

DAFTAR PUSTAKA

- Arens, A. A., Elder, R. J., & Beasley, M. S. (2012). *Auditing and Assurance Services*. Upper Saddle River, New Jersey: Pearson Education, Inc.,.
- Bahari, A. & Muthia, R. (2018). Using COBIT4. 1 in Evaluating Hospital ITG Implementation. *Jurnal Akuntansi dan Governance Andalas*, 1(2), 77-94.
- Bayastura, S. F., Krisdina, S., & Widodo, A. P. (2021). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 2019 Pada PT. XYZ. *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)*, 4(1), 68-75.
- Chalvari, K., & Gunawan, D. (2023). ANALISIS MANAJEMEN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI SATUAN KERJA DI INSTANSI XYZ DENGAN KERANGKA KERJA COBIT 2019. *Jurnal Cahaya Mandalika*, 4(1), 26-36.
- Cooper, D. R., & Schindler, P. S. (2014). *Business Research Methods*. New York: McGraw-Hill.
- Fikri, A. M., Priastika, H. S., Octaraisya, N., Sadriansyah, & Trinawati, L. H. (2020). Rancangan tata kelola teknologi informasi menggunakan framework COBIT 2019 (Studi kasus: PT XYZ). *Information Management for Educators And Professionals*, 5(1), 1-14.
- Gunawan, B., & Pratama, F. A., (2018). *Perancangan tata kelola teknologi informasi / Bambang Gunawan, S.E., S.T., M.M., Faisal Adrian Pratama, S.Kom., M.M.S.I. ; editor, Ratih Indah Utami*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Haag, & Keen. (1996). *Information Technology: Tomorrow's Advantage Today*. Hammond: McGraw-Hill.
- Haay, N. H., & Sitokdana, M. N. (2022). Analysis of Information Technology Governance on Communication and Information Service of Papua Province Using COBIT 2019. *Journal of Information Systems and Informatics*, 4(2), 349-360.
- Haster, A. P., & Hartomo, K. D. (2022). Analisis Tingkat Kematangan Smart City Kabupaten Lombok Utara Menggunakan COBIT 2019. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 6(3), 1459-1467.
- Haryanto, D., Supriyadi, D., & Sainika, Y. (2021). Analisis Tingkat Kematangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5. *JUPITER (Jurnal Penelitian Ilmu dan Teknologi Komputer)*, 13(2), 33-44.
- Indrajit, R. E. (2000). Manajemen sistem informasi dan teknologi informasi. *Jakarta: PT Elex Media Komputindo*.
- ISACA. (2018). COBIT 2019 : Governance and Management Objectives. In United States of America: ISACA. ISACA.
- ISACA. (2018). COBIT 2019 : Introduction and Methodology. In United States of America: ISACA. ISACA.
- ISACA Indonesia Chapter. (2021). 26 Agustus 2021. ISACA - Webinar Agustus 2021 - Implementasi COBIT oleh Prof. Richardus Eko Indrajit [Video]. *YouTube*.<https://www.youtube.com/watch?v=EAh-RJGjICM&t=2395s>
- Insani, T. M. (2022). IMPLEMENTASI FRAMEWORK COBIT 2019 TERHADAP TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI PADA BALAI PENELITIAN SUNGEI PUTIH. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 6(1), 50-60.

- Jogiyanto HM; Willy Abdillah; Sigit Suyantoro, F.I.. (2011.). *Sistem tatakelola teknologi informasi / Jogiyanto HM, Willy Abdillah ; editor, FI. Sigit Suyantoro*. Yogyakarta: Andi.
- Kominfo.go.id. (2020). Mengenal Lebih Dekat Konsep Smart City dalam Pembangunan Kota. Retrieved 21 Desember 2022, from <https://aptika.kominfo.go.id/2020/10/mengenal-lebih-dekat-konsep-smart-city-dalam-pembangunan-kota/>.
- Kominfo.go.id. (2017). Langkah Menuju “100 Smart City”. Retrieved 21 Desember 2022, from https://www.kominfo.go.id/content/detail/11656/langkah-menuju-100-smart-city/0/sorotan_media
- Nachrowi, E. (2020). Penilaian Tata Kelola dan Manajemen Layanan Teknologi Informasi dengan COBIT 2019 dan ITIL 4. Institut Pertanian Bogor.
- Oxford English Dictionary. (2006). *Oxford English Dictionary*, California: Oxford University Press
- Octaria, C. (2017). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi di Universitas Lampung Menggunakan Framework COBIT 5 Fokus Domain EDM (Evaluate, Direct and Monitor). Universitas Lampung.
- Otero, Angel R.,(8 August 2018), *Information Technology Control and Audit, Fifth Edition*. , Information Technology Control and Audit, Fifth Edition, Auerbach Publishers
- Padang.go.id. (2021). Tahun Ke-4 Padang Smart City. Retrieved 21 Desember 2022, from <https://padang.go.id/tahun-ke-4-padang-smart-city>
- P. Publik and P. R. Indonesia, “UU Nomor 25 Tahun 2009 Tentang "Pelayanan Publik",” 2009.
- Safitri, A., Syafii, I., & Adi, K. (2021). Identifikasi Level Pengelolaan Tata Kelola SIPERUMKIM Kota Salatiga berdasarkan COBIT 2019. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 5(3), 429-438.
- Sarno, R., (2009). *Audit Sistem & Teknologi Informasi*. ITS Press, Surabaya.
- Sketchbubble. ISO 27002. Retrieved 08 April 2023, from <https://www.sketchbubble.com/en/presentation-iso-27002.html> 17.25.
- Sipayung, A. B., Yunis, R. & Elly. (2022). Evaluation Of Information Technology Governance at Mikroskil University Using COBIT 2019 Framework with BAI1 Domain. *International Journal of Research and Applied Technology (INJURATECH)*, 2(2), 128-143.
- Uno, H. B., & Lamatenggo, N. (2011). *Teknologi komunikasi dan informasi pembelajaran*. Jakarta: Bina Aksara
- Wibowo, A. S., & Selo, D. A. (2016). *Kombinasi Framework COBIT 5, ITIL dan ISO/IEC 27002 Untuk Membangun Model Tata Kelola Teknologi Informasi Di Perguruan Tinggi*. Paper presented at the Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi. Yogyakarta: SENTIKA.
- Williams, B. K., & Sawyer, S. C. (2007). *Using Information Technology: A Practical Introduction To Computers & Communications*. Boston: McGraw-Hill.
- Yunus, Y., & Fransisca, M. (2020). *Teknologi Informasi dan Pengenalan Komputer*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri.
- Zuraidah, E. (2023). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Management Menggunakan Framework COBIT 5 Pada PT Simona. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset dan Observasi Sistem Komputer*, 10(1), 1-6.