

DAFTAR PUSTAKA

- Safira, AP. 2021. "Apa Itu AWS? Pengertian & Layanan Amazon Web Services", <https://www.goldenfast.net/blog/apa-itu-aws/>, diakses pada 3 Desember 2022.
- Syahid, B. 2021. "Pengertian Website - Sejarah, Jenis, Manfaat, Unsur, Tahapan, Fungsi, Para Ahli", <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-website/>, diakses pada 4 Desember 2022.
- Alanda, A., & Satria, D. (2021). Implementasi Cloud Based Video Conference System Menggunakan Amazon Web Service. *JITCE (Journal of Information Technology and Computer Engineering)*, 5(02), 75-80.
- Elkan, Michael. 2017. "Pengertian Media Video Pembelajaran Menurut Para Ahli", <http://meaningaccordingtoexperts.blogspot.com/2017/04/pengertian-media-video-pembelajaran.html>, diakses pada 10 Desember 2022.
- Muslim, M. A., & Retno, N. A. (2014). Implementasi Cloud Computing Menggunakan Metode Pengembangan Sistem Agile. *Scientific Journal of Informatics*, 1(1), 29-37.
- Kurniawan, A. C., & Tibyani, F. A. Implementasi Teknologi Cloud Computing untuk E-Learning berbasis Website dengan Framework Laravel (Studi Kasus: MAN 9 Jombang). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* e-ISSN, 2548, 964X.
- Zakariah, M. Akari., dkk. (2020) Metodologi Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Action Research, Research And Development (R N D). Yayasan Pondok Pesantren Al Mawaddah Warrahmah Kolaka.
- Ahmad, U. A., Saputra, R. E., & Pangestu, P. Y. (2021). Perancangan Infrastruktur Jaringan Komputer Menggunakan Fiber Optik Dengan Metode Network Development Life Cycle (NDLC). *EProceedings ...*, 8(6), 12066-12079.
<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/17035>
<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/17035/16748>
- Cahaya Kurniawan, A., & Amalia, F. (2020). Implementasi Teknologi Cloud Computing untuk E-Learning berbasis Website dengan Framework Laravel (Studi Kasus: MAN 9 Jombang). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(11), 3833-3844. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Cloudmatika. (2022). *Pahami Manfaat Cloud Computing Bagi Perusahaan Anda*. Cloudmatika.Co.Id. <https://cloudmatika.co.id/blog-detail/manfaat-cloud-computing>
- Dzikry. (2023). *Amazon Web Services: Pengertian,; Layanan, dan Kelebihannya*. Masdzikry.Com. <https://masdzikry.com/amazon-web->

services/

- Elgamar. (2020). *Konsep Dasar Pemrograman Website dengan PHP*. CV. Multimedia Edukasi.
- Faradilla, A. (2022). *Pengertian Website, Manfaat, dan Jenis-Jenisnya Lengkap!* Www.Hostinger.Co.Id. <https://www.hostinger.co.id/tutorial/website-adalah>
- Haryoko, U. B., Delimah Pasaribu, V. L., & Ardiyansyah, A. (2020). Pengaruh Harga Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Firman Dekorasi (Wedding Organizer). *Point*, 2(1). <https://doi.org/10.46918/point.v2i1.566>
- Herwanto, R., Purbo, O. W., & Aziz, R. A. (2020). *Cloud Computing Manajemen dan Perencanaan Kapasitas*. ANDI.
- Humaria, A. (2021). *Amazon Web Services (AWS): Platform Cloud dengan Segudang Layanan*. Glints.Com. <https://glints.com/id/lowongan/aws-amazon-web-services-adalah/#:~:text=dinikmati dengan mudah,-,Kekurangan,backup yang terkadang sulit diandalkan.>
- Ilmiah, J., & Komputa, I. (2020). *PENERAPAN TEKNOLOGI CLOUD COMPUTING PADA KATALOG Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*. 9(1).
- kumparan. (2023). *Arti Implementasi Menurut Ahli dan Penerapan di Bidangnya*. Kumparan.Com.
- Laksmiati, D. (2019). Implementasi Cloud Based Video Conference System Menggunakan Jitsi. *Jurnal Akrab Juara*, 4(1), 219–225. <http://akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/522>
- Maulana, A. (2021). *AWS (Amazon Web Services) dan Kebutuhan Akan Cloud Computing Yang Semakin Meningkat*. Softwareseni.Co.Id. <https://www.softwareseni.co.id/blog/aws-amazon-web-services>
- Peningkatan, U., Belajar, H., Tentang, I. P. A., Dan, B., Melalui, P., Demonstrasi, M., Siswa, P., Iii, K., Selatan, K. B., & Artikel, I. (2021). *Jurnal Mitra Pendidikan (JMP Online)*. 5(7), 507–516.
- Prabowo, N. A., Hendradi, P., Informatika, T., Teknik, F., & Magelang, U. M. (2019). *IMPLEMENTASI ROADMAP FOR CLOUD COMPUTING ADOPTION (ROCCA) UNTUK MEDIA DAKWAH PADA ORGANISASI*. 3(1).
- prayoga, J. (2022). *Ini Kelebihan dan Kekurangan Website yang Harus Anda Ketahui*. Qwords.Com. <https://qwords.com/blog/kelebihan-dan-kekurangan-website/>
- Ramadani, G., Prabowo, C., & Prayama, D. (2021). Implementasi Cloud Computing Pada Sistem Penyiraman Tanaman Tomat Otomatis Pada Kebun Tomat. *JITSI : Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 2(3), 97–102. <https://doi.org/10.30630/jitsi.2.3.47>

- Sopiah, N., & Agustina, E. P. (2019). Penggunaan Metode Web Engineering Dalam Aplikasi Penjualan Kain Khas Palembang. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 20(2), 109–118. <https://doi.org/10.33557/jurnalmatrik.v20i2.113>
- Yulianti, C. (2022). 10 Pengertian Wawasan Nusantara Menurut Para Ahli. Detik.Com. <https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-6345816/10-pengertian-wawasan-nusantara-menurut-para-ahli>
- Zakky. (2019). *Pengertian Wawasan Nusantara Menurut Para Ahli dan Secara Umum*. Zonareferensi.Com. <https://www.zonareferensi.com/pengertian-wawasan-nusantara/>
- Zakky. (2020). *Zona Referensi.com*. 23 Febuari. <https://www.zonareferensi.com/pengertian-pembelajaran/>
- Gambaran umum Amazon Web Services. 2021. 'Laporan Resmi AWS', 5 Agustus 2021 (Detail Dokumen (p. 83)). Varia, J., & Mathew, S. (2014). Overview of amazon web services. Amazon Web Services, 105.
- H. Dhika, T. Akhirina, D. Mustari, and F. Destiwati, "Pemanfaatan Teknologi Cloud Computing sebagai Media Penyimpanan Data," *Jurnal PkM Pengabdian kepada Masyarakat*, vol. 2, no. 03, p. 221, Oct. 2019, doi: 10.30998/jurnalpkm.v2i03.3144.
- Griya Media Nusantara."Amazon Web Service". griyaweb.com. https://www.griyaweb.com/sekilas-tentang-amazon-web-service-aws/#Kekurangan_Amazon_Web_Services (23 Desember 2022).
- Amazon.com. (2022). Komputasi cloud dengan AWS. Diakses pada 24 Desember 2022. Dari <https://aws.amazon.com/id/what-is-aws/>