

Daftar Pustaka

- Adnan, Muhammad Akhyar dan Kurniasih, Eha. (2000). Analisis Tingkat Kesehatan Perusahaan Untuk Memprediksi Potensi Kebangkrutan Pada Pendekatan Altman (Kasus Pada Sepuluh Perusahaan Di Indonesia), *Jurnal Akuntansi Dan Auditing Indonesia*, 4 (2), 131-149.
- Alareeni, B., & Branson, J. (2012). Predicting Listed Companies' Failure in Jordan Using Altman Models: A Case Study. *IJBM*, 8(1). <https://doi.org/10.5539/ijbm.v8n1p113>
- Alkhatib, K., & Al-Bzour, A. (2011). Predicting corporate bankruptcy of Jordanian listed companies: Using Altman and kida models. *International Journal of Business and Management*, 6(3). <https://doi.org/10.5539/ijbm.v6n3p208>
- Altman, E. I. (1968). Financial ratios, discriminant analysis and the prediction of corporate bankruptcy. *The journal of finance*, 23(4), 589-609.
- Altman, E. I., & Hotchkiss, E. (1993). *Corporate financial distress and bankruptcy*.
- Altman, Edward L. dan Hotchkiss, Edith S. (2006). *Corporate Financial Distress and Bankruptcy*. Edisi ketiga. New Jersey: Wiley.
- Anandasayanan.S, Subramaniam V.A, (2017). Predicting Bankruptcy of Selected Manufacturing Companies Listed In Colombo Stock Exchange: Applying Altman's ZScore. *International Journal of Research-Granthaalayah*, 5(2), 313-321
- Andriani, P. R., & Rudianto, D. (2019). Pengaruh Tingkat Likuiditas, Profitabilitas Dan Leverage Terhadap Nilai Perusahaan Pada Subsektor Makanan Dan Minuman Yang Tercatat Di Bei (Bei) Periode 2010-2017. *Journal of Entrepreneurship, Management and Industry (JEMI)*, 2(1), 48-60.
- Beaver, W. H. (1966). Financial ratios as predictors of failure. *Journal of accounting research*, 71-111.
- Brigham, Eugene F. dan Ehrhardt, Michael C. (2014). *Financial Management: Theory and Practice*. Edisi Keempat Belas. Mason: Cengage Learning.
- Brimantyo, H., & HUSAINI, A. (2013). Penerapan Analisis Altman Z-Score Sebagai Salah Satu Alat Untuk Mengetahui Potensi Kebangkrutan Perusahaan (Pada Perusahaan Telekomunikasi Yang Listing di BEI Periode Tahun 2009-2011). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 1(1), 188-198.
- Bursa Efek Indonesia (2019). *Perusahaan Tercatat: Laporan Keuangan dan Tahunan Konsolidasian*. <http://www.idx.co.id>. Jakarta. [diakses pada tanggal 11 November 2019].
- Caves, R.E., Whinston, M.D., Hurwitz, M.A., Pakes, A. and Temin, P., 1991. Patent expiration, entry, and competition in the US pharmaceutical

