

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. N. Fitri, "Industri Otomotif Tumbuh 9,66% pada Kuartal II-2023," 8 *Agustus 2023*, Jakarta, Aug. 2023.
- [2] Y. F. Sari and C. Ratnasih, "Pengaruh Laba Bersih Setelah Pajak Dan Arus Kas Operasi Terhadap Arus Kas Masa Depan (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia)," *J. Akunt. FE-UB*, vol. 16, no. 1, pp. 19–38, 2022.
- [3] Hanafi, *Analisis Laporan Keuangan*, Kelima. Jakarta: UPP STIM YKPN, 2016.
- [4] Y. Melia and R. Deswita, "Analisis Predeksi Kebangkrutan dengan Menggunakan Model Altman Z-Score," vol. 13, no. 1, pp. 71–80, 2020.
- [5] M. Sitorus, W. P. Riwu, S. Taufan, and A. Rizkiawan, "Analisis Prediksi Kebangkrutan pada PT Pupuk Indonesia (Persero) Menggunakan Model Altman Z-Score, Springate & Zmijewski," *KALBISCIENTIA J. Sains dan Teknol.*, vol. 10, no. 1, pp. 98–103, 2023.
- [6] M. E. Zmijewski, "Methodological Issues Related to the Estimation of Financial Distress Prediction Models," *J. Account. Res.*, vol. 22, pp. 59–82, 1984.
- [7] K. F. Ambarwati and Sriwardany, "Analisis Perbandingan Model Springate Dan Model Zmijewski Dalam Mengukur Tingkat Kesehatan Perusahaan Pada PT. Bintang Persada Satelit," *Indones. J. Bus. Anal.*, vol. 1, no. 2, pp. 261–270, 2021, doi: 10.54259/ijba.v1i2.81.
- [8] D. Pelitawati and R. Alex, "Analisis Komparasi Model Altman, Zmijewski Dan Springate Untuk Memprediksi Financial Distress Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia," vol. 5, no. 02, pp. 13–24, 2020.
- [9] Hery, *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Media Pressindo, 2015.
- [10] F. Soejono, T. Sunarni, K. Kusmawati, S. Samuel, and W. Angeliana, "Pendampingan Usaha Pentingnya Laporan Keuangan dan Penggunaan Aplikasi Buku Kas untuk Laporan Keuangan Usaha," *J. Ilm. Pengabd. Masy.*, vol. 04, no. 02, pp. 210–219, 2020.
- [11] R. Gusherinsya and S. Samukri, "Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Laporan Keuangan," *J. Akunt.*, vol. 9, no. 1, pp. 58–68, 2020, doi: 10.37932/ja.v9i1.94.
- [12] A. Rahman and A. A. Permatasari, "Pengaruh Kompetensi Sdm Dan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Daerah," *Dialogue J. Ilmu Adm. Publik*, vol. 3, no. 1, pp. 14–22, 2021, doi: 10.14710/dialogue.v3i1.11153.
- [13] D. Henny, S. D. Rebecka, and H. B. Yanti, "Kualitas Laporan Keuangan Instansi Pemerintah," *Media Ris. Akuntansi, Audit. Inf.*, vol. 21, no. 2, pp. 227–244, 2021, doi: 10.25105/mraai.v21i2.9402.
- [14] F. Silvita *et al.*, "Pendampingan Penyusunan Laporan Keuangan Standar

