

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, R., & Susanto, Y. (2021). Pengaruh Transparansi dan Akuntabilitas terhadap kepercayaan Investor. *Jurnal Akuntansi Multiparadigma*, 12(3), 345. <https://repository.radenintan.ac.id/id/eprint/31770>
- Andini Kartika Dewi, Berliana Kristiananova Sibarani, Edi Saputra, Norazlina, Sri Susanti, Yunda Syafira, Yarzan Munakalla (2025). Strategi Efektif Pengendalian Internal dalam Keamanan Sistem Informasi Akuntansi untuk Perlindungan Data Keuangan. *Jurnal Ilmiah Raflesia Akuntansi*, 11NOMOR 1TAHUN 2025, <https://doi.org/10.53494/jira.v11i1.83>
- Alvin A. Arens, Randal J. Elder, Mark S. Beasle, Chris E. Hogan (2019). *Auditing and Assurance Services* (Edisi ke 17). Harlow, England (Pearson Education)
- Avizienis, A., Laprie, J. C., Randell, B., & Landwehr, C. (2020). Basic concepts and taxonomy of dependable and secure computing. *IEEE Transactions on Dependable and Secure Computing*. *Journal of Informatics and Computer Science*, 1(1), 11–3. <https://eecs.wsu.edu/~cs562/reading/BasicConceptsTaxonomy.pdf>
- Bodnar & Hopwood. (2019). *Accounting Information Systems* (11th Edition). New Jersey, USA (Pearson Education Inc.)
- Brown, T. (2021). The Role of Accountability in Corporate Governance. *Journal of Business Ethics*, 34(2), 123. https://heinonline.org/hol-cgi-bin/get_pdf.cgi
- Casino, F., Dasaklis, T. K., & Patsakis, C. (2019). A systematic literature review of blockchain-based applications: Current status, classification and open issues. *Telematics and Informatics*, 36, 55–81. <https://doi.org/10.1016/j.tele.2018.11.006>
- Crosby, M., Pattanayak, P., Verma, S., & Kalyanaraman, V. (2016). Blockchain technology: Beyond bitcoin. *Applied Innovation*, 2(6–10). <https://10.1145/2994581>
- Dhillon, G., Backhouse, J., & Xu, H. (2017). Information security: A stakeholder perspective. *Journal of Information Technology Case and Application Research*, 19(3), 145. <https://10.1046/j.1365-2575.2001.00099.x>
- Dhillon, G. (2016). *Information Security: Text and Cases*. Hoboken, NJ: Wiley.
- Fajriyah, A., & Purwanti (2025). Pengaruh Implementasi Teknologi Blockchain Terhadap Pengamanan Dan Keandalan pelaporan Keuangan Pada Sistem Informasi Akuntansi Dalam Era Digitalisasi. *Jurnal Teknologi Informasi dan Sistem Informasi* 12 (01), 1567–1572. <https://doi.org/10.35793/jutisi.v9i2.45678>
- Fauzi, M.A., & Handayani, R. (2022). Peran teknologi blockchain dalam mendukung pelaporan keuangan yang efisien dan andal. *Jurnal Teknologi Dan*

Bisnis Digital, 4 (2), 101. [https:// 10.38035/dar.v1i4.1814](https://10.38035/dar.v1i4.1814)

