

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Statistik jumlah pengguna Layanan Wi-Fi.....	2
Gambar 2.1 CIA <i>Triad</i>	14
Gambar 2.2 Kecepatan internet XL Home.....	15
Gambar 2.3 Topologi kerja serangan <i>Evil Twin</i>	16
Gambar 2.4 Tahap Pengukuran <i>Quality of Service</i>	17
Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian	24
Gambar 3.2 Tahap Penyerangan menggunakan <i>Evil Twin Attack</i>	25
Gambar 4.1 Grafik jaringan setelah serangan <i>Evil Twin</i>	28
Gambar 4.2 Tampilan <i>Captive Portal</i> pada <i>User</i>	29
Gambar 4.3 Tampilan terminal setelah <i>password</i> benar dimasukkan.....	30
Gambar 4.4 <i>Password</i> hasil serangan <i>Evil Twin</i> disimpan di file teks.	30
Gambar 4.5 Diagram Hasil Pengukuran <i>Throughput</i>	33
Gambar 4.6 Diagram Hasil Pengukuran <i>Packet loss</i>	33
Gambar 4.7 Diagram Hasil Pengukuran <i>Delay</i>	34
Gambar 4.8 Diagram Hasil Pengukuran <i>Jitter</i>	35
Gambar 4.9 Data pengguna terhubung ke jaringan <i>Wi-Fi</i>	36
Gambar 4.10 Trafik jaringan <i>Wi-Fi</i>	36
Gambar 4.11 <i>Throughput YouTube.com</i>	37
Gambar 4.12 <i>Throughput Google Docs</i>	38
Gambar 4.13 <i>Packet loss YouTube.com</i>	39
Gambar 4.14 <i>Packet loss Google Docs</i>	40
Gambar 4.15 Verifikasi antarmuka Nirkabel.....	45
Gambar 4.16 Mengubah Mode wlan0 menjadi <i>Mode Monitor</i>	45
Gambar 4.17 Verifikasi <i>Mode Monitor</i> pada wlan0	45
Gambar 4.18 Tampilan <i>Tools Airedon</i>	46
Gambar 4.19 Periksa komponen yang diperlukan oleh <i>Airedon</i>	46
Gambar 4.20 Pilih antarmuka jaringan untuk <i>Airedon</i>	47
Gambar 4.21 Pilihan menu di <i>Tools Airedon</i>	47
Gambar 4.22 Pilihan menu <i>Evil Twin Attack</i> di <i>Tools Airedon</i>	48

Gambar 4.23 Pemindaian jaringan Nirkabel.....	48
Gambar 4.24 Daftar jaringan target yang terdeteksi	49
Gambar 4.25 List serangan yang dapat dilakukan pada target terpilih	49
Gambar 4.26 Pertanyaan apakah sudah memiliki File Capture Handshake	50
Gambar 4.27 Proses serangan <i>Deauthentication</i>	50
Gambar 4.28 Tampilan Terminal saat <i>Evil Twin Attack</i> diluncurkan	51
Gambar 4.29 <i>Throughput YouTube.com</i> Setelah Penyerangan.....	52
Gambar 4.30 <i>Throughput Google Docs</i> Setelah Penyerangan.....	53
Gambar 4.31 <i>Packet loss YouTube.com</i> Setelah Penyerangan.	54
Gambar 4.32 <i>Packet loss Google Docs</i> Setelah Penyerangan.	55