

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, A. (2017). Earnings Fraud and Financial Stability. *Asia Pacific Fraud Journal*, 2(1), 117. <https://doi.org/10.21532/apfj.001.17.02.01.010>
- ACFE. (2020). *Report to The Nations 2020 Global Study on Occupational Fraud and Abuse*.
- ACFE. (2022). *Report to The Nations 2022 Global Study on Occupational Fraud and Abuse*.
- Akbar, T. (2017). the Determination of Fraudulent Financial Reporting Causes By Using Pentagon Theory on Manufacturing Companies in Indonesia. *International Journal of Business, Economics and Law*, 14(5), 106–133.
- Al Farizi, Z., Tarmizi, T., & Andriana, S. (2020). Fraud Diamond Terhadap Financial Statement Fraud. *Balance : Jurnal Akuntansi Dan Bisnis*, 5(1), 71. <https://doi.org/10.32502/jab.v5i1.2460>
- Alamsyah, M. F. (2019). Analisis Penerapan Metode Zmijewski Dalam Memprediksi Potensi Kebangkrutan Pada Umkm Kain Karawo Di Kota Gorontalo. *Jurnal Bisnis, Manajemen Dan Informatika*, 16(2), 191–209. <http://journal.unhas.ac.id/index.php/jbmi/article/view/7611>
- Alfina, D. F., & Amrizal, A. (2020). Pengaruh Faktor Tekanan, Peluang, Rasionalisasi, Kompetensi, dan Arogansi Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Akuntabilitas*, 13(1), 63–76. <https://doi.org/10.15408/akt.v13i1.14497>
- Altman, E. I. (1968). Financial Ratios: Determinant Analysis and the Prediction of Corporate Bankruptcy. *The Journal Of Finance*, 589–609.
- Annafi, G. D., & Yudowati, S. P. (2021). Analisis Financial Distress, Profitabilitas dan Materialitas Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Jurnal Akuntansi Kompetif*, 4(3), 1–8.
- Arifin, J. (2020). *Fraud, Mendeteksi dan Mengatasinya (Pendekatan Akuntansi Forensik & Audit Investigatif)* (Edisi 1). Ekonosia.
- Asriadi, Menne, F., & Setiawan, L. (2021). *Deteksi Kecurangan Laporan Auditor*. Pusaka Almada.
- Banjarnaor, D. (2018). *Drama Bank Bukopin: Kartu Kredit Modifikasi dan Rights Issue*. Diambil pada 12 Desember 2023. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20180427144303-17-12810/drama-bank-bukopin-kartu-kredit-modifikasi-dan-rights-issue>
- Basmar, N. A., & Ruslan. (2021). Analisis Perbandingan Model Beneish M Score Dan Fraud Score Dalam Mendeteksi Kecurangan Laporan Keuangan.

