

## Daftar Pustaka

- [1] Indocommit ( 2005), Kepatuhan terhadap SistemKeamanan Informasi, dikutip tanggal 19 Oktober 2015, [online].  
Available:<http://www.indocommit.com/index.html?menu=29&idnews=1506&kid=0&PHPS ESSID=ac0fa9bf4b764ea21e26b230102b4ecb>
- [2] Utomo,Margo., Ahmad Holil Noor Ali & Irsal Affandi (2012). Pembuatan Tata Kelola Keamanan Informasi Kontrol Akses Berbasis ISO/IEC 27001:2005 Pada Kantor Pelayanan Perbendaharaan Surabaya I
- [3] Ramadhana,Mochammad Arief (2012)Pembuatan Perangkat Audit Internal TI Berbasis Risiko Menggunakan ISO/IEC 27002:2007 pada Proses Pengelolaan Data Studi Kasus Digital Library ITS
- [4] Ferdinand Aruan (2003), Tugas Keamanan Jaringan Informasi (Dosen. Dr. Budi Rahardjo) Tinjauan Terhadap ISO 17799 -Program Magister Teknik Elektro Bidang Khusus TeknologiInformasi ITB, dikutip tanggal 19 Oktober 2015, [online]. Available: <https://www.hitpages.com/doc/6191032416862208/1>
- [5] SNI ISO/IEC 27001 :2009 Information Tecnology-Security Techniques
- [6] Syafrizal, Melwin 2009. Informasi Security Management System (ISMS) Menggunakan Standar ISO 27001:2005
- [7] Sarno, Riyanarto., Iffano, Irsyat 2009. Sistem Manajemen Keamanan Informasi berbasis ISO 27001. Surabaya: ITS Press
- [8] Tim Direktorat Keamanan Informasi Depkominfo. 2011. Panduan Penerapan Tata Kelola Keamanan Informasi bagi Penyelenggara Pelayanan Publik.5Menteri Keuangan Republik Indonesia. 2010. KMK Nomor 479/KMK.01/2010 tanggal 13 Desember 2010
- [9] Muspa, Azis Maily.2010.Perancangan Sistem Manajemen Sekuritas Informasi (SMSI) Berdasarkan ISO/IEC 27001 Studi Kasus : Program Magister Manajemen Teknologi (MMT-ITS).
- [10]\_\_\_\_\_.*Pentingnya Audit Sistem Informasi bagi perusahaan*, dikutip tanggal 19 Oktober 2015 [online]. Available: <http://may9946.wordpress.com/2013/03/02/pentingnya-audit-sistem-informasi-bagi-perusahaan/>

- [11] \_\_\_\_\_.Organisasi, dikutip tanggal 19 Oktober 2015 [online]. Available: <http://www.stfb.ac.id/organisasi.html>
- [12] Bakuan Audit Keamanan Informasi Kemenpora. Agustus 2012.
- [13] Kristanto, Titus. Rachman Arief & Nanang Fakhur Rozi (2014). Perancangan Audit Keamanan Sistem Informasi berdasarkan Standari ISO 27001:2005 (study case: PT Adira Dinamika Multifinance). Teknik Informatika
- [14] Ikhwansyah, A. I. (2011). Makalah Pencegahan Pencemaran “International Organization for Standarization (ISO)”, Fakultas Teknik Universitas Riau, Riau. Diakses pada 27 Desember 2015 [online]. Available :<http://www.scribd.com/doc/92575563/Makalah-Tentang-ISO>
- [15] KEMKOMINFO. Panduan Penerapan Tata Kelola Keamanan Informasi Bagi Penyelenggara Pelayanan Publik. Jakarta :Indonesia. 2010.