DAFTAR PUSTAKA

- Anam, M Khairul Sudyana, Didik Noviciatie, Aniq Lizarti, Nora Agustin. 2020. "Optimalisasi Penggunaan VirtualBox Sebagai Virtual Computer Laboratory Untuk Simulasi Jaringan Dan Praktikum Pada SMK Taruna Mandiri Pekanbaru J-PEMAS STMIK Amik Riau." *J-PEMAS Optimal Amik Riau* 1(2): 37–44.
- Choirina, Priska Huda, Muhammat Maariful Jannah, Urnika Mudhifatul Utama, Satria Pradani, Erlillah Rizqi Kusuma. 2021. "Pelatihan Topologi Jaringan Menggunakan Cisco Packet Tracer Untuk Meningkatkan Kompetensi Mahasiswa Politeknik Angkatan Darat Malang." *Mitra Mahajana: Jurnal Pengabdian Masyarakat* 2(2): 117–23.
- diskominfo.kedirikab.go.id. 2020. "Apa Itu Linux?" *diskominfo.kedirikab.go.id*. https://diskominfo.kedirikab.go.id/baca/apa-itu-linux (December 21, 2021).
- Fitriani, Pristiwati, Umra Dani, and Andri Prayogi. 2021. "Implementasi Jaringan Internet Dan Konfigurasi Mikrotik Dengan Simulasi GNS3 Pada Perusahaan Intelligent Komputer." *Jurnal Informasi Komputer Logika* 2: 1–3.
- gatwin. 2020. "Mengenal Desktop Environment Linux." *remehtemeh.com*. https://www.remehtemeh.com/mengenal-desktop-environment-linux/ (May 15, 2022).
- Guntara, Achmad, Hanafi, and Muhammad. 2019. "Analisis Throughput Jaringan LAN Ad Hoc Pada Ruang Indoor Menggunakan Standar Tiphon." *Jurnal Litek: Jurnal Listrik Telekomunikasi Elektronika* 16(1): 13.
- Harahap, Irham Imami, Purba Daru Kusuma, and Anton Siswo Raharjo Ansori. 2019. "Pembangunan Sistem Gnu / Linux Menggunakan Metode Linux From Scratch Build Gnu / Linux System Using Linux From Scratch Method." *e-Proceeding of Engineering* 6(2): 5619.
- Harjono, Edy Budi. 2016. "Analisa Dan Implementasi Dalam Membangun Sistem Operasi Linux Menggunakan Metode LSF Dan REMASTER." *Jurnal & Penelitian Teknik Informatika* I(1): 30–35.
- Husen, Zakaria, and M. Syukri Surbakti. 2020. *Membangun Server Dan Jaringan Komputer Dengan Linux Ubuntu*. Banda Aceh: Syiah Kuala Univercity Press.
- Indrayani, Siska, Edidas, and Thamrin. 2018. "Perbandingan Hasil Belajar Menggunakan Software Simulation Jaringan Gns3 Dan Packet Tracer Dalam Mengatasi Keterbatasan Alat Pada Kompetensi Wide Area Network (Wan) Di Jurusan Tkj Smk Negeri 1 Lembah Melintang." *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika dan Informatika)* 6(1).
- Inkscape. 2020. "What Is Inkscape." *Inkscape draw freely*. https://inkscape.org/about/ (June 25, 2022).

