

DAFTAR PUSTAKA

1. Aditya, M. A., Mulyana, R. D., & Mulyawan, A. (2019). Perbandingan Cobit 2019 Dan Itil V4 Sebagai Panduan Tata Kelola Dan Management It. *Jurnal Computech & Bisnis*, 13(2), 100–105.
2. Anastasia, P. N., & Atrinawati, L. H. (2020). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Hotel Xyz. *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 12(2).
3. Angsori, M. L. (2018). *MANFAAT TEKNOLOGI INFORMASI*.
4. Azhariadi, A., Desmaniar, I., & Geni, Z. L. (2019). Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) Di Daerah Terpencil. *Prosiding Seminar Nasional Program Pascasarjana Universitas PGRI Palembang*.
5. 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.
6. Belo, G. I., Atrinawati, L. H., & Wiranti, Y. T. (2020). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 2019 Pada PT Telekomunikasi Indonesia Regional VI Kalimantan. *Jurnal Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer Prima (JUSIKOM PRIMA)*, 4(1), 23–30.
7. Binus University. (2021). *IT Governance – Pengelolaan Lingkungan Berbasis Teknologi Informasi dan sinergi dengan Tata Kelola Perusahaan*.
[https://accounting.binus.ac.id/2021/09/07/it-governance-pengelolaan- lingkungan-berbasis-teknologi-informasi-dan-sinergi-dengan-tata-kelola- perusahaan-corporate-governance-part-2/#:~:text=Menurut IT Governance Institute \(ITGI,\)%2C dan pengukuran kinerja](https://accounting.binus.ac.id/2021/09/07/it-governance-pengelolaan- lingkungan-berbasis-teknologi-informasi-dan-sinergi-dengan-tata-kelola- perusahaan-corporate-governance-part-2/#:~:text=Menurut IT Governance Institute (ITGI,)%2C dan pengukuran kinerja)
8. Crismanto, Y., & Sunday Noya, S. T. (2018). Analisis kesenjangan terhadap penerapan sistem manajemen mutu ISO 9001: 2015 pada CV. Tirta Mangkok Merah. *Kurawal-Jurnal Teknologi, Informasi Dan Industri*, 1(2), 73–81.
9. Dabade, T. D. (2012). Information technology infrastructure library (ITIL).
10. *Proceedings of the 4th National Conference*, 25–26.
11. Fauzan, R., & Latifah, R. (2015). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Mengontrol Manajemen Kualitas Menggunakan Cobit 4.1 (Studi Kasus: PT Nikkatsu Electric Works). *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(3).
12. Fikri, A. M., Priastika, H. S., Octaraisya, N., Sadriansyah, S., & Trinawati, L. H. (2020). Rancangan tata kelola teknologi informasi menggunakan framework COBIT 2019 (Studi

- kasus: PT XYZ). *Information Management for Educators and Professionals: Journal of Information Management*, 5(1), 1–14.
13. Gantz, S. D. (2013). *The basics of IT evaluasi: purposes, processes, and practical information*. Elsevier.
 14. Harrison, R. (2018). *Togaf(r) 9 Foundation study guide*. Van Haren.
 15. Insani, T. M. (2021). *Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Balai Penelitian Sungai Putih Menggunakan Framework COBIT 2019*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
 16. ISACA. (2012). *COBIT 5: A business framework for the governance and management of enterprise IT*. Isaca.
 17. ISACA. (2018a). *COBIT 2019 : Governance and Management Objectives*.
 18. ISACA. (2018b). *Designing an Information and Technology Governance Solution*.
 19. ISACA. (2019). COBIT 2019 Framework : Introduction and Methodology. In www.icasa.org/COBITuse.
 20. Karmasiwi, A. (2018). *Analisis tingkat kematangan tata kelola proyek teknologi informasi menggunakan organizational project management maturity model (OPM3) pada BNI syariah*. Sekolah Tinggi Teknologi Terpadu Nurul Fikri.
 21. Lesmono, I. D., & Erica, D. (2018). Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Metode COBIT 4.1 (Studi Kasus: PT. IMI). *Jurnal Kajian Ilmiah*, 18(1), 75–84.
 22. Martias, A. (2019). ANALISA PERANAN KOMUNIKASI DAN PSIKOLOGI EVALUASI DALAM PELAKSANAAN TUGAS DI PT ALARSY. *Jurnal Perspektif*, 17(1), 63–70.
 23. Martias, A. (2018). Analisa Dampak Lemahnya Pengendalian Internal Sentra Kas PT. ALKHA atas Pilot Project Pengelolaan CDM Potensi Fraud. *Seminar Nasional Inovasi Dan Tren (SNIT)*, 2108(1), 1–8.
 24. Nachrowi, E., Nurhadryani, Y., & Sukoco, H. (2020). Penilaian Tata Kelola dan Manajemen Layanan Teknologi Informasi dengan COBIT 2019 dan ITIL 4. *Institut Pertanian Bogor*.
 25. Noorhasanah, N., Winarno, W. W., & Adhipta, D. (2015). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Berbasis Framework COBIT 5. *SEMNASTEKNOMEDIA ONLINE*, 3(1), 1–2.
 26. Nyonawan, M., & Utama, D. N. (2018). Evaluation of information technology governance in STMIK mikroskil using COBIT 5 framework. *2018 International Conference on Information Management and Technology (ICIMTech)*, 137–142.
 27. Octaria, C. (2017). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi di Universitas Lampung Menggunakan Framework COBIT 5 Fokus Domain EDM (Evaluate, Direct and Monitor).

Universitas Lampung.

28. Oktarina, T. (2022). TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI DENGAN COBIT. *TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI DENGAN COBIT*.
29. Padmi, I. A. A., Githa, D. P., & Susila, A. A. N. H. (2022). EVALUASI TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI RUMAH SAKIT UMUM X MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 2019.
30. D. P. Y., Chamidah, D., Purba, B., & Jamaludin, J. (2020). *Teknologi Informasi dan Sistem Informasi Manajemen*. Yayasan Kita Menulis.
31. Suryono, R. R., Darwis, D., & Gunawan, S. I. (2018). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 (Studi Kasus: Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung). *Jurnal Teknoinfo*, 12(1), 16–22.
32. Syuhada, A. M. (2021). Kajian Perbandingan Cobit 5 dengan Cobit 2019 sebagai Framework Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi. *Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(1), 30–39.
33. Umam. (2021). *Pengertian Evaluasi: Jenis, Tujuan, dan Tahapan dalam Proses Evaluasi*.
34. Gramedia.Com. <https://www.gramedia.com/literasi/apa-itu-evaluasi/>
35. Wabang, K., Rahma, Y., Widodo, A. P., & Nugraha, F. (2021). Tata kelola teknologi informasi menggunakan cobit 2019 pada psi universitas muria kudus. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 7(3), 275–282.
36. Yulia, E., & Ratnawati, S. (2021). Analisis Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (Simpeg) Sebagai Sisdm Di Pemerintah Kota Magelang. *Jurnal Maneksi*, 9(2), 444–453.