



DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyansyah, Rohmat. 2022. *Bot Telegram*. Loop. dilihat pada 18 Februari 2022 halaman situs <https://loop.co.id/bot-telegram>
- Ariata, C. 2022. *Apa Itu MySQL? Pengertian MySQL, Cara Kerja, dan Kelebihannya*. dilihat pada 26 September 2022. <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-mysql>.
- Ariata, C. 2022. *Apa Itu NGINX? Pengertian, Cara Kerja, dan Kelebihannya*, dilihat pada 26 September 2022. <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-nginx>
- Dewaweb. 2021. *Mengenal Ubuntu, Berbagai Kelebihan dan Jenis-jenisnya*. Dilihat pada 7 Juli 2022. <https://www.dewaweb.com/blog/berkenalan-dengan-ubuntu/>
- Fadhilah, Didi dan Ripai, Ipan. (2021). “*Perancangan dan Implementasi Internet Wireless RT/RW Net untuk Menjadikan Salah Satu Bisnis UMKM di Desa Lengkong*”. Information and Communication Technology Education (ICT) Study Program STKIP Muhammadiyah Kuningan. <https://doi.org/10.33222/ictlearning.v5i2.1871>
- Fahana, J. F., & Ridho, F. (2018). *Pemanfaatan Telegram Sebagai Notifikasi Serangan untuk Keperluan Forensik Jaringan*. JOM FISIP, 5(1), 1–1
- Hamzah, Achmad, Setia Juli Irzal Ismail, Lisda Meisaroh. 2019. *Implementasi Sistem Monitoring Jaringan Menggunakan Zabbix dan Web Application Firewall di PT PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Tengah*. Bandung: Universitas Telkom.
- Hartono, Aris. 2019. *Implementasi Sistem Pemantauan Router CPE pada Jaringan Metro Ethernet Pelanggan PT Indonesia Comnets Plus Menggunakan Aplikasi Zabbix Berbasis Raspberry Pi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Harvest and Ridha Fachsal Noor (2020) “*IMPLEMENTASI MONITORING PERANGKAT JARINGAN MENGGUNAKAN NETWATCH TERINTEGRASI DENGAN APLIKASI TELEGRAM DI KANTOR DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KABUPATEN KARIMUN*”, JURNAL TIKAR, 1(2), pp. 145-159. doi: 10.1234/teknik_informatika.v1i2.157.
- Husna, Muhammad Aliyul. 2021. *Implementasi Sistem Monitoring Jaringan dan Server Menggunakan Zabbix yang Terintegrasi dengan Grafana dan Telegram*. Tangerang Selatan: Universitas Pamulang.



Indriana S M B, Ayu. 2018. *Implementasi dan Analisis Sistem Monitoring Jaringan Supervisory Control And Data Acquisition (SCADA) PLN Disjaya-shelter Gambir dengan Menggunakan Aplikasi Zabbix pada PT Indonesia Comnets Plus.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada

Mikrotik. *RB450Gx4.* dilihat pada 1 Oktober 2022 halaman situs <https://mikrotik.com/product/rb450gx4>

Putra, Wanda (2020). Menguasai Jaringan Komputer pada Cisco & Mikrotik. Yogyakarta: Deepublish Publisher.

Sari, Melia and Windisari, Dewi . (2022) “*Sistem Pemantauan Jaringan dengan Protokol SNMP pada Stasiun Gas Talang Duku Menggunakan Zabbix*”, Jurnal Pendidikan Tambusai, 6(2), pp. 15653–15658. doi: 10.31004/jptam.v6i2.4865.

Suyadi dan Wibowo, Sapta Hary Surya. 2019. *Monitoring Jaringan? Bisa.* dilihat pada 6 April 2022 Halaman situs <https://bti.ums.ac.id/monitoring-jaringan-bisa/>

Teknologi, PT Citraweb Solusi. 2020. [NETWATCH] *Monitoring Perangkat menggunakan Telegram,* dilihat pada 16 Februari 2022 halaman situs https://citraweb.com/artikel_lihat.php?id=401

Wicaksana, Insan. 2021. *Monitoring dan Pemetaan Topologi Jaringan Internet Sekolah dengan Menggunakan The Dude (Studi Kasus SMAN 1 Terbanggi Besar).* Proyek Akhir. Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

Zabbix. *Download and install Zabbix.* dilihat pada 6 Juli 2022 halaman situs https://www.zabbix.com/download?zabbix=6.2&os_distribution=ubuntu&os_version=20.04&components=server_frontend_agent&db=mysql&ws=apache

Zakaria, Rendra Afdus. 2020. *Perancangan Visualisasi dan Notifikasi pada Sistem Monitoring Zabbix untuk Sebuah Piranti Jaringan (Studi Kasus : PT Indonesia Comnets Plus).* Proyek Akhir. Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.