

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Adhiwibowo, F. Wahyu Christanto, and A. Firman Daru, "Implementasi API Bot Telegram untuk Sistem Notifikasi pada The Dude Network Monitoring System," pp. 593–599, 2021.
- [2] S. Rochman, A. Mulyani, and Y. Septiana, "Perancangan Arsitektur Jaringan Sekolah Menengah Kejuruan Dengan Menerapkan Konsep The Dude Server," pp. 130–138, 2019.
- [3] B. Ali and M. Iqwal, "Analisis Sistem Monitoring Jaringan Komputer Berbasis Aplikasi the Dude Pada Perpustakaan Universitas Cokroaminoto Palopo," 2020.
- [4] D. Satria, "Sistem Monitoring Perangkat Jaringan Internet menggunakan Routerboard dan Api Bot Telegram pada PT Duta Infomedia Teknoindo," *J. IndraTech*, vol. 1, no. 1, 2020.
- [5] S. Anwar, "Analisis Monitoring Jaringan Menggunakan the Dude Mikrotik Pada Sekolah Smk Negeri 2 Luwu Timur," Universitas Cokroaminoto Palopo, 2020.
- [6] Z. Miftah, "Penerapan Sistem Monitoring Jaringan dengan Protokol SNMP pada Router Mikrotik dan Aplikasi Dude Studi Kasus Stikom CKI," *Fakt. Exacta*, vol. 12, no. 1, 2019.
- [7] E. A. Z. Hamidi, L. S. Dzudin, A. Faruqi, and M. A. Ramdhani, "The Implementation of Alert System for LAN Network Monitoring Using the Dude Based Email," *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 288, no. 1, 2018.
- [8] R. Amelia, "Implementasi Sistem Monitoring Jaringan Menggunakan The Dude pada Sekolah Menengah Atas Negeri 11 Luwu Utara," Universitas Cokroaminoto Palopo, 2021.
- [9] D. S. Ayu and A. Khudri, "Monitoring Perangkat Jaringan Kejaksaan Tinggi Sumatera Selatan Menggunakan The Dude," 2021.
- [10] P. R. Utami, "Analisis Perbandingan Quality of Service Jaringan Internet Berbasis Wireless pada Layanan Internet Service Provider (ISP) Indihome dan First Media," *J. Ilm. Teknol. dan Rekayasa*, vol. 25, no. 2, 2020.
- [11] Y. K. Ningsih, Y. S. Rochman, and N. Kurniawati, "Implementasi RT/RW-Net Menggunakan Metode User dan Bandwidth Management," *J. Tek.*, vol. 19, no. 2, 2020.
- [12] R. Rinaldo, "Implementasi Sistem Monitoring Jaringan menggunakan Mikrotik Router OS di Universitas Islam Batik Surakarta," *Emit. J. Tek. Elektro*, vol. 16, no. 2, 2016.
- [13] S. Sutarti and A. Alfiansyah, "Analisis dan Implementasi Sistem Monitoring Koneksi Internet Menggunakan The Dude Di STIKOM Al

- Khairiyah,” *JSiI (Jurnal Sist. Informasi)*, vol. 4, no. 1, 2017.
- [14] D. O. Pradana and A. Prihanto, “Implementasi Notifikasi menggunakan Telegram Messenger pada Software The Dude Network Monitoring,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 11, no. 1, 2020.
- [15] S. Dwiyatno, Sulistiyono, E. Rakhmat, and S. Christina, “Perancangan Private Cloud Berbasis Infrastructure As A Service,” *J. PROSISKO*, vol. 8, no. 2, 2021.
- [16] T. A. Mustofa, E. Sutanta, and J. Triyono, “Perancangan dan Implementasi Sistem Monitoring Jaringan Wi-Fi Menggunakan Mikhmon Online di Wisma Muslim Klitren Gondokusuman Yogyakarta,” *J. JARKOM*, vol. 7, no. 2, 2019.
- [17] T. Rahman and H. Kuswanto, “Penerapan Syslog Monitoring Jaringan Menggunakan The Dude dan EoIP Tunnel,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 4, no. 2, 2019.
- [18] H. Fiyono, “Monitoring Ping Reply pada Saat Kegiatan Instalasi Jaringan Antena Menggunakan SMS Gateway,” Universitas Mataram, 2018.
- [19] R. Parluka, S. I. Pradika, A. M. Hakim, and K. R. N. Manab, “Bot Whatsapp sebagai Pemberi Data Statistik COVID-19 menggunakan PHP, Flask, dan MySQL,” *J. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, 2020.
- [20] R. I. Ananda, Fauziah, and N. Hayati, “Keamanan Email menggunakan Metode Pretty Good Privacy dengan Algoritma RSA,” *J. Ilm. Inform. Komput.*, vol. 25, no. 3, 2020.
- [21] I. Barokah and A. Asriyanik, “Analisis Perbandingan Serverless Computing pada Google Cloud Platform,” *J. Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 7, no. 2, 2021.