

DAFTAR PUSTAKA

- A.Tarigan, "Public Key Infrastructure dan Open Source," in Seminar Secure Your Future, 1999, pp. 1–21.
- D. A. Arifah, "Kasus Cybercrime Di Indoensia," J. Bisnis dan Ekon., vol. 18, no. 2, pp. 185–195, 2011.
- D. Wirdasari, "Mengenal Teknik-Teknik Keamanan Komputer Dan Model-Model Serangannya (Security Attack Models)," J. Saintikom, vol. 4, no. 1, pp. 111–119, 2008.
- Hendra H Sinaga, Prof. Dr. Opim Salim Sitompul, M. Umar Saleh T, ST Implementasi dan Perbandingan *Firewall Security* Menggunakan Mikrotik dan *Monowall* Pada *Local Area Network* Program Studi Ekstensi S1 Ilmu Komputer Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi Universitas Sumatera Utara Jalan Universitas No. 9 Kampus USU Medan 2015.
- Hikmaturokhman, Alfin, Adnan, P, serta Rendy, M. 2010. Analisis Perancangan dan Implementasi *Firewall* dan *Traffic Filtering* Menggunakan *Cisco Router*.Seminar Nasional Informatika. 2010. (Semnas IF 2010).
- I. G. A. Putra and I. M. W. Wirawan, "Sistem Pengamanan Data Sidik Jari Menggunakan Algoritma AES Pada Sistem Kependudukan Berbasis Radio Frequency Identification (RFID)," J. Ilmu Komput., vol. 5, no. 2, pp. 29–35, 2012.
- Jemi Yohanis Baby's, Kusri, Sudarmawan.2013. Analisis Aspek Keamanan Informasi Jaringan Komputer STMIK AMIKOM Yogyakarta.
- Munawar, "Perancangan Algoritma Sistem Keamanan Data Menggunakan Metode Kriptografi Asimetris," J. Komput. dan Inform., vol. 1, no. 1, pp. 11–16, 2012.
- Nugroho, Bunafit. 2013. Dasar Pemrograman Web PHP-MySQL dengan Demweaver. Yogyakarta: Gava Media.
- Pengaribuan Hotma. 2018. Pengaruh Penggunaan *Firewall* Terhadap Keamanan Data Pada PT. Rigspek Perkasa Batam.
- Tenenbaum, Andrew S. 1996. Jaringan *Computer* Edisi Bahasa Indonesia Jilid 1. Prehallindo: Jakarta.