

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, Rohi. 2018. *Pemrograman Web Untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Afriansyah, Dodi dan Ardhy, Ferly. 2021. *Membangun Jaringan Wireless Lan dan Manajemen Bandwith Menggunakan Metode Simple Queue Pada Kantor Pekon Gunung Meraksa*. JISN, vol 2, no.1.
- Ardiansyah, G.F.E. Primananda, Rakhmadhany dan Ichsan, M.H.H. 2017. *Manajemen Bandwidth dan Manajemen Pengguna pada Jaringan Wireless Mesh Network dengan Mikrotik*. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, vol 1, no.11.
- Arta, I.K.J dan Nugraha, N.B.S., 2020. *Implementasi Aplikasi User Managemen Hotspot Mikrotik Berbasis PHP Dengan Application Programing Interface (API) dan Framework Bootstrap*. Jurnal RESISTOR, vol 3, no.1, pp.66-71.
- Asnawi, Muhamad Fuat. 2017. *Aplikasi Konfigurasi Mikrotik Sebagai Manajemen Bandwidth dan Internet Gateway Berbasis Web*. Jurnal PPKM I, vol. 5, no. 1, pp. 42-48.
- Danur, Jeri Dwi dan Ferbrizal. 2016. *Analisa Kinerja Jaringan Provider untuk Aplikasi Video Chatting (Studi Kasus di daerah Marpoyan)*. Jom FTEKNIK, vol. 3, no.2.
- Gustina, Dian dan Mutiara, Dian. 2017. *Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Mikrotik Dengan Menggunakan Metode AHP*. Jurnal Ilmiah Fifo, vol. 9, no.1.
- Goldman, James E. 2014. *Applied Data Communications : A business-oriented approach*. London : John Wiley and Sons
- Handriyanto, Dwi Febrian. 2015. *Kajian Penggunaan Mikrotik RouterOS™ Sebagai Jaringan Komputer*. Tugas Akhir Ilmu Komputer. Palembang : Universitas Sriwijaya.

- Ichsan, dkk. 2021. *Impact of queue tree and layer 7 filtering combination to bandwidth management in 802.3 Network. Journal of Physics, ser 1783.*
- Indrajaya, dkk. 2021. *Analysis Of Quality Of Service Bandwidth Management On Computer Network Using Mikrotik Rb951Ui-2Hnd.* Jurnal TECHNO, vol. 18, no. 1
- Jayanto, Rakhmat Dwi. 2019. *Rancang Bangun Sistem Monitoring Jaringan Menggunakan Mikrotik RouterOS.* Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. vol. 3, no.1, pp. 391-395.
- Kholis, N., dan Syarif. (2020). *Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran Hafalan Al-Qur'an Menggunakan Zoom: Studi Pada Siswa Kelas 8 SMP Ar-Rahmah Malang.* Al-Tadzkiyyah: Jurnal Pendidikan Islam, vol 11, no. 2.
- Madcoms. 2016. *Pemrograman PHP dan MySQL untuk Pemula.* Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Mukri. Restu, Aan. dan Dasmen, Rahmat Novrianda. 2019. *Prototipe Manajemen Bandwidth pada Jaringan Internet Hotel Harvani dengan Mikrotik RB 750r2.* Palembang: Universitas Bina Darma.
- Nugroho, M., Affandi, A. and Rahardjo, D.S., 2014. *Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Jaringan Menggunakan SNMP (Simple Network Management Protocol) dengan Sistem Peringatan Dini dan Mapping Jaringan.* Jurnal Teknik Pomits, vol. 3, no.1, pp.35-39.
- Perwira, Rifki Indra dan Liantoni, Febri. 2018. *Queue Tree Implementation for Bandwidth Management in Modern Campus Network Architecture.* KINETIK, vol. 3, no.1
- Putri, Askia. Fatoni dan Solikin, Imam. 2017. *Analisa Kinerja Koneksi Jaringan Komputer pada SMK Teknologi Bistek Palembang.* Palembang : Universitas Bina Darma.

- Rahardja, Untung. Aini, Qurotul dan Santoso, N.P.L. 2018. *Pengintegrasian YII Framework Berbasis API pada Sistem Penilaian Absensi*. SISFOTENIKA, vol. 8, no. 2, pp. 140–152.
- Rofiq, M, 2013. *Perancangan Manajemen Bandwidth Inter menggunakan Metode Fuzzy Sugeno*. J. Ilm. Teknol. Inf. Asia, vol. 7, no. 1, pp. 1– 15.
- Sanjaya, Toni dan Setiyadi, Didik. 2019. *Network Development Life Cycle (NDLC) Dalam Perancangan Jaringan Komputer Pada Rumah Shalom Mahanaim*. Jurnal Mahasiswa Bina Insani, vol. 4, no. 1.
- Saragih, dkk. 2020. *Mikrotik Hotspot Network Implementation Using Simple Queue As Bandwidth Management*. Jurnal Mantik, vol 3. No.4.
- Shalahuddin, Muhammad dan Rosa A.S. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- Smansub, C, dkk. 2019. *A study of network bandwidth management by using queue tree with per connection queue*. *Journal of Physics, ser.1195*
- Sulaiman, Oris Krianto. 2016. *Analisis Sistem Keamanan Jaringan Dengan Menggunakan Switch Port Security*. *Journal Of Computer Engineering, System And Science*, vol.1, no. 1. pp. 9-10.
- Suprpto, Agung. 2020. *Pengantar Jaringan Komputer*. Yogyakarta: CV Budi Utama.