

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Penyebaran Layanan dalam Sel	19
Tabel 3.2 Parameter Simulasi	20
Tabel 3.3 Skema Modulasi.....	23
Tabel 4.1 Informasi Jaringan.....	24
Tabel 4.2 Hysteresis saat MLB	25
Tabel 4.3 Perbandingan RSRPS dan RSRPT terhadap Sel 2	27
Tabel 4.4 Informasi Jaringan Setelah MLB	29
Tabel 4.5 Klasifikasi Kondisi Trafik.....	29
Tabel 4.6 Skenario Pengujian Berdasarkan Kenaikan Jumlah User	30
Tabel 4.7 Network Average Load pada Pengujian Kondisi Trafik Lengah.....	32
Tabel 4.8 Fairness Index pada Pengujian Kondisi Trafik Lengah	33
Tabel 4.9 Unsatisfied User pada Pengujian Kondisi Trafik Lengah.....	35
Tabel 4.10 Throughput pada Pengujian Kondisi Trafik Lengah	36
Tabel 4.11 Network Average Load pada Pengujian Kondisi Trafik Normal	38
Tabel 4.12 Fairness Index pada Pengujian Kondisi Trafik Normal.....	39
Tabel 4.13 Unsatisfied User pada Pengujian Kondisi Trafik Normal	40
Tabel 4.14 Throughput pada Pengujian Kondisi Trafik Normal	41
Tabel 4.15 Network Average Load pada Pengujian Kondisi Trafik Padat.....	43
Tabel 4.16 Fairness Index pada Pengujian Kondisi Trafik Padat	44
Tabel 4.17 Unsatisfied User pada Pengujian Kondisi Trafik Padat.....	45
Tabel 4.18 Throughput pada Pengujian Kondisi Trafik Padat.....	46