

DAFTAR PUSTAKA

- Indra Riyana Rahadjeng, Ritapuspitasi. ANALISIS JARINGAN LOCAL AREA NETWORK (LAN) PADA PT. MUSTIKA RATU Tbk JAKARTA TIMUR. *Jurnal PROSISKO Vol. 5 No. 1 Maret 2018* (ISSN: 2406-7733).
- Ilham Faisal, Ahmad Fauzi. ANALISIS QoS PADA IMPLEMENTASI MANAJEMEN BANDWIDTH MENGGUNAKAN METODE QUEUE TREE dan PCQ (PER CONNECTION QUEUEING). *Volume 1 Nomor 1, April 2018* (ISSN : 2541-2019).
- Sukri, Jumiati (2017). ANALISA BANDWIDTH MENGGUNAKAN METODE ANTRIAN Per Connection Queue. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab , Volume 2 No. 2* (ISSN 2477-2062), 136-151.
- Hendrik Kusbandono, Erva Mirza Syafitri. (2019). Penerapan Quality Of Service (QoS) dengan Metode PCQ untuk Manajemen Bandwidth Internet pada WLAN Politeknik Negeri Madiun. *Vol. 2, No. 1. April 2019, Pages 7-12* , *Volume 2, 7-12*.
- miikrotik.id. (2021, february 5). *Bandwidth Management untuk Dynamic User*.
Diambil kembali dari mikrotik
http://www.mikrotik.co.id/artikel_lihat.php?id=98
- Mirsantoso, Toibah Umi Kalsum. Reno Supradi. (2015). IMPLEMENTASI DAN ANALISA PER CONNECTION QUEUE (PCQ) SEBAGAI KONTROL PENGGUNAAN INTERNET PADA LABORATORIUM KOMPUTER. *Jurnal Media Infotama Vol. 11 No. 2, , 11* (ISSN 1858 –2680), 139-147.

- Prawiro, M. (2020, Februari 14). *Topologi Jaringan: Pengertian, Macam-Macam, dan Gambar Topologi Jaringan*. Dipetik Februari 14, 2021, dari maxmanroe: <https://www.maxmanroe.com/vid/teknologi/komputer/topologi-jaringan.html>
- Risyan, R. (2019, mei 9). *monitorteknologi*. Diambil kembali dari *Pengertian Dan Fungsi Winbox Untuk MikroTik*: <https://www.monitorteknologi.com/pengertian-dan-fungsi-winbox-untuk-mikrotik/>
- Prawiro, M. (2020, Februari 14). *Topologi Jaringan: Pengertian, Macam-Macam, dan Gambar Topologi Jaringan*. Dipetik Februari 14, 2021, dari maxmanroe: <https://www.maxmanroe.com/vid/teknologi/komputer/topologi-jaringan.html>
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Penerbit CV. Alfabeta: Bandung.
- Athailah, 2013. *Panduan Singkat Menguasai Router Mikrotik Untuk Pemula*. Mediakita. Halaman 7-47
- Madcoms. 2015. *Membangun Sistem Jaringan Komputer Untuk Pemula*. Penerbit Andi: Yogyakarta
- Towidjojo, Rendra, 2013, *Mikrotik Kung FU Kitab 2*, Jasakom, Jakarta, 261 Halaman
- Towidjojo, Rendra, 2014, *Mikrotik Kung FU Kitab 3 Kitab Manajemen Banwith*, Jasakom, Jakarta, 321 Halaman