

DAFTAR PUSTAKA

- Ajawaila, Thomas Gregory. (2010). *“Tutorial Membangun Snort Sebagai Intrusion Detection System Integrasi terhadap BASE dan MySQL”*. (Online). (<http://ilmukomputer.com/> di akses tanggal 15 Mei 2012)
- Arifin, Zainal. (2008). *Sistem Pengamanan Wireless LAN Berbasis Pada Protokol 802.1X & Sertifikat*. Yogyakarta: Andi.
- Firdaus, Atiq Zahrial. (2012). *“Implementasi Snort sebagai Tool Intrusion Detection System pada Server FreeBSD di PT. Power Telecom”*, Skripsi, Universitas muhammadiyah Surakarta.
- Fauziah, Lilis. (2009). *“Pendeteksian Serangan Pada Jaringan Komputer Berbasis IDS Snort Dengan Algoritma Clustering K-Means”*, Tugas Akhir, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Gullet, David. (2012). *“Snort 2.9.2. and Snort Report 1.3.3. On Ubuntu 10.04 LTS Installation Guide”*. Symetrics Technologies.
- Herlambang, M. Linto. (2009). *Buku Putih CRACKER Kupas tuntas Dos Attack dan Cara Penanggulangannya*. Yogyakarta: Andi.
- Komputer, Wahana. (2010). *Tutorial 5 hari: Belajar Hacking dari nol*. Yogyakarta: Andi.
- Mellowdik, Erwin. (2012). *”Cara Install Snort NIDS di Ubuntu 10.04”* (Online), (<http://erwinmellowdik.blogspot.com/2012/01/cara-install-snort-di-ubuntu-1004.html/> diakses tanggal 15 Mei 2012).

- Moore, Nick. (2009). "*Snort 2.8.4.1. Ubuntu 9 Installation Guide*".
- Odom, Wendell. (2004). *Computer Networking First-Step*. Yogyakarta: Andi.
- S'to. (2011). *CEH(Certified Ethical Hacker) : 400% illegal*. Jasakom
- Sofana, Iwan. (2010). *CISCO CCNA & Jaringan Komputer*. Bandung:
Informatika.
- Snort Teams. (2011). "*Snort User Manual 2.9.0*", Columbia: Sourcefire, Inc.
- Wagito. (2007). *JARINGAN KOMPUTER Teori dan Implementasi Berbasis
Linux*. Yogyakarta: Gava Media.