

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. C. Eko, A. H. N. Ali dan P. Haryanta, “Pembuatan Panduan Audit Teknologi Informasi pada Proses Pengelolaan Lingkungan Fisik Berbasis COBIT 5 di KPPN Surabaya II,” vol. 2, p. 6, 2013.
- [2] W. Cholil, E. Yulianingsih dan A. A. Diharja, “Audit Tata Kelola Sistem Kepegawaian Dinas Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Provinsi Sumatera Selatan Dengan Kerangka Cobit Versi 5,” p. 7, 2013.
- [3] A. P. Utomo dan N. Mariana, “Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance) pada Bidang Akademik dengan Cobit Frame Work Studi Kasus pada Universitas Stikubank Semarang,” *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, vol. 16, p. 11, 2011.
- [4] R. Widayanti, “Penilaian Kematangan Tata Kelola TI Pada Layanan Teknologi Informasi,” *Jurnal Ilmu Komputer*, vol. 9, p. 12, 2013.
- [5] A. Al-Rasyid, “Analisis Audit Sistem Informasi Berbasis COBIT 5 Pada Domain Deliver, Service, Support (DSS) (Studi Kasus: SIM-BL di Unit CDC PT Telkom Pusat. Tbk),” p. 14, 2015.
- [6] ISACA, *COBIT 5: A Business Framework for the Governance and Management of Enterprise IT*, USA: ISACA, 2012.
- [7] ISACA, *Self-assessment Guide: Using COBIT 5*, USA: ISACA, 2013.
- [8] ISACA, *Process Reference Guide Exposure Draft*, USA: ISACA, 2011.
- [9] scribd, “Modul 7 Gap Analysis,” [Online]. [Diakses 1 November 2015].