

DAFTAR PUSTAKA

- A. Delfiantrisno, & S. Sroyer. (2020). Analisis Potensi Pemanfaatan Teknologi Internet Dalam Menunjang Kehidupan Sosial Ekonomi Masyarakat Kabupaten Mimika. *Jurnal Kritis (Kebijakan,Riset Dan Inovasi)*, 4(1).
- A. S. Cahyono. (n.d.). PENGARUH MEDIA SOSIAL TERHADAP PERUBAHAN SOSIAL MASYARAKAT DI INDONESIA. *Publiciana*.
- Ansuel. (2024). *OpenWrt - Wireless Freedom*. OpenWrt Wiki. <https://openwrt.org/>
- Arifai, S., Yusmiana, Gusti., Kampa, R. R. A., & Islami, A. N. (2021). 26604-Article Text-75486-1-10-20220117. *IBEF Journal*, 2(1).
- Budi Handoko, L., & Setiono, O. (2016). *Rancang Bangun Sistem Hotspot Portable ... 182 Jurnal Ilmiah SISFOTENIKA July 201 x IJCCS Rancang Bangun Sistem Hotspot Portable dengan OpenWRT Engineering of Portable Hotspot System using OpenWRT*.
- Cindy Mutia Annur. (2023, September 20). *Pengguna Internet di Indonesia Tembus 213 Juta Orang hingga Awal 2023*. Databoks.
- Faqih Rosyadi, M., & Luthfi, T. (2016). *Analisi dan Perancangan OpenWRT sebagai Manajemen Bandwith Wireless pada Kantor Desa JATIMALANG*.
- Helmi Amirudin. (2021). *HelmiWRT Os is Customized OpenWRT Firmware*. HelmiWRT OS.
- I. Putra, & A. P. Sujana. (2018). Rancang Bangun Repeater Berbasis Openwrt. *Jurnal Teknik Komputer Unikom*, 7(1).
- Irwansyah, & Fatoni. (2022). Analisis Dan Optimalisasi Cakupan Area Wi-Fi Di Kampus Universitas Binadarma. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 24(3).
- OnnoCenter. (2024, January 8). *Openwrt*. OnnoWIKI. <http://onnocenter.or.id/wiki/index.php/Openwrt#Referensi>
- Pratama, Y., Mohamad, R., & Rasyid, A. K. (2022). *Perbandingan Kualitas Layanan Kinerja Pperangkat Jaringan TP-LINK Wireless N Router dan GL-INET Wireless Router Berbasis Firmware OpenWRT* (Vol. 4, Issue 1).
- Pria Sukamto, P. S., Muhammad Cahyadi Agustian, & Umar Tsani Abdurahman. (2023). Aplikasi sistem pakar diagnosa troubleshooting jaringan lan menggunakan metode backward chaining. *INFOTECH : Jurnal Informatika & Teknologi*, 4(1), 128–136. <https://doi.org/10.37373/infotech.v4i1.397>
- S. Dharma, & Thamrin. (2020). Analisis Kinerja Jaringan WIFI. *Jurnal Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika*, 8(2). <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/>

- S. Maulana, Y. T. Arif, & R. Munadi. (2017). Pengujian dan Analisis Keamanan WPA2 dan Signal Strength pada Router Berbasis OpenWrt. *KITEKTRO: Jurnal Online Teknik Elektro*, 2(3).
- Y. Ardian. (2015). Simple Network Monitoring Protocol (Snmp) Untuk Memonitor Trafik User Studi Kasus : Universitas Kanjuruhan Malang. *SMATIKA JURNAL*, 05(1).