

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas A, & Frihatni, A. A. (2023). *Gender diversity and firm performances suffering from financial distress: evidence from Indonesia*. *Journal of Capital Markets Studies* 7(4)
- Aljughaiman A. A., Nguyen T.H., & Trinh V.Q., (2023). *The Covid-19 outbreak, corporate financial distress and earnings management*. *International Review of Financial Analysis, Elsevier*, vol. 88(C)
- Ariff A, Ismail, W. A., Kamarudin K.A. Suffian M.T. (2023). *Financial distress and tax avoidance: the moderating effect of the Covid-19 pandemic*. *Asian Journal of Accounting Research*, Vol. 8 No. 3
- Awalia, R., & Kristanti, F. T. (2023). *Prediksi Financial Distress Menggunakan Artificial Neural Network (ANN) Pada Perusahaan Perbankan Yang Teraftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2017-2021*. *Oikos: Jurnal Kajian Pendidikan Ekonomi dan Ilmu Ekonomi*, Volume VII Nomor 2
- Awwad B, & Razia B (2021). *Adapting Altman's model to predict the performance of the Palestinian industrial sector*. *Journal of Business and Socio-economic Development*, Vol. 1 No. 2
- Bhunia, A., & sarkar, R. (2011). *A Study of Financial Distress based on MDA*. *Journal of Management Research*, Vol 3, No 2 (2011).
- Cittero A., & King T., (2023). *The role of Environmental, Social, and Governance (ESG) in predicting bank financial distress*. *Finance Research Letters*, Volume 51
- Ding, S. & Cui, T. (2023). *The role of feature importance in predicting corporate financial distress in pre and post Covid-19 periods: Evidence from China*, *International Review of Financial Analysis*, Volume 90
- Fasya, N.S., & Rikumahu, B. (2021). *Analisis Prediksi Financial Distress Menggunakan Artificial Neural Network Pada Perusahaan Perdagangan Eceran (Retail) Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia*. *International Journal of Advanced Research in Economics and Finance*, 4-7.
- Hamali, A. Y. (2016). *Pemahaman Strategi Bisnis & Kewirausahaan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Hanafi, M. M., & Halim, A. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. (Edisi Lima). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Harahap (2018). *Analisis Kritis atas Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali
- Hery. (2015). *Analisis Kinerja Manajemen*. Jakarta: PT Grasindo.
- Horne, James C. Van dan Jhon M. Wachowicz. 2012. *Prinsip-Prinsip Manajemen Keuangan*. Edisi 13. Salemba Empat, Jakarta.

- Kasmir. 2019. *Analisis Laporan Keuangan. Edisi Pertama*. Cetakan Keduabelas. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Keown, A. J., Martin, J. D., Petty, J. W., & JR., D. F. S. (2008). *Manajemen Keuangan: Prinsip dan Penerapan (Edisi 10, Jilid 1)*. Jakarta: PT Indeks.
- Kristianto, H., & Rikumahu, B. (2019). *A cross model telco industry financial distress prediction in Indonesia: Multiple discriminant analysis, logit and artificial neural network. 2019 7th International Conference on Information and Communication Technology (ICoICT 2019)*, 1–5.
- Kurniawan, A. W., & Puspitaningtyas, Z. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pavinda Buku.
- Kustono & Hatmojo, Y.I. (2006). Kinerja Jaringan Syaraf Tiruan *Backpropagation* Untuk Peramalan Beban Listrik Harian di Jawa Tengah. *Jurnal Pendidikan Saintek*, Vol. 11, No. 1
- Mafiroh, A., & Triyono, T. (2016). Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Mekanisme *Corporate Governance* Terhadap *Financial Distress* (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2014). *Riset Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 1(1), 46–53
- Miskiyah, N., Elisa, E., Lupikawaty, M., Permatasari, D. D., Azhani, V. N., & Hartini, A. S. (2022). Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score (Studi Kasus PT Toba Pulp Lestari, Tbk.). *Jurnal Aplikasi Manajemen Dan Bisnis*, 2(2)
- Mehmood A. Luca F.D. (2023). *Financial distress prediction in private firms: developing a model for troubled debt restructuring, Journal of Applied Accounting Research*
- Mulyadi, S. (2007). *Sistem Perencanaan dan Pengendalian Manajemen (Edisi 3)*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Murhadi, Werner R. 2013. *Analisis Laporan Keuangan Proyeksi dan Valuasi Saham*. Jakarta: Salemba Empat.

