

DAFTAR PUSTAKA

- Andri, Kristanto . (2008). *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya* *GavaMedia*. Yogyakarta.
- Anggraeni, Elisabet Yunaeti dan Rita Irviani. (2017). In *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Azhar Susanto . (2000). *Sistem Informasi Manajemen*. Lingga Jaya, Bandung.
- Budi Sutedjo Dharma Oetomo. (2006). *Perencanaan dan Pengembangan SistemInformasi*. Yogyakarta.
- Fox, Christopher dan Zonneveld, Paul . (2004). In *IT Control Objectives for Sarbanes, Information System Audit and Control Association*.
- Gondodiyoto, Sanyoto. (2007). In *Audit Sistem Informasi + Pendekatan COBIT*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Hakim, A, Saragih, A.S. (2014). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Framework Cobit 5 Di Kementrian Esdm. *Jurnal Of Information System*.
- Hamzah B. Uno & Nina Lamatenggo. (2011). In *Teknologi Komunikasi & InformasiPembelajaran*. Jakarta Bumi Aksara.
- ISACA, & Sabilillah, R.R. (2013). COBIT Self-assessment Guide: Using COBIT 5.
- IT Goernance Institute, 2. (2007). ISACA. COBIT Student Book. United States ofAmerica.
- Laudon, Kanneth Jane . (2007). "Management Information System". Jakarta:

- Salemba Empat.
- Lulu, D.Y . (2013). Analisa Teori IT Governance Menggunakan COBIT 5. *Teknik Elektro Dan Komputer*.
- Mulyani, Sri. (2016). In *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Abdi Sistematika .Diambil dari: <https://books.google.co.id/books?id=k7rPDgAAQBAJ&printsec=front cov>.
- O'Brein James A . (2005). *Pengantar Sistem Informasi*. Jakarta.
- Oltsik, j. 2. (2003). *IT Governance : Is IT Governance the Answer?* In : *Tech Republic, Januari 13 Pedoman Teknis KOTAKU*. 2016.
- Pasquini, Alex, & Galie, Emidio. (2013). COBIT 5 and The Process Capability Model. *Improvements Provided For IT Governance Process*, Proceedings of FIKUSZ '13 Symposium for Young Researchers, Retrieved from https://kgk.unibuda.hu/sites/default/files/06_Pasquini_Galie.pdf.
- Prabowo, Muhammad Wibowo . (2008). Analisis Tingkat Kematangan (Maturity Level) Pengawasan dan Evaluasi Kinerja Teknologi Informasi Otomasi Perpustakaan dengan COBIT (Control Objective For Information and Related Technology) STUDI KASUS di Perpustakaan Universitas Indonesia.
- Prasojo, Lantip Diat dan Riyanto. (2001). In *Teknologi Informasi Pendidikan*. Yogyakarta: Gava Media.
- Sugiyono, P. D. (2013). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN R&D*. Bandung: ALFABETA. CV Jl. Gegerkalong Hilir No. 84 Bandung.
- Surya, R. T. (2020). IT Governance. <https://itgid.org/it-governance/>.

Warista, Bambang. (2008). In *Teknologi Pembelajaran Landasan & Aplikasinya*.
Jakarta: Rineka Cipta.

