

DAFTAR LITERATUR

- Aboagye, O E, and T Tan. 2023. Analisis Kualitas Jaringan Seluler Di Kelurahan Tanjung Sari, Kecamatan Belakang Padang. *National Conference for Community Service* h. 175–81.
- Abrianingsih. 2019. Abrianingsih, 2019. Rancang Bangun Aplikasi Untuk Mempermudah Konfigurasi Port Knocking Dalam Mikrotik. *Jurnal Semantik*, 3(1), h.107-114.
- Al-Qur'an dan terjemahannya. 2019. Halim Qur'an. Bandung: Bojongsong.
- Aprianto, B. 2019. Sistem Informasi Laporan Data Pertambangan Pada Dinas Pertambangan Dan Energi Tembilahan Berbasis Web. *Sistemasi: Jurnal Sistem Informasi*, 2(2), h. 58-60.
- Ardisetya, A., Al Kautsar, H. A., & Sayfulloh, A. 2022. Perancangan Sistem Kerja Load Balancing Dengan Metode Per Connection Classifier Pada Smk 3 Perguruan "Cikini". *Jurnal Infortech*, 4(1), h. 72-77.
- Bahtiar, Deni, Wangsa Jati Febrianto, Asep Maulana, Sodichin Saputra, Wisnu Darmawan, Remis, Putra Tafonao, Rendi Julianto, Roliuz Zai, and Roeslan Djutalov. 2021. "Pengenalan Dasar Instalasi Jaringan Komputer Menggunakan Mikrotik." *Jurnal Kreativitas Mahasiswa Informatika* Volume 2, h, 507-518.
- Barokah, A., Anti, D.V., Pratama, R., dan Nurbaiti. 2021. Analisis Penggunaan Jasa Service Komputer (Hardware) Masa Pandemi Covid-19. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 1(7), h. 355-360.
- Bergmann, Jonas. 2024. "Conceptual Approach" 6 (1), h. 17–56.
- Bratha, W.G.E. 2022. Literature Riview Komponen Sistem Informasi Manajemen: Software, Database dan Brainware. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), h. 344-360.
- Budiman, I., Saori, S., Anwar, R.N., Fitriani, dan Pangestu, M.Y. 2021. Analisis Pengendalian Mutu di Bidang Industri Makanan (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(10), h. 2185-2190.
- Budiman, I., Saori, S., Anwar, R.N., Fitriani, dan Pangestu, M.Y. 2021. Analisis Pengendalian Mutu di Bidang Industri Makanan (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(10), h. 2185-2190..
- Ginta, P. W., Kusuma, G. P., & Negara, E. K. 2013. Implementasi Tools Network Mapper Pada Lokal Area Network (LAN). *Jurnal Media Infotama*, 9(2), h. 118-139.
- Harahap, Baginda, Aripin Rambe, Eka Hayana Hasibuan, and Roy Nuary Singarimbun. 2022. Penerapan Komputer Dasar Terhadap Juru Kasir & Juru Buku Pada Koperasi Simpan Pinjam. *Jurnal Altifani Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat* 2 (1) h. 75–84.
- Haryanto, D. 2022. Karnadi, "Perancangan Jaringan Wireless Access Poin Menggunakan Packet Tracer Dengan Metode Pengembangan Ndlc," Jusikom J. *Sist. Komput. Musirawas*, 7(1), h. 53-60.

- Heromadhani, H., Sudarmaji, S., & Hidayat, A. 2021. Pengembangan Jaringan Komputer Berbasis Mikrotik Pada Smp Negeri 8 Metro. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer*, 2(2), h. 212-219
- M. Noer Afdhol. 2023. Perancangan Jaringan Komputer Menggunakan Metode Failoverperancangan Jaringan Komputer Menggunakan Metode Failover 7 (3), h. 1475–1475
- Mananggal, Arther Valentino, Alfrina Mewengkang, and Arje Cerullo Djamen. 2021. Perancangan Jaringan Komputer Di Smk Menggunakan Cisco Packet Tracer. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi* 1 (2), h. 119–31.
- Michael, A., Hermawan, H., & Pratiwi, H. I. 2019. Sistem monitoring server dengan menggunakan snmp. *Widyakala Journal*, 6(2), h. 163-166.
- Mulyanto, Yudi, and Satrio Budi Prakoso. 2020. Rancang Bangun Jaringan Komputer Menggunakan Sistem Manajemen Omada Controller Pada Inspektorat Kabupaten Sumbawadengan Metode Network Development Life Cycle (Ndlc). *Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains* 2 (4), h. 223–33.
- Mustofa, T. A., Sutanta, E., & Triyono, J. 2019. Perancangan Dan Implementasi Sistem Monitoring Jaringan Wi-Fi Menggunakan Mikhmon Online Di Wisma Muslim Klitren Gondokusuman Yogyakarta. *Jurnal Jarkom*, 7(2), h. 65-76.
- Ningsih, K.S., Aruan, N.J., dan Siahaan, A.T. 2022. Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor Dispora Kota Medan. *Jurnal Sains, Informatika, dan Teknologi*, 1(3), h. 95-99.
- Purwaningrum, F. A., Darmadi, E. A., & Purwanto, A. 2019 Optimalisasi jaringan menggunakan firewall. *IKRA-ITH Informatika: Jurnal Komputer dan Informatika*, 2(3), h. 17-23.
- Sanjaya, T., & Setiyadi, D. 2019. Network Development Life Cycle (NDLC) Dalam Perancangan Jaringan Komputer Pada Rumah Shalom Mahanaim. *Jurnal Mahasiswa Bina Insani*, 4(1), h. 1-10.
- Santoso, A. A., Wara, F. A., & Reja, I. D. 2023. Analisa Jaringan Komputer Pada Studio Foto Varia Indah Menggunakan Metode Quality of Services (QOS). *Increate-Inovasi dan Kreasi*
- Sarita, Ajeng Ayu, and Endah Imawati. 2022. Peningkatan Keterampilan Memahami Teks Laporan Hasil Observasi Menggunakan Metode Diskusi Siswa Kelas Viii. *Prosiding Seminar Akademik Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia* 1 (1), h. 39–46.
- Suradi, Andi Asvin Mahersatillah. 2022. Perancangan Sistem Informasi Ujian Akhir Semester Berbasis Komputer Pada Perguruan Tinggi. *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi* 12 (1), h. 30.
- Susanto, R. 2020. Rancang Bangun Jaringan Vlan dengan Menggunakan Simulasi Cisco Packet Tracer. *Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan*, 4(2), h. 1-6.

- Teddyana, A., & Kurniati, R. 2020. Membuat Web Server Menggunakan Dinamic Domain Name System Pada IP Dinamis. *Digital Zone: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 7(1), h. 1-10.
- Wicaksono, D. 2022. Sistem Keamanan Jaringan Menggunakan Firewall Dengan Metode Port Blocking dan Firewall Filtering (Doctoral dissertation, JATISI). *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 9(2), h. 1380-1392.