

DAFTAR PUSTAKA

- Azizah, N. (2017). AUDIT SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 4.1 PADA E-LEARNING UNISNU JEPARA, 8(1), 377–382.
- Bonauli, Elvi Liliany. Yuliana, E. (2014). Analisis Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Pengembangan Kewirausahaan Sosial.
- Cobit, P. (2018). Pembaharuan COBIT 4.1 ke COBIT 5.
- Idhom, M., & Alit, R. (2016). Analisis Sumber Daya Manusia Teknologi Informasi Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 4 . 1 (Studi Kasus : Unit Pelaksana Teknis Telematika Universitas Pembangunan Nasional “ Veteran ” Jawa Timur), 1(2), 101–106.
- ISACA. (2007). CoBIT 4.1. *IT Governance Institute*, 1–29.
[https://doi.org/10.1016/S0167-4048\(97\)84675-5](https://doi.org/10.1016/S0167-4048(97)84675-5)
- Ivanyos, J. (2009). Implementing COBIT based Process Assessment Model for Evaluating IT Controls. *ECIA–Yearbook of Internal Audit: 2009/2010: Best ...*, 1–16. Retrieved from <http://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=VtMMzw4g8P4C&oi=fnd&pg=PA99&dq=Implementing+COBIT+based+Process+Assessment+Model+for+Evaluating+IT+Controls&ots=fGAoJSuZJg&sig=WKjVvPdt5jq1yKQqTxjaVdMwyEg>
- Muttaqin1, F., Radhiandono2, D., & Ronggo Alit3. (2016). EVALUASI LAYANAN E-LEARNING MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 4.1 PADA DOMAIN PO2 DAN DS11 (STUDI KASUS UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAWA TIMUR). *EVALUASI LAYANAN E-LEARNING MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 4.1 PADA DOMAIN PO2 DAN DS11 (STUDI KASUS UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAWA TIMUR)*, XI(ISSN: 1978-0087), 4–9. Retrieved from https://www.academia.edu/22786833/EVALUASI_LAYANAN_E-LEARNING_MENGGUNAKAN_FRAMEWORK_COBIT_4.1_PADA_DOMAIN_PO2_DAN_DS11_STUDI_KASUS_UNIVERSITAS_PEMBANGUNAN_NASIONAL_VETERAN_JAWA_TIMUR_?auto=download
- Purwanto, E. (2009). SISTEM INFORMASI UJIAN ONLINE PADA SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN BINA TARUNA MASARAN SRAGEN.

Rizky, R. (n.d.). Mengukur Resource Management Terhadap Sistem Informasi Penjualan Store Pada, 1–9.

Sippli, I., Kiess, O., Boelke, I., Mongrain, S., Leonard, B., & Engineer, D. (2016). IT Service Management Reference Architecture Series IT Service Management for DevOps, 1–21.

Tinggi, S., Komputer, M., & Surabaya, T. K. (n.d.). AUDIT SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ASET BERDASARKAN PERSPEKTIF PROSES BISNIS INTERNAL BALANCED SCORECARD DAN STANDAR COBIT 4.1 (Studi Kasus: PT. Pertamina (Persero)), 1, 1–8.