

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Standar Persentase dan Nilai QoS oleh TIPHON	4
Tabel II.2 Kategori <i>Throughput</i>	5
Tabel II.3 Kategori <i>Packet Loss</i>	6
Tabel II.4 Kategori <i>Delay</i>	6
Tabel II.5 Kategori <i>Jitter</i>	7
Tabel II.6 Penelitian yang Membahas Pengukuran Performansi Jaringan	14
Tabel II.7 Perbandingan Kerangka Kerja dan Justifikasi Pemilihannya dalam Penelitian ini	16
Tabel IV.1 Perangkat yang Digunakan Selama Penelitian	26
Tabel V.1 Total <i>Throughput</i> Menggunakan PRTG	34
Tabel V.2 Total <i>Packet Loss</i> Menggunakan PRTG	36
Tabel V.3 Total <i>Delay</i> Menggunakan PRTG.....	37
Tabel V.4 Total <i>Jitter</i> Menggunakan PRTG.....	38
Tabel V.5 Total <i>Throughput</i> Menggunakan Iperf.....	39
Tabel V.6 Total <i>Packet Loss</i> Menggunakan Iperf	40
Tabel V.7 Total <i>Delay</i> Menggunakan Iperf	41
Tabel V.8 Total <i>Jitter</i> Menggunakan Iperf	42
Tabel V.9 Hasil Pengukuran <i>Throughput</i> pada Kedua <i>Software</i>	44
Tabel V.10 Hasil Pengukuran <i>Packet Loss</i> pada Kedua <i>Software</i>	46
Tabel V.11 Hasil Pengukuran <i>Delay</i> pada Kedua <i>Software</i>	47
Tabel V.12 Hasil Pengukuran <i>Jitter</i> pada Kedua <i>Software</i>	49
Tabel V.13 Hasil Rata-rata Parameter QoS pada PRTG.....	50
Tabel V.14 Hasil Rata-rata Parameter QoS pada Iperf	50
Tabel V.15 Perbandingan antara PRTG dan Iperf	56