

DAFTAR PUSTAKA

- Aga, S. (2012). *Monitoring Jaringan Komputer Menggunakan Axence NetTools*. IlmuKomputer.Com. <https://ilmukomputer.org/2012/10/22/monitoring-jaringan-komputer-menggunakan-axence-nettools/>
- Baharzakwan, R., Wijaya, A., Komputer, T., Vokasi, F., & Darma, U. B. (n.d.). *Jaringan Indihome (Studi Kasus : Talang Ubi Pali)*. 268–277.
- Haryanto, E. V. (2012). *Jaringan Komputer* (P. Y. Jati (ed.); 1st ed.). Andi Offset.
- Hasbi, M., & Saputra, N. R. (2021). Analisis Quality of Service (Qos) Jaringan Internet Kantor Pusat King Bukopin Dengan Menggunakan Wireshark. *Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 12(1), 1–7. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it/article/view/13596/7236>
- Madcoms. (2010). *Sistem Jaringan Komputer untuk Pemula* (Madcoms (ed.); 1st ed.). Andi Offset.
- Mikola, A., & Sari, M. (2022). Analisis Sistem Jaringan Berbasis QoS untuk Hot-Spot Di Institut Shanti Bhuana. *Journal of Information Technology*, 2(1), 31–35. <https://doi.org/10.46229/jifotech.v2i1.398>
- MyRepublic. (2023). *PT. Eka Mas Republik*. MyRepublic.Co.Id. <https://myrepublic.co.id/tentang-myrepublic/>
- Pusvita, W. Y., & Huda, Y. (2019). ANALISIS KUALITAS LAYANAN JARINGAN INTERNET WIFI.ID MENGGUNAKAN PARAMETER QOS (Quality Of Service). *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika)*, 7(1), 54. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v7i1.103643>
- Rachmadi, T. (2020). *Jaringan Komputer*. Tiga Ebook.
- Rachmadi, T. R. (2021). Analisis Kinerja Jaringan Wireless LAN Menggunakan Metode QOS (Quality of Service) Di Perpustakaan SMK Negeri 5 Bandar Lampung. *Journal of Engineering, Computer Science and ...*, 1(1), 110–117.
- Sabara, M. A., & Prayogi, A. (2020). KONFIGURASI MANAJEMEN BANDWIDTH MENGGUNAKAN ROUTER MIKROTIK RB2011UiAS-RM UNTUK MENGONTROL PENGGUNAAN INTERNET DI PT REKAN USAHA MIKRO ANDA TEGAL. 9(2), 275.

<https://doi.org/10.35393/1730-006-002-014>

Syafrizal, M. (2005). *Pengantar Jaringan Komputer* (D. Prabantini (ed.); 1st ed.). Andi Offset.

Tutang, M. (2023). *Panduan Praktis Membangun LAN* (1st ed.). Datakom Lintas Buana.