

## Daftar pustaka

- Adnan M. S., 2017, *Analisis Kinerja Web Server Dengan Metode Load Balancing Pada Haproxy*, STMIK AKAKOM, Teknik Informatika, Yogyakarta.
- Ahuja S. P., dan Niharika Deval, 2018, *On the Performance Evaluation of IaaS Cloud Services With System-Level Benchmarks*, University of North Florida, USA.
- Aryadi R. H., 2017, *Pembuatan Desain Website Sebagai Penunjang Company Profile CV.Hensindo*, Institut Bisnis dan Informatika STIKOM, Fakultas Teknologi dan Informatika, Surabaya.
- Anonim, *Apache HTTP server benchmarking tool*, <https://httpd.apache.org/docs/2.4/programs/ab.html>, Kamis 7 Juli 2018, jam 16:30 WIB.
- Anonim, 2017, *Mengenal apa itu cms wordpress*, <https://idcloudhost.com/panduan/mengenal-apa-itu-cms-wordpress/> diakses pada Kamis 5 Juni 2018, jam 12:50 WIB.
- Anonim, 2017, *Mengenal apa itu CMS*, <https://civitas.uns.ac.id/BlogIT/mengenal-apa-itu-cms/>, diakses pada Rabu 27 Juni 2018, jam 09:30 WIB.
- Anonim, *what container*, <https://www.docker.com/what-container> diakses pada Kamis 5 Juni 2018, jam 12:57 WIB.
- Basari., 2014, *Pengembangan Modul Sinkronisasi Data Terhadap Google Drive Pada Perangkat Lunak Owncloud*, Universitas Gadjah Mada, Ilmu Komputer, Yogyakarta.
- Efendi, H. Y., 2017, *Uji Performa Linux Container Docker Untuk Deployment Aplikasi Berbasis Web*, Universitas Muhammadiyah Malang, Teknik Informatika, Malang.
- Ehliar, A. dan Dake Liu, 2004, *Benchmarking network processors*, Linkoping University, Sweden.
- Gus W., 2016, *Pengertian Cloud Computing*, <http://pusatteknologi.com/pengertian-manfaat-cara-kerja-dan-contoh-cloud-computing.html>, diakses pada Selasa 5 Juni 2018. 13:00 WIB.
- Hamida I, 2017, *Analisis VPS Cloud Pada Database Server*, Universitas Komputer Indonesia, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Bandung.

- Hidayat W., 2014, *Pengguna internet indonesia nomer enam dunia*, [https://kominfo.go.id/content/detail/4286/pengguna-internet-indonesia-nomor-enam-dunia/0/sorotan\\_media](https://kominfo.go.id/content/detail/4286/pengguna-internet-indonesia-nomor-enam-dunia/0/sorotan_media), diakses pada kamis 5 Maret 2018, jam 09:00 WIB.
- Kuntani, D. W., dkk, 2015, *Implementasi dan Evaluasi Private Cloud di Laboratorium Komputer*, Universitas Kristen Petra, Fakultas Teknologi Industri, Teknik Informatika, Surabaya.
- Linda F., 2015, *Response time (Waktu Tanggap)*, <http://student.blog.dinus.ac.id/linda/2015/06/15/response-time-waktu-tanggap/>, diakses pada rabu 27 juli 2018, jam 10:52 WIB.
- Natalia E.,P, 2011, *Penangan Gangguan Internet Speedy Lokasi Cianjur*, Universitas Komputer Indonesia, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Bandung.
- Sekar V. B., 2017, *A Comparison of Docker Container-hosting Platforms AWS EC2 vs. Joyent's Triton*, Santa Clara University, USA.
- Sofina I, 2012, *Perbandingan Kinerja Sistem Virtualisasi dan Layanan Cloud Computing*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Teknik Informatika, Surakarta.
- Tjandra M. C., dkk, 2016, *Benchmarking Software dan Website Report untuk Memudahkan Kategorisasi Device Berbasis Android Berdasarkan Performa*, Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Kristen Petra, Surabaya.
- Wiwarno, 2017, *Rancang Bangun Web Hosting Menggunakan Docker Container dan Clustering Pada Coreos: Docker Container*, Universitas Muhammadiyah Malang, Teknik Elektro, Malang.
- Yasin K., 2018, *Apa Itu Web Server dan Fungsinya?*, <https://www.niagahoster.co.id/blog/web-server-adalah/>, diakses pada rabu 27 Juni 2018, jam 16:09 WIB.