

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, W., & Jogiyanto. (2015). *Partial Least Square (PLS) Alternatif Structural Equation Modeling (SEM) dalam Penelitian Bisnis* (Ed. 1). ANDI.
- ACFE, I. C. (2017). Survei fraud Indonesia 2016. *ACFE Association of Certified Fraud Examiners*, 111(Chapter), 1–62.
- Adnovaldi, Y., & Wibowo, W. (2019). Analisis Determinan Fraud Diamond Terhadap Deteksi Fraudulent Financial Statement. *JURNAL INFORMASI, PERPAJAKAN, AKUNTANSI, DAN KEUANGAN PUBLIK*, 14(2), 125–146.
- Ahmed, T., & Naima, J. (2016). Detection and analysis of probable earnings manipulation by firms in a developing country. *Asian Journal of Business and Accounting*, 9(1), 59–82.
- Anwar, M. C. (2019). *Setumpuk Sanksi, Ini Penjelasan Lengkap Garuda Indonesia!* Cnbcindonesia.Com. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20190701082643-17-81713/setumpuk-sanksi-ini-penjelasan-lengkap-garuda-indonesia> (diakses pada 31 Oktober 2019).
- Apriani, I. P., & Nuzula, N. F. (2019). Analisis Pendeteksian Kecurangan Laporan Keuangan dengan Menggunakan, Beneish Ratio Index (Studi, Pada, Perusahaan Sektor, Manufaktur yang Terdaftar di Bursa, Efek, Indonesia Periode 2016-2017). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 72(2), 224–233.
- Association of Certified Fraud Examiners. (2018). *REPORT TO THE NATIONS 2018 GLOBAL STUDY ON OCCUPATIONAL FRAUD AND ABUSE ASIA-PACIFIC EDITION*.
- Beneish, M. D., & Nichols, D. C. (2005). *Earnings Quality and Future Returns: The Relation between Accruals and the Probability of Earnings Manipulation*. https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=725162
- Beneish, Messod D. (1999). Detection of Earnings Manipulation. *Financial Analysts Journal*, 5, 24–36. <http://www.jstor.org/stable/4480190>
- CNN Indonesia. (2019). *Sulap Lapkeu, Mantan Dirut Hanson International Didenda Rp5 M*. Cnnindonesia.Com. <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20190809145515-92-419879/sulap-lapkeu-mantan-dirut-hanson-international-didenda-rp5-m> (diakses pada 31 Oktober 2019).
- Fadilah, Y., Maslichah, & Mawardi, M. C. (2019). *Penerapan model, beneish m-score dan analisis rasio untuk mendeteksi kecurangan laporan keuangan*.
- Ghozali, I., & Latan, H. (2015). *Konsep, Teknik, dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 3.0 untuk Penelitian Empiris* (2nd ed.). BP Undip.
- Hantono. (2018). Deteksi Financial Statement Fraud Melalui Model Beneish pada Perusahaan BUMB. *Jurnal Manajemen Bisnis Dan Inovasi*.

