

DAFTAR PUSTAKA

- Hikmaturokhman, Alfin. Nurul Fatonah, Eko Fajar Cahyadi. 2015. *Analisis Pengaruh Kecepatan Mobilitas User Terhadap Qos Diwlan Menggunakan Opnet Modeler*. Purwokerto : Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom
- J.p. Indrasto. Indrarini Dyah Irawati, Leanna Vidya Yovita. 2010. *Analisis Dan Implementasi Quality Of Services (Qos) Tv Over Ippada Wireless Lan*. Bandung : Teknik Telekomunikasi, Fakultas Ilmu Terapan, Universitas Telkom.
- Cahyadi, Eko Fajar. Putra Utama Eka Sakti. Alfin Hikmaturokhman. 2015. *Analisis Karakteristik Teori Antrian Pada Aplikasi Wireless Fidelity Menggunakan Opnet Modeler 14.5*. Purwokerto : Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom
- Nurningsih, Ivon. 2015. *Monitoring Dan Analisis Kualitas Layanan Trafik Kamera Cctv (Closed Circuit Televison) Di Samsung Customer Service*. Fakultas Teknologi Industri, Universitas Mercu Buana.
- Kurniawan, Eko. Arman Sani. 2014. *Analisis Kualitas Real Time Video Streaming Terhadap Bandwidth Jaringan Yang Tersedia*. Medan : Teknik Elektro Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara
- PM, Anggit Huswantoro. 2013. *Analisis Pengaruh Kecepatan Mobilitas Terhadap Kinerja Video Streaming Pada Jaringan Wireless Ad Hoc*. Bogor : Institut Pertanian Bogor
- Abdullah, Heifat Ahmad. Tutun Juhana. Lita Lidyawati. 2013. *Simulasi Dan Analisis Transmisi Video Streaming Pada Jaringan Wifi Dengan Menggunakan Opnet Modeler 14.5*. Bandung : Jurnal Online Institut Teknologi Nasional
- ETSI, 2000. *Telecommunications and Internet Protocol Harmonization Over Networks (TIPHON); End to End Quality of Service in TIPHON Systems; Part 1: General aspects of Quality of Service (QoS)*, Prancis. [Available] online: <http://www.etsi.org/deliver>
- Kristianto, Endi Dwi. 2012 *Video Streaming server menggunakan VLC*. Semarang : Politeknik Negeri Semarang.
- Broadcom. (2007). *The New Mainstream Wireless LAN Standard*. Broadcom corporation.
- Firdaus. M. Fahri. Etika Nuraini. 2015. *Dasar dan Perancangan Wireless ICT Networks*. Yogyakarta. UII Press.
- Broadcom. (2007). *The New Mainstream Wireless LAN Standard*. Broadcom corporation.
- Yahya, Kurniawan, ST. 2001. *Aplikasi Web Database dengan ASP*. PT. Elex Media Komputindo. Jakarta.

Yanto. (2013). Analisis Qos (*Quality Of Service*) Pada Jaringan Internet (Studi Kasus: Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura). Pontianak: Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.

Nurdiansyah, D. C. (Juli 2013). Implementasi *Video Conference* Pada Jaringan Hsupa (*High Speed Uplink Packet Access*) Dengan Media Ipv6 Menggunakan Simulator Opnet Modeler V.14.5. Jurnal Penelitian.



- Hak Cipta dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.