

DAFTAR PUSTAKA

www.itk.ac.id

- Adikara, F. (2013). Implementasi Tata Kelola Teknologi Informasi Perguruan Tinggi Berdasarkan COBIT 5 Pada Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Universitas Esa Unggul. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*.
- Adikara, F., & Ari, P. (2012). Analisis Kebutuhan Stakeholder Dalam Rangka Mengembangkan Model Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Kerangka Kerja COBIT 5 pada Perguruan Tinggi.
- Aji, I. L. (2017). *Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi di PDAM Kota Salatiga Menggunakan Framework COBIT 5 dengan Domain EDM*. Kota Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana.
- Alzedan, R. M. (2018). *Tata Kelola Sistem dan Teknologi Informasi*. Bandar Lampung: Institut Informasi dan Bisnis Darma Jaya.
- BPKP. (2018). *Audit Laporan Kinerja Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Tirta Kandilo Kabupaten Paser*. BPKP.
- BPKP. (2019). *Business Plan PDAM Tirta Kandilo Kabupaten Paser 2019-2023*. Kabupaten Paser: BPKP.
- BUMN, J. D. (2016, Desember 08). *Peraturan Menteri BUMN PER-09/MBU/2012 Tanggal 06 Juli 2012*. Retrieved from BUMN Website: jdih.bumn.go.id/PER-09/MBU/2012
- Cook, R. (2011). Pembahasan COSO.
- Damayanti, K. (2017). Kerangka Pengendalian COSO.
- Designing. (2018). Designing an Information and Technology Governance Solution.
- Diansyah, R. (2017). Tata Kelola Teknologi Informasi.
- Fitriyani, D., Tiswiyanti, W., & Prasetyo, E. (2014). *Praktik Good Corporate Governance Pada Perusahaan Air Minum Daerah (PDAM)*. Jambi: Jurnal Analisis Bisnis.

- Hakim, A., & Saragih, H. (2014). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Framework COBIT 5 di Kementerian ESDM (Studi Kasus pada Pusat Data dan Teknologi Informasi ESDM). *Journal of Information Systems*.
- Harunsyah. (2011). Peningkatan Mutu Minyak Nilam Rakyat melalui Proses Pemurnian. *Jurnal Tekhnologi Politeknik Negeri Lhokseumawe*, 11(1), 1-7.
- Indonesia, A. I. (2014). COSO Framework.
- Introduction. (2018). *COBIT 2019 Framework: Introduction and Methodology*. Schaumburg: ISACA.
- ISACA. (2018). COBIT 2019 Framework: Governance and Management Objectives.
- ISACA. (2018). *COBIT 2019 Framework: Introduction and Methodology*.
- ISO. (2013). *ISO/IEC 27001 Information Security Management*. Retrieved from ISO : iso.org/isoiec-27001-information-security.html
- Lenawati, M., Winarno, W. W., & Ambrowati, A. (2017). *Tata Kelola Keamanan Informasi pada PDAM Menggunakan ISO/IEC 27001:2013 dan COBIT 5*. Yogyakarta: Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi.
- Lesmono, I. D., & Erca, D. (2018). *Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Metode COBIT 4.1 (Studi Kaus: PT. IMI)*. Karawang: Jurnal Kajian Ilmiah.
- Li, X., Xian, Y., Ip, S., Su, Z., Su, J., He, J., . . . Lin, Z. (2011). Anti-Inflammatory Activity of Patchouli Alcohol Isolated from Pogostemonis Herba in Animal Models. *Fitoterapia*, 82(8), 1295-1301.
- Maskur, Adolong, N., & Mokodongan, R. (2017). *Implementasi Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 di BPMPTSP Bone Bolango*. Gorontalo: Jurnal Masyarakat Telematika dan Informasi.
- Maskur, Djunaedi, A., Adhipta, D., & Sumirah. (2016). Perancangan Tata Kelola TI dengan Menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus: Pemerintah Kab. Jeneponto). *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*.
- Mindarti, L. I. (2016). Manajemen Pelayanan Publik Menuju Tata Kelola yang Baik. *Universitas Brawijaya Press*.
- Nugrogo, M. (2012). COSO (Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission).

