

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Standar ODC ITU-T G.987.....	19
Tabel 2. 2 Standar Splitter ITU-T G.671	19
Tabel 2. 3 Standar Redaman ITU-T G.987.2	20
Tabel 2. 4 Karakteristik GPON	21
Tabel 2. 5 Standar GPON ITU-T G.984	22
Tabel 2. 6 Standar Link Access ITU-T G.652.D	22
Tabel 3. 1 Spesifikasi Perangkat	28
Tabel 3. 2 Parameter Penelitian	28
Tabel 3. 3 Lokasi STO	30
Tabel 3. 4 Lokasi ODC	30
Tabel 3. 5 Lokasi ODP.....	30
Tabel 3. 6 Lokasi ENB dan Data Sektor	30
Tabel 3. 7 Jalur <i>ENode-B</i> Terjauh Twostage	31
Tabel 3. 8 Jalur <i>ENode-B</i> Terdekat Singlestage.....	32
Tabel 3. 9 Material Perancangan FTTM.....	38
Tabel 4. 1 Hasil LPB	41
Tabel 4. 2 Hasil Powerreceived	42
Tabel 4. 3 Hasil RTB	42
Tabel 4. 4 Hasil Q dan BER.....	43
Tabel 4. 5 Perbandingan Matematis dan Simulasi	43
Tabel 4. 6 Perhitungan BOQ	45