- Hugo, J. (2019). *Efektivitas model beneish m-score dan model f-score dalam mendeteksi kecurangan laporan keuangan (Studi empiris pada perusahaan publik Amerika Serikat periode 1997-2017)*. Universitas Tarumanagara.
- Ibrahim, F. R., & Zulaikha, Z. (2019). Audit Report LAG: Faktor–Faktor Pengaruh dan Dampaknya Terhadap Respon Pasar Pada Saham Perusahaan Manufaktur yang Beredar (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur Indonesia). *Diponegoro Journal of Accounting*, 8(4), 1–11.
- Indarti, I. (2019). Analisis Beneish Ratio Index Untuk Mendeteksi Fraudulent Financial Reporting Pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2016. *Jurnal Aplikasi Ekonomi Akuntansi Dan Bisnis*, 1(1), 57–66.
- Janrosli, V. S. E., & Yuliadi, Y. (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Financial Statement Fraud Pada Perusahaan Perbankan. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Bisnis*, 12(1), 1–8.
- Kencana, M. R. B. (2019). *Poles Laporan Keuangan, Garuda Siap Bayar Denda Rp 1,25 Miliar ke OJK dan BEI*. Liputan6.Com. <https://www.liputan6.com/bisnis/read/4001574/poles-laporan-keuangan-garuda-siap-bayar-denda-rp-125-miliar-ke-ojk-dan-bei> (31 Oktober 2019).
- Kurnianingsih, H. T., & Siregar, M. A. (2019). Metode Beneish Ratio Index dalam Pendeteksian Financial Statement Fraud (Studi Kasus Perusahaan Konsumsi di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Riset Akuntansi Multiparadigma (JRAM)*, 6(1).
- Lou, Y.-I., & Wang, M.-L. (2009). Fraud risk factor of the fraud triangle assessing the likelihood of fraudulent financial reporting. *Journal of Business & Economics Research (JBER)*, 7(2).
- Mahama, M. (2015). Detecting corporate fraud and financial distress using the Altman and Beneish models. *International Journal of Economics, Commerce and Management*, 3(1), 1–18.
- Marfuah, & Ardiami, kinanti putri. (2018). Model beneish m-score untuk mendeteksi kecurangan pada perusahaan perbankan di indonesia. *Jurnal Optimum*, 8(2 September 2018).
- McNichols, M. F. (2000). Research design issues in earnings management studies. *Journal of Accounting and Public Policy*, 19, 313–345. [https://doi.org/10.1016/S0278-4254\(00\)00018-1](https://doi.org/10.1016/S0278-4254(00)00018-1)
- Prehantika, F. K. I. (2017). Deteksi Financial Statement Fraud dengan Model Beneish M-Score. *JURNAL AKUNTANSI UNESA*, 5(1).
- Priantara, D. (2013). *Fraud Auditing & Investigation*. Mitra Wacana Media.
- Repousis, S. (2016). Using Beneish Model to Detect Corporate Financial Statement Fraud in Greece. *Journal of Financial Crime*, 23(4), 1063–1073.
- Santosa, S., & Ginting, J. (2019). Evaluasi Keakuratan Model Beneish M-Score Sebagai

Alat Deteksi Kecurangan Laporan Keuangan (Kasus Perusahaan pada Otoritas Jasa Keuangan di Indonesia). *Majalah Ilmiah Bijak*, 16(2), 75–84.

Saraswati, R., & Herawaty, V. (2019). Pengaruh Opini Audit, Penggantian Auditor, Profitabilitas, Solvabilitas dan Likuiditas Terhadap Audit Report Delay dengan Kepemilikan Manajerial Sebagai Moderasi (Studi Empiris Pada Perusahaan Properti dan Real Estate yang Terdaftar di BEI Tahun 2016–2018). *PROSIDING SEMINAR NASIONAL CENDEKIAWAN*, 2–48.

Siddiq, F. R., Achyani, F., & Zulfikar, Z. (2017). *Fraud Pentagon dalam Mendeteksi Financial Statement Fraud*. 1–14.

Skousen, C. J., Smith, K. R., & Wright, C. J. (2009). Detecting and predicting financial statement fraud: The effectiveness of the fraud triangle and SAS No. 99. *Advances in Financial Economics*, 13(1), 53–81.

Sugiyono. (2018). *METODE PENELITIAN PENDIDIKAN (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)* (27th ed.). ALFABETA.

Summers, S. L., & Sweeney, J. T. (1998). Fraudulently misstated financial statements and insider trading: An empirical analysis. *The Accounting Review*, 73(1), 131–146.

Tarjo, & Herawati, N. (2015). Application of Beneish M-Score models and data mining to detect financial fraud. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 211, 924–930.

Tuanakota, T. M. (2017). *Audit Kontemporer*. Salemba Empat.

Ulya, F. N. (2020). *Simak, Ini Kronologi Lengkap Kasus Jiwasraya Versi BPK Jatmiko*. Kompas.Com. <https://money.kompas.com/read/2020/01/09/063000926/simak-ini-kronologi-lengkap-kasus-jiwasraya-versi-bpk?page=all> (diakses pada 24 Januari 2020).

Vousinas, G. L. (2019). Advancing theory of fraud: the S.C.O.R.E. model. *Journal of Financial Crime*, 26, 372–381. <https://doi.org/10.1108/JFC-12-2017-0128>