

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. R. Agus Prawito, "Manajemen Bandwidth Menggunakan Simple Queue Pada Mikrotik Di SMK PGRI 1 Kota Kediri," *TECNOSCIENZA*, vol. Vol.1 No.2, pp. 1-9, 2017.
- [2] Y. H. Hendra Supendar, "Simple Queue Dalam Menyelesaikan Masalah Manajemen Bandwidth Pada Mikrotik Bridge," *BINA INSANI ICT*, vol. Vol. 5 No.1, pp. 21-30, 2017.
- [3] F. Zuli, "Penerapan Metode Simple Queue Untuk Manajemenbandwith Dengan Router Mikrotik," *Jurnal Satya Informatika*, pp. Vol. 1, No. 1, Hal : 23-33, 2016.
- [4] B. K. Simpony, "Simple Queue Untuk Manajemen User dan Bandwidth di Jaringan Hotspot Menggunakan Mikrotik," *Jurnal Informatika*, pp. Vol. 8, No.1, Hal : 87 - 92, 2021.
- [5] Y. Hilmi, M. S. Fahrudin and Ferdiansyah, "Implementasi API Mikrotik untuk Management Router Berbasis Android," *Jurnal Sains dan Informatika*, pp. Vol. 6, No. 1, Hal : 92 - 101, 2020.
- [6] D. N. Ilham, "Implementasi Metode Simple Queue Dan Queue Tree Untuk Optimasi Manajemen Bandwith Jaringan Komputer Di Politeknik Aceh Selatan," *Methomika*, pp. Vol. 2 No.1 : 43-50, 2018.
- [7] E. A. Darmadi, "Manajemen Bandwidth Internet Menggunakan Mikrotik Router Di Politeknik Tri Mitra Karya Mandiri," *IKRA-ITH TEKNOLOGI*, vol. Vol. 3 No. 3, pp. 7 - 13, 2019.
- [8] Sidik, I. R. Rahadjeng and A. I. Fajrin, "Implementasi Manajemen Bandwidth Menggunakan Simple Queue Dan Filtering Content Pada Pusat Pelatihan Kerja Pengembangan Industri Jakarta Timur," *Jurnal Rekayasa Perangkat Lunak*, pp. Vol. 2 No. 1 Hal : 26-30, 2021.
- [9] Silvia, "Jetorbit Blog," 2020. [Online]. Available: <https://www.jetorbit.com/blog/apa-itu-www-world-wide-web-fungsi-dan-sejarah-www/>. (Diakses Pada 26 September 2021).

- [10] Hisam, "Dosen Pendidikan," 2021. [Online]. Available: <https://www.dosenpendidikan.co.id/php-adalah/>. (Diakses Pada 27 September 2021).
- [11] S. Amin, A. C. Rumaikewi and A. Adahati, "Monitoring Dan Analisis Quality Of Service (Qos) Jaringan Internet Dengan Metode Drive Test Pada Kantor Bandar Udara Rendani," *Jurnal Syntax Admiration*, vol. Vol. 1 No. 4, pp. 448-460, 2020.
- [12] R. Wulandari, "Analisis QoS (Quality Of Service) Pada Jaringan Internet (Studi Kasus : UPT Loka Uji Teknik Penambangan Jampang Kulon – LIPI)," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. Vol. 2 No. 2, pp. 162-172, 2016.