

DAFTAR PUSTAKA

- Abrari, A. M. (2017). *Analisis Perbandingan Model Prediksi Financial Distress Studi (Kasus Pada Sub Sektor Perdagangan Eceran yang Terdaftar di BEI Periode 2014-2017)* [Universitas Islam Negeri (UIN), Malang]. <http://etheses.uin-malang.ac.id/14704/1/15510092.pdf>
- Almilia, L. S., & Kristijadi. (2003). Analisis Rasio Keuangan Untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Jakarta. *JAA*, 7(2), 183–210. <https://journal.uin.ac.id/JAAl/article/view/846>
- Ananto, R. P., Sriyuniati, F., & Ferdawati. (2020). Prediksi Financial Distress Menggunakan Model Fulmer (Studi Pada PT. Semen Padang). *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Dharma Andalas*, 22(1), 110–119. <https://jurnal.unidha.ac.id/index.php/JEBD/article/view/65>
- Chairunisa, A. A. (2017). Analisis Tingkat Kebangkrutan Pada Perusahaan Pertambangan Batubara Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, 6(3), 14–28. <http://ejurnal.untag-smd.ac.id/index.php/EKM/article/view/2875>
- Eska, T. L. P., & Hendratno. (2019). Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Dan Model Zavgren Pada Subsektor Pertambangan Logam Dan Mineral Yang Terdaftar Di Bei. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 3(2), 313–325. <http://journalfeb.unla.ac.id/index.php/almana/article/view/433>
- Fahma, Y. T., & Setyaningsih, N. D. (2019). Analisis Financial Distress dengan Metode Altman, Zmijewski, Grover, Springate, Ohlson dan Zavgren untuk Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan Ritel. *Jurnal Ilmiah Bisnis Dan Ekonomi Asia*, 15(2), 200–216. <https://doi.org/10.32812/jibeka.v15i2.398>
- Hanafi, M. M., & Halim, A. (2016). *Analisis Laporan Keuangan* (Kelima). Yogyakarta: UPP STIM YKPNN.
- Hendra, J., & Amani, T. (2020). Analisis Komparatif Model Altman Z-Score, Springate, Zmijewski Sebagai Alat Ukur Potensi Kebangkrutan. *Relasi: Jurnal Ekonomi*, 16(2), 405–420. <https://doi.org/10.31967/relasi.v16i2.369>
- Hery. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Imanianita, A. (2019). *Perbandingan Model Prediksi Kebangkrutan BUMN Indonesia dengan BUMN Singapura* [Universitas Islam Negeri (UIN), Malang]. <http://etheses.uin-malang.ac.id/id/eprint/16405>
- Indra Laksana, K. A. R., & Darmawati, A. (2019). Analisis Uji Akurasi Model Grover, Springate, dan Zmijewski dalam Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan Delisted di BEI. *JMM UNRAM - Master of Management Journal*, 8(1), 62–72. <https://doi.org/10.29303/jmm.v8i1.355>
- Iqbal, A., & Asyriana, S. (2020). Deteksi Kesehatan Keuangan Badan Usaha

