

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Center Corp, Clear. 2011-2012. ClearOS 5.2 Enterprise Guide Start. <http://www.clearfoundation.com>. diakses pada tanggal 10 Juli 2013
- [2] Micro, andi. 2010. BUKU HIJAU ClearOS 5.2 user guide. <http://www.andimicro.com/2010/10/ebook-tutorial-instalasi-dan.html>. diakses pada tanggal 13 Juli 2013
- [3] Micro, Andi. 2012. Cara mempelajari ClearOS bagi pemula. [https://www.facebook.com/rezkautama?ref=tn\\_tnmn#!/groups/cos.indo/](https://www.facebook.com/rezkautama?ref=tn_tnmn#!/groups/cos.indo/). diakses pada tanggal 15 Juli 2013
- [4] Micro,Andi.2012.Buku-Hijau-ClearOs-5.2-Revisi-2012. [https://docs.google.com/file/d/0BwCqUE40tjSiU3c1VWVjQIFzWkE/edit?usp=drive\\_web&pli=1](https://docs.google.com/file/d/0BwCqUE40tjSiU3c1VWVjQIFzWkE/edit?usp=drive_web&pli=1). diakses pada tanggal 19 Juli 2013
- [5] Micro,Andi.2012. Dasar-Dasar Jaringan Komputer ClearOS. <http://www.andimicro.com/2011/02/ebook-dasar-dasar-jaringan-komputer.html>. diakses pada tanggal 22 Juli 2013
- [6] Reza.2013.Cara Setting Jaringan di Virtual Box. <http://rezatkc.blogspot.com/2013/02/cara-setting-jaringan-di-virtualbox.html>. diakses pada tanggal 25 Juli 2013
- [7] Nurwanto.Eko.2013. Cara Membuat Jaringan Komputer dengan Virtual Box. <https://echonurwanto23.wordpress.com/2013/03/20/cara-membuat-jaringan-komputer-dengan-virtual-box/>. diakses pada tanggal 29 Juli 2013
- [8] Dua Community, Pmdk. 2012. Modul Squid Server. <http://pmdkduaonline.files.wordpress.com/2011/12/modul-squid-proxy-server.pdf>. diakses pada tanggal 7 Agustus 2013
- [9] Sibro Muhlisi, Imam.2013. Pengertian dan Jenis-Jenis Proxy. <http://www.komputerkamu.com/2013/03/pengertian-dan-jenis-jenis-proxy.html>. diakses pada tanggal 10 Agustus 2013
- [10] Amikom, Elearning. 2012. Proxy Server Squid. [http://elearning.amikom.ac.id/index.php/download/materi/555079-DT080-10/2012/01/20120113\\_Proxy%20Server.pdf](http://elearning.amikom.ac.id/index.php/download/materi/555079-DT080-10/2012/01/20120113_Proxy%20Server.pdf). diakses pada tanggal 13 Agustus

- [11] Pelealu Aprilia, Jessica. 2013. Topologi Jaringan dan Jenis-Jenisnya. <http://jessicapelealu.blogspot.com/2013/05/topologi-jaringan-dan-jenis-jenisnya.html>. diakses pada tanggal 15 Agustus 2013
- [12] Loebis, Divan. 2010. Virtual PC. [http://loebisxp.blogspot.com/2010/10/virtual-pc\\_17.html](http://loebisxp.blogspot.com/2010/10/virtual-pc_17.html). diakses pada tanggal 18 Agustus 2013
- [13] Rahma, Arief. 2012. Mengenal Berbagai Macam setting Jaringan Pada VirtualBox. <http://id-ariefrahman.blogspot.com/2012/02/mengenal-berbagai-macam-setting.html>. diakses pada tanggal 20 Agustus 2013
- [14] Dhitya, Rama. 2012. Pengertian Protokol. <http://ramdit.blogspot.com/2012/12/pengertian-protokol.html>. diakses pada tanggal 20 Agustus 2013
- [15] Weaver, CSS. 2012. Protokol adalah. <http://css-weaver.com/protocol-adalah/>. diakses pada tanggal 21 Agustus 2013
- [16] Yuliana, Esti. 2012. Tugas Aplikasi Jaringan Komputer I Mengimplementasikan Load Balancing untuk Mengoptimalkan Jaringan. [http://tugaskuliah-esti.blogspot.com/2012/08/load-balancing\\_3381.html](http://tugaskuliah-esti.blogspot.com/2012/08/load-balancing_3381.html). diakses pada tanggal 21 Agustus 2013
- [17] Budi, Eko. 2013. Mengenal Teknologi Load Balancing. <http://fxekobudi.net/networking/mengenal-teknologi-load-balancing/>. diakses pada tanggal 21 Agustus 2013
- [18] Sutedjo, Michael. 2013. Mengenal 4 Metode Load Balancing untuk Jaringan Internet Anda. <http://mediabisnisonline.com/mengenal-4-metode-load-balancing-untuk-jaringan-internet-anda/>. diakses pada tanggal 21 Agustus 2013