

## DAFTAR PUSTAKA

- taufik, m., 2017 *analisa manajemen bandwidth dengan menggunakan mikrotik pada departemen radiotherapy rumah sakit ciptomangunkusumo (rscm).*
- Sofana, I., 2008. *Membangun jaringan komputer. Bandung:Informatika Bandung.*
- Syafrizal, M., 2005. *Pengantar jaringan komputer.* Penerbit Andi.
- sohibi, a., 2017. *analisa jaringan komputer local area network (lan) pada kantor indonesia untuk kemanusiaan jakarta.*
- Sharon, D.S. and Supardi, R., 2014. *Membangun jaringan Wireless Local Area Network(WLAN) Pada CV.BIQ Bengkulu. JURNAL MEDIA INFOTAMA, 10(1).*
- Cartealy, I., 2013. *Tips & Trik Mikrotik Router OS untuk SOHO ANDI Publisher: Yogyakarta.*
- Fahlevi, S.O., 2013. *Rancangan Dan Implementasi Mikrotik Router OS Pada Warung Internet QQ. Stmik Gi Mdp & Mdp Business School .*
- Firdana, A.C., Munadi, R. and Widodo, R.B.C., 2012. *Analisis Qos (Quality of Service) Layanan Video. Packet Data Dan Voice Pada Jaringan Ip Berbasis Wimax Studi Kasus Di Wilayah Bandung Timur.*
- Novan, C. and Valens, R., 2010. *Mikrotik Most Wanted Untuk Pengembangan Usaha Anda. Citraweb Nusa Infomedia.*
- Ramadhani, H., 2013. *Implementasi dan Analisis Performa Jaringan Diskless System Standar dengan Diskless System Cluster. Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN), 1(1), pp.91-96.*
- Setiawan, B. A. (2017). *LKP: Penerapan Vlan Untuk Membangun Jaringan Wireless Berbasis Cisco Di PT. Kereta Api Indonesia (Persero)* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).
- Arif, M. D. (2016). *LKP: Membangun Jaringan Wireless Berbasis Router Mikrotik dengan Menggunakan Vlan Pada BPD. Gapensi Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).

Rosyidi, M. Y. (2016). *LKP: Membangun Jaringan Wireless Berbasis Router Mikrotik dengan Menggunakan Inter-Vlan pada BPD. Gapensi Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).

Prastyawan, A. W. (2016). *LKP: Membangun Jaringan Wireless Berbasis Router Mikrotik Menggunakan Vtp (Vlan Trunking Protocol) Pada BPD. Gapensi Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).

Kercheval, Berry. 2002. *DHCP Panduan untuk Konfigurasi Jaringan TCP/IP yang Dinamis*. Yogyakarta

