

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jadwal Penelitian.....	5
Tabel 3.1 Spesifikasi Antena.....	41
Tabel 3.2 Spesifikasi Material <i>Copper</i> Pada Antena.....	42
Tabel 3.3 Parameter dan Dimensi Perancangan Antena Vivaldi Antipodal Konvensional	46
Tabel 3.4 Parameter dan Dimensi Perancangan Antena Vivaldi Antipodal <i>Circular</i>	47
Tabel 3.5 Hasil Parameter Simulasi Antena Vivaldi Antipodal Konvensional....	58
Tabel 3.6 Hasil Parameter Simulasi Antena Vivaldi Antipodal dengan Beban <i>Circular</i>	69
Tabel 4.1 Hasil Pengukuran Parameter Pada Desain Antena Vivaldi Antipodal dengan Penambahan Beban <i>Circular</i>	74
Tabel 4.2 Perbandingan <i>Bandwidth</i> Hasil Simulasi Desain Antena Vivaldi Konvensional dengan Desain Antena Vivaldi Menggunakan Beban <i>Circular</i>	78
Tabel 4.3 Perbandingan Hasil Simulasi dan Pengukuran <i>Bandwidth</i> Desain Antena Vivaldi Antipodal Konvensional dengan Desain Antena Vivaldi Antipodal Menggunakan Beban <i>Circular</i>	80