

DAFTAR PUSTAKA

- Nurul Wahida. (2016). Penerapan E-Government di Pusat Pelayanan Informasi dan Pengaduan Kabupaten Pinrang.
- ISACA. (2011). *Global Status Report on the Governance 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 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.

Ulfia 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/>