

DAFTAR REFERENSI

- Adib, Maulana.2021.Mengakses File Komputer dari Jarak Jauh dengan Remotte Acces. Glint.com. Diakses 29 Juni 2021
- Afrianto, Irawan, Budi Setiawan, Eko. 2019. *Kajian Virtual Private Network (VPN) Sebagai Sistem Pengamanan Data pada Jaringan Komputer (Studi Kasus Jaringan Komputer Unikom)*. Majalah Ilmiah UNIKOM Vol.12 No. 1. Universitas Komputer Indonesia.Diunduh 17 Juli 2021.
- Ckairumnisa, Qonita. 10 Kelebihan dan Kekurangan WFH. Artikel, 6 April 2020. <https://www.rukita.co>. Diunduh Juli 2021.
- Dewi, Sari. 2020. *Keamanan Jaringan Menggunakan VPN (Virtual Private Network) dengan Metode PPTP (Point To Point Tunneling Protocol) pada Kantor Desa Kertaraharja Ciamis*. ISSN:238-8161 E-ISSN:2657-0793.Vol 8 No.1 Maret 2020. Pontianak: Universitas Bina Sarana Informatika .Diunduh 5 Juni 2021.
- Eril, Obeit. 2020. *Mengenal Apa itu Latency, Penyebab, dan Cara Menghitungnya*. Artikel.<https://qwords.com>. Diunduh 23 Juni 2022.
- Ikhwan, Syariful .dan Amalina, Ahya .2017. *Analisis Jaringan VPN Menggunakan PPTP dan L2TP (Studi Kasus : Dinhubkominfo Kabupaten Banyumas)*. ISSN: 2085-3688;e-ISSN:2460-0997. Purwokerto: *Jurnal Infotel Vol.9 No.3 Agustus 2017 <https://doi.org/10.20895/infotel.v9i3.274>* . Diunduh 5 Juni 2021
- Kadir,A.2014. *Pengendalian Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Mengapa.net. 2021.*Apa Itu Jitter Artinya dalam Jaringan*.<https://mengapa.net>. Diakses 5 Juli 2021.
- Musril, H.A.2019. *Disain Virtual Private Network (VPN) Berbasis Open Shrtis Path Froste (OSPF)*. Info Tekjar.Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan 3(2,(83-88.<https://org/1030743/infotekjar>.
- Nasihin , Fikri Zainun dkk. *Studi Perbandingan Performa QoS (Quality of Service) Tunneling Protocol PPTP Dan L2TP pada Jaringan VPN Menggunakan Mikrotik*. Pontianak: Universitas Tanjungpura.

- Nugroho, Irwan, Widada, Bebas dan Kustanto .2019. *Perbandingan Kinerja Jaringan Virtual Private Network Metode Point to Point Tunneling Protocol (PPTP) dan dengan Metode Internet Protocol Security*. ISSN : 2338-4018. Jurnal TIKomSiN. Surakarta: STMIK Sinar Nusantara. Diunduh 5 Juni 2021.
- Nurhidayat, Muhammad.2022.*Kinerja*.Makalah.academi.edu. Diunduh 23 juni 2022.
- Oktivasari , Prihatin & Budhi Utomo, Andri.2016. *Analisa virtual private network Menggunakan openVPN dan Point to Point Tunneling Pprotocol* . Jakarta: Politeknik Negeri Jakarta.
- Onnopurbo, *Virtual Private Network (VPN) sebagai Alternatif Komunikasi Data pada Jaringan Skala Luas (WAN)* [https://docplayer-info.cdnamproject.org](https://docplayer.info/cdnamproject.org)
- Pratama, Dirga.2012.*Analisa Kinerja Pegawai Negeri Sipil di Lingkungan Kantor Walikota Dumai Bagian Umum*. Skripsi. Pekanbaru:UIN Sultan Syarif Kasim Riau.
- Rosmana dan Latifah, Fitri . 2015. *Implementasi Virtual Private Network (VPN) dengan Otentikasi Radius Server pada PT. Anugerah Tunggal Mandiri*. Jurnal Techno Nusa Mandiri Vol.XIINo.1, Maret 2015. Jakarta: STMIK Nusa Mandiri.
- Sakiwan.2010. *Kajian Virtual Private Network (VPN) LAPAN dan Pemanfaatannya dalam Mendukung Pengembangan E.Government*.Berita Dirgantara Vol.11 No.4 Desember 2020. Jakarta: Lapan.
- Santoso, B. 2018. *Metode Internet Protocol Security (IPSec) dengan Virtual Private Netork (VPN) untuk Komunikasi Data*. 6 september hal.179-180.
- Setiawan, Ade dkk. 2016. *Perancangan dan Implementasi Virtual Private Network dengan Tunneling PPTP pada Cisco Router 2901 (Studi Kasus Prodi Teknik Informatika Untan)*. Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN) Vol. 1, No. 1, (2016). Pontianak: Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.
- Thoha, Ahmat. 2002. *Pemahaman praktis Sumberdaya Manusia*.Mandar Maju:Bandung.

- Umarah, Lia dan Rivauddin, Machsun. 2020.*Implementasi Virtual Private Network (VPN) di Perpustakaan Universitas Islam Malang*. Jurnal Dokumentasi dan Informasi Desember 2020 hal.193—201. Diakses 5 Juni 2021.
- Vivian, Alvina. 2022.Remote Acces:Pengertian, Metode, dan 6 Fungsinya.Artikel,18 Maret 2022:Ektrut Media.com.Diunduh 16 juni 2022.
- Wahyono, Singgih.2020.*Pemprov DKI Segera Berlakukan WFH*.Berita tanggal 16 Desember 2020. <https://www.kopas.co>. Diunduh 10 Juni 2021.
- Wijaya, H. 2006 . Belajar Sendiri Cisco ADSL Router, PIX Firewall, dan VPN. Jakarta: Elex Media Komputindo
- <https://nasional.kompas.com/read/2020/03/15/14232961/jokowi-saatnya-kerja-dari-rumah-belajar-dari-rumah-ibadah-di-rumah>
- <https://jurnal.id>. *Pengertian Work From Home dan Tipsnya* 12 Agustus 2020. Diunduh, 10 April 2021.
- <https://www.enigmacamp.com>. *Kelebihan, Kekurangan, serta Tips Work From Home*, 3 April 2020. Diunduh tanggal 5 Juni 2021
- <https://qwords.com>. *Apa Itu Work From Home Kelebihan dan Kekurangannya*. Diunduh 3 Juli 2021.
- <https://gmedia.net.id.2021>.*Latency sering Terjadi.Namun, Apa Itu latency?*.Diunduh 23 Juni 2022.
- <https://Jagoan Hosting>. *Apa itu Latency, Penyebab, dan Cara Menghitungnya*. artikel. Diunduh 23 Juni 2022.