

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, P. A., & Happy, L. (2020). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada PT Xyz. *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 12(2), 1–9.
- Belo, G. I., Wiranti, Y. T., & Atrinawati, L. H. (2020). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 2019 Pada Pt Telekomunikasi Indonesia Regional VI Kalimantan. *JUSIKOM PRIMA (Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima)*, 4(1), 23–30.
- Cynthia Octaria. (2017). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi di Universitas Lampung Menggunakan Framework COBIT 5 Fokus Domain EDM (Evaluate, Direct and Monitor). *Universitas Lampung*.
- Dharmawan, I. M. Y. A. (2016). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi untuk Mengetahui Implementasi Prinsip GCG (*Good Corporate Governance*) dalam Kaitannya dengan Pengaturan dan Pemeliharaan Kerangka Tata Kelola serta Pengelolaan Solusi TI (Studi Kasus: PT. Angkasa Pura I (Persero) Cabang Bandar Udara Internasional Juanda Surabaya). *Tesis*, 239.
- Fikri, A. M., Priastika, H. S., Octaraisya, N., Sadriansyah, & Trinawati, L. H. (2020). Rancangan tata kelola teknologi informasi menggunakan framework COBIT 2019 (Studi kasus : PT XYZ). *Information Management For Educators And Professionals*, 5(1), 1–14.
- Gunawan, B., & Pratama, F. A. (2018). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi* (Ratih Indah Utami (ed.)). ANDI.
- Irawan, M. D., Seraya, A., Amalia, N., & Arifianda, R. R. (2020). Penerapan Cobit5 dalam Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi (Studi Kasus: Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Utara). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 3(4), 185.
- ISACA. (2012). COBIT 5: A business framework for the governance and management of enterprise IT. In *United States of America: ISACA*. ISACA.
- ISACA. (2018). COBIT 2019 : Governance and Management Objectives. In *United States of America: ISACA*. ISACA. *United States of America: ISACA*. ISACA.

- Kadir, A., & Triwahyuni, T. C. (2013). *Pengantar Teknologi Informasi* (D. H (ed.); II). ANDI.
- Karouw, S. (2013). Studi Tinjauan Perbandingan Kipi Dan Cmmi Sebagai Framework Standar Kematangan Pengembangan Industri Perangkat Lunak. *Jurnal Teknik Informatika*, 2(2), 37–45.
- Nachrowi, E. (2020). Penilaian Tata Kelola dan Manajemen Layanan Teknologi Informasi dengan COBIT 2019 dan ITIL 4. Institut Pertanian Bogor
- Syuhada, A. M. (2021). Kajian Perbandingan Cobit 5 dengan Cobit 2019 Sebagai Framework Audit Tata Kelola Teknologi Informasi. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(1), 6.
- Zufria, I., Fauzi, A., Wicaksono, D. W., & Nasution, E. (2020). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Domain Edm. *JSil (Jurnal Sistem Informasi)*, 7(1), 25.
- Kumar P. A and L. A. Gomes, "A Study of the Hospital Information System (HIS) in the Medical Records Department of A tertiary Teaching Hospital," *Journal of the Academy of Hospital Administration*, vol. Vol. 18, No. 1 (2006-01 - 2006-12), 2006.
- Purba, E.L., (2007), "Akseotabsu dan Kepuasan Pengguna sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS) di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pematang Siantar", Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Jogiyanto, H.M, 2005. *Sistem teknologi informasi*. Penerbit Andi Yogyakarta