

DAFTAR PUSTAKA

- Adyastuti, N. A., & Khafid, M. (2022). Pengaruh ukuran perusahaan, leverage dan profitabilitas terhadap manajemen laba dengan kompensasi bonus sebagai variabel moderating. *Owner (Riset Dan Jurnal Akuntansi)*, 6(2), 2071–2084.
- Alshahrani, F., Eulaiwi, B., Duong, L., & Taylor, G. (2022). Climate change performance and financial distress. *Business Strategy and the Environment*, October, 1–23.
- Asfali, I. (2019). Pengaruh profitabilitas, likuiditas, leverage, aktivitas, pertumbuhan penjualan terhadap financial distress perusahaan kimia. *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 20(2), 56–66.
- Ayu, A. S., Handayani, S. R., & Topowijono. (2017). Pengaruh likuiditas, leverage, profitabilitas, dan ukuran perusahaan terhadap financial distress studi pada perusahaan manufaktur sektor industri dasar dan kimia yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2012-2015. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 43(1), 138–147.
- Bhandari, S., & Snyder, A. J. J. (2018). A generic model of predicting probability of success-distress of an organization: a logistic regression analysis. *Journal of Applied Business Research*, 34(1), 169–182.
- Dirman, A. (2020). Financial distress: the impacts of profitability, liquidity, leverage, firm size, and free cash flow. *International Journal of Business, Economics and Law*, 22(1), 1.
- Fitri, M. A., & Dillak, V. J. (2020). Arus kas operasi, leverage, sales growth terhadap financial distress. *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*, 12(2), 60–64.
- Gamayuni, R. R. (2011). Ketepatan model altman sebagai prediktor kebangkrutan. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 16(2), 158–176.
- Ganessa, N. A. P., Alphenia, S., Zanuarizqi, A. P., & Widodo, E. (2022). Analisis faktor yang mempengaruhi indeks harga konsumen. *Jurnal Khazanah*, 13(2), 72–82.
- Gaos, R. R., & Mudjiyanti, R. (2021). Pengaruh corporate governance dan firm size terhadap financial distress. *Kompartemen: Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 19(1), 13–24.

- Ghozali, I. (2021). *Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 26 edisi 10*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Goodfrey, J., Hodgson, A., Tarca, A., Hamilton, J., & Holmes, S. (2010). *Accounting theory the edition* (seventh ed).
- Gujarati, D. (2003). *Basic econometric 4th ed*. McGraw-Hill.
- Hair, J. (1998). *Multivariate data analysis*. Prentice Hall.
- Humairoh, F., & Nurulita, S. (2022). The effect of corporate governance on financial distress. *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*, 14(2), 237–242.
- Idawati, W. (2020). Analisis financial distress : operating capacity, leverage, dan profitabilitas. *Jurnal Akuntansi Bisnis*, 13(1), 1–10.
- IDN, F. (2022). *Kejagung Sita 3 Mall Milik POSA*. <https://www.idnfinancials.com/id/news/42415/attorney-generals-office-takes-malls-posa>
- Khasanah, S. N. U., Sukesti, F., & Nurcahyono, N. (2021). Pengaruh operating capacity, sales growth, arus kas dan leverage terhadap financial distress. *Jurnal Sustainable*, 1(2), 357–371.
- Ko'imah, S., & Damayanti. (2020). Pengaruh leverage, earning variability, likuiditas dan kinerja perusahaan terhadap risiko sistematis pada perusahaan yang tercatat pada index LQ 45 di Bursa Efek Indonesia. *Inobsis: Jurnal Inovasi Bisnis Dan Manajemen Indonesia*, 4(1), 113–133.
- Kumalasari, R. D., Hadiwidjojo, D., & Indrawati, N. K. (2014). The effect of fundamental variables and macro variables on the probability of companies to suffer financial distress a study on textile companies registered in BEI. *European Journal of Business and Management*, 6(34), 275–285.
- Kurniasih, N., Irawati, R., & Haryati, H. (2022). Pengaruh notasi “ N ” terhadap harga saham (studi pada emiten hak suara multipel). *Simposium Nasional Akuntansi Vokasi (SNAV) X Tahun 2022*, 11–26.
- Leon, S. M. (2016). Financial intelligence for supply chain managers. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. Pearson Education.
- Margie, L. A., & Setiawati, E. (2022). Analisis kinerja keuangan dan internal ownership terhadap financial distress. *Jurnal Ilmiah Kreatif*, 8(1), 112–128.

