

DAFTAR PUSTAKA

- Damayanti, D. (2019). *IMPLEMENTASI LOAD BALANCING DAN CAPSMAN MENGGUNAKAN MIKROTIK* Diajukan kepada Fakultas Teknologi Informasi untuk memperoleh Gelar Ahli Madya Teknik Informatika Oleh.
- Danny Iswoyo Filbert. (2019). *Perancangan Jaringan Wireless Pada Mikrotik Menggunakan Fitur Control Access Point System Manager (CAPsMAN) Artikel Ilmiah.*
- Muhammad Ihsan Harahap. (2017). *penggunaan capsman pada mikrotik.*
- Tri Winarni. (2019). *KONFIGURASI VLAN PADA JARINGAN WIRELEES MENGGUNAKAN FITUR MIKROTIK CAPSMAN.*
- Alfian Armawan Sandi, -----
-----Tommy, Kusuma Pratama, E., Nur Leksono, I., & Septian Anwar, R. (2019a). *IMPLEMENTASI HOTSPOT LOGIN MENGGUNAKAN CAPSMAN MIKROTIK PADA WILAYAH YANG BERBEDA* (Vol. 4).
- Alfian Armawan Sandi, -----
-----Tommy, Kusuma Pratama, E., Nur Leksono, I., & Septian Anwar, R. (2019b). *IMPLEMENTASI HOTSPOT LOGIN MENGGUNAKAN CAPSMAN MIKROTIK PADA WILAYAH YANG BERBEDA* (Vol. 4).
- Angga gumilar. (2018). *ANALISIS PERBANDINGAN KETERSEDIAAN JARINGAN HOTSPOT ANTARA AUTO UPGRADE DENGAN MANUAL UPGRADE PADA TEKNOLOGI CAP (CONTROLLED ACCESS POINT).*
- Ardhiansyah Shandi Noris. (2023). *JARINGAN KOMPUTER*. www.unpam.ac.id
- BALADA LINTANG. (2019). *IMPLEMENTASI WIRELESS CONTROLLER CAPSMAN PADA.*

Graifhan Ramadhani. (2017). *Modul Pengenalan Internet*. <http://dhani.singcat.com>

Indra Warman, S. kom. , M. K. (2016). ANALISA PERBANDINGAN KINERJA FITUR MIKROTIK CAPSMAN DENGAN KONFIGURASI TUNNEL DAN TANPA MENGGUNAKAN TUNNEL PADA ROUTER MIKROTIK RB951-2N. *TEKNOIF*, 4, 2–10.

Juhana, D. A., Soecipto, & Amaliyah, A. (2021). Perancangan Sistem Keamanan Jaringan Menggunakan Mikrotik Router Pada Management Bandwidth di CV . Algi Pin Bandung. *Telematika*, 3(1), 29–44.

Khafif, F. (2021). Peningkatan Pelayanan Internet Menggunakan Mikrotik Dan Software Winbox Di Ptipd Uin Walisongo Semarang. *3rd National Seminar on Maritime and Interdisciplinary Studies*, 3(1), 3–6.

Lubis, A., Hariyanto, E., & Harahap, M. I. (2022). WIRELESS CONTROLLER MENGGUNAKAN CAPSMAN DI JARINGAN LABORATORIUM KOMPUTER PERGURUAN PANCA BUDI MEDAN WIRELESS CONTROLLER USING CAPSMAN IN COMPUTER LABORATORY NETWORK OF PANCA BUDI EDUCATION MEDAN. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 5(2).

Mei Candra, A., & Samsugi, S. (2021). *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI CONTROLLER ACCESS POINT SYSTEM MANAGER (CAPSMAN) MIKROTIK MENGGUNAKAN APLIKASI WINBOX* (Vol. 2, Issue 2).

Mubarak, A., & Wahid, F. (2018). APLIKASI UNTUK MENENTUKAN IP ADDRESS DAN SUBNETMASK HOST PADA SUATU JARINGAN. *Media Informatika*, 4(1).

- Muhammad Miyan Nur Gilang. (2019). Implementasi Controller acces point System Manager (CAPsMAN) Menggunakan RouterBoard 4011 di Rusunawa Karangrejek Wonosari. *Mplementasi Controller Acces Point System Manager (CAPsMAN)* .
- MUHAMMAD NAFI' FURQON DIANI. (2018). *PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA*.
- Mustofa, A., & Ramayanti, D. (2020). *IMPLEMENTASI LOAD BALANCING DAN FAILOVER TO DEVICE MIKROTIK ROUTER MENGGUNAKAN METODE NTH (STUDI KASUS: PT. GO-JEK INDONESIA)*. 7(1), 139–144. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202071638>
- Pelealu, R. R. A. A., Wonggo, D., & Kembuan, O. (2020). Perancangan dan Implementasi Jaringan Komputer Smk Negeri 1 Tahuna. In *JOINTER* (Vol. 1, Issue 1).
- Rifai, B., & Sudiby, A. (2018). MANAJEMEN WIRELESS ACCESS POINT PADA HOTSPOT SERVER MENGGUNAKAN CONTROLLER ACCESS POINT SYSTEM MANAGEMENT. *Maret*, 14(1), 111. www.nusamandiri.ac.id
- Santi,), Ratnasari, D., Farida, E., Firdaus, N., Informasi, S., Pradnya, S., & Malang, P. (2017). IMPLEMENTASI CONTROLLER ACCESS POINT SYSTEM MANAGER (CAPSMAN) DAN WIRELESS DISTRIBUTION SYSTEM (WDS) JARINGAN WIRELESS DI SMK TERPADU AL ISHLAHIYAH SINGOSARI MALANG. In *Seminar Nasional Sistem Informasi*.
- Sundara, K. A., Aspriyono, H., & Supardi, R. (2022). *PERANCANGAN MANAJEMEN BANDWIDTH MENGGUNAKAN MIKROTIK ROUTER WIRELESS PADA SEKOLAH MENEGAH*. 18(2), 279–290.