

DAFTAR PUSTAKA

- Nurul Wahida. (2016). Penerapan E-Government di Pusat Pelayanan Informasi dan Pengaduan Kabupaten Pinrang.
- ISACA. (2011). *Global Status Report on the Governmance of Enterprise IT (GEIT)*.
- Lilis Oktaviani Sirait. (2017). Audit Teknologi Informasi Pada PT.Astra International TBK Lampung Dengan Menggunakan Pendekatan COBIT 4.1.
- Fernaldi Jonathan, Yuli Adam Prasetyo, ST., MT, Rahmat Mulyana, ST.,MT, (2017). Analisis dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Lembaga Keuangan Mikro Menggunakan Framework COBIT 5 Domain *Evaluate, Direct, Monitor* (EDM) dan *Align, Plan, and Organize* (APO) PT Sarana Jabar Ventura.
- Puri Jaoharotul Fahmi. (2018). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Layanan Marketplace Business to Business Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 Domain *Align, Plan and Organize* (APO) Pada CV Kabita Informatika.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 for Implementation*.
- ISACA. (2012) *COBIT 5 Principles*.
- ISACA. (2012) *COBIT 5 Enabler*.
- ISACA. (2012) *COBIT 5 for risk*.
- ISACA. (2012) *COBIT 5 : A Business Framework for the Governance*
- Muhammad Faisal Tanjung, (2018). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Pada Domain *Deliver, Service and and Support* (DSS) & *Monitor, Evaluate, and Assess* (MEA) di SMKN 4 Bandung
- Luthfi Fadlullah Ramadhan. (2017). Analisis dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Lembaga Keuangan Mikro Menggunakan Framework COBIT 5 Domain *Deliver, Service and Support* (DSS) dan *Monitor, Evaluate and Assess* (MEA) (Studi Kasus : PT Sarana Jabar Ventura).
- Ramona Dwi Utari. (2018). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Layanan Market Place Business to Business Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 Domain *Evaluate, Direct and Monitor* (EDM) dan *Monitor, Evaluate and Assess* (MEA) (Studi Kasus : CV Karbita Informatika).
- Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. (2018). Pedoman

- Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Instansi Pusat dan Pemerintah Daerah.
- Ulfa Sa'diyah & Augie David Manuputty. (2018). Analisa Tata Kelola E-Government Pemerintah Kota Salatiga Menggunakan *Framework* Cobit 5 Domain APO
- Mega Putri Islamiah. (2014). Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance) Menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus : Dewan Kehormatan Penyelenggara Pemilu).
- Sylvie Heroux and Anne Fortin. (2016). The Influence of IT Governance, IT Competence and IT-Business Alignment on Innovation
- Steven De Haes and Wim Van Grembergen, Ph.D. (2004). IT Governance and Its Mechanisms.
- Rio Savero Aranov, Deden Witarsyah, ST.,M.Eng, Dr.Ir. Lukman Abdurrahman, MIS. (2018). Perancangan Tata Kelola Manajemen Teknologi Informasi SMKN 4 Bandung Menggunakan Framework COBIT 5 Domain *Evaluate, Direct and Monitor* (EDM) & *Build, Acquire and Implement* (BAI).
- Achmad Boedi Soesetyo. (2016). Kebijakan Sistem Pemerintahan E-Government di Kabupaten Tulungagung.
- Pemerintah Kota Banda Aceh. (2013). Aplikasi Analisis Jabatan dan Analisis Beban Kerja Pemerintah Kota Banda Aceh.
- Amanda Yunia Zafarina, Muraharwaty & Rahmad Mulyana. (2012). Analisis dan Perancangan Tata Kelola TI Menggunakan COBIT 4.1 Domain *Plan and Organize* (PO) dan *Acquire and Implement* (AI) Studi kasus PT. XYZ.
- Ardhany Nur Ervannudin. (2017). Apa Bedanya Governance Vs IT Management.
- E-Kinerja. (2013). Diambil Dari <https://kinerja.bandaacehkota.go.id/anjab/index.php>
- Adiazep. (2017). Diambil Dari <https://adiazep.wordpress.com/2017/10/28/audit-sistem-informasi/>
- Peraturan Gubernur Jawa Barat. (2009). Tentang Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum
- Peraturan Bupati Bantul. (2016). Tentang Pedoman Umum Sistem Penanganan Pengaduan (Whistleblower System) Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul
- Sharing Vision. (2019). 5 prinsip COBIT 5 Diambil Dari <https://sharingvision.com/5-prinsip-cobit-5/>