- Musliyanto, & Defit, S., (2015), Analisis Jaringan Syaraf Tiruan untuk memprediksi jumlah reservasi kamar hotel dengan metode Backpropagation, *Jurnal KomTekInfo Fakultas Ilmu Komputer*, Hal. 34-39
- Nursal, E. Z., Kristanti, F.T., & Murti, G.T. (2023). *Effect of Financial Ratios, Macroeconomics, and Corporate Governance on Financial Distress. Asean International Journal of Business*, Vol.2, No.1, 2023.
- Platt, H., & Platt, M. (2006). *Understanding Differences Between Financial Distress and Bankruptcy. Review of Applied Economics*, 2(2), 141–157.
- Pitoy, H. W., et al. (2020). Analisis Manajemen Pergudangan Pada Gudang Paris Superstore Kotamobagu. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*. Vol. 8 No.
- Pranita, K. R., & Kristanti, F. T. (2020). Analisis *Financial Distress* Menggunakan Analisis Survival. *Nominal: Barometer Riset Akuntansi dan Manajemen*, 9(2), 62-79.
- Putri & Kristanti, F.T. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Financial Distress* menggunakan Survival Analysis. *Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi*. Vol 6, No 1
- Putri, E., & Dharma, A. B. (2016). Analisis Perbedaan Kinerja Keuangan Antara Bank Konvensional Dengan Bank Syariah. *Riset Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 1(2), 98–107
- Salehi, M., Mousavi Shiri, M., & Bolandraftar Pasikhani, M. (2016). *Predicting corporate financial distress using data mining techniques: An application in Tehran Stock Exchange. International Journal of Law and Management*, 58(2), 216-230.
- Saputri, H. A., dan Krisnawati, A. (2020). *Comparative Analysis of Modified Altman Z-Score, Springate, Zmijewski, Bankometer, Grover, and RGEC Models for Financial Distress Prediction (Empirical Study in Banking Companies Listed on IDX 2011-2016). International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*. Vol 7, No 4.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Method for Business Textbook: A Skill Building Approach*. In *John Wiley & Sons Ltd. (7th Edition)*. West Sussex: John Wiley & Sons Ltd.
- Setiawan, S. I. (2011). Penerapan Jaringan Saraf Tiruan Metode Backpropagation Menggunakan VB 6. *Jurnal Ilmu Teknik Informatika Vol 3 No 2 (2011)*.

- Sinaga, T.S, & Hidayat, R. (2020). Pengaruh Motivasi dan Kompensasi terhadap kinerja Karyawan pada PT. Kereta Api Indonesia. *Jurnal Ilman: Jurnal Ilmu Manajemen*, 8 (1) (2020) 15-22
- Sudana, I Made. (2015). *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Edisi Kedua. Jakarta: Erlangga
- Sumani, S. (2020). Prediksi Financial Distress : Rasio Keuangan dan Sensitivitas Makroekonomi Perusahaan Sektor Primer. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 3(3), 285-305
- Susilawati, E. (2019). Analisis Prediksi kebangkrutan Dengan Model Altman-Z Score Pada Perusahaan Semen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012 - 2018. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 2(1), 1–12
- Suwardi. (2015). *Hukum Dagang Suatu Pengantar*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Syahyunan. (2015). *Manajemen Keuangan: Perencanaan, Analisis, dan Pengendalian Keuangan*. USUpress, Medan.
- Toto, Prihadi. 2011. *Analisis Laporan Keuangan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PPM
- Utami, M. 2015. Pengaruh Aktivitas, *Leverage*, dan Pertumbuhan perusahaan dalam memprediksi *Financial Distress* Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2009-2012. *Jurnal Akuntansi*. 3(1): 5-10
- Wiguna, A., dan Norita, (2015); *Prediksi Financial Distress Menggunakan Rasio Keuangan dengan Metode Analisis Diskriminan dan Analisis Regresi Logistik Studi pada Sektor Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2007- 2015. International Conference on Sustainable Collaboration in Business, Technology, Information and Innovation, 2017*
- Yoga, P., Putra, R. B., & Budi, E. S. (2018). Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Artificial Neural Network. *Jurnal Riset Komputer*, Vol. 5 No. 5
- Yudawisastra, H. G., & Febrian, E. (2019). *Financial Distress Indications in Mining Sector Companies in LQ45 in Indonesia. Global Business and Management Research*, 11(1), 203–208
- Vianez J.P, Fernández M.G, Pérez J.L. (2020). *Prediction of financial distress in the Spanish banking system: An application using artificial neural networks*
- Widarjo, W., & Setiawan, D. (2009). Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Kondisi

Financial Distress Perusahaan Otomotif. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 11(2)
Zai, C. (2022). Implementasi *Data Mining* Sebagai Pengolahan Data. *Portaldata.org*,
Volume 2 (3)