- Fitriani, R., & Pratiwi, N. (2020). Teori Agensi dan Pengaruhnya terhadap pelaporan keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 17 (2), 12. <https://journal.budiluhur.ac.id/akeu/article/viewFile/1421/967>
- Fitriani, R., & Wijayanti, D. (2022). Peran Akuntabilitas dalam Memoderasi Hubungan antara Keandalan Sistem Akuntansi dan Keterbukaan Informasi Keuangan. *Jurnal Akuntansi Multipartner*, Vol. 19, No. 1, hlm. 45–58. <https://doi.org/10.23917>.
- Fritzqha Dica, & Juniati Gunawan. (2024). Pengaruh Teknologi Blockchain Dan Kompetensi Sumber Daya Manusia Terhadap Kualitas Laporan Keuangan. *Jurnal Ekonomi Trisakti*, 4(2), 875–884. <https://doi.org/10.25105/0acqt455>
- Ghazali, A. (2021). Pengaruh Transparansi dan Akuntabilitas terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah. *Jurnal Akuntansi Publik*. <https://doi.org/10.37531/ecotal.v6i2.2786>
- Ghozali, I., & Chariri, A. (2017). *Teori Akuntansi (Edisi Revisi)*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS 25 (Edisi ke-9)* Semarang. *Universitas Diponegoro*.
- Gunawan, & Nurcahyo, E. (2020). Keandalan sistem informasi dan pengaruhnya terhadap kinerja organisasi melalui kualitas informasi akuntansi. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 18 (2), 12. <https://doi.org/10.20885/jaai>.
- Gunawan, I. (2021). Akuntabilitas Organisasi dalam Pengelolaan Informasi Jakarta: Prenada Media. *Akuntabilitas Organisasi Dalam Pengelolaan Informasi Jakarta: Prenada Media*.
- Halim & Sari. (2021). Peran Akuntabilitas sebagai Variabel Moderasi dalam Hubungan Keandalan Sistem dan Transparansi Keuangan. *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi*, 8(1), 65–7. <https://doi.org/10.37531/ecotal.v6i2.2786>
- Hall, J. A. (2015). *Accounting Information Systems. Cengage Learning (9th ed.)*. Boston, MA: Cengage Learning
- Harris, A. (2025). Penerapan Blockchain Technology: Supply Chain Management, Accounting Field. *Islamic Law Journal (ILJ)*. 03(01), 21–30. <https://10.51594/farj.v6i6.1246>
- Hasan, S. A., Al-Zahra, W. N., Auralia, A. S., Maharani, D. A., & Hidayatullah, R. (2024). Implementasi Teknologi Blockchain dalam Pengamanan Sistem Keuangan pada Perguruan Tinggi. *Jurnal Manajemen, Pendidikan Dan Teknologi Informasi*, 3(1), 11–18. <https://doi.org/10.23969/jp.v10i02.23392>
- IAI. (2022). *Standar Akuntansi Keuangan (Cetakan Pertama edisi 22)*. Jakarta: Ikatan Akuntan Indonesia.

- Jones, M. (2019). Financial Transparency and Stakeholder Trust: An Empirical Analysis. *International Journal of Finance*, 29(4), 456. <https://doi.org/10.58192/profit.v4i2.3421>
- Judijanto, L., Sudarmanto, E., Ady Bakri, A., Susanto, E., & Kalsum, U. (2024). Pengaruh Peran Teknologi Blockchain terhadap Efisiensi Proses Pelaporan Keuangan dan Akuntansi pada Industri Perbankan di Indonesia. *Sanskara Akuntansi Dan Keuangan*, 2(03), 165–174. <https://doi.org/10.58812/sak.v2i03.388>
- Juwita, Z. & Yollanda, F. (2025). Penerapan blockchain dalam meningkatkan keamanan akuntansi dan transparansi sistem informasi akuntansi. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Perpajakan*, 1(3), 339–. <http://dx.doi.org/10.62379/jakp.v1i3.249>
- Khasanah, S. & Harjito, M. A (2020). Pengaruh Akuntabilitas terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi dalam Meningkatkan Transparansi Laporan Keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, Vol. 17, N. <https://doi.org/10.23917/jaki.v17i1.11932>
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2018). *Management Information Systems: Managing the Digital Firm* (15th ed., Global Edition). Boston, MA Person..
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2020). *Management Information Systems: Managing the Digital Firm* (16th ed). Boston, MA. Pearson.
- Lestari, R., & Kusuma, A. (. (2021). Pengaruh Keandalan Sistem Informasi terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan". *Jurnal Akuntansi dan Teknologi Informasi*. 14(2), 89–. <https://journal.umy.ac.id/index.php/jati>
- Lestari & Ramadhan. (2023). Penerapan Blockchain dalam Meningkatkan Transparansi dan Akuntabilitas Laporan Keuangan. *Jurnal Akuntansi Multiparadigma*, 14 (1), 10. <https://jiem.ft.ub.ac.id/index.php/jam>
- Lestari, M. (2021). Akuntabilitas sebagai Variabel Moderasi antara Keandalan Sistem dan Transparansi Laporan Keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Teknologi Informasi*, Vol. 14, N. <https://doi.org/10.18202/jam.2023.02>
- Mardiasmo. (20219). Akuntabilitas Publik. *Yogyakarta: ANDI Offset*.
- Mulyani & Siregar. (2021). Pengaruh Teknologi Informasi dan Keandalan Sistem terhadap Transparansi Laporan Keuangan. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 9 (2), 135. <https://10.17509/jrak.v9i2.31919>
- Nakamoto, S. (2008). (2008). A Peer-to-Peer Electronic Cash System. *Journal of Business Ethics*,. <https://bitcoin.org/bitcoin.pdf>
- Nugroho, & Wijaya. (2021). Analisis pengaruh akuntabilitas terhadap efektivitas teknologi digital dalam meningkatkan kualitas laporan keuangan perusahaan manufaktur. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan* , 6(1), 45–5. <https://doi.org/10.54259/akua.v1i2.771>

