

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Saputra, M. A., & Redo, R. (2021). PENERAPAN FRAMEWORK COBIT 2019 UNTUK PERANCANGAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI PADA PERGURUAN TINGGI. In Journal of Science and Social Research (Issue 3). <http://jurnal.goretanpena.com/index.php/JSSR>
- [2] Indrayani, H. (2012). Penerapan Teknologi Informasi dalam Peningkatan Efektivitas, Efisiensi dan Produktivitas Perusahaan. Jurnal El-Riyasah, 3(1), 48–56. <https://doi.org/10.24014/jel.v3i1.664>
- [3] H. Said et al., “Audit Menggunakan COBIT 5 . 0 Domain DSS Dan MEA pada Sistem Informasi Akademik (SIAKAD) UPN Veteran Jakarta,” Senamika, no. September, pp. 504–511, 2021, [Online]. Available: <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/senamika/article/view/1783%0A> <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/senamika/article/download/1783/1373>
- [4] D. August and T. Shanahan, Introduction and methodology. 2007. doi: 10.4324/9780203937600.
- [5] R. Proksis, “Panduan Lengkap COBIT 2019: Memahami Kerangka Kerja governance Teknologi Informasi Yang Efektif,” LinkedIn Indonesia: Login atau Mendaftar, <https://id.linkedin.com/pulse/panduan-lengkap-cobit-2019-memahami-kerangka-kerja-governance>

- [6] Steuperaert, D. (2019). COBIT 2019: A SIGNIFICANT UPDATE. EDPACS, 59, 14 - 18.
- [7] Hakima, U. (2019). PENGEMBANGAN SERVICE CATALOGUE MANAGEMENT MENGGUNAKAN PENDEKATAN ITIL DAN COBIT DI PT BANK NEGARA INDONESIA TBK.
- [8] Aditya, M.A., Mulyana, R.D., & Mulyawan, A. (2019). PERBANDINGAN COBIT 2019 DAN ITIL V4 SEBAGAI PANDUAN TATA KELOLA DAN MANAGEMENT IT.
- [9] Lumingkewas, C., Phytagoras, M., Fanesa, V., Walangitan, M., Mambu, J.Y., & Lompoliu, E. (2022). IDENTIFIKASI LEVEL KAPABILITAS IT GOVERNANCE MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 2019 PADA PT XYZ. *Jurnal Teknik Informasi dan Komputer (Tekinkom)*.
- [10] Nugraha, R.A., & Syaidah, R. (2022). Smart Campus Governance Design for XYZ Polytechnic Based on COBIT 2019. JOIV : International Journal on Informatics Visualization.
- [11] Ako-Nai, A., & Singh, A.M. (2019). Information technology governance framework for improving organisational performance. SA Journal of Information Management.
- [12] Mulgund, P., Pahwa, P., & Chaudhari, G. (2019). Strengthening IT Governance and Controls Using COBIT. International Journal of Risk and Contingency Management.
- [13] Atrinawati, L.H., Ramadhani, E., Fiqar, T.P., Wiranti, Y.T., Abdullah, A., Saputra, H.M., & Tandirau, D.B. (2021). Assessment of Process Capability Level in University XYZ Based on COBIT 2019. Journal of Physics: Conference Series, 1803.

