

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Perbandingan nilai rata-rata RSRP.....	37
Tabel 3. 2 Perbandingan nilai rata-rata SINR .....	37
Tabel 3.3 Spesifikasi konektor dan kabel. ....	38
Tabel 3.4 Spesifikasi total perangkat .....	39
Tabel 3.5 <i>Loss</i> saluran Lantai 5. ....	40
Tabel 3.6 Total <i>loss</i> saluran setiap lantai. ....	40
Tabel 3.7 MAPL <i>Downlink</i> Lantai 5. ....	46
Tabel 3.8 MAPL <i>Uplink</i> Lantai 5. ....	47
Tabel 3.9 MAPL <i>Downlink</i> Lantai 5, GF, P1 dan P2. ....	48
Tabel 3.10 Jumlah <i>repeater</i> di Lantai 5, GF, P1, dan P2.....	49
Tabel 4.1 Jumlah <i>repeater</i> pada Lantai 5, GF, P1, dan P2. ....	50
Tabel 4.2 Analisis RSL Lantai 5. ....	52
Tabel 4.3 Analisis SIR Lantai 5. ....	54
Tabel 4.4 Analisis RSL Lantai GF. ....	56
Tabel 4.5 Analisis SIR Lantai GF. ....	58
Tabel 4.6 Analisis RSL Lantai P1. ....	60
Tabel 4.7 Analisis SIR Lantai P1. ....	62
Tabel 4.8 Analisis RSL Lantai P2. ....	64
Tabel 4.9 Analisis SIR Lantai P2. ....	66
Tabel 4.10 Hasil simulasi RSL dan SIR secara keseluruhan. ....	67
Tabel 4.11 Perbandingan nilai rata-rata RSRP pada hasil <i>walk test</i> dan hasil simulasi. ....	68

Tabel 4.12 Perbandingan nilai rata-rata SINR pada hasil <i>walk test</i> dan hasil simulasi. ....	68
Tabel 4.13 Tabel perbandingan nilai RSRP dari repeater dengan nilai RSRP dari sel lain .....	70