- Sari, D. P., & Nugroho, A. (2021). Analisis pengaruh keamanan data terhadap transparansi laporan keuangan dengan akuntabilitas sebagai variabel moderasi. *Jurnal Riset Akuntansi*, 9 (4), 567. <https://doi.org/10.23917>
- Nurhayati, A. (2017). Transparansi dan Akuntabilitas dalam Pelaporan Keuangan. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*. <https://doi.org/10.35794/emba.4.1.2016.12373>
- Petersen. (2017). Can Blockchain technology be effectively integrated into the real economy. *Can Blockchain Technology Be Effectively Integrated into the Real Economy*, 1775–3901. <https://doi.org/10.30651/stb.v3i1.18089>
- Prasetyo, W. (2021). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi dan Keamanan Data terhadap Kualitas Laporan Keuangan. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Auditing Indonesia*, 25(2),88-9. <https://doi.org/10.33372/stn.v7i2.756>
- Pratama, B., & Suryanto, T. (2022). Implementasi Teknologi Blockchain dalam Laporan Keuangan Perusahaan". *Jurnal Teknologi dan Bisnis Digital*. 7(1), 45–6. <https://doi.org/10.61132/jeap.v2i1.830>
- Pratama, & W. (2021). Pengaruh keamanan sistem informasi, akuntabilitas, dan governance terhadap transparansi laporan keuangan. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Akuntansi*, 18 (3), 23. <https://doi.org/10.21787/jskp.2.2023.55-68>
- Pratiwi, D. & K. (2020). Pengaruh independensi komite audit terhadap efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi terhadap transparansi laporan keuangan. *Jurnal Ilmu Akuntansi*, 3(2), 156-. <https://doi.org/10.51805/jmbk.v5i2.245>
- Pressman, R. S. (2014). Software Engineering: A Practitioner’s Approach (8th ed.). McGraw-Hill Education. *Journal of Informatics and Computer Science*. <https://doi.org/10.47467/elmal.v6i2.7127>
- Priyanto, R. (2020). Pengaruh Keamanan Informasi terhadap Transparansi Laporan Keuangan dengan Akuntabilitas sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi (JASTI)*, Vol. 17, N. <https://doi.org/10.31004/jrpp.v7i2.28284>
- Purnamasari, I. (2021). Akuntabilitas dan Desain Sistem Keamanan Informasi dalam Meningkatkan Transparansi Pelaporan Organisasi. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, Vol. 18, N. <https://doi.org/10.29259/ja.v18i2.23072>
- Purwanti, A. F. (2025). Pengaruh Implementasi Teknologi Blockchain terhadap Pengamanan dan Keandalan Pelaporan Keuangan pada SIA dalam Era Digitalisasi. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Digital*, 2(3), 1567. <https://doi.org/10.9744/jak.23.2.51-61>
- Puspitasari, D., & Irianto, H. (2020). Pengaruh akuntabilitas dan transparansi terhadap efektivitas sistem teknologi informasi pada sektor keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Teknologi Informasi*, 13(2), 88–. <https://doi.org/10.9744/jak.26.2.103-117>

