

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
I.1. Latar Belakang .....	1
I.2. Maksud dan Tujuan.....	2
I.3. Materi Pekerjaan .....	2
I.4. Lokasi dan Waktu Pelaksanaan.....	3
I.4.1. Lokasi Pelaksanaan.....	3
I.4.1. Waktu Pelaksanaan.....	3
I.5. Rencana Pelaksanaan .....	4
I.6. Anggota Kelompok .....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
II.1. Dasar Teori .....	6
II.1.1. Kerangka kontrol horisontal (KKH).....	6
II.1.2. Kerangka kontrol vertikal (KKV) .....	10
II.1.3. Pengukuran detil .....	12
II.1.4. Penggambaran peta.....	14
II.1.5. Uji peta .....	14
II.2. Spesifikasi Teknis .....	14

### **BAB III PELAKSANAAN**

III.1. Persiapan .....	15
III.2. Bahan dan Peralatan .....	15
III.2.1. Bahan .....	15
III.2.2. Peralatan .....	16
III.3. Tahap Pelaksanaan Pengukuran .....	16
III.3.1. Orientasi lapangan dan pemasangan patok kerangka kontrol .....	16
III.3.2. Pengukuran kerangka kontrol horisontal .....	17
III.3.3. Pengukuran Azimuth Ikatan .....	19
III.3.4. Pengukuran kerangka kontrol vertikal .....	20
III.3.5. Pengukuran detil .....	21
III.4. Proses Perhitungan .....	23
III.4.1. Perhitungan kerangka kontrol horisontal .....	23
III.4.2. Perhitungan kerangka kontrol vertikal .....	24
III.5. Penggambaran Peta Digital .....	24
III.6. Uji Peta .....	25

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

IV.1. Realisasi Pelaksanaan PKL .....	26
IV.2. Hasil-hasil PKL .....	27
IV.2.1. Pengukuran kerangka kontrol horisontal (KKH) .....	28
IV.2.2. Pengukuran kerangka kontrol vertikal (KKV) .....	29
IV.2.3. Pengukuran detil .....	30
IV.2.4. Uji peta .....	30
IV.2.5. Penggambaran peta digital .....	31
IV.3. Hambatan dan Cara Mengatasi .....	31

### **BAB V PENUTUP**

V.1. Kesimpulan .....	33
V.2. Saran .....	33

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>34</b>
-----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>35</b>
-----------------------	-----------