

DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, Samuel. 2013. *Analisa Kinerja Jaringan pada Internet Connection Sharing menggunakan Virtual Access Point dan Real Access Point*. Teknik Informatika. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta.
- Andri, Kristanto. 2003. *Perancangan Sistem Informasi*. Gava Media, Yogyakarta.
- Andrew, Tanenbaun. 2001. *Computer Network : Edisi Indonesia*, Prenhalindo. Jakarta.
- Arwan, Fahad., dkk. 2015. *Sistem Manajemen Bandwidth Pada Jaringan Komunikasi Voice Over Internetprotocol (VoIP) Dengan Metode Load Balancing*. Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Brawijaya. Malang.
- Hasyim, Muhamad. 2016. *Analisis Cakupan Sinyal BTS Pada Jaringan Global System For Mobile (GSM) PT.XL Axiata Tbk Cabang Pangkalpinang Jurusan Teknik Elektro*. Fakultas Teknik.. Universitas Bangka Belitung. Balunijuk.
- Irawan, Andika. 2011. *Analisis Teknis Kualitas Jaringan Internet berbasis HSDPA Indosat IM2 Wilayah Maguwuharjo Depok Sleman*. Jurusan Teknik Informatika. STMIK AMIKOM. Yogyakarta.
- Janius, Doni. 2013. *Analisis Qos Video Streaming Pada Jarimngan Wireless Menggunakan Metode HTB (Hierrchical Token Bucket)*. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.

- Wahana, Komputer. 2003. *Konsep Jaringan Komputer dan Pengembangannya*. Salemba Infotek. Semarang.
- Wijaya, Sri Utami. 2016. *Monitoring dan Analisis kualitas Quality of System (QoS) Untuk Meningkatkan Kualitas Layanan Trafik Kamera CCTV Pada Jaringan Wireless (Studi Kasus : PT. Indonet di Cirebon)*. Teknik Informatika. STMIK IKMI. Cirebon.
- Wulandari, Rika. 2016. *Analisis QoS (Quality of System) Pada Jaringan Internet (Studi Kasus : UPT Loka Uji Teknik Penambangan Jampang Kulon-Lipi)*. Teknik Informatika dan Sistem Informasi. Sukabumi.