- Putra, A. M., & Tantri, N. (2022). “Keamanan Data dalam Sistem Informasi Keuangan Perusahaan”. *Jurnal Sistem Informasi*. 16(2), 112. <https://doi.org/10.29259/ja.v18i2.23072>
- Putra, H. A., & Prasetyo, Y. D (2021). Pemanfaatan Teknologi Blockchain dalam meningkatkan transparansi laporan keuangan perusahaan. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 9 (1),45, <https://doi.org/10.35793/jsti.v9i1.34567>
- Putra, & Susanto (2020). Pengaruh sistem informasi akuntansi, akuntabilitas, dan struktur organisasi terhadap transparansi laporan keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 22 (2), 14. <https://10.29103/jam.v2i2.11866>
- Putra & Widjaja. (2020). Analisis Pengaruh Teknologi Informasi terhadap Transparansi Laporan Keuangan dengan Pendekatan Kuantitatif. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Indonesia*, 15(3).212-. <https://10.54082/jupin.1495>
- Putri & Haryanto. (20202). Keamanan Data terhadap Transparansi Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 11(3), 55-. <https://doi.org/10.54082/jupin.1495>
- Rachmawati, F. (2020). Akuntabilitas Sebagai Variabel Moderating dalam Pengaruh E-Government terhadap Transparansi Laporan Keuangan Pemerintah Daerah. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, Vol. 19, N. <https://ojs.serambimekkah.ac.id/serambi-ekonomi-dan-bisnis/>
- Rahayu, S., & Wibowo, H. (2020). “Peran Akuntabilitas dalam Meningkatkan Transparansi Organisasi”. *Jurnal Manajemen Publik*. 9(3), 201–. <https://doi.org/10.58192/profit.v4i2.3421>
- Ricky, Dedi Haryadi, H. L. (2020). Pengaruh Implementasi Teknologi Blockchain Dalam Meningkatkan Transparansi Dan Keandalan Pelaporan Keuangan. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 7(20), 8504818. <https://doi.org/10.24843/EJA.2024.v34.i04.p12>
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2020). *Accounting Information Systems*. Pearson (15th ed.) Boston, MA: Pearson.
- Saputra, D., Hartono , A., & Widodo, S. (2022). Keamanan Data sebagai Determinan Transparansi Informasi Keuangan pada Perusahaan. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 8(1),45–5<https://doi.org/10.30872/jakt.v20i1.12837>
- Sari, M. R., & Putra, I. K. (2020). Pengaruh keamanan informasi terhadap kepercayaan pengguna sistem dalam sektor manufaktur. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Keamanan* , 3(2), 45–5. <https://10.31004/jrpp.v7i2.28284>
- Schillemans, T. (2013). The Role of Accountability in Governance. *Public Administration Review*. *PUBLIC ADMINISTRATION REVIEW*, 73(2), 303. <https://10.33050/TMJ.V7I3.1957>
- Setiawan, A., Prasetyo, H., & Kusuma, D. (2020). Pengaruh tata kelola teknologi informasi dan akuntabilitas terhadap kualitas laporan keuangan pada

