

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, R., Yusuf, M. Z., & Anwar, M. N. (2013). Monitoring Jaringan Menggunakan Mikrotik OS dan The Dude. *Jurnal Teknologi*, 6(2), 124-130.
- Duskarnaen, M. F., & Nurfalah, F. (2017). Analisis, Perancangan, Dan Implementasi Jaringan Wireless Point To Point Antara Kampus A Dan Kampus B Universitas Negeri Jakarta. *PINTER: Jurnal Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer*, 1(2), 134-141.
- Gani, A. G. (2018). Pengenalan Teknologi Internet Serta Dampaknya. *JSI (Jurnal Sistem Informasi) Universitas Suryadarma*, 2(2).
- Gunawan, L. N., Anjarwirawan, J., & Handojo, A. (2018). Aplikasi bot telegram untuk media informasi perkuliahan program studi informatika-sistem informasi bisnis universitas kristen petra. *Jurnal Infra*, 6(1), 134-139.
- Hadi, A. (2016). *Administratif Jaringan Komputer*. Prenada Media.
- Hidayatullah, R., Wijaya, A., & Fajri, F. N. (2014). Pemanfaatan bot telegram sebagai media informasi di excellent private school paiton. *Univ. Nurul Jadid*, 6.
- Lestaringati, S. I., & Rozak, F. (2014). Pembangunan aplikasi monitoring jaringan berbasis web menggunakan simple network management protocol (snmp). *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 12(2).
- Muallifah, C., & Yulianto, L. (2013). Pembuatan Jaringan Local Area Network Pada Laboratorium MA Pembangunan Kikil Arjosari. *IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security*, 2(4).
- Mubarak, A., & Wahid, F. (2006). Aplikasi untuk Menentukan IP Address dan Subnetmask Host pada Suatu Jaringan. *Media Informatika*, 4(1).
- Noor, R. F. (2020). IMPLEMENTASI MONITORING PERANGKAT JARINGAN MENGGUNAKAN NETWATCH TERINTEGRASI DENGAN APLIKASI TELEGRAM DI KANTOR DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KABUPATEN KARIMUN. *JURNAL TIKAR*, 1(2), 145-159.
- Pelealu, R. R. A. A., Wonggo, D., & Kembuan, O. (2020). Perancangan Dan Implementasi Jaringan Komputer Smk Negeri 1 Tahuna. *Jointer-Journal of Informatics Engineering*, 1(01), 5-11.

- Rahmat, D. (2017). Implementasi Kebijakan Program Bantuan Hukum Bagi Masyarakat Tidak Mampu di Kabupaten Kuningan. *UNIFIKASI: Jurnal Ilmu Hukum*, 4(1), 35-42.
- Rosad, A. M. (2019). Implementasi pendidikan karakter melalui manajemen sekolah. *Tarbawi: Jurnal Keilmuan Manajemen Pendidikan*, 5(02), 173-190.
- Sabara, M. A., & Prayogi, A. (2020). Konfigurasi Manajemen Bandwidth Menggunakan Router Mikrotik Rb2011Uias-Rm Untuk Mengontrol Penggunaan Internet di PT Rekan Usaha Mikro Anda Tegal. *Power Elektronik: Jurnal Orang Elektro*, 9(2), 43-46.
- Sobari, I. A. (2022). Monitoring Monitoring Dual Koneksi VPN Memanfaatkan Netwatch Mikrotik Dan Notifikasi Bot Telegram Pada PT. Star Cosmos: Monitoring Dual Koneksi VPN Memanfaatkan Netwatch Mikrotik Dan Notifikasi Bot Telegram. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains*, 1(09), 1324-1329.
- Teddyana, A. (2021). Monitoring Jaringan Internet Menggunakan Notifikasi Bot API Telegram. *SATIN-Sains dan Teknologi Informasi*, 7(1), 144-153.
- Widodo, S. A., & Jumasa, H. M. (2019). Perancangan Jaringan LAN Pada Gedung Baru Smk Muhammadiyah Purwodadi Dengan Metode Waterfall Menggunakan Software Cisco Packet Tracer. *INTEK: Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi*, 2(01).
- Wiriaatmadja, M. F. J. S., & Ratama, N. (2022). Sistem Monitoring Jaringan Melalui Notifikasi Telegram Dengan Application Programming Interface (API) Menggunakan Netwatch Mikrotik Pada Jaringan PT. Solusi Trimegah Persada. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains*, 1(06), 771-781.