

Daftar Pustaka

- Akmalia, A. (2020). PENGARUH STRUKTUR MODAL, STRUKTUR ASET DAN PROFITABILITAS TERHADAP POTENSI TERJADINYA FINANCIAL DISTRESS PERUSAHAAN (Studi pada Perusahaan Manufaktur Sektor Aneka Industri yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2014-2017). *Business Management Analysis Journal (BMAJ)*, 3(1), 1–21.
- Alifiah, M. N., & Tahir, M. S. (2018). Predicting financial distress companies in the manufacturing and non-manufacturing sectors in Malaysia using macroeconomic variables. *Management Science Letters*, 8(6), 593–604. <https://doi.org/10.5267/j.msl.2018.4.031>
- Amanda, Y., & Tasman, A. (2019). Pengaruh Likuiditas, Leverage, Sales Growth dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Distress. *EcoGen*, 2(9), 453–462.
- Amarilla, U., Nurcholisah, K., & Sofianty, D. (2017). Pengaruh Arus Kas Operasi dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Distress. *Jurnal Prosiding Akuntansi Universitas Islam Bandung*, 3(2), 166–172.
- Armadani, Fisabil, A. I., & Salsabila, D. T. (2021). Analisis Rasio Kebangkrutan Perusahaan pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Akuntansi*, 13(1), 99–109. <http://journal.maranatha.edu>
- Ariesta, Anggie. 2022. Terancam Delisting, Bukit Uluwatu Villa (BUVA) Jual Aset Guna Lunasi Pinjaman. Diakses di <https://www.idxchannel.com/market-news/terancam-delisting-bukit-uluwatu-villa-buva-jual-aset-guna-lunasi-pinjaman>
- Assaji, J. P., & Machmuddah, D. Z. (2017). RASIO KEUANGAN DAN PREDIKSI FINANCIAL DISTRESS. *Jurnal Penelitian Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2), 58–67. <http://www.jpeb.dinus.ac.id>
- Beaver, W. H., Correia, M., & McNichols, M. F. (2010). Financial statement analysis and the prediction of financial distress. *Foundations and Trends in Accounting*, 5(2), 99–173. <https://doi.org/10.1561/1400000018>
- Chen, L.-J., Christian, C. J., & Chen, S.-Y. (2021). How the Pecking-Order Theory Explain Capital Structure. *The Journal of International Management Studies*, 16(10).
- Connelly, B. L., Certo, S. T., Ireland, R. D., & Reutzel, C. R. (2011). Signaling theory: A review and assessment. *Journal of Management*, 37(1), 39–67. <https://doi.org/10.1177/0149206310388419>
- Creswell, J. W. (2014). Research Design Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches (4 Edition). In *SAGE Publications*.
- Curry, K., & Banjarnahor, E. (2018). FINANCIAL DISTRESS PADA

PERUSAHAAN SEKTOR PROPERTI GO PUBLIC DI INDONESIA. In *Seminar Nasional Pakar ke 1 Tahun*.

