

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Suroto. (2017). Model E-Government. <https://sis.binus.ac.id/2017/10/09/model-e-government/>. Diakses pada tanggal 18 Mei 2024.
- Andayani, W., Dahlia, Putrianti, E., Wisdaningrum, O., Putranto, P., & Yanuarisa, Y. (2024). Penguatan Good Governance: Pengalaman Penerapan Electronic Government Pemerintah Daerah di Indonesia. *Jurnal Aktiva: Riset Akuntansi dan Keuangan*, 6(2), 116-131.
- Bounogui, Y., Mezrioui, A., & Hafiddi, H. (2018). Toward A Unified Framework For Cloud Computing Governance: An Approach For Evaluating and Integrating IT Management and Governance Models. *Computer Standards & Interfaces Journal*.
- Ciptaningrum D., Nugroho, E., & Adhipta, D. (2015). Audit Keamanan Sistem Informasi Pada Kantor Pemerintahan Kota Yogyakarta Menggunakan COBIT 5. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Dinas Komunikasi dan Informatika (Diskominfo) Kabupaten Badung. (2017). Pengertian, Keuntungan, dan Kerugian E-Government. <https://diskominfo.badungkab.go.id/artikel/17777-pengertian-keuntungan-kerugian-e-government>. Diakses pada tanggal 18 Mei 2024.
- Faliandy, & Sutabri, T. (2023). Analisis Tingkat Kematangan Manajemen Layanan Pendaftaran Perkara berbasis Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5. *Indonesian Journal of Multidisciplinary on Social and Technology*, 1(2), 154-161.

- Gasova, K., & Stofkova, K. (2017). TRANSCOM 2017: International scientific conference on sustainable, modern and safe transport (E-Government as a quality improvement tool for citizens' services). *Procedia Engineering Journal*, 192, 225-230.
- Hakim, U. P., & Darwis, D. (2018). Audit Tata Kelola Teknologi Infomasi Menggunakan Framework COBIT 5 TDM Bandar Lampung. *Jurnal Teknoinfo*, 10(1), 1-6.
- ISACA. (2012). *Kerangka COBIT 5, COBIT 4.1, BMI (Modeling Bussiness Information), Manajemen Tata Kelola, Jaminan Framework, Kerangka IT Risk Major*. USA: ISACA.
- ISACA. (2012). *COBIT 5: A Business Framework for The Governance and Management of Enterprise IT*. USA: ISACA.
- ISACA. (2012). *COBIT 5: Enabling Processes Governance and Management Practices*. USA: ISACA.
- JDIH BPK. (2014). *Undang – Undang Nomor 5 Tahun 2014 Tentang Aparatur Sipil Negara*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/38580/uu-no-5-tahun-2014>. Diakses pada tanggal 20 Mei 2024.
- JDIH BPK. (2014). *Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/38685/uu-no-23-tahun-2014>. Diakses pada tanggal 20 Oktober 2023.
- JDIH BPK. (2023). *Peraturan Gubernur Sumatera Selatan Nomor 11 Tahun 2023 Tentang Susunan Organisasi, Uraian Tugas, dan Fungsi Perangkat Daerah Pasal 2*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/274199/pergub-prov-sumatera-selatan-no-11-tahun-2023>. Diakses pada tanggal 20 Mei 2024.

- Khasanah, S., & Sutabri, T. (2022). Perancangan Manajemen Layanan Laporan Bulanan Internal Berbasis IT Menggunakan Framework COBIT 5 Pada Kejaksaan Negeri Ogan Komering Ilir. *Journal of Comprehensive Science (JCS)*, 1(5), 1310-1315.
- Meidiandra, M. K., & Sutabri, T. (2023). Analisis Manajemen Pelayanan Teknologi Informasi Menggunakan Framework ITIL Versi 3 Pada Unit Operasional. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*, 5(1), 4708-4712.
- Michel, Helene. (2005). e-Administration, e-Government, e-Governance and the Learning City: A typology of Citizenship management using ICTs. *The Electronic Journal of e-Government*, 3, 213-218.
- Moonda, P. A., & Norita, B. (2020). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus : PT. Jamkrida Provinsi Jawa Tengah). *Jurnal Masyarakat Informatika*, 11(1).
- Putra, A. R., Sinaga, B. L., & Wisnubhadra, I. (2015). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Berbasis COBIT 5 dalam Pelayanan Sistem Informasi Akademik di Universitas Pendidikan Ganesha. *Jurnal Buana Informatika*, 6(4), 279-288.
- Rizki, K., & Bahtiar, N. (2020). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance) Menggunakan COBIT 5 (Studi Kasus di UPT Puskom Universitas Diponegoro). *Jurnal Masyarakat Informatika*, 11(1), 49-58.
- Santoso, E. B., & Rahmadanita, A. (2020). Smart Government dalam rangka Mewujudkan Smart City di Kota Bandung. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Widya Praja*, 46(2), 317-334.

- Sumarto, S., Suryahadi, A., & Arifianto, A. (2004). *Tata Kelola Pemerintah dan Penanggulangan Kemiskinan: Bukti-bukti Awal Desentralisasi di Indonesia*, Lembaga Penelitian SMERU.
- Sutabri, Tata. (2012). *Konsep Sistem Informasi*, Andi, Yogyakarta.
- Sutabri, Tata. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*, Andi, Yogyakarta.
- Sutabri, Tata. (2019). *Sistem Informasi Bisnis*, Andi, Yogyakarta.
- Syuhada, A. M. (2021). Kajian Perbandingan COBIT 5 dengan COBIT 2019 Sebagai Framework Audit Tata Kelola Teknologi Informasi. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(1).
- Thamrin, A. N., Kusrini, & Rismayani. (2021). Framework COBIT 5 untuk Audit Tata Kelola Teknologi Informasi (Studi kasus : Diskominfo Kota Palopo). *Jurnal Pekommas*, 6(2), 9-15.
- Ulisah, Sri. (2016). Pengaruh Tata Kelola Pemerintahan yang Baik (Good Governance) Terhadap Resistensi Sosial Perubahan Pembangunan oleh Masyarakat. *Jurnal Gema Keadilan*, 3(1), 86-95.
- Utomo, A. P., Agus Prasetyo., & Mariana, N. (2011). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi (IT governance) pada bidang Akademik dengan COBIT framework (Studi kasus pada Universitas Stikubank Semarang). *Jurnal Teknologi Informasi*, 16(2), 94-176.
- Wirtz, B. W., & Daiser, P. (2017). *E-Government : Strategy Process Instrument* (2nd ed.), German University of Administrative Sciences Speyer, Jerman.

