

## 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