- Dance, M., & Made, S. I. (2019). FINANCIAL RATIO ANALYSIS IN PREDICTING FINANCIAL CONDITIONS DISTRESS IN INDONESIA STOCK EXCHANGE. *Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences*, 86(2), 155–165. <https://doi.org/10.18551/rjoas.2019-02.18>
- Desiana, L., & Diem, M. J. (2021). Financial Distress Ditinjau Dari Leverage , Intangible Asset , Tangible Asset Dan Ukuran Perusahaan the Effect of Leverage , Intangible Assets , Tangible Assets and Firm Size on Prediction. *I-FINANCE: Research Journal on Islamic Finance*, 07(02), 71–84.
- Dewiningrat, A. I., & Mustanda, I. K. (2018). PENGARUH LIKUIDITAS, PROFITABILITAS, PERTUMBUHAN PENJUALAN, DAN STRUKTUR ASET TERHADAP STRUKTUR MODAL. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 7(7), 3471–3501.
- Dwijayanti, P. F. (2010). Penyebab, Dampak, dan Prediksi Dari Financial Distress Serta Solusi Untuk Mengatasi Financial Distress. *Jurnal Akuntansi Kontemporer*, 2(2), 191–205.
- Enrico, A. (2020). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI FINANCIAL DISTRESS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR. *Jurnal Multiparadigma Akuntansi Tarumanagara*, 2(1), 439–448.
- Febriyan, & Prasetyo, A. H. (2020). Pengaruh Arus Kas Operasi, Likuiditas, Leverage, Diversifikasi, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Distress (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Aneka Industri yang Terdaftar di BEI Periode 2014-2016) [Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie]. In *Eprints Kwik Kian Gie*. <http://eprints.kwikkiangie.ac.id/1078/>
- Finishtya, F. C. (2019). THE ROLE OF CASH FLOW OF OPERATIONAL, PROFITABILITY, AND FINANCIAL LEVERAGE IN PREDICTING FINANCIAL DISTRESS ON MANUFACTURING COMPANY IN INDONESIA. *JURNAL APLIKASI MANAJEMEN*, 17(1), 110–117. <https://doi.org/10.21776/ub.jam.2019.017.01.12>
- Ghozali, I. (2021). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 26*. Universitas Diponegoro. http://slims.umn.ac.id/index.php?p=show_detail&id=19545
- Hair, J. F., Anderson, R. E., Babin, B. J., & Black, W. C. (2019). Multivariate Data Analysis. In *Multivariate Data Analysis, Multivariate Data Analysis B2 - Multivariate Data Analysis, Multivariate Data Analysis* (eight edit, Vol. 87, Issue 4). Cengage Learning, EMEA.
- Halim, M. (2016). Penggunaan Laba Dan Arus Kas Untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress (Studi empiris pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2013-2014). *JIAI (Jurnal Ilmiah Akuntansi Indonesia)*, 1(1), 1–

10.

Handayani, R. D., Widiastara, A., & Amah, N. (2019). Pengaruh Operating Capacity Dan Sales Growth Terhadap Financial Distress Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderating. *Simba Unipma*, 137–151.

Indonesia Stock Exchange (IDX). 2022. Data Laporan Keuangan diakses di <https://www.idx.co.id/perusahaan-tercatat/laporan-keuangan-dan-tahunan/>

Intan, K & Rahmawati, W. T. (2021). Cipta Selera Murni (SCMI) Menutup 9 Gerai Texas Chicken. Diakses di [Cipta Selera Murni \(SCMI\) menutup 9 gerai Texas Chicken \(kontan.co.id\)](https://www.kontan.co.id)

Insiroh, L. (2014). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Aset, dan Struktur Aset Terhadap Struktur Modal. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 2, 1–12.

Isdina, S. H., & Putri, W. W. R. (2021). Pengaruh Laba Dan Arus Kas Terhadap Kondisi Financial Distress. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 9(1). <https://doi.org/10.37641/jiakes.v9i1.490>

Iskandar, A. (2015). Model Prediksi Financial Distress Dengan Binary Logit (Studi Kasus Emiten Jakarta Islamic Index) (Application of Binary Logit Regression on Financial Distress Prediction of Jakarta Islamic Index). *Journal of BPPK*, 8(January 2015). <https://doi.org/10.2139/ssrn.2834658>

Julius, F., Anugerah, R., & S, A. (2017). Pengaruh Financial Leverage, Firm Growth, Laba, dan Arus Kas Terhadap Financial Distress. *JOM Fekon*, 1(1), 1–15.

Junaidi, I. (2014). *Implementasi Model-Model Prediksi Kebangkrutan Serta Analisis Strategi Pada Perusahaan Perhotelan, Restoran, dan Pariwisata* (Issue 22 Mar 2016).

