

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Maslan, T. W. (2012). *Teori, Praktek dan Silsilahasi Jaringan Komputer & Internet*. (A. Jono, Ed.). Jakarta: Baduose Media.
- Behrouz A., F. (2010). TCP/IP Protocol Suite (4th ed., p. 979). New York: McGraw-Hill.
- Bucket, T. (2011). MENGGUNAKAN METODE HIERARCHICAL digunakan TOKEN secara BUCKET PADA PC ROUTER BERBASIS. *Anis Qustoniah & Darwanto*, 19(1), 16–24.
- Eka P., P. A. (2014). *Handbook Jaringan Komputer Teori dan Praktek Berbasis Open Source*. Bandung: Informatika.
- Elfi H., N. (2013). *Pengantar Teknologi Informasi*. (T. Wangdra, Ed.) (Two). Jakarta: Baduose Media.
- Fatma, G., Ardiansa, E., Primananda, R., & Hanafi, M. H. (2017). Manajemen Bandwidth dan Manajemen Pengguna pada Jaringan Wireless Mesh Network dengan Mikrotik, 1(11), 1226–1235.
- Masse, B. A., & Iyan, I. (2016). Membangun Jaringan Wireless Dengan Pengaturan Bandwidth Menggunakan Mikrotik RB951 Pada SMK Negeri 6 Palu. *Jurnal Elektronik Sistem Informasi Dan Komputer*, 2(2), 19–28.
- Pamungkas, C. A. (2016). Manajemen Bandwith Menggunakan Mikrotik Routerboard Di Politeknik Indonusa Surakarta. *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta*, 1(3), 17–22.
- Pamungkas A., C. (2016). Manajemen Bandwith Menggunakan Mikrotik Routerboard di Politeknik Indonusa Surakarta. *Informatika*, 1, 3–8.
- Saripudin, D., Naseer, M., Suhendi, H., Studi, P., Informatika, T., Tinggi, S., & Bandung, T. (2016). Manajemen Bandwidth Menggunakan Routerboard 450G Di Sekolah Tinggi Teknologi Bandung, (Selisik), 154.
- Saryono dan Anggraini. (2013). *emahami Penelitian Kualitatif*.
- Sistem Jaringan Komputer untuk Pemula. (n.d.). Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=Q6wbyV05S3cC>
- Sofana, iwan. (2017). Cisco CCNA-CCNP Routing dan Switching (p. 629). Bandung: Informatika Bandung.
- Stephen R.W., D. (2011). *RouterOS by Example*. (B. Pinnell, Ed.). Texas.
- Sudaryono. (2015). *Metodologi Riset di Bidang TI*. Yogyakarta: ANDI.
- Susianto, D. (2016). Implementasi Queue Tree Untuk Manajemen Bandwidth Menggunakan RouterBoard Mikrotik. *Cendikia*, 12(1).
- Tanenbaum, A. S. (2011). Computer Networks Fifth Edition (5th Editio). Boston.
- Towidjojo, R. (2015). *Router Mikrotik Implementasi Wireless LAN Indoor*. Jakarta: Jasakom.