- Purwanti, T. (2022). *18 Bulan Disuspensi, Potensi Delisting Saham POSA Kian Besar*. CNBC Indonesia. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20220527084044-17-342156/18-bulan-disuspensi-potensi-delisting-saham-posa-kian-besar>
- Ramadhani, A. L., & Khairunnisa. (2019). Pengaruh operating capacity, sales growth dan arus kas operasi terhadap financial distress. *Jurnal Riset Keuangan Dan Akuntansi*, 5(1), 75–82.
- Rissi, D. M., & Herman, A. (2021). Pengaruh likuiditas, profitabilitas, financial leverage, dan arus kas operasi dalam memprediksi kondisi financial distress. *Akuntansi Dan Manajemen*, 16(2), 68–86.
- Sangadji, E. M., & Sopiah. (2010). *Metodologi Penelitian Pendekatan Praktis dalam Penelitian*. Andi Offset.
- Santika, A. (2023). Pengaruh operating capacity terhadap kondisi financial distress. *Jurnal Akuntansi, Manajemen, Dan Ekonomi (Jamane)*, 2(1), 1–9.
- Sarina, S., Lubis, A., & Linda. (2020). Pengaruh ukuran perusahaan, debt to equity ratio, return on equity dan current ratio untuk mengidentifikasi financial distress pada perusahaan properti yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2014-2017. *Owner (Riset Dan Jurnal Akuntansi)*, 4(2), 527–539.
- Setiyoharini, R., & Taufiqurahman, E. (2022). Pengaruh rasio keuangan, kepemilikan saham, dan indikator makroekonomi terhadap financial distress. *Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah*, 5(1), 743–756.
- Setyowati, W., & Sari, N. R. N. (2019). Pengaruh likuiditas, operating capacity, ukuran perusahaan dan pertumbuhan penjualan terhadap financial distress (studi pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2016-2017). *Jurnal Magisma*, 47(2), 73–83.
- Shidiq, J., & Khairunnisa, &. (2019). Analisis Rasio Likuiditas, Rasio Leverage, Rasio Aktivitas, dan Rasio Pertumbuhan Terhadap Financial Distress Menggunakan Metode Altman Z-Score Pada Sub Sektor Tekstil dan Garmen di BEI Periode 2013-2017. In *Jurnal Ilmiah Manajemen UPB* (Vol. 7, Issue 2, pp. 17–48).
- Sudaryanti, D., & Dinar, A. (2019). Analisis prediksi kondisi financial distress menggunakan rasio likuiditas, profitabilitas, financial leverage dan arus kas. *Jurnal Ilmiah Bisnis Dan Ekonomi Asia*, 13(2), 101–110.
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

- Syuhada, P., Muda, I., & Rujiman. (2020). Pengaruh kinerja keuangan dan ukuran perusahaan terhadap financial distress pada perusahaan property dan real estate di bursa efek indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 8(2), 319–336.
- Takaful, B., Rinofah, R., & Mujino. (2021). Pengaruh return on asset, return on equity, net profit margin, dan earning per share terhadap harga saham pada perusahaan LQ45 yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2014-2018. *Jurnal Ekobis Dewantara*, 4(1), 11–19.
- Valentina, & Jin, T. F. (2020). Financial distress: rasio keuangan dan struktur kepemilikan pada perusahaan non-keuangan. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 22(2), 347–359.
- Vernimmen, P., Le Fur, Y., Dallochio, M., Salvi, A., & Quiry, P. (2017). Corporate finance theory and practice. In *Corporate Finance*. John Wiley & Sons, Ltd.
- Wibowo, A., & Susetyo, A. (2020). Analisis pengaruh profitabilitas, likuiditas, operating capacity, sales growth terhadap kondisi financial distress pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek indonesia tahun 2015-2018. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi (JIMMBA)*, 2(6), 927–947.
- Yusnita, H. (2022). Pengaruh arus kas operasi, leverage , profitabilitas Dan Enterprise Risk Management (ERM) Disclosure terhadap financial distress perusahaan manufaktur sub sektor industri dasar dan kimia yang terdaftar di BEI tahun 2018-2020. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Krisnadwipayana*, 9(2), 640.
- Zhafirah, A., & Majidah. (2019). Analisis determinan financial distress (studi empiris pada perusahaan subsektor tekstil dan garmen periode 2013-2017). *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 7(1), 195–202.