Karas, M., & Reznakova, M. (2020). Cash flows indicators in the prediction of financial distress. *Engineering Economics*, 31(5), 525–535. <https://doi.org/10.5755/j01.ee.31.5.25202>

Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2018). *Intermediate accounting: IFRS edition* (third). John Wiley & Sons, Inc.

Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif / Badan Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia. 2020. Statistik Kunjungan Wisatawan Mancanegara 2020. Diakses di <https://kemenparekraf.go.id/statistik-wisatawan-mancanegara/Statistik-Kunjungan-Wisatawan-Mancanegara-2020>

Lau, A. H. (1987). *A Five-State Financial Distress Prediction Model*. 25(1), 127–138.

Lestari, R. M. E., Situmorang, M., Pratama, M. I. P., & Bon, A. T. (2021). *Financial Distress Analysis Using Altman (Z-Score), Springate (S-Score), Zmijewski (X-Score), and Grover (G-Score) Models in the Tourism, Hospitality and Restaurant Subsectors Listed on the Indonesia Stock Exchange Period* (11th).

- Maslachah, L., Wahyudi, S., & Mawardi, W. (2017). *Analisis Pengaruh Leverage, Tobin's Q, Intangible Aset, Tangible Aset, Likuiditas, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Prediksi Terjadinya Financial Distress*. Diponegoro University.
- Meiliawati, A. (2016). ANALISIS PERBANDINGAN MODEL SPRINGATE DAN ALTMAN Z SCORE TERHADAP POTENSI FINANCIAL DISTRESS(STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN SEKTOR KOSMETIK YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA). *ASSETS: Jurnal Akuntansi Dan Pendidikan*, 5(1), 15–24.
- Muigai, R. G. (2016). *Effect of Capital Structure on Financial Distress of Non-Financial Companies Listed in Nairobi Securities Exchange*.
- Nailufar, F., Sufitrayati, & Badaruddin. (2018). Pengaruh Laba dan Arus Kas Terhadap Kondisi Financial Distress Pada Perusahaan Non Bank Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *JENSI (Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi)*, 2(2), 1–16. www.idx.co.id
- Platt, H. D., & Platt, M. B. (2002). Predicting corporate financial distress: Reflections on choice-based sample bias. *Journal of Economics and Finance*, 26(2), 184–199. <https://doi.org/10.1007/bf02755985>
- Platt, H. D., & Platt, M. B. (2006). UNDERSTANDING THE REFERENCES BETWEEN FINANCIAL DISTRESS AND BANKRUPTCY. *Review of Applied Economics*, 2(2), 141–157.
- Pustylnick, I. (2012). Restructuring The Financial Characteristics of Projects In Financial Distress. *Global Journal of Business Research*, 6(2), 125–135.
- Radjamin, I. J. P., & Sudana, I. M. (2014). Penerapan Pecking Order Theory dan Kaitannya dengan Pemilihan Struktur Modal Perusahaan pada Sektor Manufaktur di Negara Indonesia dan Negara Australia. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Indonesia*, 1(3), 451–468. <https://doi.org/10.31843/jmbi.v1i3.35>
- Restianti, T., & Agustina, L. (2018). Accounting Analysis Journal The Effect of Financial Ratios on Financial Distress Conditions in Sub Industrial Sector Company. *Accounting Analysis Journal*, 7(1), 25–33. <https://doi.org/10.15294/aaj.v5i3.18996>
- Rusmini, A. (2021). Gambaran Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Destinasi Dan Pariwisata Di Indonesia. *Kepariwisata: Jurnal Ilmiah*, 15(2), 136–145. <http://ejournal.stipram.ac.id/index.php/kepariwisataan/article/view/97>
- Salim, M. V. T., Satrya, I. D. G., & Anshori, M. Y. (2021). Strategi Bisnis Primebiz Hotel Surabaya Menghadapi Pandemi Covid-19. *Jurnal Master Pariwisata (JUMPA)*, 8(1), 192. <https://doi.org/10.24843/jumpa.2021.v08.i01.p10>
- Salloum, C., & Azoury, N. (2012). Corporate governance and firms in financial distress: Evidence from a Middle Eastern country. *International Journal of Business Governance and Ethics*, 7(1), 1–17. <https://doi.org/10.1504/IJBGE.2012.046102>

