

DAFTAR PUSTAKA

- Adriana. 2010. Analisis Prediksi Kebangkrutan menggunakan Metode Springate pada Perusahaan Foods and Beverages yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2006-2010. *E-Jurnal Repository Akuntansi Universitas Riau*. Vol. 4, No. 1, h. 5–20.
- Alifiah, M. N. dan M. S. Tahir. 2018. Predicting Financial Distress Companies in the Manufacturing and Non-Manufacturing Sectors in Malaysia Using Macroeconomic Variables. *Management Science Letters*. Vol. 8, No. 6, h. 593–604.
- Aliya, A. 2015. Perusahaan Tekstil Asal Bogor Ini Cabut dari Bursa, Saham Ditawar Rp 5.305. <https://finance.detik.com/bursa-dan-valas/d-2950686/perusahaan-tekstil-asal-bogor-ini-cabut-dari-bursa-saham-ditawar-rp-5305>, diakses 3 April 2020.
- Almilia, L. S. 2006. Prediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Go-Public dengan Menggunakan Analisis Multinomial. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*. Vol. 12, No. 1, h. 1–26.
- Almilia, L. S. dan Kristijadi. 2003. Analisis Rasio Keuangan untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2010-2014. *Jurnal Akuntansi dan Auditing Indonesia*. Vol. 7, No. 2, h. 183–210.
- Altman, E. I. 1968. Financial Ratios, Discriminant Analysis and the Prediction of Corporate Bankruptcy. *The Journal of Finance*. Vol. 23, h. 589–609.
- Altman, E. I. 2000. Predicting Financial Distress of Companies: Revisiting the Z-Score and Zeta Models.
- Altman, E. I. 2005. An emerging market credit scoring system for corporate bonds. *Emerging Markets Review*. Vol. 6, No. 4, h. 311–323.
- Altman, E. I. dan E. Hotchkiss. 2016. *Corporate Financial Distress and Bankruptcy*. 3 ed. Hoboken: John Wiley & Sons, Inc.
- Anderson, S. 2006. *Investment Management and Mismanagement: History, Findings, and Analysis*. New York: Springer Science & Business Media.
- Ardiprawiro. 2015. *Dasar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Universitas Gunadarma.
- Arief, T. 2018. Merger, Jaya Pari Steel (JPRS) Akan Delisting 8 Oktober 2018. <https://market.bisnis.com/read/20181002/190/844694/merger-jaya-pari-steel-jprs-akan-delisting-8-oktober-2018#:~:text=PT Jaya Pari Steel Tbk,dilakukan pada 8 Oktober mendatang.,> diakses 5 April 2020.

- Arsyad, L. 2010. *Ekonomi Pembangunan*. 5 ed. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Ashari, H. 2017. SOBI Putuskan Delisting Dari Bursa, Lusa. <https://investasi.kontan.co.id/news/sobi-putusan-delisting-dari-bursa-lusa>, diakses 5 April 2020.
- Astuti, D. 2004. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Astuti, P. dan S. Pamudji. 2015. Analisis Pengaruh Opini Going Concern, Likuiditas, Solvabilitas, Arus Kas, Umur Perusahaan dan Ukuran Perusahaan terhadap Kemungkinan Financial Distress. *Diponegoro Journal of Accounting*. Vol. 4, No. 1, h. 1–11.
- Balasubramanian, S. A., G. S. Radhakrishna, P. Sridevi dan T. Natarajan. 2019. Modeling Corporate Financial Distress Using Financial and Non-Financial Variables: The Case of Indian Listed Companies. *International Journal of Law and Management*. Vol. 61, No. 3–4, h. 457–484.
- Banks, E. 2005. *Financial Lexicon, A compendium of financial definitions, acronyms, and colloquialisms*. 1 ed. New York: Palgrave Macmillan Publishing.
- Beaver, W. H. 1966. of Failure Financial Ratios as Predictors. *Journal of Accounting Research*. Vol. 4, h. 71–111.
- Binh, P. V. N., D. T. Trung dan V. H. Duc. 2018. Financial distress and bankruptcy prediction: An appropriate model for listed firms in Vietnam. *Economic Systems*. Vol. 42, No. 4, h. 616–624.
- Black, B. S., H. Jang dan W. Kim. 2006. Does Corporate Governance Predict Firms' Market Values? Evidence from Korea. *Journal of Law, Economics, and Organization*. Vol. 22, No. 2, h. 366–413.
- Bosnia, T. 2018. Pailit, Emiten Kemasan Kertas Ini Delisting dari Bursa. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20180518084557-17-15466/pailit-emiten-kemasan-kertas-ini-delisting-dari-bursa>, diakses 2 April 2020.
- Brama, A. 2019. Ini Kata BEI Soal Delisting Saham Sekawan Intipratama (SIAP). <https://investasi.kontan.co.id/news/ini-kata-bei-soal-delisting-saham-sekawan-intipratama-siap>, diakses 5 April 2020.
- Brealey, R. A., S. Myers dan F. Allen. 2011. *Principles of Corporate Finance*. 10 ed. New York: McGraw-Hill.
- Brigham, E. F. dan J. F. Houston. 2004. *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. 10 ed. Jakarta: Salemba Empat.
- Budiyanti, E. 2016. Penguatan Kembali Industri Manufaktur Indonesia. *Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI*. Vol. 8, No. 12, h. 13–16.

