

## DAFTAR GAMBAR

GAMBAR	HALAMAN
Gambar 2.1 OSI Layer .....	16
Gambar 2.2 Arsitektur PPTP .....	27
Gambar 2.3 Arsitektur L2TP .....	31
Gambar 2.4 Arsitektur IPSec .....	33
Gambar 2.5 Transport Model.....	36
Gambar 2.6 Tunnel Model.....	36
Gambar 3.1 Alur Penelitian .....	45
Gambar 3.2 Topologi Jaringan .....	48
Gambar 3.3 Arsitektur PPTP .....	49
Gambar 3.4 Arsitektur IPSec .....	50
Gambar 4.1 Topoogi Jaringan.....	54
Gambar 4.2 Konfigurasi Modem Speedy .....	54
Gambar 4.3 Konfigurasi PPTP .....	56
Gambar 4.4 Skema Pengujian VPN PPTP .....	59
Gambar 4.5 Skema Pengujian VPN PPTP .....	59
Gambar 4.6 Skema Pengujian VPN PPTP .....	60
Gambar 4.7 Skema Pengujian VPN PPTP .....	60
Gambar 4.8 Skema Pengujian VPN PPTP .....	61
Gambar 4.9 Skema Pengujian VPN PPTP .....	61
Gambar 4.10 Skema Pengujian VPN PPTP .....	62
Gambar 4.11 Skema Pengujian VPN PPTP .....	62
Gambar 4.12 Pengaturan VPN Client L2TP/IPSec .....	65
Gambar 4.13 Pengaturan VPN Client L2TP/IPSec .....	66
Gambar 4.14 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	66
Gambar 4.15 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	67
Gambar 4.16 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	67
Gambar 4.17 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	68
Gambar 4.18 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	69
Gambar 4.19 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	70
Gambar 4.20 Skema Pengujian VPN L2TP/IPSec .....	70