

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	i
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>ABSTRAK</b> .....	xi
<b>ABSTRACT</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
<b>I.1. Latar Belakang</b> .....	1
<b>I.3. Lingkup Pekerjaan</b> .....	2
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
<b>II.2. Pengukuran Detil</b> .....	15
<b>II.3. Penggambaran Peta</b> .....	16
<b>II.4. Pengujian Peta</b> .....	18
<b>II.5. Spesifikasi Teknis Pekerjaan (TOR)</b> .....	18
<b>II.6. Peta Ortofoto</b> .....	21
<b>BAB III PELAKSANAAN</b> .....	22
<b>III.1. Persiapan</b> .....	22
<b>III.2. Pelaksanaan Pengukuran</b> .....	23
<b>III.3. Proses Perhitungan</b> .....	25
<b>III.4. Penggambaran Peta Manuskrip</b> .....	27
<b>III.5. Uji Peta</b> .....	27
<b>III.6. Penggambaran Peta Digital</b> .....	28
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	30
<b>IV.1. Realisasi Pelaksanaan Pemetaan</b> .....	30
<b>IV.2. Hasil-hasil</b> .....	31
<b>IV.3. Hambatan dan Penyelesaian</b> .....	34

<b>BAB V_KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>35</b>
<b>V.1. Kesimpulan .....</b>	<b>35</b>
<b>V.II. Saran.....</b>	<b>35</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>36</b>