- Milik Negara (BUMN) Menggunakan Financial Discriminant Models. *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 12(2), 289–300. <https://doi.org/10.17509/jaset.v12i2.28072>
- Kartikasari, K., & Hariyani, D. S. (2019). Ketepatan Model Prediksi Financial Distress Pada Perusahaan Retail Di Indonesia. *Jurnal Nusantara Aplikasi Manajemen Bisnis*, 4(2), 117–127. <https://doi.org/10.29407/nusamba.v4i2.12651>
- Krishernawan, I., & Indrawati, C. (2018). Analisis Kondisi Keuangan Perusahaan dengan menggunakan Model Altman (Z-Score) dan Zavgren (Logit) (Studi Kasus pada Perusahaan Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2015). *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 9(1), 1–10. <https://doi.org/10.33059/jseb.v9i1.456>
- Lukman, M., & Ahmar, N. (2015). Model Prediksi Kebangkrutan Fullmer H-Score dan Springate: Mana yang Lebih Kuat? *Jurnal Seminar Nasional Cendekiawan*, 12–29. <https://www.trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/index.php/semnas/article/view/113>
- Mahkamah Konstitusi Republik Indonesia. (2004). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2004 Tentang Kepailitan Dan Penundaan Kewajiban Pembayaran Utang. In *Mahkamah Konstitusi* (Issue 2004).
- Maryati, Y. (2007). Analisis Kondisi Keuangan Perusahaan Dengan Menggunakan Model Altman (Z-Score) Dan Model Zavgren (Logit) (Studi Kasus Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bej Periode 2001-2005) [Universitas Sanata Dharma Yogyakarta]. In *Universitas Sanata Dharma Yogyakarta*. https://repository.usd.ac.id/15223/2/032114051_Full.pdf
- Melissa, P., & Banjarnahor, H. (2020). Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Z-Score, Springate Dan Zmijewski Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 8(1), 903–912. <https://doi.org/10.35794/emba.v8i1.28040>
- Munawarah, Wijaya, A., Fransisca, C., Felicia, & Kavita. (2019). Ketepatan Altman Score, Zmijewski Score, Grover Score, dan Fulmer Score dalam menentukan Financial Distress pada Perusahaan Trade and Service. *Owner*, 3(2), 278. <https://doi.org/10.33395/owner.v3i2.170>
- Nenengsih. (2018). Pemilihan Prediktor Delisting Terbaik Perbandingan Model Altman, Springate, Zmijewski, CA-Score dan Grover. *Jurnal Profet*, 1(1), 67–72. <https://ojs.stiepi.ac.id/index.php/profiet/article/view/20>
- Prameswari, A., Yunita, I., & Azhari, M. (2018). Prediksi Kebangkrutan Dengan Metode Altman Z-Score, Springate Dan Zmijewski Pada Perusahaan Delisting Di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*, 10(1), 8–15. <https://journal.unpas.ac.id/index.php/jrak/article/view/1056>
- Prastika, M. (2021). Analisis Kondisi Keuangan Perusahaan Dengan Menggunakan Model Altman (Z-Score) Dan Zavgren (Logit) (Studi Kasus

pada Perusahaan farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2016 - 2019). In *Universitas Islam Indonesia*. Universitas Islam Indonesia.

- Pratiwi, L., Amboningtyas, D., & Fathoni, A. (2017). Analisis Laporan Keuangan dengan Menggunakan Model Altman Z- Score dan Springate dalam Memprediksi Kebangkrutan (Studi Pada Perusahaan Kosmetik yang Terdaftar di IDX Pada Tahun 2013-2017). *Universitas Nusantara PGRI Kediri*, 01(2), 1–7. <http://www.albayan.ae>
- PT Bursa Efek Jakarta. (2004). *Keputusan Direksi PT Bursa Efek Jakarta Nomor: Kep-308/BEJ/07-2004 Tentang Peraturan Nomor I-I Tentang Penghapusan Pencatatan (Delisting) dan Pencatatan Kembali (Relisting) Saham Di Bursa*.
- Rya, M., & Gustyana, T. T. (2018). Potensi Kebangkrutan Menggunakan Model Zavgren Dan Altman Pada Subsektor Tekstil Dan Garmen Di Bei. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 14(1), 25–30. <https://doi.org/10.21460/jrak.2018.141.296>
- Shalih, R. A., & Kusumawati, F. (2019). Prediction of Financial Distress in Manufacturing Company: A Comparative Analysis of Springate Model and Fulmer Model. *Journal of Auditing, Finance, and Forensic Accounting*, 7(2), 44–96. <https://doi.org/10.21107/jaffa.v7i2.6717>
- Sudarman, Efni, Y., & Savitri, E. (2020). Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Model Springate's , Fulmer , Foster dan Altman Z-Score (Studi pada Perusahaan Sektor Non Keuangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Ekonomi KIAT*, 31(1), 15–21. <https://journal.uir.ac.id/index.php/kiat/article/view/2705>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Supriati, D., Bawono, I. R., & Anam, K. C. (2019). Analisis Perbandingan Model Springate, Zmijewski, Dan Altman Dalam Memprediksi Financial Distress Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Journal of Applied Business Administration*, 3(2), 258–270. <https://doi.org/10.30871/jaba.v3i2.1730>
- Wardhani, E. (2007). *Analisis Tingkat Kebangkrutan Model Altman Dan Foster Pada Perusahaan Textile Dan Garment Go-Public Di Bursa Efek Jakarta* [Universitas Negeri Semarang]. <http://lib.unnes.ac.id/1123/1/2003.pdf>
- Wulandari, V., DP, E. N., & Julita. (2014). Zmijewski Dalam Memprediksi Financial Distress (studi empiris pada Perusahaan Food and Beverages yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2012) Analysis Of Comparison Financial Distress Prediction Models Altman , Springate , Ohlson , Fulmer ,. *Jurnal JOM FEKON*, 1(2), 1–18. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMFEKON/article/view/4364>