

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, M., & Zurairah, M. (2021). PERANCANGAN PENGENDALI SUHU RUANGAN KELAS DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUMATERA UTARA. *In Seminar Nasional Teknik (SEMNASTEK) UISU*, (Vol. 4, No. 1, pp. 80-89).
- Anas, M. A., Soepriyanto, Y., & Susilaningsih. (2018). Pengembangan multimedia tutorial topologi jaringan untuk smk kelas x teknik komputer dan jaringan. *JKTP: Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 1(4), 307-314.
- Arta, Y., Syukur, A., & Kharisma, R. (2018). Simulasi Implementasi Intrusion Prevention System (IPS) Pada Router Mikrotik. *IT Journal Research and Development*, 3(1), 104-114.
- Astuti, I. K. (2020). Jaringan komputer.
- Candra, A. M., Jupriyadi, & Samsugi, S. (2022). Perancangan Dan Implementasi Controller Access Point System Manager (Capsman) Mikrotik Menggunakan Aplikasi Winbox. *TELEFORTECH: Journal of Telematics and Information Technology*, 2(2), 26-32.
- Dermawan, B., Santoso, I., & Prakoso, T. (2016). Analisis Jaringan Ftth (Fiber To the Home) Berteknologi Gpon (Gigabit Passive Optical Network). *Transmisi: Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, 18(1), 30-37.
- Fitriyani, A., Damayanti, T. N., & Yudha, M. S. (2015). Perancangan Jaringan Fiber To The Home (FTTH) Perumahan Nataendah Kopo. *Perancangan Jaringan Fiber To The Home (FTTH) Perumahan Nataendah Kopo*.
- Fujianto, A., & Waspada, I. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Dns Secara Terpusat (Studi Kasus Cv. Surya Putra Perkasa). *Jurnal Ilmiah Infokam*, 12(1).
- Julian, R. (2018). ANALISIS DAN PENGEMBANGAN JARINGAN WAN PADA GEDUNG BAGIAN LALIN DI DISHUB PEMPROV SUMSEL. *In Prosiding Seminar Hasil Penelitian Vokasi (Semhavok)*, (Vol. 1, No. 1, pp. 34-40).
- Michael, A., Hermawan, H., & Pratiwi, H. I. (2019). Sistem monitoring server dengan menggunakan snmp. *Widyakala Journal*, 6(2), 163-166.
- Permana, A. A. (2014). Pengembangan Lab Komputer Sederhana Berbasis Jaringan Multipoint Menggunakan Switch Sebagai Sarana Penunjang Proses Pembelajaran. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika: JANAPATI*, 3(2), 51-57.

- Raharjo, T. M., Susilo, D., & Al Haris, F. H. (2016). Implementasi Packet Filtering Firewall pada Sistem Keamanan Jaringan di SMK Negeri 1 Sawit. *Doctoral dissertation, Universitas Sahid Surakarta*.
- Rizal, C., Supriyandi, Zen, M., & Eka, M. (2022). Perancangan Server Kantor Desa Tomuan Holbung Berbasis Client Server. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 3(1), 27-33.
- Rizzky, R., Wibowo, A. H., Hakim, Z., & Sujai, L. (2019). Sistem Pakar Diagnosis Kerusakan Jaringan Local Area Network (LAN) Menggunakan Metode Forward Chaining. *Jutis (Jurnal Teknik Informatika)*, 7(2), 145-152.
- Syafrizal, M. (2020). *Pengantar jaringan komputer*. Pengantar jaringan komputer.
- Teddyana, A. (2016). Rancang Bangun Jaringan Wireless Di Politeknik Negeri Bengkalis Menggunakan MAC Filtering. *Prosiding SENIATI*, 2(2), 31-B.
- Wanto, A., Hardinata, J. T., Silaban, H. F., & Saputra, W. (2017). Analisis Dan Pemodelan Posisi Access Point Pada Jaringan Wi-Fi Menggunakan Metode Simulate Annealing. *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer dan Informatika)*, 1(1), 134-143.
- Yudianto, M. N. (2014). Jaringan komputer dan Pengertiannya. *Ilmukomputer.com*, 1, 1-10.
- Yulianeu, A., & Wahab, A. (2017). Simulasi Alat Bantu Pembelajaran Topologi Jaringan Secara Visual. *Jurnal Teknik Informatika (JUTEKIN)*, 4(1).
- Sidabutar, J. (2020). Desain Jaringan Komputer Terintegrasi Menggunakan Arsitektur Campus LAN: Campus LAN; Arsitektur Enterprise; Infrastruktur & Keamanan Jaringan. *Jurnal Jaring SainTek*, 2(1).