

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Spesifikasi Bahan Substrat	6
Tabel 3.1 Parameter antena yang diinginkan	19
Tabel 3.2 Spesifikasi substrat yang digunakan	19
Tabel 3.3 Spesifikasi Ukuran Antena Awal	20
Tabel 4.1 Keterangan Dimensi Antena Model Konvensional	24
Tabel 4.2 Perbandingan Optimasi Tinggi <i>Patch</i> Antena	25
Tabel 4.3 Perubahan nilai parameter antena dari perubahan ukuran tinggi <i>patch</i>	26
Tabel 4.4 Keterangan Desain Antena Mikrostrip Metamaterial CRLH	29
Tabel 4.5 Ukuran dan dimensi antena pada $l_c = 8 \text{ mm}$	30
Tabel 4.6 Ukuran dan dimensi antena pada $l_h = 0.7 \text{ mm}$	31
Tabel 4.7 Ukuran dan dimensi antena mikrostrip metamaterial CRLH	32
Tabel 4.8 Perbandingan hasil simulasi dan pengukuran keseluruhan	38