

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustika, C. P., Saputra, W. S. & Idhom, M., 2021. Pengujian Aplikasi Greenwallet Dengan Metode Load Testing Dan Apache JMeter. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi (JIFoSI)*, Volume II, pp. 190-195.
- Barus, A. C., Harungguan, J. & Manulu, E., 2021. Pengujian API Website Untuk Perbaikan Performansi Aplikasi Ditenun. *Journal of Applied Technology and Informatics*, Volume I, pp. 14-21.
- Ferdiansyah, D., Kamal, A. R., M, S. A. & Mulyanto, F., 2021. Pengujian Multicore Pada Processor Terhadap Performansi Server Virtualisasi Menggunakan Metode Load Testing. *Journal of Information Systems and Informatics*, Volume III, pp. 698-710.
- Fitrayana, M. W., 2019. Analisis Pengaruh Kulaitas Layanan Website DPRD Provinsi Jawa Timur Terhadap Kepuasan Pengguna Dengan Metode Webqual 4.0 Modifikasi. pp. 29-32.
- Gilis, A. S., 2023. Performance Testing. *Tech Target Network*, March.
- Listartha, I. M. E., 2020. Pengujian Performa dan Tingkat Stress Pada Website Legalisir Ijasah Online Universitas Pendidikan Ganesha. *Jurnal Elektro Luceat*, Volume VI.
- Permatasari, D. I., Ardani, M. & Ma'ulfa, A. Y., 2020. Pengujian Aplikasi Menggunakan Metode Load Testing Dengan Apache JMeter Pada Sistem Informasi Pertanian. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, Volume VIII, pp. 135-139.
- Rahmasari, E. A. & Haryadi, T., 2022. Kajian Interaction Design Website Museum Ranggawarsita Semarang. *Jurnal Tanra Desain Komukasi Visual*, Volume IX, pp. 129-138.
- Rohman, F. & Kurniawan, D., 2019. Pengukuran Kualitas Website Badan Nasional Penanggulangan Bencana Menggunakan Menggunakan. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, Volume III, pp. 31-38.
- Setiawan, G. H., Adnyana, M. B. & Budiarta, K., 2022. Pengujian Performa API (Application Programming Interface) Dengan Metode Load Testing. *SEMINAR NASIONAL CORISINDO*, pp. 539-542.
- Suprpto, A. & Sasongko, D., 2021. Evaluasi Performa Website Berdasarkan Pengujian Beban dan Stress Menggunakan LoadImpact (Studi Kasus Website IAIN SALATIGA). *Jurnal Ilmiah NERO*, Volume VI, pp. 31-37.
- Tejaya, W., Rahman, S. & Munir, A., 2023. Pengujian Website Invitees Menggunakan Metode Load Testing Dengan Apache JMeter. *Jurnal KHARISMA Tech*, Volume XVIII, pp. 99-112.