

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “168520010 - Susi Indah Roslia Lumban Tobing - Fulltext”.
- [2] A. Rahmatulloh and F. MSN, “Implementasi Load Balancing Web Server menggunakan Haproxy dan Sinkronisasi File pada Sistem Informasi Akademik Universitas Siliwangi,” *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, pp. 241–248, Aug. 2017, doi: 10.25077/teknosi.v3i2.2017.241-248.
- [3] D. Rahmana, R. Primananda, and W. Yahya, “Analisis Load Balancing Pada Web Server Menggunakan Algoritme Weighted Least Connection,” 2018. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [4] E. Nofia Delta, “PERFORMANCE TEST DAN STRESS WEBSITE MENGGUNAKAN OPEN SOURCE TOOLS,” 2016. [Online]. Available: <https://unesa.ac.id/>
- [5] Blog Writer, “Metode Load Balancing: Optimalkan Kinerja Dan Distribusi Beban,” www.hostnic.id. Accessed: Jun. 13, 2024. [Online]. Available: <https://www.hostnic.id/blog/berita/teknologi/metode-load-balancing-optimalkan-kinerja-dan-distribusi-beban/>
- [6] S. Risnanto and H. H. Solihin, “PEMANFAATAN TEKNOLOGI LOCATION BASE SERVICE UNTUK SISTEM MONITORING TENAGA KERJA INDONESIA DI LUAR NEGERI,” *Jurnal*, vol. 2, no. 2, 2017.
- [7] M. Rizky Pratama, “ANALISIS PERFORMANSI LOAD BALANCING DENGAN ALGORITMA ROUND ROBIN DAN LEAST CONNECTION PADA SEBUAH WEB SERVER,” *Proceeding of Applied Science*, vol. 1, no. 2, p. 1577, 2015.
- [8] H. Alamsyah, “Analisa Dan Perancangan Load Balancing Web Server Menggunakan HAProxy Analysis And Design Of Web Server Load Balancing Using Haproxy,” 2021.
- [9] M. T. Hidayatuloh and T. N. Suharsono, “Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Menggunakan Metode Dempster Shafer,” *Digital Transformation Technology*, vol. 3, no. 2, pp. 489–498, Oct. 2023, doi: 10.47709/digitech.v3i2.2894.
- [10] A. R. Imaduddin, G. Gunawansyah, M. Ath-Thariq, and G. Gunawan, “Digitalisasi Layanan Administrasi Surat Di Desa Wangunsari Berbasis Mobile,” *Jurnal Tekno Insentif*, vol. 17, no. 1, pp. 46–57, Apr. 2023, doi: 10.36787/jti.v17i1.976.