

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, Irene Rizky. 2019. "Manajemen Pembagian Bandwidth Menggunakan Rrouter Mikrotik." *Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Teknik Komputer Surabaya 2*.
- Duskarnaen, M. Ficky, and Febri Nurfalih. 2017. "Analisis, Perancangan, Dan Implementasi Jaringan Wireless Point To Point Antara Kampus A Dan Kampus B Universitas Negeri Jakarta." *Jurnal Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer* 1(2):134–41. doi: 10.21009/pinter.1.2.6.
- Fajar Nur Cahyo. 2014. "Rancang Bangun Rt / Rw Net Hotspot Sistem Dengan Mikrotik Router Os Sebagai Manajemen Billing." *Jurnal Teknik Komputer Amik Bsi* 5(2):60–74.
- Ginting Murdo Dhio, Chahyadi Ferdi, Suswaini Eka. 2022. "Analisis Kecepatan Bandwidth Game Online Pada Operator Seluler (Pubg Mobile, Cod Mobile, Free Fire)." *Universitas Maritim Raja Ali Haji* 3(2019):197–209.
- Muh Nurul Aksa, Andi. 2018. "Penerapan Sinyal Radio Point To Point Untuk Analisis Kinerja Jaringan LAN Pada SMK Negeri 2 Sinjai." *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Dan Teknik Informatika* 1(2):69–77.
- Mustofa, 2019. Program Studi Informatika, and Fakultas Teknologi Industri. "Perancangan Dan Implementasi Sistem Monitoring Jaringan Wi-Fi Menggunakan Mikhmon Online Di Wisma Muslim." *Jurnal JARKOM* 7(2):65–76.
- Perros, H. 2014. *Networking Services Qos, Signaling. Processes*. Nc State University.
- Syahputra Asep, dan Stiadi Dedi. 2020. "Pemanfaatan Mikrotik Untuk Jaringan Hotspot Dengan Sistem Voucher Pada Desa Ujanmas Kota Pagar Alam." *Sekolah Tinggi Teknologi Pagaralam* 3(2020):6–7.
- Umam, Choirul. 2019. *Penerapan Metode Ppdioo Pada Jaringan Internet Berbasis Wireless*. Skripsi. Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Magelang, 7-11.