



## DAFTAR PUSTAKA

*Cisco Networking Academy.* (2013, Desember). (Electrical Engineering - Gadjah Mada University) Retrieved 2013, from <http://cna.te.ugm.ac.id/>

*Profil Tahun 2013 Rumah Sakit Umum Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara.* (2014). Kendari.

Kristianto, H. (2013). *Pengertian, manfaat dan jenis-jenis jaringan komputer.* Dipetik 2013, dari <http://hengkikristiantoateng.blogspot.com/>

Russinta, I. (2014). Simulasi VLAN Dan Ethercanal dengan menerapkan protokol internet versi 6 (IPv6). *Skripsi SI.* Yogyakarta: Jurusan Teknik Elektro dan Teknologi Informasi UGM.

Sari, E. F. (2012). Perancangan Infrasutuktur Jaringan Direktorat Administrasi Akademik UGM Menggunakan Metode Top-Down Network Design Untuk Mendukung Aplikasi Yang Diterapkan. *Skripsi SI.* Yogyakarta: JTETI Fakultas Teknik UGM.

Sayama, H., & Yoshiura, N. (2012). Test Tool for Equivalence of Access Control List.

Sinatra, A. A. (2014). Perancangan VLAN Pada Jaringan Komputer di Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta. *Skripsi SI.* Yogyakarta: JTETI Fakultas Teknik UGM.

Sofana, I. (2012). *Cisco CCNP dan Jaringan Komputer.* Informatika.

Xiyang, Z., & Quanqing, C. (2009). Research on VLAN Technology in L3 Switch.