- SEIKO: Journal of Management & Business*, 4(2), 428–440.
<https://doi.org/10.37531/sejaman.v4i2.1439>
- Beneish, M. D. (1999). The Detection of Earnings Manipulation. *Financial Analysts Journal*, 55(5), 24–36. <https://doi.org/10.2469/faj.v55.n5.2296>
- Beneish, M. D., Lee, C. M. C., & Nichols, D. C. (2012). Fraud Detection and Expected Returns. *SSRN Electronic Journal*.
<https://doi.org/10.2139/ssrn.1998387>
- Boermawan, G., & Arfianti, R. I. (2022). Pengaruh Fraud Triangle Terhadap Kecurangan Pelaporan Keuangan Dengan Beneish M-Score Model. *Journal of Applied Managerial Accounting*, 6(2), 173–186.
<https://doi.org/10.30871/jama.v6i2.4009>
- Budhiyasa, P., & Badera, I. D. N. (2022). Fraud Triangle dan Finansial Distress dengan Good Corporate Governance sebagai Variabel Moderating. *Jurnal Akuntansi*, Vol.32, 1728–1742.
<https://doi.org/10.24843/EJA.2022.v32.i07.p05>
- Chandra, N., & Suhartono, S. (2020). Analisis Pengaruh Fraud Diamond Dan Good Corporate Governance Dalam Mendeteksi Kemungkinan Terjadinya Fraudulent Financial Statement. *Jurnal Bina Akuntansi*, 7(2), 175–207.
<https://doi.org/10.52859/jba.v7i2.93>
- Christian, N., Resnika, R., Yukie, H., Sitorus, R., Angelina, V., Sherly, S., & Febrika, F. (2022). Pendeteksian Fraudulent Financial Reporting Dengan Earnings Manipulation Financial Shenanigans: Studi Kasus Pt Envy Technologies Indonesia Tbk. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Bisnis*, 7(1), 14–50. <https://doi.org/10.38043/jiab.v7i1.3543>
- Cressey, D. R. (1953). *Other People's Money: A Study in the Social Psychology of Embezzlemente*. New Jersey: Patterson Smith.
- Dahni, F. (2019). Altman Z-Score Vs Zmijewski X-Score Dalam Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan (Studi Kasus PT Tiga Pilar Sejahtera (AISA) Tahun 2015-2017). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 8(2), 65–74.
<https://doi.org/10.14710/jab.v8i2.25433>
- Duryadi. (2021). *Metode Penelitian Empiris, Metode Path Analysis dan Analisis Menggunakan SmartPLS*. Yayasan Prima Agus Teknik.
- Dwijayanti, P. F. (2010). Penyebab, Dampak, dan Prediksi dari Financial Distress serta Solusi untuk Mengatasi Financial Distress. *Jurnal Akuntansi Kontemporer*, Vol. 2 No., 191–205.
- Edi, E., & Victoria, E. (2018). Pembuktian Fraud Triangle Theory Pada Financial Report Quality. *Jurnal Benefita*, 3(3), 380.
<https://doi.org/10.22216/jbe.v3i3.3247>
- Fatharani, N. A., & Punamasari, P. (2023). Pengaruh Personal Financial Needs

- dan Financial Stability terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Bandung Conference Series: Accountancy*, 3(2), 783–790. <https://doi.org/10.29313/bcsa.v3i2.7802>
- Fernandes, A. A., Nurjannah, & Solimun. (2017). *Metode Statistika Multivariat Permodelan Persamaan Struktural (SEM) Pendekatan WarpPLS*. Universitas Brawijaya Press. <https://books.google.co.id/books?id=GrRVDwAAQBAJ&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- Ghozali, I. (2021). *Partial Least Squares (Konsep, Teknik, dan Aplikasi) Menggunakan Program SmartPLS 3.2.9 Untuk Penelitian Empiris*. Badan Penerbit Universitas Diiponegoro.
- Hair, J. F., Ringle, C. M., & Marko, S. (2011). PLS-SEM: Indeed A Silver Bullet. *Journal of Marketing Theory and Practice*.
- Hairunisah, Diana, N., & Mawardi, M. C. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Fraud Bantuan Dana Sosial Covid-19 Di Lingkungan Kota Malang. *E-Jra*, 11(08), 55–64.
- Hantono. (2018). Deteksi Financial Statement Fraud Melalui Model Beneish Pada Perusahaan BUMB. *Jurnal Manajemen Bisnis Dan Inovasi*.
- Harahap, L. K. (2018). Analisis SEM (Structural Equation Modelling) Dengan SMARTPLS (Partial Least Square). *Fakultas Sains Dan Teknologi Un Walisongo Semarang*, 1, 1.
- Hermawan, I. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan* (Sulaeman (ed.)). Hidayatul Quran Kuningan. https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi_Penelitian_Pendidikan_Kualita/Vja4DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&printsec=frontcover
- Hidayati, F. W., Jhoansyah, D., Deni, R., & Danial, M. (2021). Jurnal Indonesia Sosial Sains. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 2(2), 230–240.
- Iqbal, M., & Murtanto. (2016). Analisa pengaruh faktor-faktor fraud triangle terhadap kecurangan laporan keuangan pada perusahaan property dan real estate yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Seminar Nasional Cendekiawan 2016, ISSN: 2540-7589, 2002*, 1–20.
- Jao, R., Mardiana, A., Holly, A., & Chandra, E. (2020). Pengaruh Financial Target dan Financial Stability terhadap Financial Statement Fraud. *Journal of Management*, 4(1), 27–42. <https://doi.org/10.37531/yum.v11.76>
- Jensen, M. C., & Meckling, W. H. (1976). “Theory of the firm: Managerial behavior, agency cost and ownership structure.” *Journal of Financial Economics*, 305–360.
- Khoir, A., & Kusumawati, E. (2020). Analisis Fraud Triangle Untuk Mendeteksi Financial Statement Fraud. *IJAB : Indonesian Journal of Accounting and*

