

DAFTAR PUSTAKA

- Amarudin, & Atri. (2018). Analisis Penerapan Mikrotik Router Sebagai User Manager Untuk Menciptakan Internet Sehat Menggunakan Simulasi Virtual Machine. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 62-66.
- Amarudin, & Ulum, F. (2018). Desain Keamanan Jaringan Pada Mikrotik Router Os. *Jurnal TEKNOINFO*, 72-75.
- Bambang Bagus Harianto, S. M., & Suminar Pujowati, S.Pd., MM. (2021). *Pengenalan Dasar Jaringan Komputer*. Jawa Tengah, Indonesia: Pustaka Rumah C1nta.
- cisco. (2014, april 14). *cisco*. Retrieved 7 3, 2023, from cisco.com: https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/routers/wide-area-application-services-waas-software/data_sheet_c78-704923.html
- Dewi, N. K., & Putra, A. S. (2021). Pengembangan Sistem Jaringan Menggunakan Local Area Network Untuk Meningkatkan Pelayanan (Studi Kasus di PT. ARS Solusi Utama). *TEKINFO Vol. 22*, 66-79.
- Indonesia, C. N. (2022, Agustus 2). Retrieved 1 10, 2023, from cni.net.id: <https://cni.net.id/berita/detail/pengertian-mengenai-keamanan-jaringan#:~:text=Sistem%20keamanan%20jaringan%20merupakan%20sebuah,mengakses%20sistem%20jaringan%20komputer%20kita.>
- Kompirasi. (2022, September 22). Retrieved Januari 10, 2023, from Kompirasi Media: <https://www.kompirasi.com/inilah-jenis-jenis-serangan-jaringan-pada-komputer/>
- morning. (2023, 3 10). *Morning Computer*. Retrieved 7 3, 2023, from <https://morning.computer>: <https://morning.computer/metropolitan-area-network/>
- Ramadhani, F., & Tadjuddin, A. M. (2018). Analisis Dan Implementasi Firewall Dengan Metode Port Address Translation Pada Mikrotik OS. *Universitas Muhammadiyah Makassar*.
- Sanjaya, T., & Setiyadi, D. (2019). etwork Development Life Cycle (NDLC) Dalam Perancangan Jaringan Komputer Pada Rumah Shalom Mahanaim. *Jurnal Mahasiswa Bina Insani*, 1-10.

- Saputro, A., Saputro, N., & Wijayanto, H. (2020). Metode Demilitarized Zone Dan *Port knocking* Untuk Keamanan Jaringan Komputer. *CyberSecurity dan Forensik Digital*, 22-27.
- SELAMATPAGI.ID. (2020, Mei 27). *Teknologi*. Retrieved Januari 10, 2023, from www.selamatpagi.id: <https://www.selamatpagi.id/pengertian-wan-wide-area-network/#!>
- Syafrizal, M. (2020). *Pengantar Jaringan Komputer*. Yogyakarta: ANDI.
- Teddy. (2020). Analisis Keamanan Jaringan Wireless Fidelity Sekolah Menengah Atas Negeri 10 Luwu. *Fakultas Teknik Komputer Universitas Cokroaminoto Palopo*.
- Trimadani, P. (2020). IMPLEMENTASI KEAMANAN JARINGAN PADA MIKROTIK ROUTER OS MENGGUNAKAN METODE *PORT KNOCKING* DIASRAMA JAMBI SULTAN TAHA SYAEFUDDIN (. *Universitas AMIKOM Yogyakarta*.
- trivus. (2022, September 18). Retrieved Januari 2023, 10, from trivus web ID: <https://www.trivusi.web.id/2022/08/tcp-ip-model.html>
- Trivusi. (2022, September 17). Retrieved januari 10, 2022, from Trivusi Web ID: <https://www.trivusi.web.id/2022/08/network-address-translation.html>