

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Mode adhoc	6
Gambar 2.2 Mode infrastruktur	6
Gambar 2.3 Proses algoritma simetris	8
Gambar 2.4 Proses algoritma asimetris	8
Gambar 2.5 Lapisan Keamanan WEP	9
Gambar 2.6 Prinsip data link layer	10
Gambar 2.7 Proses shared key autentikasi	11
Gambar 2.8 Proses open autentikasi	12
Gambar 2.9 Proses enkripsi WEP	13
Gambar 2.10 Proses dekripsi WEP	14
Gambar 2.11 Proses enkripsi RC4.....	16
Gambar 2.11 Proses penjadwalan Algoritma Aes	19
Gambar 2.12 Proses sub bytes	20
Gambar 2.13 Proses shiftrows	20
Gambar 3.1 Gambar umum sistem	21
Gambar 3.2 Flowchart proses enkripsi WEP	22
Gambar 3.3 Flowchart proses dekripsi WEP	23
Gambar 3.4 Flowchart proses enkripsi WPA	24
Gambar 3.5 Flowchart proses dekripsi WPA	25
Gambar 3.6 Flowchart proses enkripsi WPA2	26
Gambar 3.7 Flowchart proses dekripsi WPA2	27
Gambar 3.8 Flowchart blok registrasi pengirim	29
Gambar 3.9 Flowchart blok registrasi penerima	30
Gambar 3.10 Cara aktivasi soket pada Comandprompt	31
Gambar 3.11 Flowchart proses komunikasi	32
Gambar 3.12 Pada sisi pengirim	34
Gambar 3.13 Pada sisi penerima	35
Gambar 3.14 Tampilan setelah proses autentikasi berhasil	36
Gambar 4.1 Waktu proses enkripsi WEP, WPA, dan WPA2	39

Gambar 4.2 Waktu proses dekripsi WEP, WPA, dan WPA2 41