

DAFTAR PUSTAKA

- Adeputra, Anugrah. 2009. *Studi dan Implementasi Algoritma Triple DES*. Bandung : ITB.
- Adisantoso, Julio. 2003. *Metode Pengamanan pada Model Kerja e-Government*. Bogor : IPB.
- Al-Nabhani, et.al. 2010. *New Comparative Study Between DES, 3DES and AES within Nine Factors*. *Journal of Computing Volume 2*.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik (Edisi Revisi 2010)*. Jakarta : Rhineka Eka.
- Barker, et.al. 2005. *NIST SP 800-21 : Guideline for Implementing Cryptography in the Federal Government*. U.S : NIST.
- Bungin, Burhan. 2007. *Penelitian Kualitatif*. Jakarta : Prenada Media Group.
- Cetak Biru (*Blueprint*) Sistem Aplikasi *E-government* Bagi Lembaga Pemerintah Daerah.
- Computer Security Division IT Laboratory NIST. 2004. *FIPS PUB 199 Standards for Security Categorization of Federal Information and Information Systems*. U.S : NIST.
- Computer Security Division IT Laboratory NIST. 2006. *FIPS PUB 200 Minimum Security Requirements for Federal Information and Information Systems*. U.S : NIST.
- Computer Security Division NIST. 2011. *Draft NIST SP 800-30 Revision 1 Guide for Conducting Risk Assessment*. U.S : NIST.
- Dewantono, Satrio. 2010. *Kelemahan Fungsi MD5*. Bandung : ITB.
- Djunaedi, Achmad. 2002. *Beberapa Pemikiran Penerapan E-Government Dalam Pemerintahan Daerah Di Indonesia*. Makalah disajikan dalam Seminar Nasional “*E-Government & Workshop Linux*”. Universitas Gajah Mada. 30 Oktober.
- Dokumen Analisis SIPAK. Lembaga Sandi Negara : 2013

- Draft Rancangan Peraturan Pemerintah Tentang Penyelenggaraan Sistem Elektronik di Instansi Pemerintah Pusat dan Daerah (E-Government).*
- Faisal, Sanapiah. 2005. *Format-Format Penelitian Sosial*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Feringa, et.al. 2002. *Risk Management Guide for Information Technology System*. U.S : NIST.
- Fikri, Abdurrisyad. 2011. *Analisis dan Perbandingan Algoritma Fungsi Hash SHA-2 256 dan Keccak*. Bandung : ITB.
- Hasan, Ir. M. Iqbal. 2002. *Pokok-Pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Hendra, 2004. *Quantum Cryptography*. Bandung : ITB.
- Hidayat, Akik. 2008. *Enkripsi dan Dekripsi Data Dengan Algoritma 3DES*. Bandung : UNPAD.
- Inpres Nomor 3 Tahun 2003 Tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan *E-Government*.
- Irawan, Prasetya. 2003. *Logika dan Prosedur Penelitian, Pengantar Teori dan Panduan Praktis Penelitian Sosial bagi Mahasiswa dan Peneliti Pemula*. Jakarta : STIA-LAN.
- ISO/IEC 27001 : 2005.
- ISO/OEC 17799 : 2005,
- Istiyanto, Jazi Eko. 2006. *Aspek-Aspek Keamanan pada Infrastruktur e-Government*. Yogyakarta : UGM.
- Kaufmann, Felipe. 2007. *E-Government and E-Health Security Standards. Fribourg : Information Systems Research Group University of Fribourg*.
- Keputusan Menteri Komunikasi dan Informasi Nomor : 55/KEP/M.KOMINFO/12/2003 Tentang Panduan Pengembangan Infrastruktur Portal Pemerintah.
- Keputusan Menteri Komunikasi dan Informasi Nomor : 56/KEP/M.KOMINFO/12/2003 Tentang Panduan Sistem Manajemen Dokumen Elektronik.

- Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Nomor :
13/KEP/M.PAN/1/2003 Tentang Pedoman Umum Perkantoran Elektronik
Lingkup Intranet dilingkungan Instansi Pemerintah.
- Kerangka Acuan Kerja SIPAK. Lembaga Sandi Negara : 2013
- Kromodimoeljo, Sentot. 2009. *Teori & Aplikasi Kriptografi*. Jakarta : SPK IT
Consulting.
- Kurniawan, Teguh. 2008. *Hambatan dan Tantangan Dalam Mewujudkan Good
Governance Melalui Penerapan E-Government di Indonesia*. Depok : FISIP
UI.
- Lee, Nag Yeon. 2009. *Modul Penerapan E-Government*. : Republic of Korea :
*United Nations Asian and Pacific Training Centre for Information and
Communication Technology for Development*.
- Lembaga Sandi Negara Republik Indonesia. 2007. *Jelajah Kriptografi*. Jakarta :
Lembaga Sandi Negara Republik Indonesia.
- Maryono, Slamet. 2003. *RC4 Stream Cipher*. Bandung : ITB.
- Menezes, et.al. 1996. *Handbook of Applied Cryptography*. New York : CRC Press.
- Mulya, Megah. 2009. *Penggunaan Algoritma SHA-512 untuk Menjamin Integritas
dan Keotentikan Pesan Pada Intranet*. Palembang : UNSRI.
- Nazir, Moh. 2003. *Metode Penelitian*. Jakarta : Penerbit Ghalia Indonesia.
- Nikolic, Bozo. 2009. *Risk Assessment of Information Technology Systems*. Serbia :
The Higher Education Technical School of Professional Studies.
- Pamuji, Teguh. 2006. *Pembahasan Serangan Kolisi (Collision Attack) Dan
Variasinya Pada Algoritma Hash MD5*. Bandung : ITB
- Rahardjo, Budi. 2005. *Pengamanan Sistem E-Government*. Bandung : ITB.
- Rahayu, Flourensia Spty. 2005. *Proteksi dan Teknik Keamanan Sistem Informasi*.
Depok : Universitas Indonesia.
- Rosenthal et.al. 2005. NIST SP 800-52 : *Guidelines for the Selection and Use of
Transport Layer Security (TLS) Implementations*. U.S : NIST
- Saputra, Pratama Yoga. 2011. *Web Security*. Yogyakarta : UGM
- Schneier, Bruce. *Applied Cryptography* edisi 2. 1996. New Jersey : John Wiley &
Sons, Inc.

- Schneir, Bruce. 2000. *A Performance Comparison of the Five AES Finalist*. San Hose : Counterpane Internet Security, Inc.
- Smid, et.al. 2011. *NIST SP 800-57 Recommendation for Key Management-Part 1 : General*. U.S. : NIST.
- Stallings, W. 2006. *Cryptographic and Network Security*. New Jersey : Prentice Hall.
- Sugiyono. 2004. *Metode Penelitian Administrasi*. Bandung : Penerbit Alfabeta.
- Summary Program dan Kegiatan BPPTPM Kota Bogor Tahun 2011.
- Syafriadi, Muhammad. 2006. *Analisis Kecepatan dan Keamanan Algoritma Secure Hash Algorithm 256 (SHA-256) untuk Otentikasi Pesan Teks*. Bogor : IPB.
- Syafrizal, Melwin. 2007. *ISO 17799 : Standar Sistem Manajemen Keamanan Informasi*. Yogyakarta : AMIKOM.
- U.S. Departement of Commerce. 2009. *NIST SP 800-53 Revision 3 Recommended Security Controls for Federal Information Systems and Organizations*.U.S : NIST.
- Undang – Undang Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Informasi dan Transaksi Elektronik.
- Usman, Husain. 2006. *Metodologi Penelitian Sosial*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.
- Wahid, Fathul. 2009. *Dampak E-Government Pada Good Governance : Temuan Empiris Dari Kota Jambi*. Yogyakarta : UII.
- www.lemsaneg.go.id diakses tanggal 23 Desember 2013 pada pukul 11.30
- portal.lemsaneg.go.id diakses tanggal 23 Desember 2013 pada pukul 13.30
- www.theglobejournal.com/kategori/teknologi/situs-pemerintah-dibobol-3-juta-kali.php diakses tanggal 25 Desember 2013 pada pukul 21.50
- www.cryptrec.go.jp/english/index.html diakses tanggal 3 Februari 2014 pada pukul 09.10
- www.keylength.com diakses tanggal 5 Februari 2014 pada pukul 20.45
- www1.worldbank.org/publicsector/egov/definition.htm diakses tanggal 6 Februari 2014 pada pukul 09.00