

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] “Tentang Kami - Logistik - ITTelkom Surabaya.” Accessed: Dec. 02, 2023. [Online]. Available: <https://logistik.ittelkom-sby.ac.id/tentang-kami/>
- [2] Reza Dwi Rahman, “DOKUMEN MANUAL UNIT LOGAM,” 2022.
- [3] Information Systems Audit and Control Association., *COBIT 5 : a business framework for the governance and management of enterprise IT*. ISACA, 2012.
- [4] S. Dauwango and S. Olii, “TINGKAT KAPABILITAS TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI PADA DOMAIN EVALUATE, DIRECT, AND MONTORING.” Accessed: Jan. 25, 2024. [Online]. Available: <https://doi.org/10.37905/jji.v1i1.2331>
- [5] N. M. Sarminiati, P. A. C. Dewi, and N. M. Estiyanti, “Analisis Tata Kelola Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Framework COBIT 5,” *Jutisi: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 11, no. 3, pp. 613–626, 2022.
- [6] W. R. Hakim, K. Kusriani, and A. Nasiri, “Analisis Domain Proses Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus: Sekolah Tinggi Agama Islam Sufyan Tsauri),” *Explore*, vol. 11, no. 2, pp. 70–74, 2021.
- [7] B. T. Hadiansyah, N. Wahyuningsih, R. Alfianto, and A. Riyandi, “Audit Sistem Informasi Peminjaman Kendaraan Menggunakan Framework COBIT 5.0,” *Dirgamaya: Jurnal Manajemen dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 1, pp. 13–20, 2023.
- [8] N. Zainuddin, W. W. Winarno, N. Ningsi, Y. P. Pasrun, and M. Muliyadi, “It governance evaluation at the population and civil registry office in Kolaka district using COBIT 5 framework,” *Register: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, vol. 6, no. 2, pp. 86–95, Jul. 2020, doi: 10.26594/register.v6i2.1728.
- [9] A. K. Darmawan and A. Dwiharto, “Pengukuran Capability Level Kualitas Layanan E-Government Kabupaten Pamekasan Menggunakan Framework COBIT 5.0,” *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi*

- Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, p. 93, Apr. 2019, doi: 10.29407/intensif.v3i2.12659.
- [10] C. Nugraha, M. Mustikasari, and A. Suroso, “Analisis Tata Kelola Sistem Informasi di Perusahaan Pengelola Kawasan Industri Menggunakan Domain EDM Pada Kerangka Kerja COBIT 5,” vol. 6, no. 3, 2021.
- [11] C. A. Taraudu, “Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Domain EDM Pada Yayasan Bina Darma Salatiga,” *Indonesian Journal of Business Intelligence (IJUBI)*, vol. 4, no. 2, p. 73, Dec. 2021, doi: 10.21927/ijubi.v4i2.1967.
- [12] N. M. Sarminiati, P. A. C. Dewi, and N. M. Estiyanti, “Analisis Tata Kelola Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Framework COBIT 5,” *Jutisi: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 11, no. 3, pp. 613–626, 2022.
- [13] N. Nurholis and J. N. U. Jaya, “Audit Sistem Informasi Absensi Menggunakan Cobit 5,” *Journal of Information System Research (JOSH)*, vol. 3, no. 4, pp. 404–409, Jul. 2022, doi: 10.47065/josh.v3i4.1787.
- [14] M. A. Mz, “COBIT 5 UNTUK TATA KELOLA AUDIT SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN,” *Jurnal Teknoinfo*, vol. 15, no. 2, p. 67, Jul. 2021, doi: 10.33365/jti.v15i2.1078.
- [15] M. Mesiono, H. Handoko, A. H. Siregar, and H. Hamdan, “Peran Strategis Teknologi Informasi dan Komunikasi di STIT Al-Ittihadiyah Labuhan Batu Utara,” *Journal On Education*, vol. 5, no. 3, pp. 8362–8375, 2023.
- [16] M. Amirudin, A. T. Priandika, D. Pasha, F. Syanofri, and A. Devin, “AUDIT TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 DOMAIN EVALUATE, DIRECT, AND MONITOR (EDM) PADA KANTOR DESA KEBAGUSAN,” *TELEFORTECH: Journal of Telematics and Information Technology*, vol. 3, no. 2, pp. 38–44, 2023.
- [17] *Process Assessment Model (PAM): Using COBIT ® 5*. 2013. [Online]. Available: <http://linkd.in/ISACAOOfficial>
- [18] *Enabling Processes skills and knowledge through the globally respected Certified Information Systems Auditor ® (CISA ® ), Certified Information*

*Security Manager*® (*CISM*®), *Certified in the Governance of Enterprise IT*® (*CGEIT*®) and *Certified in Risk and Information Systems Control*™ (*CRISC*™) designations. *ISACA continually updates COBIT*® , which helps IT professionals and enterprise leaders fulfil their IT governance and management responsibilities. 2012. [Online]. Available: <http://linkd.in/ISACAOOfficial>

- [19] S. I. K. , M. S. Dr. H. Zuchri Abdussamad, “Buku-Metode-Penelitian-Kualitatif,” 2021.
- [20] N. J. Lailatul Fitria and V. S. Astuti Nawangsih, “EPIC Model Dalam Penyebaran Informasi Melalui Media Sosial Untuk Peningkatan Citra Pemerintah Kota Probolinggo,” *Journal of Governance Innovation*, vol. 5, no. 1, pp. 24–41, Mar. 2023, doi: 10.36636/jogiv.v5i1.2315.
- [21] M. Risiko Kesehatan Pada Hotel Mercure *et al.*, “Pengaruh Interaksi Sosial dan Kebersihan Hotel Terhadap Niat Pemesanan Hotel Pengaruh Interaksi Sosial dan Kebersihan Hotel Terhadap Niat Pemesanan Hotel Melalui Risiko Kesehatan Pada Hotel Mercure, Jakarta,” *Jurnal Ilmiah Pariwisata*, vol. 26, no. 2, pp. 169–177, 2021, doi: 10.30647/jip.v26i2.
- [22] Saodin and Nyoman Nerson, “PENGARUH LINGKUNGAN DAN MOTIVASI TERHADAP DISIPLIN KERJA PEGAWAI RSUD Dr. H. BOB BAZAR SKM ERA NEW NORMAL,” *KALIANDA HALOK GAGAS*, vol. 5, no. 2, pp. 164–175, Jan. 2023, doi: 10.52655/khg.v5i2.59.
- [23] I. Zufria, A. Fauzi, D. W. Wicaksono, and E. Nasution, “Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Bidang Manajemen Produksi Menggunakan Framework COBIT 5,” *J. Teknol. Inf*, vol. 4, no. 2, 2020.
- [24] F. Faliandy and T. Sutabri, “Analisis Tingkat Kematangan Manajemen Layanan Pendaftaran Perkara berbasis Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5,” *Indonesian Journal of Multidisciplinary on Social and Technology*, vol. 1, no. 2, pp. 154–161, 2023.
- [25] C. N. Damanik, M. Mustikasari, and A. Suroso, “Analisis Tata Kelola Sistem Informasi di Perusahaan Pengelola Kawasan Industri Menggunakan Domain EDM Pada Kerangka Kerja COBIT 5,” *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, vol. 6, no. 3, pp. 175–180, 2021.

- [26] D. Susanto and M. S. Jailani, “Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data dalam Penelitian Ilmiah,” *QOSIM: Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, vol. 1, no. 1, pp. 53–61, 2023.