

## DAFTAR PUSTAKA

- Iskandarsyah, Muhammad. (2003). Dasar-Dasar Jaringan VoIP. <http://ilmukomputer.org/2008/11/25/pengantar-jaringan-voip/> (diakses pada 24 Oktober 2011)
- Kresno. (2007). VoIP atau Telepon Via Internet. <http://ilmukomputer.org/2007/02/27/voip-atau-telepon-via-internet/> (diakses pada 24 Oktober 2011)
- Mudji. (2006). Voice Over Internet Protocol. <http://ilmukomputer.org/2007/07/28/voice-over-internet-protocol-voip/> (diakses pada 24 Oktober 2011)
- Raharja, Anton.(2010). Mengenal Protokol VoIP : SIP <http://ilmukomputer.org/2008/11/25/mengenal-protokol-voip-sip/> (diakses pada 24 Oktober 2011)
- Rasyid, Rafdian.(2003). Pengantar VoIP. <http://ilmukomputer.org/2006/08/25/pengantar-voip/> (diakses pada 24 Oktober 2011)
- Rasyid, Rafdian.(2004). Menghitung Bandwidth yang Diperlukan VoIP. Sumber <http://ilmukomputer.org/2006/08/25/menghitung-bandwidth-untuk-voip/> (diakses pada 24 Oktober 2011)
- Purbo, Onno & Tanuhandaru, Protus, dkk; (2007) Jaringan Wireless di Dunia Berkembang, Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET.
- Purbo, Onno. (1998). TCP/IP Standar, Desain dan Implementasi. Jakarta : Elek Media Komputindo.
- Purbo, Onno & Raharja, Anton. (2010). VoIP Cookbook: Building your own Telecommunication Infrastructure. Jakarta: Internet Society Innovation Fund (ISIF).
- Sopandi, Dede. (2008). Instalasi dan Konfigurasi Jaringan Komputer. Bandung : Informatika.

- Wahyuddin, M. I. (2009). Implementasi VOIP Computer To Computer Berbasis Freeware Menggunakan Session Initiation Protocol. Artificial ICT Research Center UNAS, 3, 1, 50.
- Winarno, Sugeng. (2005). Instalasi Wireless LAN. Bandung : Informatika.