

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, R. P., & Sarmini. (2019). PENILAIAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI PADA DINAS KESEHATAN KABUPATEN BANYUMAS MENGACU PADA KERANGKA KERJA COBIT 5. *Jurnal Pro Bisnis*, 12(2), 13–24.
- Anderson, R., Kevin, K., & Andry, J. F. (2018). Audit aplikasi inventori menggunakan framework cobit 4.1 pada store nonna. *IT Journal Research and Development*, 3(1), 1-12.
- Andry, J. F., & Christianto, K. (2018). AUDIT MENGGUNAKAN COBIT 4.1 DAN COBIT 5 DENGAN CASE STUDY. Yogyakarta: Teknosain.
- Andriani, A., & Purnama, B. E. (2019). *Desain Database Dengan ERD dan LRS*. Yogyakarta: TEKNOSAIN.
- Ardianingsih A. (2018). *Audit Laporan Keuangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arief, M. H., Suprpto (2018). Evaluasi Manajemen Risiko Teknologi Informasi Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 (Studi Kasus Pada Perum Jasa Tirta I Malang). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(1), 101-110.
- Astuti, M. W., & Suprpto, A. R. P. (2019). Evaluasi Teknologi Informasi menggunakan COBIT 5 Fokus Proses DSS02, DSS03, dan DSS04 (Studi Kasus: PT. Garam (Persero)). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN, 2548, 964X*.
- Christianto, K., Davinci, L., Ivgantius, T. Z., Setiawan, Y. P., & Andreas, T. J. (2019). AUDIT APLIKASI DEVELOP INTERNAL DENGAN COBIT 4.1 (STUDI KASUS: PT CENTRAL MEGA KENCANA). *JBASE-Journal of Business and Audit Information Systems*, 2(2).
- Elisabeth, D. M. (2019). Kajian terhadap peranan teknologi informasi dalam perkembangan audit komputerisasi (studi kajian teoritis). *METHOMIKA: Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi*, 3(1), 40-53.
- Gunawan B., & Pratama F. A (2018). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi*. Yogyakarta : ANDI

- Gusman, A. P., Rizaldi, F., & Wahyuni, U. M. (2020). BMKGsoft Quality Measurement Using COBIT Framework 5 Case Study: Teluk Bayur Maritime Meteorological Station. *Jurnal KomtekInfo*, 7(1), 67-76.
- Hardinata, R. S., et al (2019). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi menggunakan Cobit 5 (Studi Kasus: Universitas Pembangunan Panca Budi Medan). *Jurnal Teknik dan Informatika*, 6(1), 42-45.
- Hariyono, R. C. S. (2018). Audit Sistem Informasi Menggunakan Framework COBIT 4.1 Pada Website Universitas Peradaban. *Smart Comp: Jurnalnya Orang Pintar Komputer*, 7(1).
- Imami, L. W., Suprpto, & Mursityo, Y. T. (2018). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika (DISKOMINFO) Kota Probolinggo Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 4.1 Domain Plan and Organise dan Acquire and Implement. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer e-ISSN*, 2548, 964X.
- Kusbandono, H., & Ariyadi, D. (2018). Rekomendasi Tata Kelola Aset Ti Berdasarkan Cobit 5. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 9(2), 1015-1020.
- Liandi, O., & Fitria, F. (2019). Evaluasi Tata Kelola Framework COBIT 5 pada Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil. *POSITIF: Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 5(2), 111-115.
- Marzuki, K., Setyanto, A., & Nasiri, A. (2018, July). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 4.1 Domain Monitoring Evaluasi Pada Perguruan Tinggi Swasta. In *Proceeding Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (Vol. 1, No. 1, pp. 412-416).
- Mubarak, A. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Web Sekolah Menggunakan Uml (Unified Modeling Language) Dan Bahasa Pemrograman Php (Php Hypertext Preprocessor) Berorientasi Objek. *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)*, 2(1), 19-25.
- Novinaldi, & Nanda, A. P. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Penggajian Dosen dan Karyawan Pada STT Payakumbuh. *Jurnal Sistem Informasi Dan Manajemen Informatika*, 6(2), 84-96.
- Nugroho, W. A., Santosa, P. I., & Fauziati, S. (2019). Kualitas Audit Teknologi Informasi dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya. *Edu Komputika Journal*, 6(1), 15-24. <https://doi.org/10.15294/edukomputika.v6i1.27501>

- Nur'aini, Utami, E., & Amborowati, A. (2019). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Tugas Akhir Di Universitas Amikom Yogyakarta Menggunakan Framework Cobit 5. *Jurnal Teknologi Informasi*, XIV, 101–107.
- Raditya, I. G. L. A., Adnyana, I. W., & Putra, D. (2019). EVALUASI TATA KELOLA SISTEM INFORMASI AKADEMIK STMIK PRIMAKARA MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 5, 40–49.
- Rosa A.S., Shalahuddin, M.(2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Munawar (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML*. Bandung : Informatika Bandung.
- Rizal, C., Kartika, S., Supiyandi, S., Zen, M., & Amin, M. (2020). Analisis Minat Mahasiswa Terhadap Proses Audit Di Era Teknologi Informasi Dan Pengaruhnya Terhadap Pembelajaran Audit TI. ALGORITMA: JURNAL ILMU KOMPUTER DAN INFORMATIKA, 4(2).*
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. HANDOYO BERBASIS ONLINE. *Jurnal Intra-Tech*, 3(2), 11-25.
- Sudirman (2021). *Hukum Acara Peradilan Agama*. Parepare : IAIN Parepare Nusantara Press.
- Sumijan., & Purnama P. A. W. (2020). Analisis Dan Evaluasi Tingkat Kematangan E-Government Pada Information Architecture Menggunakan Framework Cobit 5 (Studi Kasus: Pemerintah Daerah Kota Padang). In *Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi dan Industri* (p. 1).
- Suryono, R. R., Darwis, D., & Gunawan, S. I. (2018). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 (Studi Kasus: Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung). *Jurnal Teknoinfo*, 12(1), 16-22.

- Turang, D. A. O., Ratnasari, D. Y., & Pasa, I. Y. (2018). Audit Teknologi Informasi Bandung Techno Park Menggunakan Framework COBIT 5 Pada Domain EDM (Evaluate, Direct, And Monitor). *INTEK: Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi*, 1(2), 55-63.
- Wijaya, S. S. H., & Aziz, R. Z. A. (2019). AUDIT SISTEM INFORMASI PADA LAMPUNG POST MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5. *Jurnal Informatika*, 19(2), 116–126.
- Wiraniagara, A., & Wijaya, A. F. (2019). ANALISIS TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 DOMAIN DELIVER SUPPORT AND SERVICE (STUDI KASUS: YAYASAN EKA TJIPTA). *Sebatik*, 23(2), 663-671.