- [14] Safitri, A., Syafii, I., & Adi, K. (2021). Measuring the Performance of Information System Governance using Framework COBIT 2019. *International Journal of Computer Applications*, 174, 23-30.
- [15] Apriliana, A.F., & Suryani, E. (2019). Gap Analysis of IT Governance in Supporting Integration of Organizational Universities (Case Study: University of General Achmad Yani Yogyakarta).
- [16] M. R. Fradinata, I. G. J. E. Putra, and I. N. Y. A. Wijaya, “Evaluasi Tata Kelola TI Menggunakan Framework COBIT 5 Studi Kasus STMIK Primakara,” *Kumpul. Artik. Mhs. Pendidik. Tek. Inform.*, vol. 10, no. 1, p. 68, 2021, doi: 10.23887/karmapati.v10i1.31993.
- [17] Saputra, H.M., Abdullah, A.I., Tandirau, D.B., Ramadhani, E., & Atrinawati, L.H. (2020). PENYESUAIAN SISTEM TATA KELOLA PADA INSTITUT TEKNOLOGI KALIMANTAN DENGAN MENGGUNAKAN COBIT 2019. *Journal of Systems Integration*, 12.
- [18] E-book ISACA, COBIT 2019
- [19] Arifin, I.K., Tukino, T., Nurapriani, F., & Aripiyanto, S. (2022). Penyelarasan Sistem Tata Kelola pada PT. MEI dengan Menggunakan Cobit 2019. *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*.
- [20] Ardi Prasetyo, T.M., & Sitokdana, M.N. (2021). Analisis Tata Kelola Pusat Data dan Informasi Kementerian XYZ Menggunakan COBIT 2019. *Journal of Applied Computer Science and Technology*.
- [21] Syuhada, A.M. (2021). Kajian Perbandingan Cobit 5 dengan Cobit 2019 sebagai Framework Audit Tata Kelola Teknologi Informasi.
- [22] Darmawan, Diki and Agustinus Fritz Wijaya. “Analisis dan Desain Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 2019 pada Analisis dan Pengukuran..., Ericsean Tamin, Universitas Multimedia Nusantara

PT. XYZ.” Journal of Computer and Information Systems Ampera (2022): n. pag.U.

- [23] D. Darmawan and A. F. Wijaya, “Analisis Dan Desain tata kelola teknologi informasi Menggunakan framework COBIT 2019 pada pt. XYZ,” Journal of Computer and Information Systems Ampera, vol. 3, no. 1, pp. 1–17, 2022. doi:10.51519/journalcisa.v3i1.139
- [24] B. D. Universitas Bina Darma, “Universitas Bina Darma - Pasca Sarjana - Teknik Informatika - it audit - tugas 7,” Bina Darma e-Journal, <http://eprints.binadarma.ac.id/9726/> (accessed Nov. 23, 2023).
- [25] M. Destriani and Y. H. Putra, “Rencana Audit Tata Kelola Sistem Informasi di universitas subang Menggunakan framework COBIT 2019,” Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi, vol. 9, no. 1, pp. 19–33, 2023. doi:10.34010/jtk3ti.v9i1.9164
- [26] Legowo, N., & Christian (2019). Evaluation of Governance Information System Using Framework Cobit 5 in Banking Company. 2019 International Conference on Sustainable Engineering and Creative Computing (ICSECC), 281-286.
- [27] D. Sudarnoto, W. Wella, and R. Desanti, “COBIT 5: How Capable PT GTI Governing Innovation, Human Resource, and Knowledge Aspect?”, UltimaInfoSys: Jurnal Ilmu Sistem Informasi, vol. 12, no. 2, pp. 108-114, Apr. 2022.
- [28] Feltus, C., Petit, M., & Dubois, E. (2009). Strengthening employee's responsibility to enhance governance of IT: COBIT RACI chart case study. WISG '09.
- [29] M. Y. Ramadhan M, “Audit tata Kelola Teknologi informasi Menggunakan framework COBIT 5 ...,” AUDIT TATA KELOLA Analisis dan Pengukuran..., Ericsean Tamin, Universitas Multimedia Nusantara

TEKNOLOGI INFORMASI COBIT 5 MANAJEMEN RISIKO,
https://www.researchgate.net/publication/330143611_Audit_Tata_Kelola_Teknologi_Informasi_Menggunakan_Framework_COBIT_5_Berdasarkan_Domain_APO12 (accessed Dec. 2, 2023).

- [30] Y. T. Belo, G. I., Atrinawati, L. H., & Wiranti, “PERANCANGAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN COBIT 2019 PADA PT TELEKOMUNIKASI INDONESIA REGIONAL VI KALIMANTAN,” J. Sist. Inf. dan Ilmu Komput. Prima (JUSIKOM PRIMA), vol. 4, no. 1, pp. 1–8, 2020.

