

## DAFTAR LITERATUR

- Agustini,S. 2019 Rancang Bangun Jaringan Komputer Dengan Bandwidth Management Menggunakan Teknik Brust Limit Dan Firewall Sebagai Pengaman Jaringan . *Jurnal Ilmiah NERO*. 4 (3), h. 15.
- Girsang, V. R. 2018. Rancang Bangun Aplikasi Sistem Persediaan Barang Berbasis Web Pada Pt Tugu Sejahtera Disusun. 25–91. <https://widuri.raharja.info/index.php?title=SI1512490417>. 5 Desember 2021 (07:30).
- Griffin, B. dan Baston, L. 2014. *Interfaces: Girton Colege University of Cambridge*. 3<sup>rd</sup> ed . Cambridge.
- Hadist riwayat At-Tirmidzi, An-Nasa’l, dan Ibnu Majah dari Umar RA dan Nabi SAW No. 1093.
- Handoko, T. H. 2012. *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia*. Edisi kedua. BPF. Yogyakarta.
- Handoko. 2012. *Konsep Dasar Manajemen* . Edisi kedua. Media Sains Indonesia. Bandung Jawa Barat.
- Khalif, F. 2021. Peningkatan Pelayanan Internet Menggunakan Mikrotik Dan Software di PTIPD UIN Walisongo Semarang. *Jurnal NSMIS*. 3(1), h. 264-267.
- Kustanto dan Daniel T. S, 2015, Belajar *Jaringan Komputer berbasis Mikrotik OS*, Edisi ketiga . Gava Media, Yogyakarta.
- Maulana, A., Harafani, H., dan Setiawan, A. 2018. Penerapan Routing EIGRP, RIPv2 Dan OSPF Pada Ipv6 Menggunakan Metode Redistribution. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, 15(2), h. 8-11.
- Pamungkas, C. A. 2016. Manajemen Bandwidth Menggunakan Mikrotik Routerboard Di Politeknik Surakarta. *Jurnal informa politeknik indonesia surakarta*. 1 (3) . h. 17-22
- Putra, Y. K,Sadali,M. dan Mahpuz. 2020 , Penerapan Mikrotik Dalam Mengembangkan Infrastruktur Jaringan Pada Kantor Desa Rumbuk Kecamatan Sakra. *Jurnal Informatika dan Teknologi*,. 3(2), h. 5-6.
- Pressman, R.S. 2017, *Software Engineering : a practitioner’s approach*. 9<sup>th</sup> ed. McGraw-Hill. New York.
- Sora , N . 2015. Manajemen Bandwidth dan Manajemen Pengguna pada Jaringan Wireless Mesh Network dengan Mikrotik. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. 1(11), h. 1229.

- Sofana, I. 2013. *Membangun Jaringan Komputer (Membuat Jaringan Komputer Wire dan Wireless) untuk pengguna windows dan linux*. Edisi Revisi. Penerbit Informatika. Bandung.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Edisi regular . Alfabeta.CV. Bandung.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Edisi cet.4. Alfabeta.CV. Bandung.
- Sujadi, H, dan Mutaqin A, 2017. Rancang Bangun Arsitektur Jaringan Komputer Teknologi Metropolitan Area Network (Man) Dengan Menggunakan Metode Network Development Life Cycle (Ndlc). *Jurnal J-Ensitem: 4(1)*, h. 51-55
- Taufan. 2017, Definisi Bangun. *E-journal Teknik Informatika*, 11(1), h.6-8.
- Verawati, V. 2016. Merancang dan Membangun Jaringan Vlan dengan Metode Rip pada Dinas Sosial dan Tenaga Kerja Menggunakan Cisco Router. *Jurnal Cendikia*, 14(1),h. 23-30.
- Wongkar, S. dan Sinsuw, A. dan Najooan, X. 2015. Analisa Implementasi Jaringan Internet Dengan Menggabungkan Jaringan LAN Dan WLAN Di Desa Kawangkoan Bawah Wilayah Amurang II. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer* . 4(6).h .21-28.