- Jagad.id. 2020. "Red Hat: Produk, Kelebihan Dan Kekurangan." *Jagad.id*. https://jagad.id/red-hat/ (December 21, 2021).
- Khafif, Fakhri. 2021. "Peningkatan Pelayanan Internet Menggunakan Mikrotik Dan Software Winbox Di Ptipd Uin Walisongo Semarang." 3rd National Seminar on Maritime and Interdisciplinary Studies 3(1): 3–6.
- Kurniawan, Muhamad Irfan, Unang Sunarya, and Rohrmat Tulloh. 2018. "Internet of Things: Sistem Keamanan Rumah Berbasis Raspberry Pi Dan Telegram Messenger." *ELKOMIKA: Jurnal Teknik Energi Elektrik, Teknik Telekomunikasi, & Teknik Elektronika* 6(1): 1.
- Kuswanto, Joko, and Ferri Radiansah. 2018. "Media Pembelajaran Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Sistem Operasi Jaringan Kelas XI." *Jurnal Media Infotama* 14(1).
- Mair, Zaid romegar. 2018. *Teori Dan Praktek Sistem Operasi*. yogyakarta: Deepublish.
- Martiningsih, Ni Wayan, and I Made Gede Sunarya. 2015. "Remastering Sistem Operasi Berbasis Open Source Linux Untuk Pembelajaran Kimia." *Jptk Undiksha* 12(1): 89–102.
- Matusea, Asri Amaliza Fathia, and Ir. Andi Suprianto. 2021. "Rancang Bangun Aplikasi Pendaftaran Pasien Online Dan Pemeriksaan Dokter Di Klinik Pengobatan Berbasis Web." *Jurnal Rekayasa Informasi* 10(2): 136–49.
- Munggaran, Arisman Putra, Rendy Munadi, and Doan Perdana. 2018. "Analisis Dan Simulasi Perbandingan Qos Di Routing Protokol Mpls Ospf Dan Mpls Is-Is Di Jaringan Ipv6 Menggunakan Gns3 Untuk Layanan Video." *e-Proceeding of Engineering* 5(3): 4374–84.
- Mustofa, Tomy Alif, Edhy Sutanta, and Joko Triyono. 2019. "Perancangan Dan Implementasi Sistem Monitoring Jaringan Wi-Fi Menggunakan Mikhmon Online Di Wisma Muslim." *Jurnal JARKOM* 7(2): 65–76.
- Negromonte, Emanuel. 2016. "GNU/Linux: Distribuição CrunchBang Linux Foi Descontinuada e o Projeto Ressurge Como BusenLabs!" *SempreUpdate*. https://sempreupdate.com.br/gnulinux-distribuicao-crunchbang-linux/? amp=1 (August 20, 2022).
- Pasaribu, Johni S. 2017. "Penerapan Framework Yii Pada Pembangunan Sistem Ppdb Smp Bppi Baleendah Kabupaten Bandung." *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan* 3(2): 154–63.
- Roihan, Ahmad. 2018. *Instalasi & Konfigurasi Aplikasi Server (Sistem Operasi Debian*. ed. Agus Manggala. CV. Ahatek.
- Sabbagh, M. Hanny. 2021. "BunsenLabs Is The Continuation of the Legendary CrunchBang Linux." *fosspost*. https://fosspost.org/bunsenlabs-lithium/(August 20, 2022).

- Sampurno, Daniel Stevan, Agustinus Noertjahyana, and Alexander Setiawan. 2019. "Implementasi Pembuatan Distro Linux Untuk Keperluan Laboratorium Informatika." *Universitas Kristen Petra*.
- Siahaan, R.Fanry, and Parulian Sirait. 2017. "Implementasi Sistem Operasi Linux Fedora 22 Sebagai Web Server Dalam Mendukung Layanan Sistem Terdistribusi." *Journal Of Informatic Pelita Nusantara* 2(1): 48–52.
- Suparto, Arico Ayani, and Rahmat Shofan Razaqi. 2019. "Penerapan Cisco Packet Tracer Sebagai Media Pembelajaran Jaringan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas X TKJ Di SMK 2 Ibrahimy Sukorejo." *Jurnal IKA PGSD (Ikatan Alumni PGSD) UNARS* 7(1): 1.
- Syahroni, Abd. Wahab, and Ubaidi. 2018. "Rancang Bangun Aplikasi Jam Digital Masjid Berbasis Web." *Jurnal Teknologi Informasi* 13(3): 47–55.
- Tedjamaja, Nabil. 2019. "Tampilan Desktop Environment Pada OS Linux." bilabil.com. https://bilabil.com/tampilan-linux/ (May 20, 2022).
- Wine. 2022. "WineHQ Run Windows Applications on Linux, BSD, Solaris." wineHQ. https://www.winehq.org/ (June 25, 2022).
- Yusda, Riki Andri. 2018. "Rancang Bangun Jaringan Client Server Berbasis Linux Debian 6.0." Seminar Nasional Royal (SENAR) 1.