

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansa, F. G., Primananda, R., & Hanafi, M. H. (2017). Manajemen Bandwidth dan Manajemen Pengguna pada Jaringan Wireless Mesh Network dengan Mikrotik. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1229.
- Arfriandi, A. (2012). PERANCANGAN, IMPLEMENTASI, DAN ANALISIS KINERJA VIRTUALISASI SERVER MENGGUNAKAN PROXMOX, VMWARE ESX, DAN OPENSTACK. *Jurnal Teknologi*.
- Ariyantono, E. B., & Asy'ari, N. (2014). Pengamanan Keyboard Jarak Jauh Menggunakan Team Viewer 7 Pada Windows 7. *TESLA*, 125-126.
- Darojat, A., & Nurhaida, I. (2019). Analisis QOS Administrative Distance Static Route pada Failover VPN IPSEC. *Jurnal Ilmu Teknik dan Komputer*, 14.
- Farizy, S. (2019). Implementasi Teknologi Virtualisasi Private Server Menggunakan HYPER-V Pada STMIK Pranata Indoneasi. *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, 34.
- Harijanto, B., & Ariyanto, Y. (2016). Desain dan Analisis Kinerja Virtualisasi Server Menggunakan Proxmox Virtual Environment. *Jurnal SimanteC*, 20-21.
- Harto, V. A., Primananda, R., & Suharsono, A. (2017). Analisis Performansi H.264 dan H.265 pada Video Streaming dari Segi Quality of Service. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.
- Heryana, A., & Wardiana, W. (2005). STUDI PENDAHULUAN PROSES PERHITUNGAN FRACTAL UNTUK PENGUKURAN UNJUK KERJA KOMPUTER. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2005(SNATI 2005)*, 35-39.
- Jamaluddin. (2015). Pemanfaatan Fasilitas Cloud Computing Untuk Pembuatan Dokumen dan Presentasi. *MAJALAH ILMIAH METHODA*.
- Simamora, R., Aritonang, & Jamaluddin. (2015). Pemanfaatan Fasilitas Cloud Computing Untuk Pembelajaran Bahasa Asing. *Proceedings Seminar Nasional Ilmu Komputer (SNIKOM)*, 225-227.
- Trenggono, A., & Surahmat. (2019). Analisis Perbandingan Kinerja Layanan Infrastructure As a Service Cloud Computing Pada Proxmox dan Xenserver. *JURNAL MANAJEMEN, TEKNIK INFORMATIKA & REKAYASA KOMPUTER*.
- Triyanto, H., Putra, B. A., & Irwansyah, M. A. (2020). Analisa Perbandingan Performa Openstack dan Apache Cloudstack dalam Model Cloud Computing Berbasis Infrastructure As a Service. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informas*.

Wikranta, I. N. (2017). Analisis Overhead Server Cloud Infrastructure pada Proxmox VE Hypervisor. *Konferensi Nasional Sistem & Informatika 2017*.