

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. Petunjuk Tugas Akhir Program Studi Teknik Informatika Universitas Indonusa Esa Unggul. Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.
- Anonim. *efw admin guide*, (<http://www.endian.com/fileadmin/documentation/efw-admin-guide/en/efw-admin-guide.html>). 15 Mei 2010
- Anonim. *Endian Firewall Reference Manual r.2.2.1.8*, (<http://www.4shared.com/>). 02 Juni 2010
- Anonim. *VMWare Workstation 6.,5* (<http://www.vmware.com/>). 10 Maret 2010
- Anonim. *EFW-COMMUNITY-2.3-200910270923.iso*, (<http://www.endian.com/>). 10 Maret 2010
- Anonim. *ubuntu-10.04-server-i386.iso*, (<http://www.realese.ubuntu.com/>). 10 Maret 2010
- Anonim. *Pcscan13 Hack Tools*, (<http://www.download3k.com>). 15 Juni 2010
- Anonim. *Support Snort*, (<http://www.snort.com/>). 10 Maret 2010
- <http://www.skripsi-tesis.com/07/05/metode-kuantitatif-pdf-doc.htm>
- <http://dianfebri.multiply.com/journal/item/103>
- <http://ompol-babi.blogspot.com/2008/03/contoh-desain-jaringan-internet-untuk.html>
- Irawan, Budhi. Jaringan Komputer. Yogyakarta, Graha Ilmu : 2005
- Muammar. W. K, Ahmad (2002) Laporan Karya Ilmiah “*Virtual Local Area Network sebagai alternatif model jaringan guna peningkatan keamanan dan efisiensi dalam sebuah local area network*” , Bogor, 2002
- Muammar, Ahmad. *Firewall*. (<http://www.ilmukomputer.com/>). 25 Januari 2008
- Rogeston S., Junsen. *Studi Banding Sistem Keamanan Jaringan yang Berbasis Teknologi Cisco PIX Firewall dengan Endian Firewall pada Perusahaan Skala Menengah*. Skripsi. Jakarta. 2010

Rahmat Rafiudin, *Membangun Firewall dan Traffic Filtering Berbasis Cisco*, C.V ANDI OFFSET, Yogyakarta, 2006

Simarmata Janner, *Pengamanan Sistem Komputer*, Penerbit ANDI, Yogyakarta, 2006

Saputra, Indra H. *Analisis dan Perancangan Proxy Server menggunakan Sistem Operasi Distribusi Linux Endian Firewall pada kantor dinas P dan K Kota Tangerang Cabang Pinang*. Skripsi. Jakarta. 2008

Tutang dan Kodarsyah, (2001) *Belajar Jaringan Sendiri*, Medikom Mandiri, Jakarta , 2001.

Wijaya, Ferdy. *Analisis Sistem Pendeteksian dan Pencegahan Penyusup pada Jaringan Komputer dengan menggunakan Snort dan Firewall pada Sistem Operasi Distribusi Linux IPCop Firewall*. Skripsi. Jakarta. 2008