

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mutaqin, Asep Fauzi. *Rancang Bangun Sistem Monitoring Keamanan Jaringan Prodi Teknik Informatika Melalui SMS Alert dengan Snort*. Jurnal. Jurusan Teknik Elektro. Universitas Tanjungpura. Pontianak. 2016.
- [2] Muamar. *Sistem Keamanan Jaringan Komputer Menggunakan Proxy Server Berbasis Linux pada PT Pluit Propertindo*. Teknik Informatika. Fakultas Ilmu Komputer. Universitas Esa Unggul. 2013.
- [3] Mardhotillah Fiveteen Mufti. 2018. *Aplikasi Bengkel Mobil untuk Perawatan dan Kerusakan Mobil Berbasis Android Dilengkapi dengan GPS*. Proyek Akhir. Jurusan Teknik Telekomunikasi. Akademi Telkom Jakarta. Jakarta.
- [4] Surya Putra, Riyo. 2018. *Implementasi dan Analisis Keamanan Jaringan Virtual Terhadap Serangan DoS dan DDoS dengan Menggunakan HIPS Snort*. Tugas Akhir. Fakultas Teknik Elektro. Universitas Telkom. Bandung.
- [5] Sofana, Iwan. 2013. *Membangun Jaringan Komputer Mudah Membuat Jaringan Komputer (Wire & Wireless) untuk Pengguna Windows dan Linux*. Bandung: Informatika Bandung.
- [6] Jones, Cellan Rory. *A 15 pound computer to inspire young programmers*. Tersedia: https://www.bbc.co.uk/blogs/thereportes/rorycellanjones/2011/05/a_15_computer_to_inspire_young.html [Diakses: 11 Juli 2019].
- [7] Arifin, Zaenal. 2005. *Langkah Mudah Membangun Jaringan Komputer*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- [8] Handoko, Dwi. 2018. *Keamanan Jaringan Buku SMK Paket Keahlian Teknik Komputer dan Jaringan Kelas XII*. Surabaya : CV. Garuda Mas Sejahtera.
- [9] A. Yohanes, F. Ike dan B Satryo. *Analisis Optimasi Kinerja Quality of Service pada Layanan Komunikasi Data Menggunakan NS-2 di PT. PLN (Persero) Jember*. Vol. 20. Juni 2016.
- [10] Prayuda, Ilham. 2018. *Rancang Bangun Monitoring Kebakaran dan Kebocoran Gas Menggunakan Raspberry PI Terintegrasi dengan Telegram Messenger*. Proyek Akhir. Jurusan Teknik Telekomunikasi. Akademi Telkom Jakarta. Jakarta.
- [11] M. S. Hidayatullah dan K. , *Analisis Perbandingan Quality of Service (QoS) Firmware Original TL-Wr841nd Dengan Firmware Openwrt Berbasis Open Source*, vol. II, pp. 150 156, 2016.

[12] Cholifah, Wahyu Nur dan Syarif, Ahmad. *Sistem Deteksi Penyusupan Jaringan Komputer pada Laboratorium Komputer Fakultas Teknik Univeristas Islam Attahiriyah*. Tugas Akhir. Teknik Informatika. Fakultas Ilmu Komputer. Universitas Islam Attahiriyah. 2012.