

## DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, P. A., & Atrinawati, L. H. (2020). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 2019 Pada PT. XYZ. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 1(2), 1–9. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Agung, H., & Johanes F., A. (2018). Audit Sistem Informasi Akademik Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 Pada Domain EDM Di Universitas XYZ. In *Journal of Business and Audit Information Systems* (Vol. 1, Issue 1). <https://journal.ubm.ac.id/index.php/jbase>
- Al-Rasyid, A. (2015). Analisis Audit Sistem Informasi Berbasis COBIT 5 Pada Domain Deliver, Service, and Support (DSS) (Studi Kasus: SIM-BL di Unit CDC PT Telkom Pusat. Tbk). *E-□roceeding of Engineering*, 2, 6110–6123.
- Amalia, M. N., Akbar, F., Risdiani, I., Islaha, A., & Srilena, N. (2020). Audit Sistem Informasi pada Perpustakaan ARS University Menggunakan Framework COBIT 5. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 6(2), 139–147. <https://doi.org/10.34128/jsi.v6i2.226>
- 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>
- Dharmawan S., 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)*.
- Dwi Oktaviana, L., Pribadi, P., & Sabrinawati, M. (2019). Evaluasi IT Governance Menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus : PT. XYZ). In *Jurnal Pro Bisnis* (Vol. 12, Issue 1).
- Ekowansyah, E., Chrisnanto, Y. H., & Sabrina, N. (2017). Audit Sistem Informasi Akademik Menggunakan COBIT 5 di Universitas Jenderal Achmad Yani. In *Prosiding Seminar Nasional Komputer dan Informatika (SENASKI)*.
- Fernandes Andry, J., & Hartono, H. (2017). Association for Information Systems-Indonesia chapter (AISINDO) Performance Measurement of IT Based on COBIT Assessment : A Case Study. In *Jurnal Sistem Informasi Indonesia (JSII)* (Vol. 2, Issue 1).
- Fernandes Andry, J., Liliana, L., & Clara, M. (2022). Enterprise Architecture Planning Menggunakan TOGAF ADM Pada Industri Retail. *Jurnal Teknoinfo*, 16(1), 79–86.

- Gunawan, B. SE. , ST. , MM., & Pratama, F. A. S. Kom. , M. MSI. (2018). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi* (Andi, Ed.; 1st ed.).
- Haag, S., & Keen. (1996). *Information Technology: Tomorrow's Advantage Today*. Hammond : Mcgraw-Hill College.
- Harsono Wijaya, S. S. (2019). *Audit Sistem Informasi Pada Lampung Post Menggunakan Metode Framework COBIT 5*.
- Isabel Belo, G., Tri Wiranti, Y., Happy Atrinawati, L., Teknologi Kalimantan Jl Soekarno Hatta NoKM, I., Joang, K., Balikpapan Utara, K., Balikpapan, K., & Timur, K. (2020). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan COBIT 2019 Pada PT. Telekomunikasi Indonesia Regional VI Kalimantan. *Junal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima*, 4(1).
- ISACA. (2012). *COBIT 5: A business framework for the governance and management of enterprise IT*. In United States of America : ISACA.
- ISACA. (2018). *COBIT 2019 : Governance and Management Objectives*. In United States of America: ISACA.
- ISACA. (2018). *Designing an Information and Technology Governance Solution*. ISACA.
- ISACA. (2019). *COBIT 2019 : Framework Introduction and methodology*. In United States of America: ISACA.
- Kadir, A., & Triwahyuni, T. Ch. (2013). *Pengantar Teknologi Informasi*.
- Karouw, S. (2013). Studi Tinjauan Perbandingan KIPI Dan CMMI Sebagai Framework Standar Kematangan Pengembangan Industri Perangkat Lunak Di Indonesia. *Jurnal Teknik Informatika Unsrat*.
- Kuntadihardja, C. H., Tanaamah, A. R., & I. (2019). Analisis Audit Sistem Informasi Berbasis COBIT 5 Pada Subdomain APO11 Manage Quality. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 2, 110–120. <http://www.jurnal.umk.ac.id/sitech>
- Leonidas, J., & Andry, J. F. (2020). Perancangan Enterprise Architecture Pada PT. Gadingputra Samudra Menggunakan Framework TOGAF ADM. *Jurnal Teknoinfo*, 14(2), 71. <https://doi.org/10.33365/jti.v14i2.642>
- Martin, E., Wainright., & et.al. (1999). *Managing Information Technology What Managers Need to Know*. Pearson Educational International. New Jersey.
- Maulana Fikri, A., Shofia Priastika, H., Octaraisya, N., & Happy Trinawati, L. (2020). Rancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 2019 (Studi Kasus: PT XYZ). *Information Management For Educators And Professionals*, 5(1), 1–14.
- Nachrowi, E. (2020). *Penilaian Tata Kelola Dan Manajemen Layanan Teknologi Informasi Dengan COBIT 2019 Dan ITIL 4 (Studi Kasus Direktorat Kelembagaan, Ditjen Pendidikan Tinggi)*. <http://ipb.ac.id>

- Natalia Krisnawati, G., Sucipto, & Firliana, R. (2019). Evaluasi Penerapan SIM-RS Menggunakan COBIT 5 Pada RSUD Lawang. *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 13, 80–89.
- Novilia, E., Cholil, W., & Kurniawan, T. B. (2020). Analisa tingkat pelayanan IT service management pada penerapan sistem ujian nasional berbasis komputer dengan menggunakan kerangka kerja ITIL v3. *Sains, Aplikasi, Komputasi Dan Teknologi Informasi*, 2(1), 24.
- Pratama, P. A., Dantes, G. R., & Indrawan, G. (2020). Audit Sistem Informasi Universitas Pendidikan Ganesha Dengan Framework COBIT 5. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 9, 153–156.
- Praptiwi, D. D. (n.d.). Abstract Process Capability Analysis Of Non-Normal Data By Using The Burr Distribution Type XII. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Rabhani, A. P., Maharani, A., Putrie, A. A., Anggraeni, D., Azisabil, H. F., Cantika, I., Cahyani, I., Destianti, L. L., Mahmud, P. T., & Firmansyah, R. (2020). Audit Sistem Informasi Absensi Pada Kejaksaan Negeri Kota Bandung Menggunakan Framework COBIT 5. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(2), 275–280. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i2.890>
- Ridwan, Shofia Hilabi, S., Nurapriani, F., & Wijaya, M. (2020). Audit Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Menggunakan COBIT 5 Pada SMK Sehati Karawang. *Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH 2020)*.
- Septianingsih, Z. (2013). *Analisis Profitabilitas Dan Pertumbuhan Penjualan (Sales Growth) Sebelum Dan Sesudah Bersertifikasi ISO 9001:2008 Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia*.
- 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>
- Trijayanti, R., Nugroho, S., & Rizal, J. (n.d.). Analisis Kapabilitas Proses Dengan Pendekatan Bagan Kendali.
- Utami Setya, D., & Wella. (2018). COBIT 5.0 : Capability Level of Information Technology Directorate General of Treasury. *International Journal of New Media Technology*, 5(1), 18–24.
- Wella. (2016). Audit Sistem Informasi Menggunakan Cobit 5.0 Domain DSS pada PT Erajaya Swasembada, Tbk. *ULTIMA InfoSys*, 7(1).
- William, B. K., & Sawyer, S. C. (2003). *Using Information Technology . A Practical Introduction to Computers & Communications*, McGraw-Hill.