

DAFTAR PUSTAKA

- Pangestu, Sindu (2022). Perancangan *Cloud Storage* Menggunakan Freenas Melalui Jalur Tunneling, *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*,
<https://jurnal.mdp.ac.id/index.php/jatisi/article/view/1655>
- Herikson Nainggolan, Febriyanti Panjaitan, Susan Dian Purnamasari (2021). Penerapan Pengolahan Data pada Network Attached Storage Menggunakan Freenas di Kantor Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Provinsi Sumatera Selatan, *Journal of Information Systems and Informatics*,
<https://journal-isi.org/index.php/isi/article/view/196>
- Harjono, Agung Purwo Wicaksono (2016), Rancang Bangun Penyimpanan pada Jaringan Menggunakan FreeNAS (Development of Network Storage Using FreeNAS), *Jurnal Informatika*,
<https://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/JUITA/article/view/1182>
- Tajuddin Akbar, Jusak, Teguh Sutanto (2014), ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA FREENAS DAN NAS4FREE SEBAGAI SISTEM OPERASI JARINGAN NETWORK ATTACHED STORAGE (NAS) PADA LOCAL AREA NETWORK (LAN), *Jurnal Sistem Informasi*,
<http://jurnal.stikom.edu/index.php/jsika>
- Rifzan, (2019, 1 Juni). Pengertian NAS dan Fungsinya
<https://lasernet.co.id/pengertian-nas-dan-fungsinya.html>
- Mengenal Apa itu NextCloud! Platform Private Cloud Storage Open-Source.
<https://www.biznetgio.com/news/apa-itu-nextcloud> (Diakses September 30, 2023)
- NDLC (Network Development Life Cycle).
<https://ceritahosting.com/2021/08/04/ndlc-network-development-life-cycle>. (Diakses September 30, 2023)
- Apa Itu NAS (Penyimpanan yang terhubung ke jaringan)?.
<https://aws.amazon.com/id/what-is/nas/>. (Diakses September 30, 2023)
- Mengenal Cloud Computing: Pengertian dan Fungsinya.
<https://indonesiancloud.com/mengenal-cloud-computing/>. (Diakses September 30, 2023)
- Data Arsip. <https://dispusip.pekanbaru.go.id/data-arsip/> . (Diakses September 30, 2023)
- Pengertian, Layanan dan Parameter Quality of Service (QoS).
<https://www.kajianpustaka.com/2019/05/pengertian-layanan-dan-parameter-quality-of-service-qos.html> (Diakses Desember 06, 2023)