



DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1.Latar Belakang	1
1.2.Rumusan Masalah	6
1.3.Tujuan Penelitian	7
1.4.Manfaat Penelitian	7
1.5.Batasan Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1.Batas Desa.....	9
2.2.Penegasan Batas Daerah	10
2.2.1.Penarikan Garis Batas secara Kartometrik	10
2.2.2.Garis Besar Kegiatan Penegasan Batas Daerah	15
2.3. Spesifikasi Teknis Penyajian Peta	22
2.4.Penginderaan Jauh	23
2.5.Citra <i>GeoEye-1</i>	27
2.6.Sistem Informasi Geografi	28
2.7.Penelitian Sebelumnya	31
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1.Lokasi Penelitian	35
3.2.Deskripsi Wilayah	36
3.3.Alat dan Bahan	
3.2.1.Alat	38
3.2.2.Bahan	38
3.4.Tahapan Penelitian	39
3.3.1.Tahap Persiapan Data Spasial	39
3.3.2.Pembuatan Peta Kerja	40
3.3.3.Pemetaan dengan Metode Kartometrik.....	40
3.5. Analisis Data	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	45
4.1.Tahapan Penelitian	46
4.1.1.Persiapan Data Spasial	46
4.1.2.Pembuatan Peta Kerja	46



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemetaan Batas Pedukuhan di Desa Sinduadi, Kecamatan Mlati, Kabupaten Sleman dengan Metode
Kartometrik
YUNITA HERLIN TAMAYA, Warsini Handayani, S. Si., M. Sc

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

4.1.3. Pemetaan dengan Metode Kartometrik	50
A. Koordinasi dengan Perangkat Desa dan Kepala Dukuh	51
B. Pemetaan Batas setiap Pedukuhan	51
C. <i>Focus Group Discussion (FGD)</i>	52
D. Pengukuran dan Penentuan Posisi	53
E. Penggabungan Batas Pedukuhan	56
F. Penyelesaian Peta Batas Pedukuhan	57
4.2. Hasil Pemetaan	60
4.3. Ringkasan Alur dan Proses Pemetaan	63

BAB V KESIMPULAN

5.1. Kesimpulan	68
5.2. Saran	69

DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	71