

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M. (2020). Private Cloud Storage sebagai Media Pencadangan Data dan Berbagi Data secara Real-time. *Jurnal instek (informatika sains dan teknologi)*, 5(2), 219-228.
- Anggeriana H. (2011). Book Of *cloud* Computing. Diambil dari: [https://www.academia.edu/8304079/Book\\_Of\\_cloud\\_Computing](https://www.academia.edu/8304079/Book_Of_cloud_Computing)
- Goldman, J. E. (2005). Applied data Communications, A business-Oriented Approach. Wiley. Retrieved from [http://cis.msjs.edu/courses/core\\_courses/csis202/lessons/10/ch10.pdf](http://cis.msjs.edu/courses/core_courses/csis202/lessons/10/ch10.pdf)
- Hidayat, T., & Muttaqin, M. (2020). Pengujian sistem informasi pendaftaran dan pembayaran wisuda online menggunakan *blackbox* testing dengan metode equivalence partitioning dan boundary value analysis.
- Hurwitz, J. S., & Kirsch, D. (2020). *cloud* computing for dummies. John Wiley & Sons.
- Irfandi, I., & Murwindra, R. (2022). Respon Peserta Didik dan Guru terhadap Pengembangan Soal Berpikir Kritis Menggunakan Wondershare Quiz Creator pada Materi Hidrolisis Garam. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 4432-4436.
- Istanto, T., Manggau, F. X., & Lamalewa, L. (2021). Impelementasi *Owncloud* Pada Jurusan Teknik Informatika. *Mustek Anim Ha*, 10(02), 47-51.
- Jones M. (2010, November 30). Anatomy of a *cloud* storage infrastructure. Diambil dari: <https://developer.ibm.com/articles/cl-cloudstorage/>
- Kholil, M., & Mu'min, S. (2018). Pengembangan Private *cloud* Storage Sebagai Sentralisasi Data Universitas Nahdlatul Ulama Sidoarjo Berbasis Open Source *owncloud*. *Journal of Computer Science and Visual Communication Design*, 3(1), 34-42.
- Liu, A., & Yu, T. (2018). Overview of *cloud* storage and architecture. *International Journal of Scientific & Technology Research*.
- Mulyanto, Y., & Prakoso, S. B. (2020). Rancang Bangun Jaringan Komputer Menggunakan Sistem Manajemen Omada Controller Pada Inspektorat Kabupaten Sumbawa dengan Metode Network Development Life Cycle (NDLC). *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains*, 2(4), 223-233.

- Nextcloud.com. (2022). Compare. Di akses pada 13 April 2022, dari <https://Nextcloud.com/compare/>
- Neyfa, B. C., & Salsabila, G. (2016). Perancangan Aplikasi E-Canteen Berbasis Android Dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis & Design (OOAD). *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik*, 20(1).
- Nurfaisah, n. (2020). Perancangan *Private Cloud Storage* Menggunakan Aplikasi *Nextcloud* untuk Memaksimalkan Pelayanan Data pada Kantor Bupati Luwu (Doctoral Dissertation, Universitas Cokroaminoto Palopo).
- Nuryani, S. (2021). Pengembangan Aplikasi Mobile Booking Online Perawatan Gigi dengan Metode Prototype Studi Kasus Di Klinik Gigi Budiono, Drg. Kota Bandung. *Jurnal Ekonomi, Sosial & Humaniora*, 2(06), 18-28.
- Poulton, N. (2014). *Data Storage Networking: Real World Skills for the CompTIA Storage+ Certification and Beyond*. John Wiley & Sons.
- Putra, R. A. (2021). Implementasi *Private Cloud Storage* Menggunakan Raspberry Pi. *Jurnal Pengembangan Rekayasa dan Teknologi*, 17(2), 100-107.
- Quick, D., Martini, B., & Choo, R. (2013). *cloud storage forensics*. Syngress.
- Regita N. (2021, Oktober 21). Tutorial Nextcloud: Fitur, Keunggulan dan Cara Install Nextcloud di *cloud* VPS. Diambil dari: <https://www.niagahoster.co.id/blog/install-Nextcloud-vps/>
- Roomi M. (2020, Mei 27). 6 Advantages and Disadvantages of Private *cloud* | Limitations & Benefits of Private *cloud*. Diambil dari: <https://www.hitechwhizz.com/2020/05/6-advantages-and-disadvantages-risks-benefits-of-private-cloud.html>
- Roomi M. (2020, Mei 30). 5 Advantages and Disadvantages of Public *cloud* | Limitations & Benefits of Public *cloud*. Diambil dari: <https://www.hitechwhizz.com/2020/05/5-advantages-and-disadvantages-risks-benefits-of-public-cloud.html>
- Sari, N., Amnur, H., & Hidayat, R. (2020). Monitoring Nextcloud sebagai Private *cloud* Storage dengan Notifikasi Telegram. *JITSI: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 1(4), 144-149.
- Setiawan, W., Fajriyah, N., & Duha, T. (2022). Analisa Layanan *Cloud Computing* di Era Digital. *Jurnal Informatika*, 1(1), 32-39.

Sudirman, I. (2020). *Pengembangan Private cloud Storage Perpustakaan Pada Perpustakaan JPTE FT UNM* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Makassar).

Thomas, E., Zaigham, M., & Ricardo, P. (2013). *cloud Computing Concepts, Technology & Architecture*.

Toor, S., Töebicke, R., Resines, M. Z., & Holmgren, S. 2012. *Investigating an open source cloud storage infrastructure for CERN-specific data analysis*. Proseding Networking, Architecture and Storage (NAS), 2012 IEEE 7<sup>th</sup> International Conference.