- Business*, 2(1), 72–94. <https://doi.org/10.33019/accounting.v2i1.20>
- Kristanti, F. T. (2019). *Financial Distress Teori dan Perkembangannya Dalam Konteks Indonesia (1st ed.)*. PT. Cita Intrans Selaras.
- Marli, & Widanarni. (2021). Analisis Model Grover, Springate, dan Zmijewski Sebagai Predictor Financial Distress Pada Perusahaan Retail Yang Terdaftar di BEI Tahun 2016-2019. *DINAMIKA EKONOMI Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 14(1), 83–99.
- Martantya, D. (2013). Pendeteksian Kecurangan Laporan Keuangan melalui Faktor Risiko Tekanan dan Peluang. *Diponegoro Journal of Accounting*, 2(2), 1–12. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Muningsih, N. M., & Muliati, N. K. (2020). Pengaruh Kondisi Industri, Ketidakefektifan Pengawasan Dan Struktur Organisasi Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016 – 2018. *Hita Akuntansi Dan Keuangan*, 1(2), 884–913. <https://doi.org/10.32795/hak.v1i2.1013>
- Ngulya, F., & Nurcahya, Y. A. (2023). Keterkaitan Antara Auditor Switching Dengan Financial Distress, Audit Fee, Dan Audit Delay Pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Maneksi*, 12(1), 136–148. <https://doi.org/10.31959/jm.v12i1.1288>
- Novita, E. (2022). Pengaruh Financial Stability dan External Pressure Terhadap Financial Statement Fraud. *Jurnal Literasi Akuntansi*, 2(4), 251–256. <https://doi.org/10.55587/jla.v2i4.82>
- Nugroho, A. A., Baridwan, Z., & Mardiyati, E. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Leverage, dan Corpo-Rate Governance Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan, Serta Financial Distress Sebagai Variabel Intervening. *Media Trend*, 13(2), 219. <https://doi.org/10.21107/mediatrend.v13i2.4065>
- Ohlson, J. A. (1980). Financial Ratios and the Probabilistic Prediction of Bankruptcy. *Journal of Accounting Research*, 18(1). <https://doi.org/10.2307/2490395>
- Panji, A. (2015). *Terbukti Palsukan Laporan Keuangan, CEO Toshiba Minta Maaf*. <https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20150805180925-185-70301/terbukti-palsukan-laporan-keuangan-ceo-toshiba-minta-maaf>
- Platt, H. D., & Platt, M. B. (2002). Predicting corporate financial distress: Reflections on choice-based sample bias. *Journal of Economics and Finance*, 26(2), 184–199. <https://doi.org/10.1007/bf02755985>
- Pradana, N. A., & Purwanti, L. (2020). *Pengaruh Fraud Risk Factor Dengan Pendekatan Fraud Pentagon Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI)*.

- Pradana, N. A., & Purwati, L. (2020). Pengaruh Fraud Risk Factor dengan Pendekatan Fraud Pentagon Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*.
- Praditya, I. I. (2018). *Terkuak, SNP Finance Rekayasa Laporan Keuangan Buat Bobol 14 Bank*. <https://www.liputan6.com/bisnis/read/3653070/terkuak-snp-finance-rekayasa-laporan-keuangan-buat-bobol-14-bank>
- Pratama, R., & Puspitasari, W. (2022). Pengaruh Financial Distress Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Jurnal Ekonomi Trisakti*, 2(2), 703–718. <https://doi.org/10.25105/jet.v2i2.14555>
- Pridana, S., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pascal Books.
- Putra, W. E., Kusuma, I. L., & Dewi, M. W. (2021). Model Hubungan Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Dan Kualitas Audit Serta Dampaknya Terhadap Kemampuan Mendeteksi Frauds. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 22(2), 555. <https://doi.org/10.29040/jap.v22i2.3517>
- Putri, N. J. (2022). Pendeteksian Kecurangan Laporan Keuangan menggunakan Fraud Pentagon (Studi Pada Perusahaan Jasa Sub Sektor Asuransi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2019-2021). *Jurnal Mitra Manajemen*, 4. <https://doi.org/10.52160/ejmm.v4i8.446>
- Rachmawati, K. K. (2014). Pengaruh Faktor-Faktor Dalam Perspektif Fraud Triangle Terhadap Fraudulent Financial Reporting. *Diponegoro Journal of Accounting*, 3(2), 23–24.
- Rahayu, E. U. (2014). Fraud. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Kita*, 794–803.
- Rahma, D. V., & Suryani, E. (2019). Pengaruh Faktor-Faktor Fraud Triangle Terhadap Financial Statement Fraud. *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 11(2), 301–314. <https://doi.org/10.17509/jaset.v11i2.17926>
- Ramadhaniyah, R., Meiliana, R., Caniago, I., & Darmawan, J. (2023). Pengaruh Rasionalisasi, Arogansi dan Kolusi terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya*, 1, 184–191.
- Ratmono, D., Diany, Y. A., & Purwanto, A. (2018). Dapatkah Teori Fraud Triangle Menjelaskan Kecurangan Dalam Laporan Keuangan? *Jurnal Akuntansi Dan Auditing*, 14(2), 100. <https://doi.org/10.14710/jaa.14.2.100-117>
- Rianti, N., & Meiden, C. (2020). *Pengaruh Fraud Triangle Terhadap Financial Statement Fraud pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2018*.
- Rosini, I. (2023). *Metode Penelitian Akuntansi Kuantitatif dan Kualitatif* (H. Rusli & D. R. Hakim (eds.)). CV Adanu Abimata. https://www.google.co.id/books/edition/Metode_Penelitian_Akuntansi_Kuan

