

DAFTAR TABEL

No. Tabel		Halaman
1.1	Jurnal Pembanding	5
2.1	Spektrum Frekuensi	10
2.3	Nilai Konstanta K dan β	20
3.1	Spesifikasi <i>Antenna</i>	26
3.2	Spesifikasi <i>Modulasi and Coding</i> Idirect	27
3.3	Lokasi Bogor	28
3.4	Lokasi Jakarta	28
3.5	Tangerang Selatan	28
4.1	Hasil Perhitungan SLA	31
4.2	Hasil Perhitungan SLA Harian	31
4.3	Data Curah Hujan Bogor, Tangerang Selatan dan Jakarta	34
4.4	Faktor Berawan dan Berkabut	36
4.5	Redaman Hujan Terhadap Jarak	38
4.6	<i>Sampling</i> Redaman Hujan Hasil Perhitungan ITU-R.P.616-5	38
4.7	Pengamatan Nilai SNR HUB	39

UNIVERSITAS
MERCU BUANA