- industry. Brookings papers on economic activity. Microeconomics, 1991, pp.1-66.
- Deakin, E. B. (1972). A discriminant analysis of predictors of business failure. *Journal of accounting research*, 167-179.
- Dudi Rudianto, Achmad Sutawidjaya, 2012, Factor Analysis of Internal and External Company and Its Effect on Company Value in Listed Mining Sector in Stock Exchange Indonesia, International Conference on Business and Management, Jakarta: Bakrie University Jakarta Indonesia.
- Fachrudin, Khaira Amalia. 2008. Kesulitan Keuangan Perusahaan dan Personal. Medan: USU Press
- Fanny, Margareta dan Saputra, Sylvia. (2005). Opini Audit Going Concern: Kajian Berdasarkan Model Prediksi Kebangkrutan, Pertumbuhan Perusahaan, dan Reputasi Kantor Akuntan Publik (Studi pada Emiten Bursa Efek Jakarta). Makalah Simposium Nasional Akuntansi VIII Solo, 15- 16 September 2005.
- Foster G (1986). *Financial Statement Analysis*. 2nd edition. USA: Prentice Hall Int. Inc.
- FL, Whitney. (1960). *The Elements of Resert*. Asian Eds.
- Fraser, L. M., Ormiston, A., & Fraser, L. M. (2010). *Understanding financial statements*. Pearson. pp.3.
- Gerantonis, N., Vergos, K., & Christopoulos, A. (2009). Can Altman Z-Score Model Predict Business Failures In Greece?. In *Proceedings of the 2nd International Conference: Quantitative and Qualitative Methodologies in the Economic and Administrative Sciences* (p. 149). Christos Frangos.
- Gibson, C.H. and Frishkoff, P.A., 1989. *Financial statement analysis: Using financial accounting information*.
- Hadi, S. and Anggraeni, A., 2008. Pemilihan Prediktor Delisting Terbaik (Perbandingan Antara The Zmijewski Model, The Altman Model, dan The Springate Model). *Indonesian Journal of Accounting and Auditing*, 12(2).
- Hanafi, M., & Halim, A. (2003). *Analisis Laporan Keuangan Edisi Revisi*. Yogyakarta: unit penerbit dan percetakan AMP-YKPN.
- Hanafi, Mamduh M. (2004). *Manajemen Keuangan*. Cetakan 1. Yogyakarta, BPFE.
- Haryanto, T., 2018. Identifikasi Kebangkrutan Di Perusahaan Farmasi: Model Altman Z-Score Analysis (Studi Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016). *JMM Unram-Master Of Management Journal*, 7(4).
- Hayes, S. K., Hodge, K. A., & Hughes, L. W. (2010). A study of the efficacy of Altman's Z to predict bankruptcy of specialty retail firms doing business

- in contemporary times. *Economics & Business Journal: Inquiries & Perspectives*, 3(1), 130-134.
- Katarina Intan Afni Patunrui, Sri Yati. (2017). Analisis Penilaian Financial Distress Menggunakan Model Altman (Z-Score) Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015. *Jurnal Akuntansi, Ekonomi dan Manajemen Bisnis*, Vol. 5 No. 1, July 2017, 55-71.
- Kida, C.Y. (1998). Financial Ratios as Predictors of Bankruptcy in Japan: An Empirical Research. *Journal of Finance*, 123, 589-609
- Kurnia, O. D. (2015). Analisis Laporan Keuangan Dalam Memprediksi Kebangkrutan Pada Perusahaan Manufaktur (Studi Pada 3 Perusahaan Plastik Dan Kemasan Yang Listing Dan 1 Perusahaan Delisting Di Bei Periode 2009-2012). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 22(1).
- Lakshan, A. M. I., & Wijekoon, N. (2013). The use of financial ratios in predicting corporate failure in Sri Lanka.
- Mamo, A. Q. (2011). Applicability of Altman (1968) model in predicting financial distress of commercial banks in Kenya. Unpublished MBA Research Project, University of Nairobi.
- Melanie, I. (2007), Analisis Z-score Dalam Memprediksi Kebangkrutan Studi Empiris Pada Perusahaan Farmasi, Food and Beverages Yang Terdaftar Di Bursa Efek Jakarta Tahun 2001-2004, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta, p.xii
- Mohamed, S. (2013). Bankruptcy prediction of firms listed at the Nairobi Securities Exchange. Unpublished MSc Research Project, University of Nairobi.
- Munawir, S. 2002. Analisis Laporan Keuangan. Edisi Keempat. Cetakan Kesebelas. Yogyakarta: Liberty
- Munawir, S. 2007. Analisa Laporan Keuangan. Edisi keempat, cetakan keempatbelas. Yogyakarta: Liberty
- Nurcahyanti, W. (2015). Studi Komparatif Model Z-Score Altman, Springate Dan Zmijewski Dalam Mengindikasikan Kebangkrutan Perusahaan Yang Terdaftar Di BEI. *Jurnal Akuntansi*, 3(1)..
- Ohlson, J. A. (1980). Financial ratios and the probabilistic prediction of bankruptcy. *Journal of accounting research*, 109-131.
- Platt, H., dan M. B. Platt. (2002). Predicting Financial Distres. *Journal of Financial Service Professionals*, 56: 12-15.
- Porter, M. E. (2008). *Competitive Advantage: Creating and Sustaining Superior Performance*. New York, NY: Free Press.
- Pramuditya, Andhika Yudha. 2014. "Analisis Pengaruh Mekanisme Corporate Governance Terhadap Kemungkinan Perusahaan Mengalami Kondisi Financial Distress (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar

- Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2012). Skripsi. Semarang: Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro
- Ramadhani, A.S. and Lukviarman, N., 2009. Perbandingan analisis prediksi kebangkrutan menggunakan Model Altman pertama, Altman revisi, dan altman modifikasi dengan ukuran dan umur perusahaan sebagai variabel penjelas (studi pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Fakultas Hukum UII*, 13(1).
- Rico Chrisnawan, Norita, (2017). Bankruptcy Prediction Analyze Using Altman Z-Score, Grover, And Fulmer In Plantation Sub-Sector Industry Listed In Indonesia Stock Exchange (Case Study On Crude Palm Oil Plantation Period Of 2011-2015). *e-Proceeding of Management: Vol.4, No.1 April 2017: 346-353*
- Rudianto, D. (2014). Analisis Perbandingan Kinerja Keuangan Dan Harga Saham Perusahaan Sektor Manufaktur Yang Tercatat Di BEI Sebelum Dan Sesudah Ex-Devidend 2009-2011. *Jurnal Manajemen*, 18(1), 149-164.
- Rudianto, D. (2014). Effect of Corporate Financial Performance Using Ratio Analysis and Financial Analysis Based on Value Added Toward Stock Return in Sector Company of Consumer Good on the Idx Period 2004–2008. *Business and Management Review*, 3(1).
- S. Christina Sheela, K. Karthikeyan, (2012). Evaluating Financial Health of Pharmaceutical Industry in India Through 'Z' Score Model. *International Journal of Social Sciences & Interdisciplinary Research Vol.1 No. 5, May 2012, ISSN 2277 3630: 25-31*
- Samarakoon, Lalith & Hasan, Tanweer. (2009). Altman's Z-Score Models of Predicting Corporate Distress: Evidence from the Emerging Sri Lankan Stock Market.
- Sawiya, R., & Munandar, A. (2013). Analisis Altman Z-score untuk memprediksi kebangkrutan pada perusahaan farmasi di Indonesia. *Jurnal Karya Ilmiah*, 16(3), 82-90.
- Scherer, F.M., 2000. The pharmaceutical industry. *Handbook of health economics*, 1, pp.1297-1336.
- Shabrina, Fildzah Dalilah and, Dra. Mabruroh, M.M. (2019) Analisis Penggunaan Altman Z-Score Untuk Memprediksi Tingkat Kebangkrutan Perusahaan Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2018. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Shirata, C. Y. (1998). Financial ratios as predictors of bankruptcy in Japan: an empirical research. Tsukuba College of Technology.
- Slamet, A. (2003), Analisis Laporan Keuangan, Semarang: Ekonomi-Unnes.

- Taffler, R. J. (1983). The assessment of company solvency and performance using a statistical model. *Accounting and Business Research*, 13(52), 295-308.
- Undang- Undang Nomor 37 Tahun 2004 Pasal 2 Ayat 1 tentang Kepailitan dan Penundaan Kewajiban Pembayaran Utang
- Whitaker, R.B., 1999. The early stages of financial distress. *Journal of Economics and Finance*, 23(2), pp.123-132.
- Widarjo, Wahyu dan Setiawan, Doddy. 2009. Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Kondisi Financial Distress Perusahaan Otomotif. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*. 1 (2) : 107-119.
- Wild, J. J., & Subramanyam, K. R. (2009). *Financial Statement Analysis*. The USA.