

DAFTAR PUSTAKA

- Amali, L. N., Katili, M. R., Suhada, S., & Hadjaratie, L. (2020). The Measurement of maturity level of information technology service based on COBIT 5 framework. *TELKOMNIKA (Telecommunication Computing Electronics and Control)*, 18(1), Article 1. <https://doi.org/10.12928/telkomnika.v18i1.10582>
- Andry, J. F., & Setiawan, A. K. (2019). IT Governance Evaluation Using Cobit 5 Framework On The National Library. *Jurnal Sistem Informasi*, 15(1), Article 1. <https://doi.org/10.21609/jsi.v15i1.790>
- Agansa, I. G. B. A., Putri, G. A. A., & Susila, A. A. N. H. (2021). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi pada Dinas Pariwisata Kabupaten X Menggunakan Framework COBIT 5. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 10(3), Article 3. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v10i3.1268>
- Amarodin, A. ama. (2020). E-Learning dan Aplikasinya Dalam Pembelajaran. *Perspektif: Jurnal Program Studi Pendidikan Agama Islam*, 13(1), Article 1.
- Darwis, D., Solehah, N. Y., & Dartnono, D. (2021). Penerapan Framework Cobit 5 Untuk Audit Tata Kelola Keamanan Informasi Pada Kantor Wilayah Kementerian Agama Provinsi Lampung. *Telefortech: Journal of Telematics and Information Technology*, 1(2), Article 2. <https://doi.org/10.33365/tft.v1i2.1005>
- 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), Article 2. <https://doi.org/10.33173/jsikti.59>
- Febriani, F., & Manuputty, A. D. (2021). Evaluasi Tata Kelola Guna Meningkatkan Kinerja Manajemen Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(1), Article 1. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i1.3260>
- Fryonanda, H., Sokoco, H., & Nurhadryani, Y. (2019). Evaluasi Infrastruktur Teknologi Informasi Dengan Cobit 5 dan Itil V3 | Fryonanda | JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 17(1), 1–11. <http://dx.doi.org/10.12962/j24068535.v17i1.a717>
- Goeritman, H. I. N. (2021). Komunikasi Krisis Pemerintah Indonesia di Masa Pandemi Covid-19 melalui Media Sosial (Crisis Communication of Indonesia Government During Pandemic Covid-19 using Social Media). *JURNAL IPTEKKOM Jurnal Ilmu Pengetahuan & Teknologi Informasi*, 23(1), Article 1. <https://doi.org/10.17933/iptekkom.23.1.2021.1>
- 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), Article 2.
<https://doi.org/10.28932/jutisi.v9i2.6373>
- Hanif, A., Giatman, M., & Hadi, A. (2020). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi di Dinas Komunikasi dan Informatika Menggunakan Framework Cobit 5. *JST (Jurnal Sains dan Teknologi)*, 9(1), Article 1.
<https://doi.org/10.23887/jstundiksha.v9i1.28401>
- Hasni, Batusalu, E., & Kambira, J. (2023). Meningkatkan Kualitas Pembelajaran dengan AI Sebagai Asisten Pembelajaran. *Prosiding Universitas Kristen Indonesia Toraja*, 3(3), Article 3.
- Harahap, M. D. N. H. M. D. N., Alda, M. A. M., Malid, A. M. A., Harahap, Y. F. H. Y. F., Faradilla, F., & Rahmayani, F. R. F. (2024). Efektivitas Pembuatan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan SMPN 1 Pantai Labu Berbasis Digital oleh KKN 110 UINSU. *Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal*, 6(4), Article 4.
<https://doi.org/10.47467/reslaj.v6i4.765>
- Iilame, N. (2024). Enhancing Web Application Performance through Database Optimization: A Comprehensive Study. *MZ Journal of Artificial Intelligence*, 1(1), Article 1.
- Irawan, H., & Hasan, Z. (2024). Dampak Teknologi Terhadap Strategi Litigasi dan Bantuan Hukum: Tren dan Inovasi di Era Digital. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(2), Article 2.
<https://doi.org/10.31004/innovative.v4i2.9735>
- Kaban, E., Brata, K. C., & Brata, A. H. (2020). Evaluasi Usability Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS) Dan Discovery Prototyping Pada Aplikasi PLN Mobile (Studi Kasus Pt. PLN). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 4(10), Article 10.
