

DAFTAR PUSTAKA

- Chondro, D. (2013). Penilaian Penerapan Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Di Institut Teknologi Telkom. *Penilaian Penerapan Teknologi Informasi* , 3-4.
- Fridayanti, E. N. (2014). Penilaian Tingkat Kapabilitas Modul Human Resource SAP dengan Menggunakan COBIT 5 pada Domain DSS dan MEA (Studi Kasus : PT.Industri Telekomunikasi Indonesia). *Penilaian Tingkat Kapabilitas* , 11-12.
- ISACA. (2009). *A Business Framework for the Governance and Management of Enterprise IT*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 for Risk*.
- Ninditarini, W. (2014). Perancangan Service Design pada layanan jasa keuangan di PT. POS INDONESIA Menggunakan framework ITIL versi 2011. *Perancangan Service Design*, 1.
- Pauline, Gema. (2009). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Berbasis Risiko dengan Menggunakan *Framework Risk IT* dan COBIT 4.1 *IT Risk Management*.
- Pramesti. (2013). Penilaian terhadap implementasi IT Governance pada layanan akademik di Institut Manajemen Telkom dengan menggunakan framework COBIT versi 5 pada domain Align, plan, and Organize. *Pengembangan Tata Kelola TI* , 2.
- Samaptoaji, S. (2014). Evaluasi Pengelolaan Risiko Teknologi Informasi (TI) Pada Instansi Pemerintah : Studi Kasus Direktorat Jenderal Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kementerian Dalam Negeri. *IT Risk Management*.
- Setiawan. (2012). *Implementasi*. Dipetik November 01, 2015, dari Kamus Besar Bahasa Indonesia: <http://www.kbbi.web.id>
- Spermic, M. (2008). Emerging issues in IT Governance: implementing the corporate IT risks management model. *WSEAS TRANSACTIONS on SYSTEMS* .
- Stoneburner, G. (2002). Risk Management Guide for Information Technology Systems. *NIST* .

Usman, N. (2002). *Dalam Konteks Implementasi Berbasis Kurikulum*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Westerman, J. W. (2007). *Generational preferences for work environment fit: effects on employee outcomes*. Bradford: Emerald Group Publishing Limited.