

DAFTAR PUSTAKA

- Argamukti, M. S., E. H., & Taufik. (2016). *Penyusunan Prosedur Pengelolaan Aset Teknologi Informasi Berdasarkan Proses BAI09 COBIT 5 (Studi Kasus PT. Varia Usaha Bahari, Surabaya)*.
- Fuady, M. (1999). *Hukum Perusahaan Dalam Paradigma Hukum Bisnis*.
- Hidayat, M. (2012). *Manajemen Aset (Privat dan Publik)*. Yogyakarta: LaksBang PRESSindo.
- Indrajit, R. E. (1998). *Tiga Aset Utama Teknologi Informasi untuk Keunggulan Strategik Perusahaan*.
- ISACA. (2012a). *COBIT 5 Enabling Processes*. USA: ISACA.
- ISACA. (2012b). *COBIT 5 Implementation*. USA: ISACA.
- ISACA. (2012c). *COBIT 5 Process Assesment Model*. USA: ISACA.
- ISACA. (2012d). *COBIT 5 Framework*. USA: ISACA.
- IT Governance, I. (2003). *Board Briefing on IT Governance (2nd edition)*. USA: IT Governance Institute.
- Jogiyanto, P., & Abdillah, W. (2011). *Sistem Tata Kelola Teknologi Informasi (1 ed.)*. Yogyakarta: Andi.
- Kerlinger. (2006). *Asas-Asas Penelitian Behaviour (Vol. 3)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Kholi, R., & Grover, V. (2008). In *Business of Value IT : an essay on expanding research directions to keep up with the times* (pp. 23-39). Journal of the Association for Information System, 9.
- King, W. R., & Flor, P. R. (2008). In *The Development of Global IT Infrastructure* (pp. 486-504). Omega, 36.

- Linawati, S. M. (2017). Penyusunan Prosedur Pengelolaan Business Continuity Planning (BCP) dengan Kerangka Kerja COBIT 5 Proses DSS04 Manage Continuity pada Rumah Sakit Universitas Airlangga.
- Mohan, V. (2013). In *IT Assets Management Benefits and Best Practices*.
- Raharjana, I. K., Puspadini, A., & Hariyanti, E. (2018, Juni). Information Technology Supplier Management in Hospitals. *Bulletin of Electrical Engineering and Informatics*, 7.
- Safarina, I., Raharjana, I. K., & Purwanti, E. (2015, October). Perencanaan Arsitektur Perusahaan untuk Pengelolaan Aset di PT. Musdalifah Group menggunakan Kerangka Kerja Zachman. *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence*, 1.
- Saraswanti, G. (2018). *Saraswanti*. Retrieved September 28, 2018, from <https://saraaswanti.com/>
- Surendro, K. (2009). Implementasi Tata Kelola Teknologi Informasi.
- Tambunan, R. M. (2013). Pedoman Penyusunan Standart Operating Procedures (SOP).
- Weill, P., & Ross, J. W. (2004). *IT Governance : How Top Performers manage IT Decision Rights for Superior Results*. Boston, Massachusetts: Harvard Business School Press.
- Windari, S. R. (2012). Audit Teknologi Informasi Menggunakan COBIT 5 (Control Objectives for Information an Related Technology) untuk Mengetahui Kinerja Akuntansi Berbasis Teknologi Informasi pada PT. Salim Ivomas Pratama, Tbk.