- Chrissentia, T. dan J. Syarief. 2018. Analisis Pengaruh Rasio Profitabilitas, Leverage, Likuiditas, Firm Age, dan Kepemilikan Institusional terhadap Financial Distress. *SiMAk*. Vol. 16, No. 01, h. 45–62.
- Damodaran, A. 2001. *Corporate Finance: Theory and Practice, International Edition*. New York: Wiley.
- Darsono dan Ashari. 2005. *Pedoman Praktis Memahami Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Dewi, S. P. dan Keni. 2013. Pengaruh Umur Perusahaan, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan dan Leverage terhadap Pengungkapan Tanggungjawab Sosial Perusahaan. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*. Vol. 15, No. 1, h. 1–12.
- Dolorosa, G. N. 2014. Januari 2015, Saham Davomas Delisting dari BEI. <https://market.bisnis.com/read/20141223/192/385526/januari-2015-saham-davomas-delisting-dari-bei>, diakses 5 April 2020.
- Dwijayanti, S. P. F. 2010. Penyebab, Dampak, dan Prediksi dari Financial Distress serta Solusi untuk Mengatasi Financial Distress. *Jurnal Akuntansi Kontemporer*. Vol. 2, No. 2, h. 191–205.
- El-Ansary, O. dan L. Bassam. 2019. Predicting Financial Distress for Listed MENA Firms. *International Journal of Accounting and Financial Reporting*. Vol. 9, No. 2, h. 51.
- Enrico, A. dan Virainy. 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Financial Distress pada Perusahaan Manufaktur di Indonesia. *Jurnal Multiparadigma Akuntansi Tarumanegara*. Vol. 2, No. 1, h. 439–448.
- Fahmi, I. 2017. *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Foster, G. 1986. *Financial Statement Analysis*. Englewood, New Jersey: Prentice-Hall.
- Fraser, L. M. dan A. Ormiston. 2008. *Memahami Laporan Keuangan*. Jakarta: Indeks.
- Gepp, A. dan K. Kumar. 2012. Business Failure Prediction Using Statistical Techniques: A Review. *Some Recent Developments in Statistical Theory and Applications*. No. January 2010, h. 1–25.
- Ghozali, I. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. 2013. *Desain Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Semarang: Yoga Pratama.
- Hadi, S. dan A. Anggraeni. 2008. Pemilihan Prediktor Delisting Terbaik (Perbandingan antara The ZmiJewski Model, Altman Model, dan The Springate Model). *Jurnal Akuntansi & Auditing Indonesia*. Vol. 12, No. 2, h. 1–9.