titatif/wnG3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Data+sekunder+iin+rosini&pg=PA81&printsec=frontcover

- Santoso, F., Anggraini, D., & MY, A. S. (2023). Perbandingan Kebangkrutan Model Altman Dan Ohlson Pada Perusahaan Sektor Pariwisata, Hotel, Dan Restoran Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Management and Accounting Expose*, 6(1), 47–56. <https://doi.org/10.36441/mae.v6i1.1549>
- Sari, D., Tri, L., & Rosyafah, S. (2021). Pengaruh Pressure, Opportunity, Rationalization terhadap Pendeteksian Kecurangan Laporan Keuangan (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar dan Kimia yang Terdaftar di Bei Periode 2017-2019). *Jurnal Akuntansi, Volume 2*. <https://doi.org/10.46821/equity.v1i1.199>
- Sari, R. D., Lestari, T., & Rosyafah, S. (2021). *Volume 2 Nomor 1 September 2021*. 2(September), 59–69. <https://doi.org/10.46821/ekobis.v2i1.213>
- Sekarwulan, W., & Umar, H. (2021). Pengaruh Fraud Triangle Terhadap Financial Distress Dengan Good Corporate Governance Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Ekonomi Dan Akuntansi*, 1(2), 85–104.
- Sihombing. (2016). Analisis Fraud Diamond Dalam Mendeteksi Financial Statement Fraud: Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (bei) Tahun 2013-2015. *JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi) Undiksha*.
- Sihombing, P. H. I., & Gusganda. (2017). Pengaruh Stabilitas Keuangan Dan Tekanan Eksternal Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Competitive Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 1(2), 51–57.
- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Skousen, C. J., Smith, K. ., & Wright, C. J. (2011). Detecting and Predicting Financial Statement Fraud: The Effectiveness of the Fraud Triangle and SAS No. 99. *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.1295494>
- Spence, M. (1973). Job Market Signaling. *Journal of Economics*, 355–374. <https://doi.org/10.1055/s-2004-820924>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, CV.
- Sulkiyah. (2016). Pengaruh Ineffective Monitoring Terhadap Financial Statement Fraud (Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI). *Journal Ilmiah Universitas Gunung Rinjani*, 3, 129–140.
- Suryadi, A., Rasuli, M., & Indrawati, N. (2017). Pendeteksian Kecurangan Laporan Keuangan dengan Metode Fraud Triangle dan SAS No. 99. *Jurnal Ekonomi*, 25(99), 85–102. <https://je.ejournal.unri.ac.id/index.php/JE/article/viewFile/6052/5570>

