

DAFTAR PUSTAKA

- Almilia, Luciana Spica. 2006. Prediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Go-Publik Dengan Menggunakan Analisis Multinomial Logit. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*. Vol. XII No. 1. ISSN: 0854 - 9087
- Altman, E.I., 1968. *Financial Ratio, Discriminant Analysis, and the Prediction of Corporate Bankruptcy*. *The Journal of Finance*, September (25).
- Dwijayanti, Patricia F. (2010) Penyebab, dampak, dan prediksi dari financial distress serta solusi untuk mengatasi financial distress. *Jurnal Akuntansi Kontenporer II.(2)*. hal. 191-205.
- Fabozzi, Frank J. dan Drake, Pamela P. (2009) Finance: capital markets, financial management, and investment management. Hoboken: John Wiley & Sons.
- Ghozali, Imam, 2011. "Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 20, Edisi 6". Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hidayat, M. A., & Merianto, W. (2014). Prediksi Financial Distress Perusahaan Manufaktur di Indonesia. *Diponegoro Journal of Accounting*, 3(3), 1–11. <https://doi.org/ISSN> (Online):2337-3806
- Kasmir. 2012. *Analisis Laporan Keuangan*. PT. Rajawali: Jakarta.
- Kasmir. 2014. Analisis Laporan Keuangan. Jakarta. Rajawali Pers
- Luciana Spica Almilia, Kristijadi. 2003. *Analisis Rasio Keuangan untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEJ*. *Jurnal Akuntansi dan Auditing Indonesia*, Vol. 7 No. 2 Desember. Hal 183 - 206.
- Mardiyanto, Handono. 2009. *Inti sari manajemen keuangan teori, soal dan Jawaban*. Jakarta: Grasindo.
- Sari, N. L. K. M., & Putri, I. G. A. M. A. D. (2016). Kemampuan Profitabilitas Memoderasi Pengaruh Likuiditas dan Leverage terhadap Financial Distress. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 10(5), 3419–3448.
- Ugurlu, M., & Aksoy, H. (2006). Prediction of Corporate Financial Distress in an Emerging Market : The Case of Turkey. *Cross Cultural Management: An International Journal*, 13(4), 277–295. <https://doi.org/10.1108/13527600610713396>

- Widhiari, N. L. M. A., & Merkusiwati, N. K. L. A. (2015). Pengaruh Rasio Likuiditas, Leverage, Operating Capity, dan Sales Growth terhadap Financial Distress. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 11(2), 456–469. <https://doi.org/ISSN: 2302-8556>
- Zhou, L., Lai, K. K., & Yen, J. (2012). Empirical Models Based on Features Ranking Techniques for Corporate Financial Distress Prediction. *Computers and Mathematics with Applications*, 64(8), 2484–2496. <https://doi.org/10.1016/j.camwa.2012.06.003>