

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Umar Ali, Randy Efra Saputra, and Yuda Pangestu. 2021. "Perancangan Infrastruktur Jaringan Komputer Menggunakan Fiber Optic Dengan Metode Network Development Life Cycle (Ndlc) Design of Computer Network Infrastructure Using Optical Fiber With Network Development Life Cycle (Ndlc) Method." *Perancangan Infrastruktur Jaringan Komputer Menggunakan Fiber Optic Dengan Metode Network Development Life Cycle (Ndlc) Design of Computer Network Infrastructure Using Optical Fiber With Network Development Life Cycle (Ndlc) Method* 8 (6): 12066–79.
- Akbar, Pani, Muhamad Agus Sunandar, and Uus Muhammad Husni Tamyiz. 2023. "Analisis Quality of Service Jaringan Wireless Pada Penyedia Jasa Layanan Internet Service Provider (Isp) Indihome & Iconnet." *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)* 7 (3): 1742–46. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i3.7036>.
- Apriyanti, Wiwi, Erni, Muchlas Syahlanisyiam, Yolanda Anggraini, Sahrul Gunawan, Rinawang Tyas Arinanto, Rahnat Adnan Fauzan, Nuryanti Tuto Suban, Asmat, and Affandi L Agung. 2022. "Sosialisasi Penggunaan Internet Yang Sehat Bagi Anak-Anak Di Yayasan Domyadhu." *Abdi Jurnal Publikasi* 1 (1): 14. <https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/AJP/index>.
- Cahya, Bintang, Febrian Rizki, Adi Sutiyo, Yoga El Saputra, and Muhammad Elfarizi. 2023. "IMPLEMENTASI FIREWALL PADA MIKROTIK UNTUK" 1 (2).
- Fahim Hidayatulloh, Mohammad, Indyah Hartami Santi, and Filda Febrinita. 2024. "Implementasi Jaringan Hotspot Dengan Sistem Voucher Menggunakan Mikrotik Di Jaringan Rt/Rw Net." *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)* 7 (4): 2652–59. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i4.7808>.
- Hakim Praja, Havan, Dian P Anggraini í µí, Wahyudi K í µí, Elsam í µí, and í µí. n.d. "Penanganan Gangguan Pesawat Telepon Pada Jaringan Vccs Di Perum Lppnpi Cabang Palembang Bandar Udara Internasional Sultan Mahmud Badaruddin Ii."
- Hari, Prasetyono, Mukti Achmad, Affandi Eko, Setijadi Gatot, and Kusrahardjo Hany. 2025. "Implementasi Jaringan Internet Desa Untuk Mendukung Transformasi Digital Di Kantor Desa Sedaeng , Kecamatan Tosari , Kabupaten Pasuruan" 9 (2).
- Harjono, Wilhelmus, and Kristianus Jago Tute. 2022. "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall." *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi* 2 (1): 47–51. <https://doi.org/10.54259/satesi.v2i1.773>.
- Hasibuan, Panarengan, Rezki Azmi, Dimas Bagus Arjuna, and Sri Ulfa Rahayu. 2023. "Analisis Pengukuran Temperatur Udara Dengan Metode Observasi Analysis of Air Temperature Measurements Using the Observational Method." *ABDIMAS: Jurnal Garuda Pengabdian Kepada Masyarakat* 1 (1):

8–15. <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>.

