

DAFTAR PUSTAKA

Dewobroto, P. 2009. *Load Balance menggunakan Metode PCC*, http://www.mikrotik.co.id/artikel_lihat.php?id=34

Hafizh Muhammad, 2011, *Load Balancing dengan Metode Per Connection Classifier (PCC) menggunakan Proxy Server Sebagai Caching*, Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah

Heriyanto Agus, 2010, *Analisis dan Implementasi Load Balancing Dua ISP Menggunakan mikrotik dengan Metode Round Robin*, <http://journal.amikom.ac.id/index.php/TI/article/downloadSuppfile/2274/31>

Indrat Susilo, bambang Eka Purnama, 2012, *Membangun dan Instalasi jaringan Local Area Network SMK Negeri 1 Sragen*, Sragen : eSpeed Web 13 – Volume 2 Nomor 2 – 2012

Irawan Yunus, Baraja Abdillah, 2012, *Analisis dan perancangan Jaringan Komputer Sekolah Dasar Islam Sains dan teknologi Ibnu Qoyyim Surakarta*, Surakarta : IJNS – Volume 1 Nomor 1 – November 2012

Lisydi Oktavianus. Yopyy, 2013, *Membangun Sistem Cloud Computing dengan Implementai Load Balancing dan Pengujian Algoritma Penjadwalan Linux Virtual Server pada FTP Server*, Padang : Jurnal Nasional Teknik elektro Vol: 2 No. 1 Maret 2013

Made, W. W. & Komang, T. S. , 2011, *Implementasi Load Balance pada Jaringan Multihoming Menggunakan router dengan Metode Round Robin*, Bandung : Jurnal Ilmu Komputer – Volume 4 – Nomor 1 – April 2011

Mandarani Putri, Zaini, 2015, *Pengembangan Sistem Monitoring pada Building Automation System (BAS) Berbasis Web di Fakultas Teknik Universitas Andalas*, Padang : Jurnal teknik Elokro ITP-Volume 4-Nomor 2- 2012

Mikrotik Indonesia Website, www.mikrotik.co.id

Rahmawan Agung Saputra, 2013, *Analisa Perbandingan Metode Load Balancing Peer Connection Classifier (PCC) dengan NTH pada router Mikrortik*, Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga

Rofiq, Muhammad, 2013, *Perancangan Manajemen Bandwidth Internet Menggunakan Metode Fuzzy Sugeno*, Malang : STMIK ASIA Malang

Sagala, M.A. 2010, *Implementasi Load Balancing pada Web server*, Medan: Universitas Sumater Utara

Siddik mohd. dkk, 2015, *Load Balance dan Pembagian Bandwidth pada Jaringan LAN Menggunakan Mikrotk Routerboard RB750*, Medan: STMIK Triguna Dharma

Sofana, iwan. 2011, *Membangun jaringan Komputer*.Bandung: Informatika

Suwigyo Andri dkk, 2011, *Implementasi dan analisa metode Load Balancing pada Layanan Telkom Speedy (studi kasus di jaringan atmosphere network bandung)*, Bandung: Telkom University

Towidjojo, Rendra. 2013, *Mikrotik Kung fu : Kitab 1*. Jakarta : Jasakom

Verma Neeraj dkk 2014, *Equal Cost Multipath Routing in IP*, India : International Journalof Engineering Technology and Advanced Engineering