

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
INTISARI	viii
ABSTRACT	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
BAB I	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah.....	3
I.3 Pertanyaan Penelitian.....	4
I.4 Cakupan Penelitian	4
I.5 Tujuan	5
I.6 Manfaat	5
I.7 Tinjauan Pustaka	5
I.8 Landasan Teori	7
I.8.1 Pendaftaran Tanah.....	7
I.8.2 Peta Pendaftaran Tanah	10
I.8.3 Sistem Proyeksi Peta	11

I.8.4 Komputerisasi Kantor Pertanahan (KKP)	14
I.8.5 Perhitungan luas bidang tanah	16
I.8.6 Teknik Sampling	18
I.8.7 Toleransi	20
I.8.8 Evaluasi Kualitas Data Spasial	21
I.8.9 Uji Statistik Dua Parameter	24
I.9 Hipotesis	25
BAB II.....	26
II.1 Persiapan.....	26
II.1.1 Lokasi Penelitian.....	26
II.1.2 Bahan.....	26
II.1.3 Peralatan	27
II.2 Pelaksanaan.....	27
II.2.1 Persiapan	29
II.2.2 Pengumpulan data.....	29
II.2.3 Pemilihan sampel bidang tanah	31
II.2.4 Digitasi bidang tanah	32
II.2.5 Perhitungan geometri bidang tanah	34
II.2.6 Analisis Hasil.....	35
BAB III	37
III.1 Hasil Pemilihan Sampel Bidang Tanah.	37
III.2 Hasil Uji Ketelitian Luas Bidang Tanah Berdasarkan PMNA No.3 Tahun 1997.....	38
III.3 Hasil Digitasi Gambar Asli SU Sampel Bidang Tanah.....	40
III.4 Hasil Evaluasi Kualitas Data Spasial Bidang Tanah	43

III.4.1 Hasil Uji <i>Circularity Ratio</i>	43
III.4.2 Hasil Uji <i>Polygon Near Distance</i>	47
III.4.3 Hasil Uji <i>Polygon Area</i>	50
III.4.4 Hasil Evaluasi Akhir Kualitas Data Spasial.....	53
BAB IV.....	57
IV.1 Kesimpulan.....	57
IV.2 Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN.....	62