

DAFTAR PUSTAKA

- Aliza Mustofa dan Sitaresmi Wahyu. (2017). Pengukuran Kinerja Sistem Informasi Tata Kelola Keuangan Kantor Kecamatan Kemranjen Kabupaten Banyumas Menggunakan Framework Cobit 5.0 Pada Domain Mea (Monitor, Evaluate, And Assess), *Jurnal Pro Bisnis* Vol 10 No.2.
- As'ari, H., & Astuti, R. ANALISIS TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI DENGAN FRAMEWORK COBIT 5 PADA SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN NEGERI BANDUNG.
- Aulia, N. A., Antoni, D., Syamsuar, D., & Cholil, W. (2021). SISTEM TATA KELOLA KEAMANAN TEKNOLOGI INFORMASI BERBASIS FRAMEWORK COBIT 5 (STUDI KASUS: SMA NEGERI 1 PALEMBANG). *Jurnal Informatika*, 9(2), 30-37.
- Edi Susanto. (2014). Capability Model Framewrok COBIT 5, www.erdikusanto.com, diakses : 02 Januari 2019.
- Fauziah. (2010). Pengantar Teknologi Informasi. Bandung: CV Muara Indah
- Garg, A., Curtis, J., & Halper, H. (2003). Quantifying the financial impact of IT security breaches. *Information Management & Computer Security*.
- ISACA. (2012). COBIT, www.isaca.org, diakses : 08 Januari 2019.
- Jogiyanto, H., & Abdillah, W. (2014). Sistem Tatakelola Teknologi Informasi. Yogyakarta: ANDI.
- Johanes Fernandes. (2016). Process Capability Model Based on COBIT 5 Assessments (Case Study), *Jurnal Jatisi* Vol.3 No.1.
- Simatupang, E., Assegaff, S., & Pahlevi, M. R. (2020). TATA KELOLA PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN COBIT PADA SMPN 18 KOTA JAMBI. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, 2(1), 89-102.
- Surendro,(2009), Implementasi Tata Kelola TI, Yogyakarta : Penerbit Andi
- Santosa, C., & Widyawan, W. (2015). PEMETAAN PENURUNAN TUJUAN COBIT 5 UNTUK AUDIT KEAMANAN SISTEM INFORMASI (STUDI

KASUS: SISTEM INFORMASI AKADEMIK SEKOLAH TINGGI XYZ). *ReTII*.

Turang, D. A. O., & Turang, M. C. (2020). Analisis Audit Tata Kelola Keamanan Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Pada Instansi X. *Kumpul. J. Ilmu Komput*, 7(2), 130-144.

Whitman, M. E., & Mattord, H. J. (2012). *Roadmap to information security: For IT and infosec managers*. Cengage Learning.

