

DAFTAR PUSTAKA.....	55
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	<i>Access Point (AP)</i> yang di akses pada sebuah area <i>hotspot</i>	10
Gambar 2.2	Skema Tunneling & Encapsulation VPN.....	11
Gambar 2.3	Firewall mencegah PC untuk mengakses Internet.....	14
Gambar 3.1	Diagram alir Proses Koneksi VPN.....	20
Gambar 3.2	Skema jaringan Proxy.....	20
Gambar 3.3	Pemodelan Impelementasi Jaringan Gedung Menyeluruh.....	22
Gambar 3.4	Pemodelan Impelementasi Jaringan Gedung Lantai Dasar.....	22
Gambar 3.5	Pemodelan Impelementasi Jaringan Gedung Lantai Satu.....	23
Gambar 3.6	Pemodelan Impelementasi Jaringan Gedung Lantai Dua.....	24
Gambar 3.7	Topologi Sistem Jaringan Gedung Modem 3Mbps.....	26
Gambar 3.8	Topologi Sistem Jaringan Gedung Modem 2Mbps.....	27
Gambar 3.9	Fitur Mikrotik Yang Akan Diinstal.....	28
Gambar 3.10	Mikrotik Meminta Configuration.....	28
Gambar 3.11	Mikrotik Meminta Login.....	29
Gambar 3.12	Halaman Awal Mikrotik.....	29
Gambar 3.13	Setting IP Setup default 198.168.1.1/24.....	30
Gambar 3.14	Setting IP Gateway 192.168.10.1.....	30
Gambar 3.15	Akses Mikrotik dengan mozilla.....	31
Gambar 3.16	Tampilan Winbox Untuk Meremote Mikrotik.....	31
Gambar 3.17	Tampilan Winbox yang telah bisa meremote Mikrotik.....	32
Gambar 3.18	Seting IP Lokal Hotspot.....	34
Gambar 3.19	Seting DNS Hotspot.....	34
Gambar 3.20	Seting lokal hotspot user dan password.....	34
Gambar 3.21	Seting Autentikasi Hotspot pada User.....	35
Gambar 3.22	Setting Metode Autentikasi pada User.....	36
Gambar 3.23	Daftar User yang Terdaftar.....	37
Gambar 3.24	Tampilan Seting dalam admin.....	37
Gambar 3.25	Seting IP Bindings pada IP 192.168.10.5-192.168.10.10.....	38