- Sari, W. I. (2021). ANALISIS FINANCIAL PERFORMANCE DAN FINANCIAL DISTRESS SEBELUM DAN SELAMA PANDEMI COVID-19 (Studi Empiris Perusahaan Transportasi dan Pariwisata di BEI). *Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya*, 19.
- Septiani, N. P. N., & Suaryana, I. G. N. A. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Struktur Aset, Risiko Bisnis dan Likuiditas pada Struktur Modal. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 22(3), 7–35.
- Sidik, Syahrizal. 2020. Emiten dari Sektor Ini Paling Sengsara Hadapi Efek Covid-19. Diakses di <https://www.cnbcindonesia.com/market/20200512130429-17-157880/emiten-dari-sektor-ini-paling-sengsara-hadapi-efek-covid-19>
- Suharti, S. (2021). Analisa Korelasi Rasio Arus Kas Dengan Financial Distress (Studi Kasus pada Perusahaan Telekomunikasi di Indonesia). *Media Nusantara*, 18(1), 39–48.
- Supriati, D., Bawono, I. R., & Anam, K. C. (2019). ANALISIS PERBANDINGAN MODEL SPRINGATE, ZMIJEWSKI, DAN ALTMAN DALAM MEMPREDIKSI FINANCIAL DISTRESS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA. *JOURNAL OF APPLIED BUSINESS ADMINISTRATION*, 3(2), 258–270. <https://doi.org/10.30871/jaba.v3i2.1730>
- Supriyanto, E. K. O., & Falikhatun. (2008). Pengaruh Tangibility , Pertumbuhan Penjualan Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Struktur Keuangan. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 10(1), 13–22.
- Syaifudin, R., Desmawan, D., & Setyadi, S. (2021). Strategi Hotel Branding Akibat Pandemi Covid-19 Studi Kasus Pada Hotel Bintang Empat Dan Lima Di Provinsi Banten. *Jurnal Valuasi: Jurnal Ilmiah Ilmu Manajemen Dan Kewirausahaan*, 1(1), 243–257.
- Theresa, S., & Pradana, M. N. R. (2022). Pengaruh Profitabilitas, Arus Kas, Good Corporate Governance, dan Umur Perusahaan Terhadap Financial Distress. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 10(1), 250–259.
- Tutliha, Y. S., & Rahayu, M. (2019). *PENGARUH INTANGIBLE ASSET, ARUS KAS OPERASI DAN LEVERAGE TERHADAP FINANCIAL DISTRESS*. www.sahamok.com
- Whitaker, R. B. (1999). The Early Stages of Financial Distress. *Journal of Economics and Finance*, 23(2), 123–133.
- Yahdi Khairin, M., & Harto, P. (2014). PENGARUH GROWTH OPPORTUNITY, PROFITABILITAS, FIXED ASSET RATIO DAN RISIKO PASAR TERHADAP STRUKTUR MODAL. *DIPONEGORO JOURNAL OF ACCOUNTING*, 03, 1–12. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>

- Yulianto, A. (2014). Mengukur Kesehatan Keuangan Jasa Perhotelan dengan Model Altman, Springate dan Zmijewski. *Jurnal Khasanah Ilmu*, V(1), 21–32. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khasanah/article/view/452>
- Zhang, B. (2011). Notice of Retraction: Cash flow and financial distress. In *BMEI 2011 - Proceedings 2011 International Conference on Business Management and Electronic Information* (Vol. 2, pp. 799–801). IEEE Computer Society. <https://doi.org/10.1109/ICBMEI.2011.5920350>