

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansa Eko, G. F., Primananda, R., & Hanafi, M. H. (2017). Manajemen Bandwidth dan Manajemen Pengguna pada Jaringan Wireless Mesh Network dengan Mikrotik. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 1(11), 1226–1235.
- Chaidir, I., & Wirawan, R. R. (2018). Pembatasan Akses Jaringan Internet Pada Clearos Menggunakan Metode Access Control List. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI (JTK)*, 4(1), 212–216. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/3029>
- Fitriastuti, F., & Utomo, D. P. (n.d.). *IMPLEMENTASI BANDWIDTH MANAGEMENT DAN FIREWALL SYSTEM MENGGUNAKAN MIKROTIK OS 2 . 9 . 27 Menurut APJII*,
- Ilyas, F. H., Samsumar, L. D., & Wifi, H. (2018). *Jurnal Explore STMIK Mataram – Volume 8 No 1 Tahun 2018 ISSN: 2087-894 MEMBANGUN JARINGAN INTERNET BERBASIS LAN (LOCAL AREA NETWORK) DAN HOTSPOT WiFi PADA SMA NEGERI 1 LABUAPI Jurnal Explore STMIK Mataram – Volume 8 No 1 Tahun 2018 ISSN: 2087-894. 8(1), 41–47.*
- Momentum, J. (2016). *PERANCANGAN TRANSPARENT PROXY SERVER CLEAROS*. 18(1), 90–96.
- Ngatmono, D., Riasti, B. K., Sasongko, D., & Kunci, K. (2015). *Membangun Sistem Operasi Mandiri Berbasis Open Source Dengan Metode Remaster*. 4(3), 39–47.
- Pratama, A. (2014). *Handbook Jaringan Komputer* (agus pratama, ed.). bandung: informatika bandung.
- Pratama, A. (2014). *Handbook Jaringan Komputer* (A. Pratama, ed.). Informatika Bandung.
- Pratama, A. (2014). internet Engineering task Force. In *Handbook Jaringan Komputer*. bandung: informatika bandung.
- Programming, D. A. N., & Informatika, T. (2017). *Analisa keamanan jaringan wlan dengan metode*. 3(2), 69–78.
- Rahadjeng, I. R. (2018). *ANALISIS JARINGAN LOCAL AREA NETWORK (LAN) PADA PT . MUSTIKA RATU Tbk*. 5(1).
- Sabdho, H. D., & Ulfa, M. (n.d.). *ANALISIS KEAMANAN JARINGAN WIRELESS MENGGUNAKAN METODE PENETRATION TESTING PADA KANTOR PT . MORA TELEMATIKA INDONESIA REGIONAL PALEMBANG*. 15–24.

- Soepomo, P. (2014). *ANALISIS DAN OPTIMALISASI JARINGAN MENGGUNAKAN TEKNIK LOAD BALANCING (Studi Kasus : Jaringan UAD Kampus 3)*. 2, 1370–1378.
- Sugiantoro, B., & Mahardhika, Y. B. (n.d.). *ANALISIS QUALITY OF SERVICE JARINGAN WIRELESS SUKANET WiFi DI*. <https://doi.org/10.15408/jti.v10i2.7027>
- Syukur, A. (2018). *Analisis Management Bandwidth Menggunakan Metode Per Connection Queue (PCQ) dengan Authentikasi RADIUS*. 2(2), 78–89.
- Wongkar, S., Sinsuw, A., Najoan, X., Studi, P., Informatika, T., Teknik, F., & Ratulangi, U. S. (2015). *Analisa Implementasi Jaringan Internet Dengan Menggabungkan Jaringan LAN Dan WLAN Di Desa Kawangoan Bawah Wilayah Amurang II*. 4(6), 62–68.