

DAFTAR PUSTAKA

- Aqilah Auni Arief, Widyatasya Agustika Nurtrisha, & Ryan Adhitya Nugraha. (2023). *Analisis Dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Pt Ecomindo Saranacipta Menggunakan Kerangka Kerja Cobit 2019 Domain Deliver, Service and Support (Dss)*.
- Charolina, Y., Fernandes, J., Honni, A., & Lee, S. (2024). *Evaluasi Kinerja Aplikasi Accurate Menggunakan Cobit 5 Domain MEA (Kasus Perusahaan Dagang) Evaluation of Accurate Application Performance Using Cobit 5 Domain MEA (Trading Company Case)*. 7(2), 34–40.
- COBIT, G. D. (2018). *Designing an Information and Technology Governance Solution*.
- Darenoh, M. P., Manuputty, A. D., & Surachman, F. (2018). Evaluasi Tingkat Kapabilitas Kinerja Layanan Ti Pada Layanan Internet Bidang a Menggunakan Framework Cobit 5 Domain Mea 01 (Studi Kasus : Satuan Organisasi Xyz - Lembaga Abc). *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 4(1), 58–66. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v4i1.730>
- Fauzanardi, I. (2019). *ANALISIS KAPABILITAS TATA KELOLA TI PADA LEMBAGA XYZ DI PROVINSI JAWA BARAT MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 2019 PADA ASPEK MANAJEMEN RISIKO*.
- Gouwnalan, S. K., & Tanaamah, A. R. (2023). Penggunaan Framework Cobit 2019 dalam Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 9(2), 1–11. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v9i2.6373>
- Hidayah, S. (2024). *TEKNOLOGI INFORMASI BERDASARKAN KERANGKA KERJA COBIT 2019 DOMAIN MEA03 DAN MEA04 : STUDI KASUS PADA PT XYZ*.
- ISACA. (2019). COBIT 2019 Framework - Introduction and Methodology. In www.icasa.org/COBITuse.
- Johanis, L. L., & Tanaamah, A. R. (2022). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah Viii Manado Menggunakan Framework Cobit 5 Pada Domain Mea. *Indonesian Journal of Business Intelligence (IJUBI)*, 5(1), 52.

<https://doi.org/10.21927/ijubi.v5i1.2266>

Maulana, Y. M. (2024). Information Technology Governance Using Control Objectives for Information and Related Technology: Review. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 9(3), 342–350.

<https://doi.org/10.28932/jutisi.v9i3.6494>

Pratama A, Yulisda D, & Fajar M. (2023). Analisis Tingkat Kemampuan (Capability Level) Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 2019 Domain DSS (Deliver, Service, And Support) Studi Kasus Diskominfo Kota Pematang Siantar. *Jurnal Tika*, 8(1), 10–16.

Rehatta, S. D., & Manuputty, A. D. (2019). Measurement of the Maturity Level of IT Governance in Implementing Personnel Management Information System Using the MEA Domain COBIT 5 Framework In Regional Personnel, Education and Training Agency. *Journal of Information Systems and Informatics*, 1(2), 123–135.

<https://doi.org/10.33557/journalisi.v1i2.16>

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.

<https://doi.org/10.29207/resti.v5i3.3060>

Windasari, I. P., Rochim, A. F., Alfiani, S. N., & Kamalia, A. (2022). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Domain Monitor, Evaluate, and Asses dan Deliver, Service, Support Berdasarkan Framework COBIT 2019. *J. Sistem Info. Bisnis*, 11(2), 131–138.

<https://doi.org/10.21456/vol11iss2pp131-138>

Zilziana, A., Noor, M., Widodo, A. P., & Adi, K. (2019). Evaluation of Information Technology Governance Using Cobit 2019 on Domain DSS (Deliver , Service , Support) at PT XYZ. *Budapest International Research and Critics Institute (BIRCI-Journal) : Humanities and Social Sciences*, 15611–15618. <https://doi.org/10.33258/birci.v5i2.5465>