

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu	25
Tabel III. 1 Pemilihan metode	32
Tabel III. 2 Jadwal Kegiatan.....	33
Tabel IV. 1 Klasifikasi Host	36
Tabel IV. 2 Perangkat dalam topologi	39
Tabel IV. 3 Spesifikasi Hardware	39
Tabel IV. 4 Spesifikasi Software	40
Tabel V. 1 Cara kerja skenario	49
Tabel V. 2 Skenario Serangan	50
Tabel V. 3 Penjelasan parameter threshold.....	60
Tabel V. 4 Perbedaan normal traffic dan attack traffic.....	62
Tabel V. 5 Delay Traffic Normal.....	63
Tabel V. 6 Jitter Traffic Normal	65
Tabel V. 7 Delay 250 paket serangan	66
Tabel V. 8 Jitter 250 paket serangan.....	67
Tabel V. 9 Delay 500 paket serangan	69
Tabel V. 10 Jitter 500 paket serangan.....	70
Tabel V. 11 Delay 1000 paket serangan	71
Tabel V. 12 Jitter 1000 paket serangan.....	72
Tabel V. 13 Delay 500 paket serangan dengan <i>switch</i> yang sama	74
Tabel V. 14 Jitter 500 Paket Serangan dengan <i>Switch</i> yang Sama.....	75
Tabel V. 15 Delay 500 Paket Serangan dengan <i>Switch</i> yang Berbeda.....	76
Tabel V. 16 Jitter 500 Paket Serangan dengan <i>Switch</i> yang Berbeda	77
Tabel V. 17 <i>Accuracy Entropy</i> tertinggi.....	79