

DAFTAR PUSTAKA

- Aguk, M., & Anggraini, N. (2018). Uji Fitur Intrusion Prevention Pada Firewall Untangle Dengan Pengujian DOS dan SSH Brute force, 9, 18–25.
- Chris Evans. (2015). *vsftpd - Secure, fast FTP Server For UNIX-like Systems.* <https://security.appspot.com/vsftpd.html> [17 Agustus 2018]
- Endang, L. (2017). Sistem Pakar dengan Metode *Dempster Shafer* untuk Diagnosis Gangguan Layanan Indihome di PT Telkom Magelang, 16–24.
- Herwansyah, H. (2010). *Prototype Layanan Remote Access Virtual Private Network (VPN) Dengan Metode Secure Socket Layer (SSL).*
- Kurniawan, A. (2014). Teknik Live Forensics Pada Aktivitas *Zeus Malware* Untuk Mendukung Investigasi *Malware Forensics*, 1–5.
- Mikrotik. (2015). Penggunaan *Custom Chain* pada Firewall MikroTik. http://mikrotik.co.id/artikel_lihat.php?id=146 [17 Agustus 2018]
- Mohd, T. (2015). Analisa Pencegahan Aktivitas Ilegal di Dalam Jaringan Menggunakan Wireshark, IV(2), 20–23.
- Muakhori, I. (2018). Membangun Web Server Menggunakan *Dynamic Domain Name System* (DNS) Berbasis *Berkeley Internet Name Domain* (BIND9) Pada IP Dinamis, 5.
- Muhammat, R. (2015). Review Keunggulan Router Mikrotik RB951Ui-2HnD. <http://emerer.com/review-keunggulan-router-mikrotik-rb951ui-2hnd/> [17 Agustus 2018]
- Nopriyan, G. (2014). *Analisis Quality of Service (QoS) Pada Jaringan Multiprotocol Label Switching Untuk Mendukung Layanan iptv.*
- Pranata, Y., Andri, F., Ike, U., & Satryo, B. (2015). Analisis Ooptimasi Kinerja *Quality Of Service* Pada Layanan Komunikasi Data Menggunakan NS - 2 DI PT . PLN (PERSERO) Jember, 149–156.
- Purwanda, R. (2010). *Pengembangan dan Optimasi Kernel Linux Ubuntu 9.10 LTSP.*
- Rohiman, A. (2013). Mengenal Port Forwarding pada Mikrotik. <https://catatanteknisi.com/mengenal-port-forwarding-pada-mikrotik/> [21 Agustus 2019]

Salam, M. (2016). *Perancangan dan Implementasi FTP Server (Studi Kasus : Prodi Teknik Komputer)*.

Supendar, H. (2016). Implementasi Remote Site Pada Virtual Private Network Berbasis Mikrotik, 3(1), 85–98.

Wardhana, H. (2011). *Sistem Informasi Pengolahan Nilai dan Absensi Siswa Pada SMA Negeri 1 Margahayu Berbasis Web*.

Yohanis, J. (2013). Analisis Aspek Keamanan Iinformasi Jaringan Komputer (Studi Kasus : STIMIK Kupang), 2013(semnasIF), 7–14.