

## DAFTAR TABEL

Tabel 2 1 Standarisasi <i>Packet Loss</i> (International Telecommunication Union, 2001) .....	17
Tabel 2 2 Standarisasi <i>Delay</i> (International Telecommunication Union, 2001)..	17
Tabel 2 3 Standarisasi <i>Jitter</i> (International Telecommunication Union, 2001)..	19
Tabel 2 5 Penelitian Terdahulu .....	20
Tabel 4 1 Alamat IP Perangkat .....	33
Tabel 4 2 Spesifikasi Perangkat Keras .....	34
Tabel 4 3 Spesifikasi Perangkat Lunak .....	35
Tabel 4 4 Perangkat Pengukuran <i>Existing</i> .....	57
Tabel 4 5 Perhitungan QoS Lantai 4 .....	59
Tabel 4 6 Perhitungan QoS Lantai 8 .....	62
Tabel 4 7 Tabel Perhitungan QoS Lantai 9 .....	64
Tabel 4 8 Tabel Perhitungan QoS Lantai 18 .....	66
Tabel 4 9 Hasil Perhitungan Parameter QoS Sesi 1 .....	68
Tabel 4 10 Hasil Perhitungan Parameter QoS Sesi 2 .....	69
Tabel 5 1 Hasil Perhitungan Manajemen <i>Bandwidth</i> RED .....	76
Tabel 5 2 Hasil Perhitungan Parameter QoS RED .....	79
Tabel 5 3 Hasil Perhitungan Manajemen <i>Bandwidth</i> CBQ .....	83
Tabel 5 4 Hasil Perhitungan Parameter QoS CBQ .....	86
Tabel 5 5 Perbandingan Metode Manajemen <i>Bandwidth</i> .....	88