

DAFTAR REFERENSI

- Azizah, N. (2017). Audit Sistem Informasi Menggunakan Framework Cobit 4.1 Pada E-Learning Unisnu Jepara. *Jurnal SIMETRIS*, 10, 1–10.
- BMKG. (2018). LAKIP (Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah) BMKG. *Badan Meteorologi Klimatologi Dan Geofisika*, 66, 37–39.
- Ekowansyah, E., Chrisnanto, Y. H., Puspita, & Sabrina, N. (2017). Audit Sistem Informasi Akademik Menggunakan COBIT 5 di Universitas Jenderal Achmad Yani. *Prosiding Seminar Nasional Komputer Dan Informatika (Senaski) 2017 (ISBN: 978 - 602 - 60250 - 1 -2)*, 2017, 201–206. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0197468>
- Fernandes Andry, J., & Christianto, K. (2017). audit menggunakan COBIT 4.1 dan COBIT 5 dengan study case. In *Teknosain*.
- Iskandar, D., & Rudyanto Arief, M. (2017). *Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Perguruan Tinggi Swasta Di Surakarta (Studi Kasus: Politeknik Indonusa Surakarta)*. 3, 2442–7942.
- ISACA. (2012a). *A Business Framework for the Governance and Management of Enterprise IT. Trust And Partnership*. <https://doi.org/10.1002/9781119203919.ch11>
- ISACA. (2012b). COBIT 5 Introduction COBIT 5 Executive Summary, (February).
- ISACA. (2013a). *COBIT® Process Assessment Model (PAM): Using COBIT® 5*.
- ISACA. (2013b). *COBIT Assessor Guide: Using COBIT 5*.
- Suzanto, B., & Sidharta, I. (2015). Pengukuran End-User Computing Satisfaction Atas Penggunaan Sistem Informasi Akademik. *Jurnal Ekonomi, Bisnis & Entrepreneurship ISSN 2443-0633*, 9(1), 16–28. Retrieved from <http://jurnal.stiepas.ac.id/>
- Yulhendri. (2018). *IT Governance Assesment Menggunakan COBIT 5 di Bank XYZ*. 15.