- Kurniawan, D. D., & Sutabri, T. (2023). Analisis IT Services Management (ITSM) Layanan Sistem Informasi Meteorologi Penerbangan Menggunakan Framework Cobit 5. *Indonesian Journal of Multidisciplinary on Social and Technology*, 1(3), Article 3.
<https://doi.org/10.31004/ijmst.v1i3.159>
- Mesiono, M., Handoko, H., Siregar, A. H., & Hamdan, H. (2023). Peran Strategis Teknologi Informasi dan Komunikasi di STIT Al-IttihadMeah Labuhan Batu Utara. *Journal on Education*, 5(3), Article 3.
<https://doi.org/10.31004/joe.v5i3.1624>
- Nugraha, F. S., SetMeawan, M., & Hadi, W. (2024). Analisis Kebutuhan Perancangan Perpustakaan Digital Multiorganisasi berbasis Web. *SISFOTENIKA*, 14(1), Article 1.
<https://doi.org/10.30700/sisfotenika.v14i1.420>
- Okour, S. (2019). The Impact of the Application of IT Governance According to (COBIT 5) Framework in Reduce Cloud Computing Risks. *Modern Applied Science*, 13(7), 25. <https://doi.org/10.5539/mas.v13n7p25>
- Putra, A. P., AndrMeanto, F., Karisman, K., Harti, T. D. M., & Sari, W. P. (2020). Pengujian Aplikasi Point of Sale Menggunakan Blackbox Testing. *Jurnal*

- Bina Komputer*, 2(1), Article 1.
<https://doi.org/10.33557/Binakomputer.V2i1.757>
- Purwaningrum, O. (2021). Studi Literatur: Framework Cobit 5 Pada Tata Kelola Teknologi Informasi. *Scan : Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 16(2), Article 2. <https://doi.org/10.33005/scan.v16i2.2598>
- Ramadhan, D. W. (2019). Pengujian Usability Website Time Excelindo Menggunakan System Usability Scale (Sus) (Studi Kasus: Website Time Excelindo). *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 4(2), Article 2. <https://doi.org/10.29100/jipi.v4i2.977>
- Raza, E., Sabaruddin, L. O., & Komala, A. L. (2020). Manfaat dan Dampak Digitalisasi Logistik di Era Industri 4.0. *Jurnal Logistik Indonesia*, 4(1), 49–63. <https://doi.org/10.31334/logistik.v4i1.873>
- Ridwan, M. M., Ismaya, I., Syahdan, S., Aminullah, A. M., & Jamaluddin, N. (2021). Perpustakaan Konvensional, Hibrida, Perpustakaan Digital dan Bookless Library. *Maktabatun: Jurnal Perpustakaan Dan Informasi*, 1(1), Article 1.
- Sari, N. L., Candiwan, Jumhur, H. M., Dharmoputra, S., & ArMeanti, M. (2021). Pengukuran Maturity Level Cobit 5 dan Domain DSS (Deliver, Service, and Support) Pada Regulasi Sandbox Ojk Klaster Agregator | Jatisi (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi). *ATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i2.843>
- SetMeani, L., & Tjandra, E. (2020). Perancangan dan Implementasi Data Warehouse Untuk Perpustakaan Kampus (Studi Kasus: Stmik Rosma Karawang). *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, 5(2), Article 2. <https://doi.org/10.36549/ijis.v5i2.102>
- Siphukhanyo, L., & Olawale, B. E. (2024). Chronicling the Experiences of Life Sciences Teachers and Learners on the Usage of Enquiry-Based Learning in Enhancing Learners' Academic Performance. *Journal of Culture and Values in Education*, 7(1), Article 1. <https://doi.org/10.46303/jcve.2024.2>
- Sudipa, I. G. I., Rahman, R., Fauzi, M., Pongpalilu, F., Setiawan, Z., Huda, M., Kusuma, A. S., Putra, D. M. D. U., Burhan, M. I., Anzani, Y. M., Azahra, S. D., & Sahunilawane, W. (2023). *Penerapan Sistem Informasi Di Berbagai Bidang*. Sonpedia Publishing Indonesia.
