



## DAFTAR REFERENSI

---

- Adriansyah, N. M. (2004, Febuari). Konsep Dasar Antena. *EE 3253a Sistem Antena* , pp. 39-41.
- Citraweb Nusa Infimedia. (2009, 05 29). Mikrotik Training Basic. *Bridge Dan EOIP* , pp. 171-208.
- Junaedi, F. (2010). Tunneling dan VPN. *Mikrotik*
- Kurniawan, D. (2007). Metode IP Address Lanjutan VLSM. 1-4.
- Septiaharti, E. (2010). Saluran Gelombang Mikro. Purwokerto.
- Speedy. (2009, 11 9). *Gelombang Radio*. Retrieved 12 01, 2011, from [http://opensource.telkomspeedy.com/wiki/index.php/Frekuensi\\_radio](http://opensource.telkomspeedy.com/wiki/index.php/Frekuensi_radio)
- Sudarmilah, E. (2002). Antisipasi Pengaruh Pemudaran Gelombang (Fading) pada Transmisi Gelombang Mikro Digital dengan Space Diversity . *TEKNIK ELEKTRO EMITOR* , 69-73.
- Susanto, B. (2004, 03 22). Jaringan Tanpa Kabel. *Modul Jaringan Komputer* , p. 11.
- Wardana, A. (2006). Modul Basik Mikrotik Router OS. Jakarta.