

## DAFTAR PUSTAKA

- Adityawarman, 2012. *Pengukuran Tingkat Kematangan Penyelarasan Strategi Teknologi Informasi Terhadap Strategi Bisnis Analisis Menggunakan Framework Cobit 4.1 (Studi Kasus PT. BRI, Tbk)*.
- Ardiyanti, A. S., 2009. *Pengembangan Model Information Technology (IT) Governace pada Organisasi Pendidikan Tinggi Menggunakan Cobit 4.1 Domain DS dan ME*, Jurnal Seminar Nasional Informatika, ISSN: 1979-2328.
- Ayu, 2013. *Analisis tingkat kematangan Teknologi Informasi di PT.JMPS dengan model COBIT Framework* .
- Burhan Nurgiyantoro, Gunawan, Marzuki. 2000. *Statistik Terapan Untuk Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Cobit *Framework* 4.1 (2007), ITGI.
- Cokroaminoto, *Faktor Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Individu*, 2007 disadur dari [Cokroaminoto.wordpress.com/2007/05..](http://Cokroaminoto.wordpress.com/2007/05..), diakses pada tanggal 20 Desember 2014.
- Gordon B Davis, *Sistem Informasi Manajemen*, PT. Gramedia Jakarta, 1991.
- Grembergen, Wim Van (2004), *Strategien For Information Technology Governance*, Idea Group Publishing.
- Hendriari, Ade Andri, M.Jajuli, Kun Siwi T. 2012. *Pengukuran Kinerja Sistem Informasi Akademik dengan Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 4.1 pada Domain Plan And Organise di Universitas Singaperbangsa Karawan*. *Jurnal Unsika* ISSN 1412-86676, Vol. 10 No. 22 Ed. Mar-Mei 2012.
- Information Technology Governance Institute, *COBIT 4.1: Framework, Control Objective, Management Guidelines, Maturity Models*, IT Governance Institute. Rolling Meadows. 2007.
- Jogiyanto (2005). *“Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek AplikasiBisnis”*. Yogyakarta : Penerbit Andi.

- Jogiyanto HM., *Analisis dan Disain Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Andi Offset. Yogyakarta : 1999.
- Maria, Evi. 2011. *Perbandingan Sistem Informasi Akademik Universitas Satya Wacana Menggunakan COBIT Framework*, *Jurnal Program Studi Komputerisasi Akuntansi*, 140-150 ISSN 1412- 3851.
- Modissa Shelvi. 2013. *Penerapan Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Menggunakan Framework 4.1 Studi Kasus Pada The Arista Hotel Palembang*.
- Mulyana, Dadang. 2012. *Pengukuran Tingkat Maturity Tata Kelola Sistem Informasi Akademik Dengan Kerangka Kerja COBIT 4.1 di SMKN 1 Kawali – Ciamis, Penelitian*.
- Pederiva, A., *The COBIT Maturity Model in a Vendor Evaluation Case*, International System Audit and Control Association.
- Prabu, M. W., 2008. *Analisis Tingkat Kematangan Pengawasan Dan Evaluasi Teknologi Informasi Otomasi Perpustakaan Dengan COBIT*, Skripsi : Universitas Indonesia, Jakarta
- Pradana, Denny. 2014. *Evaluasi Kinerja Sistem Informasi I-Pos 4.0.3 Menggunakan Framework COBIT 4.1 ( Studi Kasus PT. POS Indoensia MPC Semarang)*, *Jurnal Program Studi Sistem Informasi* , Universitas Dian Nuswantoro.
- Prasetyo, Bambang dan Lina M.J. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif : Teori dan Aplikasi*, Penerbit PT. RajaGrafindo Persada, Jakarta, Halaman 143.
- Priatna, Wowon. 2012. *Pengaruh Kematangan, Kinerja dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Implementasi SI di SMK Negeri Jakarta Timur dengan Model COBIT Framework*, *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 8 Issue 2, *Universitas Binus*.
- Ramadhanty Dwiani. 2010. *Penerapan Tata Kelola Teknologi Infomasi Dengan Menggunakan Cobit Framework 4.1 Studi Kasus Pada PT. Indonesia Power*.

- Sasongko, N. 2009. Pengukuran Kinerja Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit Versi. 4.1, Ping Test Dan Caat Pada Pt.Bank X Tbk. Di Bandung. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi .
- Supriyanto, Aji. 2005. *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Salemba Infotek.
- Umar, Husein. 2009. *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Edisi 2, Jakarta: Rajawali Pers.
- Weill, Peter, & Jeanne W. Ross (2004), IT Governance: How Top Performance Manage TI Decision Rights For Superior Result. Havard School Press.*
- Windari, Shifa Retno. 2012. *Audit Teknologi Informasi Menggunakan Cobit (Control Objective For Information An Related Technology) U Mengetahui Kinerja Akuntansi Berbasis Teknologi Informasi Pada PT. Salim Ivomas Pratama, Tbk''*.