

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Alokasi Panjang Gelombang Skenario 1.	17
Tabel 3.2 Redaman Pada <i>Branching Unit</i>	19
Tabel 3.3 Alokasi Panjang Gelombang Skenario 2.	20
Tabel 3.4 Parameter Standar ITU-T.G.654.D.	22
Tabel 3.5 Parameter <i>Transmitter</i> [19].	23
Tabel 3.6 Parameter <i>Receiver</i> [19].	23
Tabel 4.1 Perbandingan Nilai BER dan <i>Q-Factor</i> Terhadap Jarak Pada Konfigurasi <i>Branching</i>	28
Tabel 4.2 Perbandingan Nilai <i>Power Receive</i> Terhadap Jarak Pada Konfigurasi <i>Branching</i>	30
Tabel 4. 3 Perbandingan Nilai BER dan <i>Q-Factor</i> Terhadap Jarak Pada Konfigurasi <i>Festoon</i>	34
Tabel 4.4 Perbandingan Nilai <i>Power Receive</i> Terhadap Jarak Pada Konfigurasi <i>Festoon</i>	36