

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Permasalahan	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Kegunaan Penelitian	5
1.5. Tinjauan Pustaka	5
1.5.1. Penginderaan Jauh	11
1.5.2. Pengertian dan Batasan Penginderaan Jauh	14
1.5.3. Foto Udara	15
1.5.4. Interpretasi Foto Udara	16
1.5.5. Sistem Informasi Geografis	20
1.5.5.1. Masukan Data	21
1.5.5.2. Pengelolaan Data	21
1.5.5.3. Keluaran Data	22
1.6. Kerangka Pemikiran	23
1.7. Karakteristik daerah penelitian	26
1.7.1. Letak, luas dan batas administrasi	26
1.7.1.1. Letak terhadap kota	26
1.7.1.2. Letak terhadap jalur lalu lintas	27

1.7.2. Kondisi fisik	27
1.7.2.1. Penggunaan Lahan	27
1.7.2.2. Topografi	28
1.7.2.3. Kependudukan	28
1.8. Batasan Istilah	30

BAB II METODE PENELITIAN

2.1. Pengumpulan data	34
2.1.1. Bahan	34
2.1.2. Alat	38
2.2. Penyadapan data	38
2.3. Konversi data	41
2.4. Pemrosesan data	42
2.5. Analisa data	48
2.6. Jadwal dan Tahap-tahap Kegiatan	48
Diagram Alir Penelitian	50

BAB III KAJIAN HASIL PENELITIAN

3.1. Peranan foto udara untuk estimasi harga lahan	51
3.2. Interpretasi Foto Udara untuk estimasi harga lahan..	52
3.3. Peranan Sistem Informasi Geografis	54
3.4. Kerja Lapangan	55
3.5. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap Harga Lahan	59
3.5.1. Penggunaan lahan	60
3.5.2. Aksesibilitas lahan positif	63
3.5.3. Aksesibilitas lahan negatif	65
3.5.4. Kelengkapan utilitas umum	68



3.6. Agihan harga lahan di Kecamatan Gamping Kabupaten Sleman	69
Kesimpulan dan Saran	74
Daftar Pustaka	76
Lampiran	