

## DAFTAR LITERATUR

- Ahmad, U. A., Saputra, R. E., dan Pangestu, P. Y. 2021. Perancangan Infrastruktur Jaringan Komputer Menggunakan Fiber Optik Dengan Metode Network Development Life Cycle (Ndlc). *eProceedings of Engineering*, 8(6).
- Al-Qur'an dan Terjemahannya. 2007. Departemen agama RI. Bandung: Kiaracandong.
- Bimantara, S., dan Arifin, I. 2022. Rancang Bangun Jaringan Nirkabel dengan Metode Authentication Login Hotspot Menggunakan Router Mikrotik di Kantor Balai Desa Tamanan. *SMART: Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 1(1), 19-27.
- Buana, W., dan Hariyandi, A. 2023. Pengembangan Jaringan Local Area Network (Lan) Dan Wide Area Network (Wan) Pada Smkn 4 Padang Dengan Metode Research Dan Development. *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, 7(1), 120-134.
- Fikri, K., dan Djuniadi, D. 2021. Keamanan Jaringan Menggunakan Switch Port Security. *InfoTekJar: Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*, 5(2), 302-307.
- Firmansyah, B. 2020. Implementasi Manajemen Bandwith Dengan Metode Queue Tree Pada Pt. Cipta Banuata Anugrah Jakarta. *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika (TEKINFO)*, 21(1), 94-103.
- Fisaka, A. A. W. P. 2021. Standard Operating Procedure (Sop) Project Fiber To The Home (Ftth) Oleh Pt. Genesis Berkat Usaha Cabang Denpasar. *Karya Tulis*.
- Hallo, R. J., Liando, O. E. S., dan Djamen, A. C. 2024. Analisis dan Perancangan Jaringan Komputer di SMK Negeri 3 Bitung. *Journal of Educational Method and Technology*, 4(1), 46-54.
- Hamdi, M. M. 2021. Strategi Pemasaran Jasa Pendidikan Pada Pondok Pesantren. *JIEM: Journal Of Islamic Education and Management*, 2(1), 15-29.
- Hasibuan, F. A. 2021. Jaringan Komputer Berbasis Radius Server untuk Meningkatkan Pemanfaatan Internet di Madrasah Aliyah Al-Azhaar Ummu Suwanah. *Jurnal Teknik Informatika*, 7(1), 30-39.
- Indra, E., Aisyah, S., Sitompul, D. R. H., & Laia, Y. 2024. Buku Pengajaran Jaringan Komputer. *Publish Buku Unpri Press Isbn*, 1(1).
- Lubis, M. D. S. 2020. Membangun Router Pada Jaringan Komputer Menggunakan Ubuntu OS. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 4(2), 111-125.
- Mahmud, A. 2021. *Analisis Sistem Informasi Penjualan Dalam Menunjang Pengendalian Intern Pada Pt. Global Asia Home World* (Doctoral Dissertation, Stie Pgri Dewantara).

- Ofrianky, O. 2022. Rancang Bangun Daftar Nomor Urut Kepangkatan Pada SMA Negeri 1 Batu Berbasis Jaringan Internet. *Jurnal Teknologi Informasi Indonesia (JTII)*, 7(1), 44-51.
- Pelealu, R. R. A. A., Wonggo, D., dan Kembuan, O. 2020. Perancangan Dan Implementasi Jaringan Komputer Smk Negeri 1 Tahuna. *JOINTER: Journal of Informatics Engineering*, 1(01), 5-11.
- Qusyairi, L. A. H. 2020. Pemanfaatan Media dalam Metode Simulasi pada Pembelajaran PAI. *PENSA*, 2(2), 195-211.
- Rohmah, A. N., dan Alexander, G. 2019. Manajemen User pada Jaringan Hotspot di PT. Inti Bharu Mas Bandar Lampung. *Jurnal Onesismik*, 1(1), 10-21.
- Rosyada, A. 2020. Tugas 1 Manajemen Jaringan. *Manajemen Jaringan*.
- 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.
- Saputra, F., Cut, B., dan Nilamsari, F. 2023. Analisis Perbandingan Tiga Software Terhadap Pengukuran Quality Of service (QoS) Pada Pengukuran Jaringan Wireless Internet. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 33-40.
- Sembiring, B., dan Niska, F. 2023. Pengaruh Akses Modal Pelatihan Dan Akses Pemasaran Terhadap Pengembangan Usaha Pengrajin Keranjang Bambu Di Desa Suka Makmur Kecamatan Sibolangit Kabupaten Deli Serdang.
- Septiani, Y., Aribbe, E., dan Diansyah, R. 2020. Analisis Kualitas Layanan Sistem Informasi Akademik Universitas Abdurrab Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Sevqual (Studi Kasus: Mahasiswa Universitas Abdurrab Pekanbaru). *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 3(1), 131-143.
- Sundara, K. A., Aspriyono, H., dan Supardi, R. 2022. Perancangan Manajemen Bandwidth Menggunakan Mikrotik Router Wireless Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 4 Kota Bengkulu. *Jurnal Media Infotama*, 18(2), 279-290.
- Susanto, R. 2020. Rancang Bangun Jaringan Vlan dengan Menggunakan Simulasi Cisco Packet Tracer. *Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan*, 4(2), 1-6.
- Tantoni, A., dan Zaen, M. T. A. 2020. Sistem Keamanan Pemantauan CCTV Online Berbasis Android Pada Rumah Cantik Syifa Masbagik. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Elektronik*, 3(1), 40-47.
- Triansyah, F. B. 2021. *Analisis Rancang Bangun Alat Monitoring Jaringan Komputer Dengan Indikator Gangguan Yang Berbasis Arduino Uno* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Wijaya, A. 2022. Implementasi Metode Rekayasa Sistem Jaringan Komputer untuk Pengembangan Jaringan Komputer. *Implementasi Metode Rekayasa Sistem Jaringan Komputer untuk Pengembangan Jaringan Komputer*.

- Willem, K. D. 2020. *LKP: Perancangan WIFI Server Berbasis Mikrotik* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Wiwi, W. A., Syahlanisyiam, M., Anggraini, Y., Gunawan, S., Arinanto, R. T., Fauzan, R. A., ... & Agung, A. 2022. Sosialisasi Penggunaan Internet Yang Sehat Bagi Anak-Anak Di Yayasan Domyadhu. *Abdi Jurnal Publikasi*, 1(1), 13-17.