

DAFTAR PUSTAKA

- ISACA. (2018). Governance and Management Objectives. In COBIT® 2019 Framework. <https://www.isaca.org/resources/cobit>
- ISACA. (2018). Introduction and methodology. In Developing Reading and Writing in Second-Language Learners: Lessons from the Report of the National Literacy Panel on Language-Minority Children and Youth: Second Edition. <https://doi.org/10.4324/9780203937600>
- ISACA. (2021). COBIT Focus Area: Information & Technology Risk. www.isaca.org
- ISACA. (2012). Risk IT Framework. Information Systems Audit and Control Association.
- ISO. (2018). ISO 31000:2018 Risk management - Guidelines. International Organization for Standardization.
- COSO. (2013). Internal Control - Integrated Framework: Guidance on Monitoring Internal Control Systems. Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission.
- Sukrisno Agoes. (1996). Auditing (pemeriksaan akuntan) oleh Kantor Akuntan Publik / Sukrisno Agoes. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia,
- Gondodiyoto, Sanyoto. (2007) "Audit Sistem Informasi Lanjutan ". Mitra Wacana Media, Jakarta.
- Gondodiyoto, Sanyoto. (2007) "Audit Sistem Informasi + Pendekatan COBIT". Mitra Wacana Media, Jakarta.
- Manalu, D. R. (2021). Audit teknologi informasi dengan cobit pada sistem informasi universitas methodist indonesia. *Methodika: Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(1), 1-10.
- Harahap, V., & Novita, N. (2022). Control Self Assessment (CSA) In Improving Company Performance. *Jurnal Akuntansi, Keuangan, Dan Manajemen*, 3(3), 207–223. <https://doi.org/10.35912/jakman.v3i3.731>
- Carolyn Dittmeier, C. I. A., Casati, C. P., & CIA, C. (2014). Evaluating Internal Control Systems.
- Fadhilah, R., Santosa, I., & Abdurrahman, L. (2021). Rencana Audit Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 2019 Pada Unit Isti Universitas Telkom. *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)*, 4(3), 157-163.
- Sanjaya, I. G. A. S., Sasmita, G. M. A., & Arsa, D. M. S. (2020). Information Technology Risk Management Using ISO 31000

Based on ISSAF Framework Penetration Testing (Case Study: Election Commission of X City). *International Journal of Computer Network & Information Security*, 12(4).

- Saleh, M., Yusuf, I., & Sujaini, H. (2021). Penerapan Framework COBIT 2019 pada Audit Teknologi Informasi di Politeknik Sambas. *JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika)*, 7(2), 204-209.
- Fad Kusuma, R. P. (2020). Audit Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Pada Domain Dss (Deliver, Service, and Support) (Studi Kasus: Konsultan Manajemen Pusat). *Jurnal Digit*, 9(1), 97. <https://doi.org/10.51920/jd.v9i1.137hilah>, R., Santosa, I., Abdurrahman, L., Informasi, P. S., Industri, F. R., Telkom, U., Informasi, P. S., Industri, F. R., Telkom, U., Informasi, P. S., Industri, F. R., & Telkom, U. (2021). Rencana Audit Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 2019 Information Technology Audit Plan Using Cobit 2019 At Telkom. 4(3), 157–163. <https://doi.org/10.33387/jiko>
- Handayani, R. D., & Aziz, R. A. (2020). Framework Information Technology Infrastructure Library (Itil V3): Audit Teknologi Informasi Sistem Informasi Akademik (Siakad) Perguruan Tinggi. *Explore: Jurnal Sistem Informasi dan Telematika (Telekomunikasi, Multimedia dan Informatika)*, 11(1), 29-35.
- Djojosoedarso, S. (2003). Prinsip-Prinsip Manajemen Resiko dan Asuransi, Edisi Revisi. Jakarta: Salemba Empat.
- Ishak, 2008. Pengelolaan Perpustakaan Berbasis Teknologi Informasi, *Jurnal Study Perpustakaan dan Informasi*, Vol. 4 No. 2, Desember 2008.
- William, B.K., Sawyer, S.C. (2003). *Using Information Technology, A Practical Introduction to Computers & Communications*. McGraw-Hill.
- Pribadi, H. I., & Ernastuti, E. (2020). Manajemen Risiko Teknologi Informasi Pada Penerapan E-Recruitment Berbasis ISO 31000:2018 Dengan FMEA (Studi Kasus PT Pertamina). *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 10(1), 28–35.
- Ramadhani, S. P., Herdiyanti, A., & Astuti, H. M. (2017). Pembuatan Perangkat Audit Berbasis Risiko Berdasarkan COBIT 5 dan Service Desk Standard pada Service Desk. *SISFO 7* Vol 7 No 1, 7.
- Sinandhi, R. A., Abdurrahman, L., & Mulyana, R. (2023). Analisis Control Self-Assessment (CSA) Tata Kelola TI Berbasis COBIT 2019 Pada Unit Pengembangan Produk Teknologi Informasi PUTI Telkom University. *eProceedings of Engineering*, 10(2).

Khairuna, D., Wibowo, S., & Gamayanto, I. (2020). Evaluasi Pengelolaan Risiko Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Berdasarkan Domain APO12 (Manage Risk) Pada Kantor Pusat BPR Agung Sejahtera. *JOINS (Journal of Information System)*, 5(1), 18-26.