

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Gregorius. 2006. SPP Menginstalasi Perangkat Jaringan Komputer. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Akmal, Adrian. 2011. Konfigurasi dan Analisis Manajemen *Bandwidth* pada *PC Router* Menggunakan Metode HTB (*Hierarchy Token Bucket*) dan CBQ (*Class Based Queue*). Politeknik Telkom Bandung.
- Ardiansyah, Haimi. 2011. Pengaruh Pembatasan *Bandwidth* Terhadap Performansi Jaringan. Universitas Syiah Kuala. Darussalam, Banda Aceh.
- Azhari, Fauzan. 2006. Penerapan dan Analisis *Resource Reservation Protocol* (RSVP) dengan *IP Multicast*. IT Telkom. Bandung.
- Hartono, Puji. 2010. Komunikasi Data TCP/IP. Stmik Amik Bandung.
- Januar, Dimas. 2011. Pemanfaatan *Tools Network Monitoring System* sebagai *Base Information Network* pada Puskom UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Jeffry. 2011. Makalah OSI Layer dan TCP/IP. Stmik Amikom Purwokerto.
- Kardian, Aqwam Rosadi. 2006. Komunikasi Data. Gunadarma University.
- Kencana, Surya P. 2012. Implementasi Algoritma *Per Connection Queue* (PCQ) Dalam Algoritma *Hierarchical Token Bucket* (HTB) Untuk Pembagian *Bandwidth* pada Warnet Khelambiquonet. Politeknik Telkom Bandung.

- Mansfield, Niall. 2004. *Practical TCP/IP: Mendesain, Menggunakan dan Troubleshooting Jaringan TCP/IP di Linux dan Windows*. ANDI. Yogyakarta.
- Purbo, Onno W. 2006. *Buku Pegangan Internet Wireless dan Hotspot*, PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Purbo, Onno W. 1999. *Buku Pintar Internet TCP/IP*, PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Riyadi, Valens. 2011. *HTB vs PCQ*. Citraweb Nusa Infomedia, Indonesia.
- Rodriguez, Adolfo. 2001. *TCP/IP Tutorial and Technical Overview*. Prentice Hall.
- Santosa, Budi. 2007. *Manajemen Bandwidth Internet dan Intranet*. Graha Ilmu. Jakarta.
- Sutanta, Eddy. 2004. *Komunikasi Data dan Jaringan Komputer*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Syafrizal, Melwin. 2005. *Pengantar Jaringan Komputer*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Syahputra, Andry. 2002. *Jaringan Berbasis Linux*. ANDI. Yogyakarta.
- Wait, John. 2004. *Internetworking Technologies Handbook, Fourth Edition*. California. Cisco System, Inc.
- Winarno, Edi. 2010. *Sistem Jaringan Komputer untuk Pemula*. ANDI. Yogyakarta.