

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan <i>Bit Rate</i> pada Spasi Kanal 100 GHz Serat Ideal28
Tabel 4.2	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan <i>Bit Rate</i> pada Spasi Kanal 50 GHz Serat Ideal28
Tabel 4.3	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan Jumlah Pompa pada Spasi Kanal 100 GHz Serat Ideal29
Tabel 4.4	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan Jumlah Pompa pada Spasi Kanal 50 GHz Serat Ideal29
Tabel 4.5	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan <i>Bit Rate</i> pada Spasi Kanal 100 GHz Serat Non-linier.....30
Tabel 4.6	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan <i>Bit Rate</i> pada Spasi Kanal 50 GHz Serat Non-linier.....31
Tabel 4.7	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan Jumlah Pompa pada Spasi Kanal 100 GHz Serat Non-linier.....31
Tabel 4.8	Nilai <i>Q-Factor</i> dengan Perubahan Jumlah Pompa pada Spasi Kanal 50 GHz Serat Non-linier.....32