

DAFTAR RUJUKAN

- Anugrah, M. D. (2019). Analisis Model Altman, Taffler, Dan Zmijewski Dalam Memprediksi Perusahaan Yang Delisting Secara Paksa Karena Kegagalan Keuangan Dari Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2014. *TECHNOBIZ*, 2(1), 38–45.
- Arif, M. F. (2022). Analisis Perbandingan Model Pendeteksi Financial Distress. *Jurnal Riset Terapan Akuntansi*, 6(1), 35–43.
- Arsana, I. N., & Syakbani, B. (2017). Analisis Prediksi Kebangkrutan Usaha Pada Ksp Madani NTB. *JURNAL VALID*, 14(2), 94–101.
- Asmaradana, L. B., & Satyawan, M. D. (2022). Analisis Financial Distress dengan Model Altman, Grover, Springate, Zmijewski, dan Ohlson pada Perusahaan Subsektor Jasa Konsumen yang terdaftar di BEI. *Jurnal Ilmu Komputer, Ekonomi Dan Manajemen (JIKEM)*, 2(1), 1325–1341.
- Aurelia, P. N. dkk. (2021). Analisis Metode Springate (S-Score) Sebagai Alat untuk Memprediksi Kebangkrutan (Studi Kasus Pada Pusat Koperasi Kredit Swadaya Utama Maumere). *Gema Wiralodra*, 12(1), 151–164.
- Damayanti, N. A. dkk. (2019). Analisis Perbandingan Model Prediksi Kebangkrutan Altman Z-Score dan Zmijewski di BEI Periode 2011 - 2015 (Comparative Analysis of Altman Z-Score and Zmijewski Bankruptcy Prediction Models in BEI Period 2011 - 2015). *E-Journal Ekonomi Bisnis Dan Akuntansi*, VI(I), 171–174.
- Farha. (2022). Perbandingan Tingkat Keakuratan Model Prediksi Kebangkrutan (Model Altman, Springate, Zmijewski, Grover, Dan Taffler). *Solid*, 12(1), 1–7.

- Feri, A. M. (2020). *Prediksi Financial Distres Menggunakan Model Altman Z-Score Pada Koperasi Pondok Pesantren Al-Mutmainnah Kediri Kabupaten Lombok Barat Periode (2016-2018)*. Universitas Islam Negeri (UIN) Mataram.
- Ghodrati, H., & Moghaddam, A. M. (2012). A Study of the Accuracy of Bankruptcy Prediction Models: Altman, Shirata, Ohlson, Zmijewsky, CA Score, Fulmer, Springate, Farajzadeh Genetic, and McKee Genetic Models for the Companies of the Stock Exchange of Tehran. *American Journal of Scientific Research*, 59, 55–68.
- Gunawan, D. (2021). *Prediksi Financial Distress Menggunakan Model Taffler Dan Grover Pada Perusahaan Yang Terdampak Pandemi Covid-19*. UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH.
- Kadafi, M. A. (2019). Evaluasi potensi kebangkrutan perusahaan pertambangan minyak dan gas bumi indonesia periode 2013-2015. *Forum Ekonomi*, 21(2), 154–164.
- Kartikasari, & Hariyan, D. S. (2019). Ketepatan Model Prediksi Financial Distress Pada Perusahaan Retail Di Indonesia. *JURNAL NUSAMBA*, 4(2), 117–127.
- Kusumaningrum, T. M. (2021). Perbandingan Tingkat Akurasi Model-Model Prediksi Financial Distress Pada Perusahaan Yang Termasuk Kantar's 2020 Top 30 Global Retails (EUR). *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntans*, 5(3), 1309–1327.
- Lyasa, S. (2018). *Analisis Perbandingan Model Altman Z-Score, Springate, Zmijewski, dan Internal Growth Rate dalam Memprediksi Financial Distress (Studi empiris pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek*

Indonesia Periode 2014-2016). 1–24.

Maheni, N. K. dkk. (2017). Analisis Faktor Penyebab Bangkitnya Koperasi Dari Kebangkrutan (Studi Kasus Pada Koperasi Jasa Puspa Sari Perdana Di Kelurahan Kendran Kabupaten Buleleng). *E-Journal SI Ak Universitas Pendidikan Ganesha*, 8(2).

Masdiantini, P. R., & Warasniasih, N. M. S. (2020). Laporan Keuangan dan Prediksi Kebangkrutan Perusahaan. *JIA (Jurnal Ilmiah Akuntansi)*, 5(1), 196–220.

Melissa, P., & Banjarnahor, H. (2020). Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Z-Score, Springate Dan Zmijewski Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal EMBA*, 8(1), 903–912.

Mu'arifin, H. atul. (2020). Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan menggunakan Metode Altman (Z Score) Pada Perusahaan Textile Dan Garmen Pada Tahun 2017-2019). 436–441.

