

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv

BAB 1 PENDAHULUAN

I.1. Latar Belakang	1
I.2. Tujuan	1
I.3. Materi Pekerjaan	1
I.4. Lokasi dan Waktu Pelaksanaan	2
I.5. Rencana Pelaksanaan	3

BAB II LANDASAN TEORI

II.1. Kerangka Pemetaan	
II.1.1 Kerangka pemetaan horizontal	4
II.1.2. Kerangka pemetaan vertikal	10
II.2. Pengukuran Detil	12

II.3 Penggambaran Peta

II.4.1. Penggambaran peta manuskrip	12
II.4.2. Penggambaran peta digital	13
II.4 Uji Peta	13
II.5. Spesifikasi <i>Term Of Reference</i>	14

BAB III PELAKSANAAN

III.1. Persiapan	15
III.2. Bahan dan Peralatan	
III.2.1 Peralatan	15
III.2.2. Bahan	16
III.3. Pelaksanaan Pengukuran	
III.3.1 Orientasi lapangan	16
III.3.2. Azimut ikatan	17
III.3.3 Kerangka pemetaan horizontal	17
III.3.4. Kerangka pemetaan vertikal	18
III.3.5. Detil	19
III.4. Proses Perhitungan	20
III.5. Penggambaran Peta Manuskrip	21
III.6. Uji Peta	22
III.7. Penggambaran Peta Digital	22

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

IV.1. Realisasi Pelaksanaan	24
-----------------------------------	----

IV.2. Hasil Pengukuran

IV.2.1 Pengecekan alat 25

IV.2.2 Kerangka pemetaan horizontal 28

IV.2.3 Kerangka kontrol vertikal (KKV) 30

IV.2.4 Azimut ikatan 31

IV.2.5 Detil 32

IV.2.6 Penggambaran peta 32

IV.3. Hambatan / Kendala 33

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. Kesimpulan 34

V.2. Saran 34

DAFTAR PUSTAKA 35

LAMPIRAN 36