

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
BUKU CAPSTONE DESIGN .....	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	ii
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
UCAPAN TERIMA KASIH .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR SINGKATAN .....	xv
BAB 1 USULAN GAGASAN .....	1
1.1    Deskripsi Umum Masalah .....	1
1.1.1    Latar Belakang Masalah .....	1
1.1.2    Analisa Masalah .....	2
1.1.3    Tujuan Capstone .....	3
1.2    Analisa Solusi yang Ada .....	3
BAB 2 SPESIFIKASI DAN BATASAN SOLUSI .....	4
2.1    Dasar Penentuan Spesifikasi .....	4
2.2    Batasan dan Spesifikasi .....	5
2.3    Pengukuran/Verifikasi Spesifikasi .....	7
2.3.1    Verifikasi Antenna .....	7
2.3.2    Verifikasi Software Defined Radio .....	8
BAB 3 DESAIN RANCANGAN SOLUSI .....	9
3.1    Alternatif Usulan Solusi .....	9

3.1.1 Teknik Pencatuan Proximity Coupled.....	9
3.1.2 Teknik Pencatuan Microstrip Feedline .....	9
3.1.3 Teknik Gabungan.....	10
3.2    Analisis dan Pemilihan Solusi .....	11
3.2.1    Kriteria.....	11
3.2.2    Analisis .....	11
3.3    Desain Solusi Terpilih.....	12
3.3.1    Diagram Alir Perancangan .....	13
3.3.2    Diagram Blok Hardware.....	14
3.3.4    Penentuan Spesifikasi Antena .....	14
3.4    Perangkat Yang Digunakan .....	15
3.4.1    Perangkat Keras .....	15
3.4.2    Perangkat Lunak .....	17
3.5    Jadwal dan Anggaran.....	17
<b>BAB 4 IMPLEMENTASI .....</b>	<b>19</b>
4.1    Deskripsi Umum Implementasi .....	19
4.2    Detil Implementasi.....	20
4.2.1    Perancangan Antena MIMO Menggunakan Software Simulasi.....	20
4.2.2    Hasil simulasi Antena MIMO 4x4 Menggunakan software .....	29
4.2.3    Hasil Pengukuran Antena MIMO 4x4.....	34
4.3    Prosedur Pengoperasian .....	46
<b>BAB 5 PENGUJIAN DAN KESIMPULAN.....</b>	<b>47</b>
5.1    Skenario Umum Pengujian .....	47
5.2    Detil Pengujian.....	47
5.3    Analisis Hasil Pengujian .....	49
5.4    Kesimpulan .....	51
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>52</b>

LAMPIRAN CD-1.....	55
LAMPIRAN CD-2.....	56
LAMPIRAN CD-3.....	57
LAMPIRAN CD-4.....	58
LAMPIRAN CD-5.....	59