

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Topologi Bus .....	8
Gambar 2.2 Topologi Star.....	9
Gambar 2.3 Topologi Ring .....	10
Gambar 2.4 Topologi Mesh .....	11
Gambar 2.5 Topologi Peer to peer .....	11
Gambar 2.6 Topologi Linier .....	12
Gambar 2.7 Topologi Tree.....	13
Gambar 2.8 Topologi Hybrid.....	13
Gambar 2.9 Tampilan depan hardware eNet-Server.....	25
Gambar 2.10 GUI eNet-Server .....	25
Gambar 3.1 Skema Topologi Jaringan lokal eNet-Server .....	26
Gambar 3.2 <i>Skema NDLC</i> .....	29
Gambar 3.3 Skema penentuan IP-Publis ISP .....	29
Gambar 4.1 Lokasi – lokasi unit Router .....	31
Gambar 4.2 Rancangan jaringan dengan Cisco Packet Tracer 6.2sv.....	33
Gambar 4.3 Network ID penghubung antara unit Router Backbone.....	33
Gambar 4.4 Setting Port-Forwarding pada Router WRT300N.....	36
Gambar 4.5 Pengujian Akses eNet-Server.....	37
Gambar 5.1 Diagram System eNet .....	38
Gambar 5.2 Dua jenis IP-Publik .....	41
Gambar 5.3 Gambaran umum DDNS .....	42
Gambar 5.4 Konfigurasi Port-Forwarding .....	43
Gambar 5.5 eNet-Server portabel .....	44
Gambar 5.6 D-link penyedia DDNS .....	45
Gambar 5.7 Konfigurasi Port-Forwarding ada Router D-link .....	46
Gambar 5.8 Gambaran Pengujian akses eNet-Server melalui internet.....	47
Gambar 5.9 Pengujian akses dengan Domain.....	48
Gambar 5.10 Pengujian akses dengan IP-Publik .....	48
Gambar 5.11 Capture File Propertis.....	49