Munjiyah, & Artati, D. (2020). Analisis Prediksi Kebangkrutan dengan Model Altman, Springate, Ohlson dan Zmijewski Pada Perusahaan Food and Beverage di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 2(6), 901–909.

Nenengsih. (2018). Pemilihan Prediktor Delisting Terbaik Perbandingan Model Altman Modifikasi, Springate, Zmijewski, Ca-Score Dan Groever. *Jurnal Profet*, 1(1), 67–72.

Oktaviandri, A. dkk. (2017). Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Model Altman, Springate, Ohlson, Dan Grover Pada Perusahaan Di Sektor Pertanian Bursa Efek Indonesia Periode 2011 – 2015. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 15(1),

71–78. <https://doi.org/10.34010/miu.v15i1.278>

Peter, & Yoseph. (2011). Analisis Kebangkrutan Dengan Metode Z-Score Altman, Springate dan Zmijewski Pada PT.Indofood Sukses Makmur TBK Periode 2005-2009. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 2(6), 1–23.

Pranata, P. A. (2019). *Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Pada Lembaga Perkreditan Desa Di Kabupaten Jembrana*.

Rahmawati, A., & Sareli, F. (2020). Analisis Prediksi Kebangkrutan dengan Metode Altman Z-Score (Studi pada Perusahaan PT. HM Sampoerna, Tbk dan pada PT. Gudang Garam, Tbk. yang Taerdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2018-2019). *Jurnal Mirai Management*, 5(2), 169–178.

Rangga, Y. D. P. dkk. (2020). Metode Altman Z-Skor Dalam Memprediksi Kepailitan Di Semua Koperasi Kredit Di Kabupaten Maumere. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 21(01), 59–70. <https://doi.org/10.29040/jap.v21i1.1097>

Sanjaya, S. (2018). Analisis Prediksi Kebangkrutan Perusahaan Dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score Pada Perusahaan Sektor Perkebunan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2011-2016. *Jurnal Ilman*, 6(2), 51–61. <http://journals.synthesispublication.org/index.php/ilman>

Santoso, P. G., & Simamora, S. C. (2019). Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Metode Altman Z-Score Pada Perusahaan Retail Trade Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2014-2017. *JURNAL ILMIAH M-PROGRESS*, 9(2), 149–162.

Sari, H. E., & Ariyan, V. (2022). Analisis Perbandingan Potensi Kebangkrutan Perusahaan Manufaktur Periode 2020 Dengan Model Altman, Springate, Dan Zmijewski. *JRMA | Jurnal Riset Manajemen Dan Akuntansi*, 10(1), 25–39. <https://doi.org/10.33508/jrma.v10i1.1093>

- Sembiring, E. E. (2016). Jurnal Politeknik Caltex Riau Analisis Keakuratan Model Ohlson dalam Memprediksi Kebangkrutan (Delisting) Perusahaan yang. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Bisnis*, 9(November), 1–9.
- Sipayung, F. (2019). *Analisis Prediksi Kebangkrutan pada Perusahaan Perbankan Go Public di Bursa Efek Indonesia (dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score)* [Universitas Sumatera Utara].
<https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/12733>
- Suhartiningsih, N. N. T., & Wirawati, N. G. P. (2017). Prediksi Financial Distress Pada Koperasi Simpan Pinjam Di Kabupaten Badung. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 18(1), 176–188.
- UTAMA, B. I. (2018). Analisis Keakuratan Model Ohlson Dalam Memprediksi Kebangkrutan (Bankruptcy) (Studi pada Perusahaan Delisting yang terdaftar di BEI periode 2013-2017). In *UNIVERSITAS BRAWIJAYA FAKULTAS*.
- Widiasmara, A., & Rahayu, H. C. (2019). Perbedaan Model Ohlson, Model Taffler Dan Model Springate Dalam Memprediksi Financial Distress. *Inventory: Jurnal Akuntansi*, 3(2), 141. <https://doi.org/10.25273/inventory.v3i2.5242>
- Wulandari, V., Nur, E., & Julita, D. P. (2014). Analisis Perbandingan Model Altman, Springate, Ohlson, Fulmer, CA-Score dan Zmijewski Dalam Memprediksi Financial Distress (studi empiris pada Perusahaan Food and Beverages yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2012). *Jom Fekon*, 1(2), 1–18.
<https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMFEKON/article/view/4364>
- Zatira, D., Butar Butar, A. K., & Hamdani, H. (2022). Perbandingan Model Altmant, Zmijewski, Springate, Grover Dan Foster Dalam Memprediksi

Kebangkrutan Perusahaan Maskapai Penerbangan Indonesia Di Masa Pandemi Covid 19. *Ecobisma (Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Manajemen)*, 9(2), 92–102. <https://doi.org/10.36987/ecobi.v9i2.2715>

