

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] Docker Official (Docker Container, 2013)
- [2]Novan Ardianto, W. Pengembangan Virtual Appliance Server Dengan Metode Virtualisasi. 1, 18. (2012).
- [3]Putu Wiramaswara Widya, R. M. Rancang Bangun Layanan Platform as a Service (PAAS) untuk Mendukung Sistem Multi-Tenancy Pengembangan Aplikasi Berbasis Komputasi Awan. 2, 1. (2013).
- [4]Prof. Dr. Soepomo, S. ANALISIS ARSITEKTUR CLIENT SERVER MENGGUNAKAN DATABASE TERPUSAT. *JURNAL INFORMATIKA, Januari 2012 - Journal (UAD,13.)*(2012).
- [5] (DNS Prinsip kerja beserta contohnya, 2009)
- [6]Sulastri.MembangunDatabase Jurnal Ilmiah Berbasis Web Menggunakan Manajemen Data File Teks. *Membangun Database Jurnal Ilmiah Berbasis Web*, 172-177. (2007)
- [7] Riri Fitri Sari, S. H. Integrasi Mekanisme Autentikasi Aplikasi Web Server. *Integrasi Mekanisme Autentikasi Aplikasi Web Server*, 61-71. (2006).
- [8] Desy Lukitasari, A. F. Analisis Perbandingan Load Balancing Web Server Tunggal Dengan Web server Cluster Menggunakan Linux Virtual Server. *Analisis Perbandingan Load Balancing Web Server Tunggal*, 31-34. (2010).
- [9] gunadarma. (n.d.). database sql server. 20.