- Paser, B. (2014). *Peraturan Bupati Paser Nomor 100 Tahun 2014 tentang Struktur Organisasi dan Tata Kerja Perusahaan Daerah Air Minum Tirta Kandilo Kabupaten Paser*. Retrieved from Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum (JDIH) Kabupaten Paser: <http://www.jdih.paserkab.go.id/>
- Paser, P. B. (2015). *Peraturan Bupati Paser No. 30 Tahun 2015 Tentang Struktur Organisasi dan Tata Kelola Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Tirta Kandilo Kabupaten Paser*. Paser: Sekretariat Daerah.
- Pribadi, M. R. (2015). *Penerapan Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Menggunakan COBIT Framework 4.1 (Studi Kasus pada RSUD Bari Palembang)*. Palembang: Eksplora Informatika.
- Project Management Institute, P. (2017). *A Guide the Project Management Body of Knowledge PMBOK Guide Sixth Edition*. Newtown Square, Pennsylvania: Project Management Institute, Inc.
- Rabbani, N., & Nadiyasari, A. (2019). *Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi untuk Mendefinisikan Proses TI pada STIE 45 Mataram dengan Menggunakan Framework COBIT 4.1*. Lombok: JTIKA.
- Rani, & Rauf. (2015). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Mengontrol Manajemen Kualitas Menggunakan COBIT 4.1 (Studi Kasus: PT. Nikkatsu Electric Works). *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 237.
- Samosir, P., & Purwanggono, B. (2015). Penyusunan Standard Operating Procedure (SOP) Proses Perakitan di Departemen Assembling PT. Berkat Manggunggal Jaya. *Industrial Engineering Online Journal* 4.4.
- Santos, I. (2016). ISO 27001.
- Saputro, R. O. (2017). *Tata Kelola Teknologi Informasi Berdasarkan Framework COBIT 4.1 pada Perusahaan Daerah Air Minum Surabaya*. Surabaya: Stikom.
- Saraswati, T. (2018). Desain Tata Kelola Teknologi Informasi Ramah Lingkungan Berbasis ITIL Versi 3 (Studi Kasus: PUSTIPD UIN Sunan Ampel Surabaya).
- Sembilla, L., Fu'aida, U., Randy, M. Y., & Supangat, R. N. (2018). Keterkaitan 5 Fokus Area Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Framework COBIT 5,

COSO, ITIL, dan ISO 38500. *Jurnal Sistem Informasi dan Bisnis Cerdas (SIBC)*.

www.itk.ac.id

- Shivashankarappa, A. N. (2012). Implementing IT Governance using COBIT: A Case Study Focusing on Critical Success Factors. . *World Congress on Internet Security (WorldCIS-2012)*. IEEE.
- Sihotang, H. T. (2015). *Penerapan Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Menggunakan COBIT Framework 4.1 Studi Kasus pada PT. Perkebunan Nusantara III Medan (Persero)*. Medan: Jurnal Mantik Penusa.
- Supradono, B. (2011). *Tingkat Kematangan Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance) Pada Layanan dan Dukungan Teknologi Informasi (Kasus: Perguruan Tinggi Swasta di Kota Semarang)*. Semarang: SEMANTIK 2011.
- Sutomo, B., & Saputra, M. A. (2017). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Perguruan Tinggi Dengan Menggunakan Framework COBIT 5 Studi Kasus: STMIK Dharma Wacana Metro*. Lampung: Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Informatika.
- Tahnar. (2020). *Permasalahan Teknologi Informasi pada PDAM Tirta Kandilo Kabupaten Paser*. Kalimantan Timur: PDAM Tirta Kandilo Kabupaten Paser.
- Utomo, A. P., & Mariana, N. (2011). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance) pada Bidang Akademik dengan COBIT Frame Work Studi Kasus pada Universitas Stikubank Semarang. *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik Vol. 16, No.2* , 139-149.
- Wardani, S., & Puspitasari, M. (2019). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT Dengan Model Maturity Level (Studi Kasus Fakultas ABC). 40.
- Zavier, A. F., Tanuwijaya, H., & Hermawan, B. (2014). Audit Pengelolaan Layanan teknologi Informasi Berdasarkan ITIL pada IT Marketing & Trading (M&T) PT. Pertamina (Persero) Marketing Operation Region V Surabaya.

www.itk.ac.id