

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Y. R., Nurhayati, O. D., & Widiyanto, E. D. (2016). Perancangan Sistem Cluster Server untuk Jaminan Ketersediaan Layanan Tinggi pada Lingkungan Virtual. *JNTETI, Vol. 5, No. 2, Mei 2016*, 69.
- Adiputra, F. (2015). CONTAINER DAN DOCKER: TEKNIK VIRTUALISASI DALAM PENGELOLAAN BANYAK APLIKASI WEB. *Jurnal Simantec Vol. 4, No.3 Juni 2015*.
- Athailah. (2016). *Buku Pintar Virtualisasi*. Batam: Penerbit ANDI.
- Cahyaningrum, Y., & Widiyari, I. R. (2020). Analisis Performa Container Berplatform Docker atas Serangan Malicious Software (Malware). *Jurnal Buana Informatika, Volume 11, Nomor 1, April 2020*, 47-54.
- Hadi, A. (2016). *ADMINISTRASI JARINGAN KOMPUTER*. Jakarta: K E N C A N A.
- Jamil, M., Rosihan, & Fuad, A. (2016). *Buku Ajar Cloud Computing*. Yogyakarta: Deepublish.
- Khalida, R., Muhajirin, A., & Setiawati, S. (2019). Teknis Kerja Docker Container untuk Optimalisasi Penyebaran Aplikasi. *Jurnal Penelitian Ilmu Komputer, System Embedded & Logic*.
- Romadlon Bik, M. F., & Asmunin. (2017). IMPLEMENTASI DOCKER UNTUK PENGELOLAAN BANYAK APLIKASI WEB. *Jurnal Manajemen Informatika. Volume 7 Nomor 2*.
- Setiawan, D. (2015). Fundamental Internetworking Development & Design Life Cycle. *Artikel Fasilkom Universitas Sriwijaya*.
- Suhendi, H., & Nurdiyana, I. (2017). Manajemen Server Jaringan Komputer Berbasis Teknologi Virtualisasi Menggunakan Proxmox. *JURNAL INFORMATIKA, Vol.4 No.1*, 130-136.
- Sutabri, T. (2015). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: penerbit ANDI.