

## DAFTAR PUSTAKA

- Athailah. (2013). *Panduan Singkat Mengusai Router Mikrotik Untuk Pemula.* (C. Pertama, Ed.). Jakarta: Mediakita.
- Ependi, Usman, Fatoni, & Rasmayora, R. (2014). Implementasi Manajemen Bandwidth dan Proxy Server Pada Jaringan Komputer PT CNG. *Teknik Informasi Dan Multimedia STMIK Amikom Yogyakarta.* 2302-3805.
- Fitriastuti, Faatsyahrina, & Utomo, D. P. (2014). Implementasi Bandwidth Management dan Firewall System Menggunakan Mikrotik OS 2.9.27. *Jurnal Teknik Informatika Universitas Janabadra.* (2) 2088-3676.
- Hardana, & Irvantino, I. (2014). *Konfigurasi Routerboard Mikrotik RB-750.* Yogyakarta: Andi Offset.
- Herlambang, Linto, M., & Azis Catur, L. (2008). *Panduan Lengkap Menguasai Router Masa Depan Menggunakan Mikrotik RouterOS TM.*
- Kencana, S. (2012). *Implementasi Algoritma Per Connection Queue (PCQ) dalam Algoritma Hierarchical Token Bucket (HTB) untuk Pembagian Bandwidth pada Warnet Khelambiqunet.* Bandung: Politeknik Telkom Bandung.
- Kurnianto, C. A. (2013). Manajemen Bandwidth Menggunakan Delay Pools Di Squid Proxy. *Jurnal Jarkom Vol.1 No.1* (3) 2338-6312.
- Kustanto dan Daniel T Saputro. (2015). *Belajar Jaringan Komputer berbasis MikroTik OS.* Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- Noor, J. (2012). *Metode Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah, Edisi Pertama* (Edisi Pert). Jakarta: Kencana.
- Saryono dan Anggraini. (2013). *Memahami Penelitian Kualitatif.* Bandung:

- Alfabeta.
- Sofana, I. (2008). *Membangun Jaringan Komputer* (Cetakan Pe). Bandung: Informatika Bandung.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D)*. Bandung: Alfabeta.
- Towidjojo, R. (2013). *MikroTik Kungfu Kitab 1 Manajemen Bandwidth. Edisi Pertama* (Edisi Pert). Jakarta: Jasakom.
- Towidjojo, R. (2014). *Mikrotik Kungfu Kitab 3 Manajemen Bandwidth* (Edisi Keti). Jakarta: Jasakom.
- Yani, A. (2008). *Panduan Menjadi Teknisi Jaringan Komputer* (Cetakan Pe). Jakarta: Kawan Pustaka.