

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Standar Persentase dan Nilai QoS oleh TIPHON	5
Tabel II.2 Kategori <i>Throughput</i>	6
Tabel II.3 Kategori <i>Packet Loss</i>	7
Tabel II.4 Kategori <i>Delay</i>	7
Tabel II.5 Kategori <i>Jitter</i>	8
Tabel II.6 Penelitian yang Membahas Pengukuran Performansi Jaringan	15
Tabel II.7 Perbandingan Kerangka Kerja dan Justifikasi Pemilihannya dalam Penelitian ini	17
Tabel IV.1 Perangkat yang Digunakan Selama Penelitian	27
Tabel V.1 Total <i>Throughput</i> Menggunakan Iperf	35
Tabel V.2 Total <i>Packet Loss</i> Menggunakan Iperf	37
Tabel V.3 Total <i>Delay</i> Menggunakan Iperf	38
Tabel V.4 Total <i>Jitter</i> Menggunakan Iperf	39
Tabel V.5 Total <i>Throughput</i> Menggunakan Wireshark	40
Tabel V.6 Total <i>Packet Loss</i> Menggunakan Wireshark	42
Tabel V.7 Total <i>Delay</i> Menggunakan Wireshark	43
Tabel V.8 Total <i>Jitter</i> Menggunakan Wireshark	44
Tabel V.9 Hasil Pengukuran <i>Throughput</i> pada Kedua <i>Software</i>	46
Tabel V.10 Hasil Pengukuran <i>Packet Loss</i> pada Kedua <i>Software</i>	48
Tabel V.11 Hasil Pengukuran <i>Delay</i> pada Kedua <i>Software</i>	49
Tabel V.12 Hasil Pengukuran <i>Jitter</i> pada Kedua <i>Software</i>	51
Tabel V.13 Hasil Rata-rata Parameter QoS pada Iperf	52
Tabel V.14 Hasil Rata-rata Parameter QoS pada Wireshark	52
Tabel V.15 Perbandingan antara Iperf dan Wireshark.....	58