

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jadwal dan <i>Milestone</i>	3
Tabel 2.1 <i>Kajian Pustaka Terkait</i>	4
Tabel 2.2 Model Omnidirectional Path Loss pada Umi Street Scenario	16
Tabel 3.1 Perhitungan Propagasi Loss Skenario I	26
Tabel 3.2 Perhitungan SNR Skenario I.....	27
Tabel 3.3 Uplink Budget dari OBU ke PICO	28
Tabel 3.4 <i>Downlink Budget</i> dari <i>PICO</i> ke <i>OBU</i>	28
Tabel 3.5 <i>Uplink Budget</i> dari <i>UE</i> ke <i>PICO</i>	29
Tabel 3.6 <i>Uplink Budget</i> dari <i>PICO</i> ke <i>UE</i>	29
Tabel 3.7 Perhitungan Throughput Skenario I.....	30
Tabel 4.1 Data Hasil Perhitungan	33
Tabel 4.2 Data Uji Coba menggunakan G-NetTrack.....	34
Tabel 4.3 Data Throughput pada webapp fast.com.....	37
Tabel 4.4 Perbandingan Nilai Parameter Skenario I dan II	42