B978-0-12-214850-7.50025-5>
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. PT Alfabet.
- Sun, J., Fujita, H., Zheng, Y., & Ai, W. (2021). Multi-class financial distress prediction based on support vector machines integrated with the decomposition and fusion methods. *Information Sciences*, 559, 153–170. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.ins.2021.01.059>
- World Bank Group. (2024, June 11). *Global Growth Is Stabilizing for the First Time in Three Years*. World Bank Group.