

DAFTAR PUSTAKA

- Darmawan, A. K., & Harto, A. D. (2019). Analisis Domain Bai, Dss, Dan Mea Pada Pengukuran Kualitas Layanan E-Government Kabupaten Pamekasan Menggunakan Framework Cobit 5.0. *Jurnal Buana Informatika*, 10(1), 53. <https://doi.org/10.24002/jbi.v10i1.1769>
- Hidayat, A. R. (2015). Audit Control Capability Level Tata Kelola Sistem Informasi Menggunakan COBIT 5 (Studi: Direktorat TIK UPI Bandung). *Jurnal Informasi*, VII(2), 83–93.
- ISACA., & Lainhart, J. W. (2012). COBIT 5: A business framework for the governance and management of enterprise IT COBIT 5. In *United States of America: ISACA* (Vol. 34, Issue 1). <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/viewArticle/432%0Ahttp://files/399/432.html>
- ISACA. (2012). Enabling Processes. In *Cobit 5*.
- Isaca, Copy, P., & Sabilillah, R. R. (2013). *COBIT Self-assessment Guide: Using COBIT 5*.
- Kominfo. (2019). Rencana Strategis Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Jawa Timur. In <http://kominfo.jatimprov.go.id/>.
- Kristanto, T., Andri Lestari, L., Teknik Informatika, J., Teknologi Adhi Tama Surabaya, I., & Arief Rachman Hakim, J. (2016). Analisis Tingkat Kematangan E-Government Menggunakan Framework Cobit 5. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, 5(November).
- Sa'diyah, U., & Manuputty, A. D. (2018). Analisa Tata Kelola E-Government Pemerintah Kota Salatiga Menggunakan Framework COBIT 5 Domain APO. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi, 2018*(Sentika), 147–155. <https://fti.uajy.ac.id/sentika/publikasi/makalah/2018/18.pdf>
- Tri, S. R. (2016). *Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Berbasis COBIT 5 (DSS05) untuk Evaluasi Keamanan Sistem Informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Kendal*.