- Hair, J. F. 1998. *Multivariate Data Analysis*. 5 ed. Prentice-Hall International Inc.
- Halteh, K., K. Kumar dan A. Gepp. 2018. Financial Distress Prediction of Islamic Banks Using Tree-Based Stochastic Techniques. *Managerial Finance*. Vol. 44, No. 6, h. 759–773.
- Hanafi, M. M. 2014. *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: BPFY-Yogyakarta.
- Hanifah, O. E. dan A. Purwanto. 2013. Pengaruh Struktur Corporate Governance dan Financial Indicators terhadap Kondisi Financial Distress. *Diponegoro Journal of Accounting*. Vol. 2, No. 2, h. 1–15.
- Heni, H. 2018. Analisis Prediksi Financial Distress berdasarkan Model Altman dan Grover pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Riset Ekonomi Manajemen*. Vol. 2, No. 1, h. 1–10.
- Husein, M. F. dan G. T. Pambekti. 2015. Precision of the models of Altman, Springate, Zmijewski, and Grover for predicting the financial distress. *Journal of Economics, Business & Accountancy Ventura*. Vol. 17, No. 3, h. 405–416.
- Ikpesu, F. dan O. C. Eboiyehi. 2018. Capital Structure and Corporate Financial Distress of Manufacturing Firms in Nigeria. *Journal of Accounting and Taxation*. Vol. 10, No. 7, h. 78–84.
- Indrastiti, N. 2013. BEI Kembali Coret Satu Emiten. <https://investasi.kontan.co.id/news/bei-kembali-coret-satu-emiten>, diakses 5 April 2020.
- Jaikengit, A. 2004. "Corporate Governance and Financial Distress: An Empirical Analysis - The Case of Thai Financial Institutions". Case Western Reserve University.
- Jensen, M. C. dan W. H. Meckling. 1976. Theory of the Firm: Managerial Behavior, Agency Costs and Ownership Structure. *Journal of Financial Economics*. Vol. 3, h. 305–360.
- Kasmir. 2010. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Kayo, E. S. 2020. Saham Delisting. <https://www.sahamok.com/emiten/saham-delisting/>, diakses 12 Maret 2020.
- Kerroucha, F. Z., H. Naimi dan D. M. Bensaid. 2016. Analysis of the Power of Predicting Financial Distress of Jordanian Industrial Firms Listed in Amman Stock Exchange Using Logistic Regression for the Period (1995-2014). *International Journal of Economics & Strategic Management of Business Process (ESMB)*. Vol. 6, h. 12–18.
- Kordestani, G., V. Biglari dan M. Bakhtiari. 2011. Ability of Combinations of Cash Flow Components to Predict Financial Distress. *Business: Theory and Practice*. Vol. 12, No. 3, h. 277–285.

- Kurniati, Y. dan Y. Yanfitri. 2010. Dinamika Industri Manufaktur dan Respon terhadap Siklus Bisnis. *Buletin Ekonomi Moneter dan Perbankan*. Vol. 13, No. 2, h. 135–168.
- Lestari, E. P. dan W. S. U. Isnina. 2017. Analisis Kinerja Industri Manufaktur di Indonesia. *Jurnal Riset Ekonomi dan Manajemen*. Vol. 17, No. 1, h. 183.
- Li, J. dan W. Du. 2011. An Empirical Study on the Corporate Financial Distress Prediction Based on Logistic Model: Evidence From China's Manufacturing Industry. *International Journal of Digital Content Technology and its Applications*. Vol. 5, No. 6, h. 368–379.
- Lind, D. A., W. G. Marchal dan S. A. Wathen. 2015. *Statistical Techniques in Business and Economics*. McGraw-Hill Education.
- Loderer, C. F., K. Neusser dan U. Waelchli. 2011. Firm Age and Survival. *SSRN Electronic Journal*. h. 1–52.
- Manab, N. A., N. Y. Theng dan R. Md-Rus. 2015. The Determinants of Credit Risk in Malaysia. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. Vol. 172, h. 301–308.
- McClave, Benson dan Sincich. 2011. *Statistik untuk Bisnis dan Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Munawir, S. 2002. *Akuntansi Keuangan dan Manajemen*. Yogyakarta: BPFY-Yogyakarta.
- Nugroho, A. 2012. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Intellectual Capital Disclosure (ICD). *Accounting Analysis Journal*. Vol. 1, No. 2, h. 1–11.
- Nyamboga, T. O., B. N. Omwario, A. M. Muriuki dan G. Gongera. 2014. Determinants of Corporate Financial Distress: Case of Non-Financial Firms Listed in the Nairobi Securities Exchange. *Research Journal of Finance and Accounting*. Vol. 5, No. 12, h. 193–207.
- Ong, S. W., V. Choong Yap dan R. W. L. Khong. 2011. Corporate Failure Prediction: A Study of Public Listed Companies in Malaysia. *Managerial Finance*. Vol. 37, No. 6, h. 553–564.
- Pasaribu, R. B. F. 2008. Penggunaan Binary Logit untuk Prediksi Financial Distress Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta (Studi Kasus Emiten Industri Perdagangan). *Jurnal Ekonomi, Bisnis, Dan Akuntansi Ventura*. Vol. 11, No. 2, h. 153–172.
- Permana, R. K., N. Ahmar dan S. Djaddang. 2017. Prediksi Financial Distress pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia. *Esensi: Jurnal Bisnis dan Manajemen*. Vol. 7, No. 2, h. 149–166.
- Platt, H. D. dan M. B. Platt. 2002. Predicting corporate financial distress: Reflections on choice-based sample bias. *Journal of Economics and Finance*. Vol. 26, No. 2, h. 184–199.