- Heliyanti Susana. 2022. “Penerapan Model Klasifikasi Metode Naive Bayes Terhadap Penggunaan Akses Internet.” *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi (JURSISTEKNI)* 4 (1): 1–8. <https://doi.org/10.52005/jursistekni.v4i1.96>.
- Hidayatullah, Gusti Muhammad. 2024. “Penerapan Pelayanan Prima Pada Mal Pelayanan Publik Kabupaten Hulu Sungai Utara.” *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah* 3 (3): 1219–29. <https://doi.org/10.55681/sentri.v3i3.2407>.
- Kusuma, Doni, Ilman Zuhri Yadi, and Dedi Irawan. 2024. “Implementasi Mikhmon Dengan Infrastruktur Fiber to the Home Sebagai Internet Service Provider RT RW Net Untuk Sekolah Dan Rumah Penduduk” 5 (4): 1361–71. <https://doi.org/10.47065/josh.v5i4.5357>.
- Lubis, Mhd. Dicky Syahputra, Dimas Hasannudin, Jenius Efendi, Laser Wiljono, and Maya Sufiani. 2020. “Membangun Router Pada Jaringan Komputer Menggunakan Ubuntu OS.” *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)* 4 (2): 113.
- Ma, Sami, Yi Ching Chou, Haoyuan Zhao, Long Chen, Xiaoqiang Ma, and Jiangchuan Liu. 2023. “Network Characteristics of LEO Satellite Constellations: A Starlink-Based Measurement from End Users.” *Proceedings - IEEE INFOCOM 2023-May*: 1–12. <https://doi.org/10.1109/INFOCOM53939.2023.10228912>.
- Magdalena, Ina, Azza Salsabila, Diah Ajeng Krianasari, and Shabira Fairuza Apsarini. 2021. “Implementasi Model Pembelajaran Daring Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kelas Iii Sdn Sindangsari Iii.” *Jurnal Pendidikan Dan Dakwah* 3 (1): 119–28. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/pandawa>.
- Mananggal, Arther Valentino, Alfrina Mewengkang, and Arje Cerullo Djamen. 2021. “Perancangan Jaringan Komputer Di Smk Menggunakan Cisco Packet Tracer.” *Eduetik : Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi* 1 (2): 119–31. <https://doi.org/10.53682/edutik.v1i2.1124>.
- Muhammad Ridhwan, and Lela Nurpulaela. 2023. “Analisis Penggunaan Jaringan Fiber Optik Di Area Kawasan Bijb Kertajati.” *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* 9 (14): 467–79.
- Mulia, Yang. 2024. “~~濟無~~No Title No Title No Title” 12 (2): 1–23.
- Nanda, Ade Putra, Ahmad Fikri Fajri, and Rini Asmara. 2024. “Implementasi Sistem Voucher Untuk Akses Internet Berbasis Mikrotik Di WiFi Publik” 4 (2): 64–69.
- Pasha, Haikal, Maulana Ahmad Habibullah, Muhammad Nashirudin Husein, and Danang Haryo Sulaksono. 2022. “Penerapan Metode Ppdioo Pada Jaringan Internet Berbasis Wlan Sma Negeri 11 Surabaya.” *Prosiding Seminar Implementasi Teknologi Informasi Dan Komunikasi* 1 (2): 656–67. <https://doi.org/10.31284/p.semtik.2022-1.3182>.

- Pranggono, Stefanus Jelang Alam. 2021. "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Internet Service Provider Di Daerah Condongcatur Menggunakan Metode AHP Berbasis WEB." *E-Journal Universitas Atma Jaya Yogyakarta* 2: 30–38.
- Pratomo, Arief Budi. 2023. "Pengembangan Sistem Firewall Pada Jaringan Komputer Berbasis Mikrotik Routeros." *Bulletin of Network Engineer and Informatics* 1 (2): 51. <https://doi.org/10.59688/bufnets.v1i2.10>.
- Ridho, Sahid, A'isyah Nur Aulia Yusuf, Syaniri Andra, Dinari Nikken Sulastrie Sirin, and Catur Apriono. 2020. "Perancangan Jaringan Fiber to the Home (FTTH) Pada Perumahan Di Daerah Urban (Fiber to the Home (FTTH) Network Design at Housing in Urban Areas)." *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi* 9 (1): 94–103. <https://doi.org/10.22146/jnteti.v9i1.138>.
- Syahputra, Hadi Syahputra, and Romi Wijaya. 2022. "Pembangunan Jaringan Hotspot Berbasis Mikrotik Pada Kampung Tematik Di Kecamatan Padang Utara." *Majalah Ilmiah UPI YPTK* 29 (1): 60–66. <https://doi.org/10.35134/jmi.v29i1.108>.
- Syahputra, Asep, and Dedi Stiadi. 2020. "Pemanfaatan Mikrotik Untuk Jaringan Hotspot Dengan Sistem Voucher Pada Desa Ujanmas Kota Pagar Alam." *JIRE (Jurnal Informatika & Rekayasa Elektronika)* 3 (2): 4–14. <http://e-journal.stmiklombok.ac.id/index.php/jire/article/view/295>.
- Vaniamosa, Sesilia Kirana, Wiwin Sulisty, Program Studi, Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen, Satya Wacana, Coverage Area, Ekahau Heatmapper, and Walk Test. 2023. "ANALISIS WALK TEST PADA CAKUPAN AREA," no. 6: 87–99.
- Widiarta, I Made, Shinta Esabella, and Putu Widiantara. 2020. "Science and Technology ANALISIS MODEL PENGEMBANGAN INFRASTRUKTUR JARINGAN." *Jurnal Tambora* 4 (2): 99–108.