

## DAFTAR PUSTAKA

- Chazar, C. (2015). Standar Manajemen Keamanan Sistem Informasi Berbasis ISO 27001:2005. *Jurnal Informasi*, VII(2), 48-57.
- Hubbard, D. W. (2009). *The Failure of Risk Management: Why It's Broken and How to Fix It. Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53). New Jersey: Wiley - John Wiley & Sons, Inc.
- Ikhwan, Syariful., dan Ikhwana Elfitri. 2014. "Analisa Delay Yang Terjadi Pada Penerapan Demilitarized Zone (Dmz) Terhadap Server Universitas Andalas ". *Jurnal Nasional Teknik Elektro*, 3(2) ISSN: 2302-2949.
- Madcoms. 2010 *Sistem Jaringan Komputer untuk Pemula*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Margo Utomo, A. H. (2012). Pembuatan Tata Kelola Keamanan Informasi Kontrol Akses Berbasis ISO/IEC 27001:2005 Pada Kantor Pelayanan Perbendaharaan Surabaya I. *Jurnal Teknik ITS*, 1(1), 288-293.
- Sarno, R. dan Iffano, I. 2009. *Sistem Manajemen Keamanan Informasi*. Surabaya: ITS Press.
- Saryono, 2010. *Metode Penelitian Kualitatif*, PT. Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Afabeta
- Sukmadinata, 2006. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung : Graha Aksara

Tiataasin, Krongras & Siriluck. (2013). *IT Risk Management for E-Government Implementation Success*. Thailand: Thammat Business Schools

Wijaya, Benny, .dkk.2014."Analisis Dan Perancangan Keamanan Jaringan Menggunakan Teknik Demilitarized Zone (Dmz)".Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Managemen.