

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Abdurahman, Maman & Muhibin, Sambas Ali. (2011). Panduan Praktis memahami penelitian. Bandung: Pustaka Setia.
- Affifuddin dan Saebani, beni ahmad. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- Azuwa, et al. (2012). *Technical Security Metrics Model in Compliance with ISO/IEC 27001 Standart. Vol 1(4): 280-288*. International Journal of Cyber-Security and Digital Forensics (IJCSDF).
- Bungin, Burhan. (2010). *Penelitian Kualitatif : Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan. Publik dan Ilmu Sosia lainnya*. Jakarta: Kencana Prenama Media Group.
- Burdefira. (2013). *Evaluasi terhadap Implementasi Tata Kelola Teknologi Informasi Berdasarkan Framework COBIT pada Pemerintah Kota Padang*. Skripsi S1 pada Universitas Negeri Padang : Tidak Diterbitkan.
- Common Criteria for Information Technology Security Evaluation. (2012). *Part 1: Introduction and general model*. CCMB.
- Darmawan, Deni dan Fauzi, Kunkun Nur. (2013). Sistem Informasi Manajemen. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Elitan, Lena & Anatan, Lina. (2009). *Sistem Informasi Manajemen Konsep dan Praktis*. Bandung: Alfabeta
- Ermana, Fine., et al. (2012). *Audit Keamanan Sistem Informasi Berdasarkan Standart ISO 27001 pada BPR Jatim*. Skripsi S1 pada STIKOM Surabaya : Tidak Diterbitkan.
- Fitrianah, Devi dan Sucayyo, Yudho Giri. (2012). *Audit Sistem Informasi/Teknologi Informasi dengan Kerangka Kerja COBIT untuk Evaluasi Manajemen Teknologi Informasi di Universitas XYZ*. Vol 4, No 1. Jurnal Sistem Informasi MTI-UI.
- Gultom, Monarang. (2012). *Audit Tata Kelola Teknologi Informasi pada PRTN 13 Pontianak Menggunakan Framework COBIT*. Vol 4, No 1. Jurnal Ilmu – Ilmu sosial Socioscientia.
- International Standart ISO/IEC 27001. (2013). *Information Technology – Security Techniques – Information Security Management Systems – Requirement*. ISO/IEC 2013.
- Laudon, Kenneth C. & Laudon, Jane P. (2012). *Management Information Systems*. England: Pearson.
- Mataracioglu, Tolga & Ozkan, Sevgi. (2011). *Analysing of the User Acceptance for Implementing ISO/IEC 27001:2005 in Turkish Public Organizations*. Vol 3, No 1. International Journal of Managing Information Technology (IJMIT).
- Noerdin, Alex. (2009). *Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Aplikasi 2009*. [online]. <http://www.si.ilkom.unsri.ac.id/index.php/berita/index/15/2012/11/21/23/> [Desember 2013]
- Payment Card Industry Data Security Standart. (2010). *Requirements and Security Assessment Procedures*. PCI Security Standart Council.
- Putro, Bramantyo Eko. (2013). *Analisa Control Self Assessmnet Audit pada Klausul A.5 Security Policy hingga Klausul A.9 Physical and Environmental Security Telkom Flexi Kebon Sirih*

*Jakarta Pusat Menggunakan ISO/IEC 27001.* Skripsi S1 pada Institut Manajemen Telkom Bandung: Tidak diterbitkan.

Rainer, Kelly., & Turban, Efraim. (2009). *Introduction to Information System*. Asia: ISBN

Rajasa, Akbar Raspati. (2011). *Audit Keamanan Sistem Informasi Berdasarkan Standar ISO 27001 Menggunakan Information Security Management Maturity Model pada Kementerian Pertanian*. Skripsi S1 pada Institut Teknologi Telkom Bandung : Tidak Diterbitkan.

Ramadhanty, Dwiani. (2010). *Penerapan Tata Kelola Informasi dengan Menggunakan COBIT Framework 4.1 Studi Kasus pada PT Indonesia Power*. Tesis pada Universitas Indonesia Jakarta: Tidak Diterbitkan.

Ridho, Moch Rasyid., et al. (2012). *Evaluasi Keamanan Informasi Menggunakan Indeks Keamanan Informasi Berdasarkan SNI ISO/IEC 27001:2009 Studi Kasus : Bidang Aplikasi dan Telematika Dinas Komunikasi dan Informatika Surabaya*. Vol. 1, No. 1, 1-6. Jurnal Teknik Pomits.

Sarno, Riyanarto. (2009). *Audit Sistem & Teknologi Informasi*. Surabaya: ITSPress.

Sarno, Riyanarto dan Iffano, Irsyat. (2009). *Sistem manajemen Keamanan Informasi Berbasis ISO 27001*. Surabaya: ITSPress.

Satori, Djaman dan Komariah, Aan. (2012). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

Spremic, Mario. (2012). *Measuring IT Governance Performance: A Research Study on COBIT-Based Regulation Framework Usage*. Issue 1, Volume 6. INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS AND COMPUTERS IN SIMULATION.

Stevanovic, Boris (2011). *Maturity Models in Information Security*. Vol 1 No 2, 2-3. International Journal of Information and Communication Technology Research.

Sudaryono., Guritno, Suryo., & Rahardja, Untung. (2011). *Theory and Application of IT Research: Metodologi Penelitian Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi.

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2013). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

Supradono, Bambang. (2011). *Tingkat Kematangan Kelola Teknologi Informasi pada Layanan dan Dukungan Teknologi Informasi Kasus Perguruan Tinggi Swasta di Kota Semarang*. Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan 2011 (Semantik 2011) ISBN 979-26-0255-0.

Surendro, Kridanto. (2009). *Pengembangan Rencana Induk Sistem Informasi*. Bandung: Informatika.

Sutabri, Tata. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.

Tanuwijaya, Haryanto & Sarno, Riyanarto. (2010). *Comparation of Cobit Maturity Model and Struktural Equation Model for Measuring the Alignment Between University Academic Regulations and information Technology Goal*. Vol 10, No 6. IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security.

Tsohou, Aggeliki & Kokolakis, Spyros (2010). *A security standards' framework to facilitate best practices' awareness and conformity*. Vol 18, No 5. Emerald Group Publishing Limited

Werlinger, et al. (2009). *An integrated view of human, organizational, and technological challenges of IT security management*. Vol 17 No. 1. Emerald Group Publishing Limited