

DAFTAR PUSTAKA

- Sukaridhoto , S. (2008). Jaringan computer Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya, Surabaya.
- Syarifal , M. (2005). Pengantar Jaringan Komputer. *andi, Yogyakarta.*
- Winarno, S. (2008). Membangun Telepon Berbasis Voip. *Informatika, Bandung.*
- Adriant, M. F. (2015). IMPLEMENTASI WIRESHARK UNTUK PENYADAPAN (SNIFFING) PAKET DATA JARINGAN . *Seminar Nasional Cendekiawan , ISSN: 2460-8696 .*
- Dafwen, T. (2017). Perbandingan proxy pada linux dan windows untuk mempercepat browsing website. *Jurnal Teknologi Informasi & Komunikasi Digital Zone, vol. 8.*
- Edy , B. H. (2016). Analisa Dan Implementasi Dalam Membangun Sistem Operasi Linux Menggunakan Metode LSF Dan REMASTER . *e-ISSN : 2541-2019 dan p-ISSN : 2541-044X , vol.1.*
- Effan Najwaini, A. (2015). Analisis Kinerja Voip Server pada Wireless Access Point . *IJCCS, vol. no.1.*
- Hendi Suhendi, I. (2017). Manajemen Server Jaringan Komputer Berbasis Teknologi Virtualisasi Menggunakan Proxmox . *ISSN: 2355-6579 E-ISSN: 2528-2247 , vol. 4.*
- Indra Riyana Rahadjeng, R. (2018). ANALISIS JARINGAN LOCAL AREA NETWORK (LAN) PADA PT. MUSTIKA RATU Tbk JAKARTA TIMUR. *e-ISSN: 2597-9922, p-ISSN: 2406-7733, vol.5.*
- Irwansyah, E. M. (2014). Pengantar Teknologi Informasi. *Yogyakarta : Deepublish, 169.*

- Laurentinus. (2014). RANCANG BANGUN SERVER VOICE OVER INTERNET PROTOCOL (VOIP) DENGAN PENGAMANAN VIRTUAL PRIVATE NETWORK (VPN) STUDI KASUS STMIK ATMA LUHUR . *Teknik Informatika STMIK ATMA LUHUR PANGKALPINANG* .
- Lubis, R. S., & Pinem, M. (2014). Analisis Quality of Service (QoS) Jaringan Internet di SMK Telkom Medan. *SINGUDA ENSIKOM VOL. 7 No.3*, 131-136.
- Rafiudin, R. (2006). SPP Menginstalasi Perangkat Jaringan Komputer. *Jakarta : PT. Elex Media Komputindo*, 104-105.
- Rifqi Haviz Azhar, R. V. (2012). IMPLEMENTASI DAN ANALISIS PERFORMANSI LAYANAN VIDEO CALL BERBASIS IMS PADA JARINGAN IPV6. *telkom university*.
- Syafrizal, M. (2005). Pengantar Jaringan Komputer. *Yogyakarta : Andi Offset*, 2.
- Trisnani. (2017). PEMANFAATAN WHATSAPP SEBAGAI MEDIA KOMUNIKASI DAN KEPUASAN DALAM PENYAMPAIAN PESAN DIKALANGAN TOKOH MASYARAKAT . *JURNAL KOMUNIKASI, MEDIA DAN INFORMATIKA* , Volume 6 Nomor 3 .
- wagito. (2005). Jaringan Komputer Teori dan Impemenasi Berbasis Linux. *Gaya Media*, Yogyakarta.
- Wijaya, H. (2010). Cara Mudah Membangun Jaringan Komputer & Internet. *Jakarta : Mediakita*, 16-17.
- Yetti Yuniati, H. D. (2014). ANALISA PERANCANGAN SERVER VOIP (VOICE INTERNET PROTOCOL) DENGAN OPENSOURCE ASTERISK DAN VPN

(VIRTUAL PRIVATE NETWORK) SEBAGAI PENGAMAN JARINGAN ANTAR
CLIENT . *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, vol. 12 no.1.