

## DAFTAR PUSTAKA

- Dewobroto, Pujo. 2009. *Load Balance menggunakan Metode PCC*. [Online].  
Tersedia: [http://www.mikrotik.co.id/artikel\\_lihat.php?id=34](http://www.mikrotik.co.id/artikel_lihat.php?id=34)
- Gu, Paul. 2008. *Improved Load Balancing over Multiple Gateways*. [Online].  
Tersedia:  
[http://wiki.mikrotik.com/wiki/Improved\\_Load\\_Balancing\\_over\\_Multiple\\_Gateways](http://wiki.mikrotik.com/wiki/Improved_Load_Balancing_over_Multiple_Gateways)
- Herlambang, M. Linto dan Azis Catur L. 2008. *Panduan Lengkap Menguasai Router Masa Depan Menggunakan Mikrotik RouterOS*. Yogyakarta: ANDI.
- Megis, Janis dan Riyadi, Valens. 2010. *Load Balance with Masquerade Network on RouterOS*. [Online]. Tersedia:  
<http://mum.mikrotik.com/presentations/PL10/balancing.pdf>
- Nugroho, Bunafit. 2005. *Instalasi & Konfigurasi Jaringan Windows dan Linux*. Yogyakarta: ANDI.
- Saputro, Daniel T. & Kustanto. 2008. *Membangun Server Internet dengan Mikrotik*. Yogyakarta: Gava Media.
- Sopandi, Dede. 2008. *Instalasi dan konfigurasi Jaringan Komputer*. Bandung: Informatika Bandung.
- Stiawan, Deris. 2009. *Fundamental Internetworking Development & Design Life Cycle*. [Online]. Tersedia:  
[http://deris.unsri.ac.id/materi/jarkom/network\\_development\\_cycles.pdf](http://deris.unsri.ac.id/materi/jarkom/network_development_cycles.pdf)

Stiawan, Deris. 2009. *Mengenal Wan dan Solusi Load Balancing*. [Online].

Tersedia:

[http://deris.unsri.ac.id/materi/jarkom/Solusi%20Load%20Balancing\\_web.pdf](http://deris.unsri.ac.id/materi/jarkom/Solusi%20Load%20Balancing_web.pdf)

Sugeng, Winarno. 2006. *Jaringan Komputer dengan TCP/IP*. Bandung:

Informatika Bandung.

Sutanta, Edhy. 2005. *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta: GRAHA

ILMU

Syafrizal, Melwin. 2007. *Pengantar Jaringan Komputer*. Yogyakarta: ANDI.

Wardhana, Asoka. 2006 *Modul Basic mikrotik Router OS*. [Online]. Tersedia:

[http://mhs.stiki.ac.id/05113940/Basic\\_Mikrotik\\_Router\\_OS.pdf](http://mhs.stiki.ac.id/05113940/Basic_Mikrotik_Router_OS.pdf)