- SugMearti, S., & Anshory, M. I. (2024). Pendidikan Islam di Era Digital. *TSAQOFAH*, 4(1), 779–786. <https://doi.org/10.58578/tsaqofah.v4i1.2571>
- Supriandi, S., & Muthmainah, H. N. (2023). Penerapan Teknologi Mesin Pembelajaran Dalam Sistem Manufaktur: Kajian Bibliometrik. *Jurnal Multidisiplin West Science*, 2(09), Article 09. <https://doi.org/10.58812/jmws.v2i09.670>
- Syamhari, W. (2023). Globalisasi dan Tatanan Ekonomi Baru. *JMEB Jurnal Manajemen Ekonomi & Bisnis*, 1(01), Article 01. <https://doi.org/10.59561/jmweb.v1i01.88>

- Syuhada, A. M. (2021). Kajian Perbandingan Cobit 5 dengan Cobit 2019 sebagai Framework Audit Tata Kelola Teknologi Informasi. *Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(1), 30. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v6i1.2082>
- TriwMeanto, T. (2024). Manajemen Pendidikan & Kepemimpinan Pendidikan. *Proceedings Series of Educational Studies*, 0, Article 0. <https://doi.org/10.17977/um083.8662>
- Tuloli, M. S., Patalangi, R., & Takdir, R. (2022). Pengukuran Tingkat Usability Sistem Aplikasi e-Rapor Menggunakan Metode Usability Testing dan SUS. *Jambura Journal of Informatics*, 4(1), Article 1. <https://doi.org/10.37905/jji.v4i1.13411>
- Utomo, A. P., Nugroho, I., & Saefurrohman, S. (2020). Analisa dan Perancangan Audit Sistem Informasi Akademik dengan Framework COBIT 5. *IKRA-ITH Informatika : Jurnal Komputer Dan Informatika*, 4(3), Article 3.
- Victoria, A., Mustafa, P. S., & ArdMeanto, D. (2021). Pembelajaran Pendidikan Jasmani dan Olahraga berbasis Blended Learning di Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 7(2), Article 2. <https://doi.org/10.5281/zenodo.4659619>
- Wahyudin, A. Y., & Ramadhan, R. (2023). Pendampingan Penyusunan Perangkat Pembelajaran Berbasis Mobile Bagi Guru Sman 5 Bandar Lampung. *Journal of Social Sciences and Technology for Community Service (JSSTCS)*, 4(2), Article 2. <https://doi.org/10.33365/jsstcs.v4i2.3104>
- Widilianie, E., & Manuputty, A. D. (2019). Evaluasi Kinerja SI Project Management Menggunakan Framework Cobit 5 Subdomain MEA 01. *Jurnal SITECH: Sistem Informasi dan Teknologi*, 2(1), Article 1. <https://doi.org/10.24176/sitech.v2i1.3160>
- WidMeawati, A. T. (2019). Kajian Literasi Media Digital Library Universitas Brawijaya (Studi Kasus pada Mahasiswa Tuna Netra Universitas Brawijaya). *Tik Ilmeu : Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 3(1), Article 1. <https://doi.org/10.29240/tik.v3i1.617>
- Wilujeng, A. W. K. M., & Pakarbudi, A. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Tata Kelola Teknologi Informasi (TI) Berbasis Framework COBIT 5 menggunakan metode prototype Dengan Studi Kasus Universitas ABC Surabaya. *Prosiding Seminar Nasional Teknik Elektro, Sistem Informasi, Dan Teknik Informatika (SNESTIK)*, 1(1), 193–198. <https://doi.org/10.31284/p.snestik.2023.4346>
- Wyk, V. J., & Rudman, R. (2019). COBIT 5 compliance: Best practices cognitive computing risk assessment and control checklist. *Meditari Accountancy Research*, 27(5), 761–788. <https://doi.org/10.1108/MEDAR-04-2018-0325>
- Zulkarnain, A. (2019). Penerapan Mobile-First Design pada Antarmuka Website Profil Sekolah Menggunakan Metode Human-Centred Design (Studi Kasus: SMPN 21 Malang). *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 13(2), Article 2.