

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Perbandingan Teknik Kompresi Standar ITU – T	13
Tabel 2.2	Perhitungan G.723.1	14
Tabel 2.3	Respon Pesan SIP	18
Tabel 2.4	Pengelompokan <i>delay</i> berdasarkan ITU-T G.11	27
Tabel 2.5	Standart Nilai <i>Packet Loss</i> ITU-T G.1010	42
Tabel 2.6	Standart Nilai <i>Throughput</i>	44
Tabel 4.1	Nilai <i>bandwidth per call</i>	71
Tabel 4.2	Nilai <i>Delay End-to-End</i>	72
Tabel 4.3	Nilai <i>Packet Loss</i>	73
Tabel 4.4	Nilai <i>Throughput</i>	74
Tabel 4.5	Kinerja <i>Prosesor Server VoIP</i>	76
Tabel 4.6	Penggunaan Memori Server	77
Tabel 4.7	<i>Failed Call</i>	78
Tabel 4.8	Karakteristik Codec G.729	79
Tabel 4.9	Nilai <i>Delay End-to-End</i>	92
Tabel 4.10	<i>Downlink Link Budget</i> untuk HSDPA	93
Tabel 4.11	Intensitas Trafik	98
Tabel 4.12	<i>grade of service</i> (GOS)	99
Tabel 4.13	Perbandingan Hasil Pengukuran dan Perhitungan secara Teori	105
Tabel 4.14	Perbandingan perhitungan secara teori dengan hasil pengukuran untuk performansi server	106
Tabel 4.15	Perbedaan Hasil Pengujian dan Hasil Perhitungan	107