- Akuntansi Keuangan Entitas Mikro Kecil Dan Menengah (SAK EMKM) Pada Usaha Mikro Kecil Menengah RAPIIN.CO,” *J. Pengabd. Teratai*, vol. 1, no. 2, pp. 94–109, 2020, doi: 10.55122/teratai.v1i2.112.
- [15] W. Baiq and D. Hambali, “Penerapan Penyusunan Laporan Dengan Standar Akuntansi Keuangan Entitas Mikro, Kecil Dan Menengah (Sak-Emkm),” *Al-Dzahab*, vol. 3, no. 2, pp. 100–108, 2022, doi: 10.32939/dhb.v3i2.1461.
- [16] T. Rosmalasari, “Pelatihan Pengelolaan Keuangan Untuk Siswa-Siswi Ma Ma’Arif Kota Gajah,” *J. Empower. Community*, vol. 4, no. 1, pp. 18–23, 2022.
- [17] Syaharman, “Analisis Laporan Keuangan Sebagai Dasar Untuk Menilai Kinerja Perusahaan Pada Pt. Narasindo Mitra Perdana,” *Juripol*, vol. 4, no. 2, pp. 283–295, 2021, doi: 10.33395/juripol.v4i2.11151.
- [18] T. Prihadi, *Analisis Laporan Keuangan*, Pertama. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2019.
- [19] S. Bahri, Ed., *ANALISIS LAPORAN KEUANGAN*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2023.
- [20] Hery, *Kajian Riset Akuntansi*. Jakarta: GRASINDO, 2017.
- [21] T. S. Goh, *Monograf: Financial Distress*. 2023.
- [22] E. Wulandari and I. Fauzi, “Analisis Perbandingan Potensi Kebangkrutan dengan Model Grover , Altman Z-Score , Springate dan Zmijewski Pada Perusahaan Real Estate dan Property di Bursa Efek Indonesia,” vol. 4, no. 1, pp. 109–117, 2022, doi: 10.47065/ekuitas.v4i1.1743.
- [23] F. Listyarini, “Analisis Perbandingan Prediksi Kondisi Financial Distress Dengan Menggunakan Metode Altman, Springate, Dan Zmijewski,” *J. Bina Akunt.*, vol. 7, no. 1, pp. 1–20, 2020, doi: 10.52859/jba.v7i1.71.
- [24] M. Pavlicko, M. Durica, and J. Mazanec, “Ensemble model of the financial distress prediction in visegrad group countries,” *Mathematics*, vol. 9, no. 16, 2021, doi: 10.3390/math9161886.
- [25] R. Yendrawati and N. Adiwafi, “Comparative analysis of Z-score, Springate, and Zmijewski models in predicting financial distress conditions,” *J. Contemp. Account.*, vol. 2, no. 2, pp. 72–80, 2020, doi: 10.20885/jca.vol2.iss2.art2.
- [26] Beny Mahardika and Supanji Setyawa, “Analisis Kebangkrutan Perusahaan Otomotif Dimasa Pandemi Covid-19 Menggunakan Analisis Model Altman Z-Score, Zmijewski, Dan Grover,” *J. Cakrawala Ilm.*, vol. 1, no. 7, pp. 1659–1670, 2022, doi: 10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v1i7.1783.
- [27] S. A. Syaputri and P. A. Cakranegara, “Comparative Analysis Of Financial Distress Methods In The Automotive Component Industry: Altman, Grover, And Zmijewski,” *J. Mantik*, vol. 5, no. 2, pp. 1737–1754, 2021.
- [28] D. Nurdianna, “DASAR-DASAR PENELITIAN AKADEMIK : ANALISIS DATA KUALITATIF DAN,” no. March, 2020.
- [29] S. W. Purwanza *et al.*, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan*

Kombinasi, no. March. 2022.

- [30] Arini, “Analisis Akurasi Model-Model Prediksi Financial Distress,” *J. Ilmu Manaj.*, vol. 9, no. 3, pp. 1196–1204, 2021, doi: 10.26740/jim.v9n3.p1196-1204.
- [31] T. M. Kusumaningrum, “Perbandingan Tingkat Akurasi Model-Model Prediksi Financial Distress Pada Perusahaan Yang Termasuk Kantar’S 2020 Top 30 Global Retails (Eur),” *J. Ilm. MEA (Manajemen, Ekon. dan Akuntansi)*, vol. 5, no. 3, pp. 1309–1327, 2021.