- Tasrif, S. M., & Meihendri. (2022). Pengaruh Stabilitas Keuangan, Target Keuangan dan Rasionalisasi terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Akuntansi*, 1–3.
- Tommy, & Fenny Marietza. (2022). Pengaruh Kesulitan Keuangan, Kondisi Industri Dan Pergantian Auditor Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *JRB-Jurnal Riset Bisnis*, 5(2), 154–167. <https://doi.org/10.35814/jrb.v5i2.2802>
- Tyas, F. R. A., & Sari, S. P. (2021). The Effect of Inflation, Currency Exchange Rates, BI Rate, Money Supply (M2) on Financial Distress in Banking Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange. *Duconomics Sci-Meet (Education & Economics Science Meet)*, 1, 252–262. <https://doi.org/10.37010/duconomics.v1.5445>
- Utami, E. R., & Pusparini, N. O. (2019). The Analysis Of Fraud Pentagon Theory And Financial Distress For Detecting Fraudulent Financial Reporting In Banking Sector In Indonesia. *Advances in Economics, Business and Management Research*, 102(Icaf), 60–65.
- Veranita, H., & Nuritomo. (2017). Pengaruh Fraud Triangle Terhadap Tingkat Risiko Terjadinya Fraudulent Financial Statement. *E-Journal Universitas Atma Jaya Yogyakarta*.
- Wahyu Tri Susilowati. (2021). Pengaruh Financial Distress terhadap Kinerja Keuangan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2019). *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Finansial Indonesia*, 5(1), 31–38. <https://doi.org/10.31629/jiafi.v5i1.3863>
- Wahyuni, D., Isyawardhana Deannes, & Nazar Mohamad Rafki. (2023). Pengaruh Financial Stability, External Pressure Dan Financial Target Terhadap Financial Statement Fraud (Studi Empiris pada Perusahaan Non-Perbankan yang Terdaftar dalam Indeks SRI-KEHATI Periode 2017-2020). *E-Proceeding of Management*, 10(2), 1087–1094.
- Waqidun, A. F., Wijayanti, A., & Maulana, A. (2021). Nature of Industry, Ketidakefektifan Pengawasan, dan Kecurangan Laporan Keuangan: Moderasi Teknologi Informasi. *Business Management, Economic, and Accounting National Seminar*, 2(1), 766–780. <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/biema/article/view/1685>
- Waruwu, R., & Sugeng, A. (2023). Pengaruh Stabilitas Keuangan Dan Komite Audit Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. *Jurnal Ilmu Manajemen, Ekonomi Dan Kewirausahaan*, 3(1), 50–66.
- Wildatul, M., & Rida, P. S. (2023). Detection of Financial Distress Mediated by Fraudulent Financial Statements with the F-Score and Z-Score Approach in the Pandemic Era Listed on the Indonesia Stock Exchange. *Formosa Journal of Applied Sciences*, 2(7), 1743–1760. <https://doi.org/10.55927/fjas.v2i7.4822>

- Wulandari, S. (2018). Pengaruh Perputaran Piutang Dan Solvabilitas Terhadap Kondisi Financial Distress Perusahaan Manufaktur Sektor Garmen Dan Tekstil Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Pengembangan Wiraswasta*, 19(2), 87. <https://doi.org/10.33370/jpw.v19i2.128>
- Wulandari, V. S., & Fitria, A. (2019). Pengaruh Kinerja Keuangan, Pertumbuhan Penjualan, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Distress. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 8(1), 1–19.
- Yamin, S. (2023). *Olah Data Statistik: SmartPLS 3, SmartPLS 4, AMOS, & STATA (Mudah & Praktis)* (A. Rasyid (ed.); Edisi Keti). PT Dewangga Energi Internasional. https://www.google.co.id/books/edition/Olah_data_Statistik_SMARTPLS_3_SMARTPLS/0b_LEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=smart+pls&pg=PA191&printsec=frontcover
- Yunus, M., Sianipar, O. L., Saragih, K. Y., & Amelia, A. (2019). Deteksi Financial Statement Fraud Berdasarkan Perspektif Pressure dalam Fraud Triangle. *Owner*, 3(2), 350–360. <https://doi.org/10.33395/owner.v3i2.229>
- Zainal, R., Fauzihardani, E., & Helmy, H. (2013). Pengaruh Efektivitas Pengendalian Intern, Asimetri Informasi dan Kesesuaian Kompensasi terhadap Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (Fraud). *Jurnal Akuntansi*, 1–25. <http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php/akt/article/view/668>
- Zmijweski, M. E. (1984). Methodological Issues Related to the Estimation of Financial Distress Prediction Models. *Journal of Accounting Research*, 22, 5.