

DAFTAR PUSTAKA

- [ITGI 2000] IT Governance, “Management Guidelines and Audit Guidelines, Control Objectives”, <http://www.isaca.org> (Diakses tanggal 11 April 2014)
- [IT Governance, 2003] IT Governance Institute. (2003). *Definisi IT Governance*. www.itgi.org (Diakses tanggal 11 April 2014)
- [O’brien, 2005] O’brien, A. (2005). *Fungsi dan peran penting system informasi*. Penerbit: Salemba. Jakarta
- [Probonegoro, 2003] Probonegoro, Wishnu Aribowo. 2003. “Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi dengan Menggunakan 15 Kerangka Kerja COBIT versi 4.0 : Studi Kasus SDN 3 Pangkalpinang”. *Jurnal Informatika dan Komputer ATMA LUHUR*. 02(2), 14-21
- [ROBERT] Pengertian Sistem Informasi, <http://artipengetahuan.blogspot.com/2013/06/pengertian-sistem-informasi-oleh-robert.html> (Diakses tanggal 11 April 2014)
- [Romney, 2006] Romney. (2006). *Tujuan Audit Sistem Informasi*. Ninth Edition, Prentice Hall.

- [Turban, 2002] Turban. (2002). Komponen-Komponen Sistem Informasi. <http://thesisbinus.ac.id/Asli/Bab2/2010-2-00440-SIAS%2520bab%25202.pdf&sa=uAqzU-iWI4j-8QXWxoDAbg&ved=OCASQFJAA&usg=AFQJC NHhAIemrewH qQxQSOFXFpeh zg-Q> (Tanggal akses : 11 April 2014)
- [WIBOWO dkk 2007] Wibowo, dkk. Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance),2007,<http://www.brigidaarie.com/2012/08/02/definisi-tata-kelola-teknologi-informasi/> (Diakses tanggal 11 April 2014)
- [WIKIPEDIA] Wikipedia. Tata Kelola Teknologi Informasi, http://id.wikipedia.org/wiki/Tata_kelola_teknologi_informasi (Diakses tanggal 11 April 2014)
- [XERMA] Xerma. Sejarah Cobit, <http://xerma.blogspot.com/sejarah-cobit-contoh-objective-for.html> (Diakses tanggal 12 April 2014)