

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 <i>Return Loss</i> Terhadap Frekuensi (Sebelum Optimasi).....	31
Grafik 4.2 VSWR Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Dengan Slot Lingkaran	39
Grafik 4.3 <i>Return Loss</i> Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Dengan Slot Lingkaran ...	40
Grafik 4.4 Gain Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Dengan Slot Lingkaran	41
Grafik 4.5 Pola Radiasi Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Dengan Slot Lingkaran...	43
Grafik 4.6 <i>Return Loss</i> Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Tanpa Slot	44
Grafik 4.7 VSWR Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Tanpa Slot	45
Grafik 4.8 Gain Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Tanpa Slot.....	46
Grafik 4.9 Pola Radiasi Antena Mikrostrip <i>Crown Patch</i> Tanpa Slot.....	47
Grafik 5.1 Fungsi <i>Return Loss</i> Antena Uji Terhadap Frekuensi	51
Grafik 5.2 Fungsi VSWR Antena Uji Terhadap Frekuensi	52
Grafik 5.3 Fungsi Gain Antena Uji Terhadap Frekuensi.....	54
Grafik 5.4 <i>Return Loss</i> Antena Terhadap Uji Hasil Simulasi Dan Pengujian	61
Grafik 5.5 VSWR Antena Uji Hasil Simulasi Dan Pengujian	62
Grafik 5.6 Gain Antena <i>Crown Patch</i> Dengan Slot Lingkaran Hasil Simulasi Dan Pengujian	63