

DAFTAR PUSTAKA

- Asmawi, Syafei, & Yamin, M. (2019). Pendidikan Berbasis Teknologi Informasi Dan Komunikasi. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*, 3, 50–55.
- Devanti, K., Parwita, W. G. S., & Sandika, I. K. B. (2019). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Pada Pt. Bisma Tunas Jaya Sentral. *Jurnal Sistem Informasi Dan Komputer Terapan Indonesia (JSIKTI)*, 2(2), 65–76. <https://doi.org/10.33173/jsikti.59>
- Elly, E., & Halim, F. (2018). Evaluasi Tatakelola Infrastruktur Ti Dengan Framework Cobit 5 (Studi Kasus: Stmik–Stie Mikroskil). *Sebatik*, 22(2), 74–82. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v22i2.311>
- ISACA. (2012). A Business Framework for the Governance and Management of Enterprise IT. In *Trust And Partnership*. <http://linkd.in/ISACAOOfficial>
- Jailani, M. S. (2023). *Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif. 1*, 1–9.
- 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>
- Muttaqin, F., Idhom, M., Akbar, F. A., Swari, M. H. P., & Putri, E. D. (2020). Measurement of the IT Helpdesk Capability Level Using the COBIT 5 Framework. *Journal of Physics: Conference Series*, 1569(2), 39–46. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1569/2/022039>
- Pasha, D., Priandika, A. thyo, & Indonesian, Y. (2020). Analisis Tata Kelola It Dengan Domain Dss Pada Instansi Xyz Menggunakan Cobit 5. *Jurnal Ilmiah Infrastruktur Teknologi Informasi*, 1(1), 7–12. <https://doi.org/10.33365/jiiti.v1i1.268>
- PILENDIA, D. (2020). Pemanfaatan Adobe Flash Sebagai Dasar Pengembangan Bahan Ajar Fisika : Studi Literatur. *Jurnal Tunas Pendidikan*, 2(2), 1–10. <https://doi.org/10.52060/pgsd.v2i2.255>
- Prof.Dr.Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitaif,Kualitatif dan R&D, ISBN: 979-8433-64-10. In *Alfabeta* (Issue 465).
- Rahmadayanti, F. (2019). Optimalisasi Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 5. *Jurnal Ilmiah Betrik*, 10(01), 17–21. <https://doi.org/10.36050/betrik.v10i01.22>
- Rianto, B., & Dozan, W. (2020). *Dasar-Dasar Pengantar Teknologi Informasi*. www.multidukasi.co.id
- Safira, W., Priandika, A. T., Muhaqiqin, M., & Irawan, D. (2021). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 5 (Studi Kasus: Kantor Pusat Oleh Oleh Banana Foster Lampung). *Jurnal Ilmiah Infrastruktur*

Teknologi Informasi, 2(2), 70–76.
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/teknologiinformasi/article/view/1483>

Septiana Rohman, Nadiyahari Aghita, R. A. (2020). ANALISA TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI UNTUK KASUS DI DINAS PARIWISATA PROV . NTB) MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 (Analysis of Information Technology Governance for Improving Tourism Destination In. *Jtika*, 2(1), 57–66.

Taraudu, C. A. (2021). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Domain EDM Pada Yayasan Bina Darma Salatiga. *Indonesian Journal of Business Intelligence (IJUBI)*, 4(2), 73. <https://doi.org/10.21927/ijubi.v4i2.1967>

Wicaksono, M. A., Rahardja, Y., & Chernovita, H. P. (2020). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Domain Edm. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 7(1), 25. <https://doi.org/10.30656/jsii.v7i1.2027>