

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR PETA .....	vii
 PENDAHULUAN	
- Latar Belakang Penelitian .....	1
- Tujuan Penelitian .....	2
- Penelaahan Kepustakaan Dan Penelitian Sebe- lumnya .....	2
- Kerangka Penelitian .....	4
- Metoda Penelitian .....	5
 BAB I. PETA KADASTER	
1.1. Pengertian Peta Kadaster .....	8
1.2. Persyaratan Peta Kadaster .....	9
1.2.1. Ketelitian .....	9
1.2.2. Penggambaran .....	10
1.3. Metoda Pemetaan Kadaster .....	11
 BAB II. FOTO UDARA SEBAGAI SUMBER DATA UNTUK PEMETAAN KADASTER	
2.1. Persyaratan Foto Udara Untuk Pembuatan Peta Kadaster .....	13
2.2. Penggunaan Foto Udara Untuk Pemetaan Kadaster .....	14
2.3. Cara Identifikasi Batas Persil .....	15
2.3.1. Cara Identifikasi Batas Persil Daerah Persawahan .....	15
2.3.2. Cara Identifikasi Batas Persil Daerah Pemukiman Dan Pekarangan Yang Tertutup .....	16
2.3.3. Cara Identifikasi Batas Persil Daerah Pemukiman Yang Sedikit Tertutup .....	16

2.4. Pelaksanaan Identifikasi Batas Persil Pada Foto Udara .....	17
BAB III. PEMANFAATAN FOTO UDARA UNTUK PEMETAAN KADAS- TER DI DAERAH PENELITIAN .....	19
3.1. Lokasi Daerah Penelitian .....	19
3.2. Pemetaan Kadaster Daerah Penelitian Berdasarkan Foto Udara .....	19
3.3. Penentuan Sampel Untuk Koreksi Ukuran .	22
3.4. Pengukuran Sampel .....	22
3.4.1. Pengukuran Jarak .....	22
3.4.2. Pengukuran Luas Sampel Persil ..	23
3.5. Perhitungan-Perhitungan .....	23
3.5.1. Perhitungan Jarak .....	24
3.5.2. Perhitungan Luas .....	25
BAB IV. ANALISIS HASIL PENELITIAN .....	31
4.1. Ketelitian Identifikasi Batas Persil ..	31
4.2. Ketelitian Ukuran .....	31
4.2.1. Ketelitian Ukuran Jarak .....	32
4.2.2. Ketelitian Ukuran Luas .....	33
KESIMPULAN .....	37
DAFTAR PUSTAKA .....	38
LAMPIRAN .....	40

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1: Penyimpangan skala .....	25
Tabel 2: Penyimpangan Jarak pada foto udara skala 1:1000 terhadap peta Desa skala 1:7500 dan terhadap lapangan .....	27
Tabel 3: Penyimpangan luas sampel persil pada foto udara skala 1:1000 terhadap data desa dan terhadap data lapangan .....	28
Tabel 4: Penyimpangan jarak tiap 100 meter foto udara skala 1:1000 terhadap data lapangan .....	29
Tabel 5: Penyimpangan luas sampel persil tiap 1000 meter persegi data foto udara skala 1:1000 terhadap data lapangan .....	30

## DAFTAR PETA

	Halaman
Peta 1: Peta lokasi daerah penelitian skala 1:20.000 ..	20
Peta 2: Peta indek liputan foto udara Rukun Kampung Miliran Kalurahan Muja muju, Kecamatan Umbul- harjo Kotamadya Yogyakarta skala 1:1000 .....	(x)
Peta 3: Peta kadaster Rukun Kampung Miliran Kalurahan Muja muju Kecamatan Umbulharjo Kotamadya Yog- yakarta skala 1:1000 .....	(x)
Peta 4: Peta persebaran sampel Rukun Kampung Miliran Kalurahan Muja muju Kecamatan Umbulharjo Kota- madya Yogyakarta skala 1:2500 .....	(x)

### Keterangan:

(x): disajikan dalam lembar tersendiri.