- perusahaan manufaktur. *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi* , 7(2),101, https://jurnal.ui.ac.id/index.php/jasti/article/view/12345?spm=a2ty_o01.29997173.0.0.7a5ec921Ujunlo
- Stallings, W. (2017). *Cryptography and Network Security: Principle and Practice* (7th ed.) Upper Saddle River, NJ: Pearson Education
- Sugiono. (2021). *Metode Kuantitatif dan R.D* (2aed, 4a cet.). Bandung : Alfabeta
- Suharto & Ningsih. (2022). Peran Keamanan Data dalam Peningkatan Transparansi Laporan Keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi (JASTI)*, 10(1), 44-. <https://doi.org/10.58192/profit.v4i2.3421>
- Sulistiawati, A., & Firdaus, R. (2024). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Berbasis Teknologi Blockchain Untuk Optimalisasi Keamanan Dokumen Digital. *JICN: Jurnal Intelek Dan Cendekiawan Nusantara*, 1(3), 4142–4148. <https://jicnusantara.com/index.php/jicn>
- Suryadi, D. (2020). “Studi Empiris tentang Ketidakandalan Sistem Informasi pada Perusahaan Manufaktur”. *Jurnal Teknologi Informasi dan Akuntansi*. 12(4), 56–. <https://10.37531/ecotal.v5i2.2667>
- Susanto, A., & Prasetio, H. (2021). Tinjauan atas Peningkatan Transparansi Laporan Keuangan di Era Digital". *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia* ,, 18(1), 34–. <https://10.21009/Wahana.19.0217>
- Susanto, A., & Wijianto. (2020). Teori Sistem Informasi dalam peningkatan efisiensi organisasi. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 18 (2), 13. <https://10.55732/8askzk55>
- Susanto, A. (2017). *Sistem Informasi Akuntansi: Struktur Pengendalian Risiko Pengembangan*. <https://ipssj.com/index.php/ojs/article/view/392>
- Tapscott, D., & Tapscott, A. (2016). *Blockchain Revolution: How the Technology Behind Bitcoin Is Changing Money, Business, and the World*. Penguin. *Journal of Informatics and Computer Science*. <https://doi.org/10.26740/jinacs.v6n01.p96-104>
- Wardani, R. K. (2023). “Strategi Perlindungan Data dalam Sistem Keuangan Perusahaan”. *Jurnal Cyber Security*. 5(1), 22–3. <https://doi.org/10.1093/rof/rfw074>
- Wibowo, R. (2019). Pengaruh sistem informasi akuntansi terhadap transparansi dan akuntabilitas keuangan. *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Informasi* , 14 (1), 45. <https://doi.org/10.59837/jan.v2i4.379>
- Wibowo, A. (2021). Blockchain dan Potensinya dalam Meningkatkan Integritas Informasi Keuangan". *Jurnal Inovasi Teknologi* , 10(2), 78–. <https://doi.org/10.57178/jer.v8i2.1558>
- Wijaya, & Pratiwi. (2021). Analisis pengaruh kualitas sistem informasi terhadap

kualitas pelaporan keuangan dengan akuntabilitas sebagai variabel moderasi. *Jurnal Akuntansi*, 10 (3), 78. <https://doi.org/10.31949/jaksi.v5i3.10463>

Yermack, D. (2017). Corporate governance and blockchains. *Review of Finance*, 21(1), 7–3. <https://doi.org/10.7250/csimq.2024-41.03>

Yogiyanti, E., & Suartana, I. M. (2024). Penerapan Teknologi Blockchain pada Sistem Laporan Keuangan Aplikasi Point of Sale. *Journal of Informatics and Computer Science*, 06, 179–188. <https://doi.org/10.47709/jebma.v4i3.4707>

Yusuf, D. &. (2022). Pengaruh Teknologi Blockchain terhadap Transparansi Laporan Keuangan pada Perusahaan di Indonesia. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 19 (1), 45. <http://dx.doi.org/10.58812/sak.v2i03.388>

Zhou, Y. (2020). The Importance of Reliable Information Systems in Financial Reporting. *Journal of Accounting Research*. 58(3), 671. <http://dx.doi.org/10.58812/sak.v2i03.388>