- Purves, N., S. J. Niblock dan K. Sloan. 2015. On the Relationship Between Financial and Non-Financial Factors: A Case Study Analysis of Financial Failure Predictors of Agribusiness Firms in Australia. *Agricultural Finance Review*. Vol. 75, No. 2, h. 282–300.
- Putri, E. L. L. 2017. SQBB Resmi Ajukan Delisting Dari Bursa. <https://investasi.kontan.co.id/news/sqbb-resmi-ajukan-delisting-dari-bursa>, diakses 5 April 2020.
- Ratna, I. dan Marwati. 2018. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kondisi Financial Distress pada Perusahaan yang Delisting dari Jakarta Islamic Index Tahun 2012-2016. *Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance*. Vol. 1, No. 1, h. 51–62.
- Rianti, I. P. dan W. Yadiati. 2018. How Financial Distress Influence by Firm Size. *International Journal of Scientific and Technology Research*. Vol. 7, No. 1, h. 149–153.
- Riyanto, B. 2001. *Dasar-Dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Ross, S. A., R. W. Westerfield dan J. Jaffe. 2013. *Corporate Finance*. 10 ed. New York: McGraw-Hill.
- Silalahi, S. A. F. 2014. Kondisi Industri Manufaktur Indonesia dalam Menghadapi Globalisasi. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*. Vol. 5, No. 1, h. 1–13.
- Situm, M. 2015. The Age and Size of the Firm as Relevant Predictors for Bankruptcy. *Journal of Applied Economics & Business*. Vol. 2, No. 1, h. 5–30.
- Springate, G. L. V. 1978. "Predicting the Possibility of Failure in a Canadian Firm". Simoon Fraser University.
- Subramanyan, K. R. dan J. J. Wild. 2010. *Analisis Laporan Keuangan*. 10 ed. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyono, S. T. 2013. BEI Coret Saham SAIP Karena Pailit. <https://inilah.com/news/2043210/bei-coret-saham-saip-karena-pailit>, diakses 5 April 2020.
- Sunariyah. 2006. *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Sutrisno. 2001. *Manajemen Keuangan Teori, Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia UII.
- Suwito, E. dan A. Herawaty. 2005. Analisis Pengaruh Karakteristik Perusahaan terhadap Tindakan Laba yang Dilakukan oleh Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta. *Simposium Nasional Akuntansi VIII. Solo*. h. 136–146.

- Tinoco, M. H., P. Holmes dan N. Wilson. 2018. Polytomous Response Financial Distress Models: The Role of Accounting, Market and Macroeconomic Variables. *International Review of Financial Analysis*. Vol. 59, h. 276–289.
- Waqas, H. dan R. Md-Rus. 2018. Predicting Financial Distress: Importance of Accounting and Firm-Specific Market Variables for Pakistan's Listed Firms. *Cogent Economics and Finance*. Vol. 6, No. 1, h. 1–16.
- Weston, J. F. dan E. F. Brigham. 1986. *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan II*. Jakarta: Erlangga.
- Widiasmara, A. dan H. C. Rahayu. 2019. Perbedaan Model Ohlson, Model Taffler dan Model Springate dalam Memprediksi Financial Distress. *INVENTORY: Jurnal Akuntansi*. Vol. 3, No. 2, h. 141–158.
- Zeytnoglu, E. dan Y. D. Akarim. 2013. Financial Failure Prediction Using Financial Ratios: An Empirical Application on Istanbul Stock Exchange. *Journal of Applied Finance & Banking*. Vol. 3, No. 3, h. 125–134.
- Zmijewski, M. E. 1984. Methodological Issues Related to the Estimation of Financial Distress Prediction Models. *Journal of Accounting Research*. Vol. 22, h. 59–82.