

DAFTAR PUSTAKA

- Amrullah, A., Nugroho, A., & Ramadhan, Z. (2023). Perbandingan Kinerja Webserver Pada Penyedia Layanan Cloud Microsoft Azure dan Amazon Web Services Menggunakan Metode Benchmarking. *Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains*, 5.
- Fahmi, M. H., & Cipta, B. S. I. (2018). Pengembangan Blended Learning Berbasis Moodle (Studi Kasus Di Universitas Islam Raden Rahmat Malang). *Jurnal Teknologi Terapan*, 2.
- Ginting, M. (2018). Pemanfaatan Cloud Computing Pada Aplikasi E-Learning. *Jurnal Teknik Informatika Unika St. Thomas*, 3.
- Hakim, A. R. (2018). Pengembangan E-Learning Berbasis Moodle Sebagai Media Pengelolaan Pembelajaran. *Kodifikasia*, 12.
- Harfoushi, O., Hasan, D., & Obiedat, R. (2018). Sentiment Analysis Algorithms Through Azure Machine Learning Analysis and Comparison. *Canadian Center of Science and Education*, 12.
- Hariyanto, B., & Ariyanto, Y. (2021). Pengujian Kinerja Web Server Polinema Menggunakan Alat Uji JMeter. *Jurnal Teknik Ilmu Dan Aplikasi*, 2.
- Hidayati, N. M. (2022). Analisis Performa Website Kantor Pencarian dan Pertolongan Palembang Menggunakan GTMetrix. *Proceeding Stekom*, 2.
- Ismatullah, H., & Adrian, Q. J. (2021). Implementasi Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Ikatan Keluarga Alumni Santri Berbasis Web. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2.
- Maulana, I. (2020). Pengembangan E-Learning Berbasis Moodle di SMK Al Washliyah Sumber. *Jurnal Media Aplikom*, 12.
- Mayasari, R., Ridha, A. A., Juardi, D., & Baihaqi, K. A. (2020). Analisis Vulnerability Pada Website Universitas Singaperbangsa Karawang menggunakan Acunetix Vulnerability. *Systematics*, 2.
- Padmukhi, P. G. (2021). Microsoft Azure in Cloud Computing. *International Journal of Advanced Research in Science, Communication and Technology (IJARSCT)*, 10.

- Prasetyo, S. E., & Salimin, Y. (2021). Analisis Perbandingan Performa Web Server Docker Swarm dengan Kubernetes Cluster. *Conference on Management, Business, Innovation, Education and Social Science, 1*.
- Putra, M. S. (2018). Analisa Performa Website Perguruan Tinggi Di Palembang Menggunakan Automated Software Testing GTMetrix. *Jurnal Informatika, 4*.
- Riskiono, S. D., & Pasha, D. (2020). Analisis Perbandingan Server Load Balancing Dengan Haproxy & Nginx Dalam Mendukung Kinerja Server E- Learning. *Jurnal Telekomunikasi Dan Komputer, 10*.
- Rizal, S., & Walidain, B. (2019). Pembuatan Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Moodle Pada Mata Kuliah Pengantar Aplikasi Komputer Universitas Serambi Mekkah. *Jurnal Ilmiah Didaktika, 19*.
- Samsudin, M., & Januhari, N. Y. U. (2019). Pengembangan Pembelajaran E-Learning Dengan Moodle (Modulator Object-Oriented Dynamic Learning Environment). *Jurnal Sistem Dan Informatika (JSI)*.