

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmaddul Hadi, S. M. (2016). *Administrasi Jaringan Komputer*. Jakarta: Kencana.
- Heriadi, T. K. (2005). *Jaringan Wi-Fi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Intermedia, P. B. (2017, Agustus 22). *Apa itu Bandwidth? Fungsi Bandwidth Untuk Transfer Data*. Retrieved from JagoanHosting: <https://www.jagoanhosting.com/pengertian-bandwidth/>
- Madcoms. (2016). *Manajemen Sistem Jaringan Komputer dengan MikroTik OS*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Morina, P. S. (2014). Analisis QoS (Quality of Service) Jaringan Kampus dengan Menggunakan Microtic Routerboard . *Jurnal TIMES* , Vol III No 2 : 19-24 , 2014 , 6.
- Musajid, A. (2015). *Jaringan Virtual MikroTik, Cisco & Juniper Dengan GNS3*. Jakarta: Jasakom.
- Nasional, D. P. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi V*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan .
- Nugroho, K. (2016). *Router Cisco & MikroTik*. Bandung: Informatika Bandung.
- Pamungkas, C. A. (2016). Manajemen Bandwidth Menggunakan MikroTiK Routerboard di Politeknik Indonusa Surakarta. *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta ISSN : 2442-7942 Vol. 1 Nomor 3 Tahun 2016*, 22.
- Saputro, K. &. (2015). *Belajar Jaringan Komputer berbasis MikroTik OS*. Yogyakarta: Gava Media.
- Sofana, I. (2011). *Teori & Modul Praktikum Jaringan Komputer*. Bandung: Modula.

- Sofana, I. (2011). *Teori dan Modul Praktikum Jaringan Komputer*. Bandung: Modula.
- Sofana, I. (2013). *Membangun Jaringan Komputer*. Bandung: Informatika.
- Sopandi, D. (2005). *Instalasi dan Konfigurasi Jaringan Komputer*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sugeng, W. (2010). *Jaringan Komputer dengan TCP/IP*. Bandung: Modula.
- Sutiono, M. M. (2019, 4 15). *7 Model OSI Layer dan Fungsi Setiap Layernya*. Retrieved from dosenit.com: <https://dosenit.com/jaringan-komputer/konsep-jaringan/model-osi-layer>
- Towidjojo, R. (2014). *MikroTik Kung Fu : Kitab 3 Kitab Manajemen Bandwidth*. Jakarta: Jasakom.
- Utomo, F. F. (2014). Implementasi Bandwidth Management dan Firewall System Menggunakan MikroTik OS 2.9.27. *Jurnal Teknik VOL.4 NO.1/APRIL 2014*, 9.
- Wardhana, L. (2010). *Teknologi Wireless Communication dan Wireless Broadband*. Yogyakarta: Andi.