

**PEMETAAN BIDANG TANAH  
MELALUI SURVEI LAPANGAN DI DESA DAWAN  
KALER KABUPATEN KLUNGKUNG PROVINSI BALI**

**TUGAS AKHIR**



**JURUSAN GEOGRAFI  
FAKULTAS HUKUM DAN ILMU SOSIAL  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
SINGARAJA**

**2024**

## **TUGAS AKHIR**

**DIAJUKAN UNTUK MELENGKAPI TUGAS  
DAN MEMENUHI SYARAT – SYARAT UNTUK  
MENCAPAI GELAR SARJANA TERAPAN**

**Menyetujui**

Pembimbing I,



I Wayan Krisna Eka Putra, S.Pd., M.Eng  
NIP. 198901202015041001

Pembimbing II,



I Gede Budiarta, S.Pd., M.Si.  
NIP. 198307282008121001

Tugas Akhir oleh Ni Putu Lehni  
telah dipertahankan di depan dewan penguji  
pada tanggal 14 Juni 2024

Dewan Penguji,



Dr. Drs. Dewa Made Atmaja, M.Si.  
NIP. 196212311994031009

(Ketua)



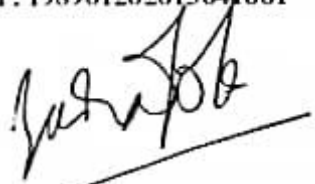
I Gede Putu Eka Suryana, S.Pd., M.Sc.  
NIP. 198811132022031005

(Anggota)



I Wayan Krisna Eka Putra, S.Pd., M.Eng.  
NIP. 198901202015041001

(Anggota)



I Gede Budiarta, S.Pd., M.Si.  
NIP. 198307282008121001

(Anggota)

Diterima oleh Panitia Ujian Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial  
Universitas Pendidikan Ganesha  
guna memenuhi syarat-syarat untuk mencapai gelar Sarjana Terapan

Pada :

Hari : Selasa

Tanggal : 9 , Juli 2024

Mengetahui,

Ketua Ujian,

Sekretaris Ujian,

Prof.Dr. Dewa Gede Sudika Mangku, S.H.,LL.M.  
NIP : 198412272009121007

Dr. Drs. Dewa Made Atmaja, M.Si.  
NIP : 196212311994031009

Mengesahkan,



## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “Pemetaan Bidang Tanah Melalui Survei Lapangan di Desa Dawan Kaler Kabupaten Klungkung Provinsi Bali” beserta seluruh isinya adalah benar - benar karya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran atas etika keilmuan dalam karya saya ini atau ada klaim terhadap keaslian karya saya ini.

Singaraja, 06 Juni 2024

Yang membuat pernyataan



Ni Putu Lehni

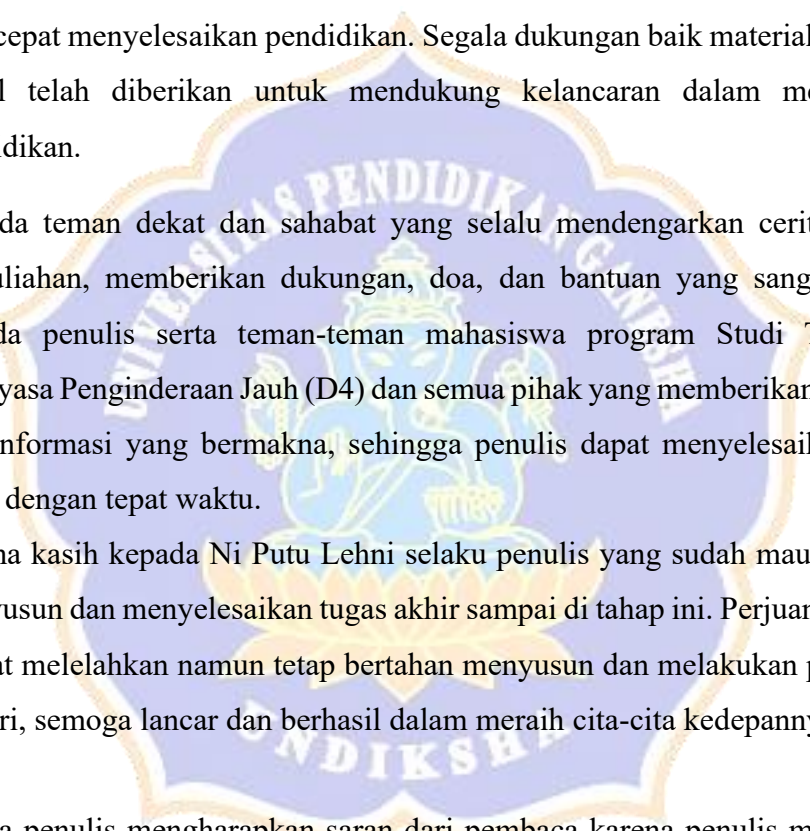
2254015011

## PRAKATA

Puji syukur dipanjatkan ke hadapan Tuhan Yang Maha Esa, Ida Sang Hyang Widhi Wasa yang telah memberikan rahmat dan karunianya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul **“Pemetaan Bidang Tanah Melalui Survei Lapangan di Desa Dawan Kaler Kabupaten Klungkung Provinsi Bali”**.

Dalam penyusunan tugas akhir ini banyak mendapat bimbingan, dorongan, arahan, dan saran dari berbagai pihak, untuk itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Wayan Lasmawan, M.Pd., selaku Rektor Universitas Pendidikan Ganesha atas izin dan kesempatan yang telah diberikan untuk menyusun usulan laporan tugas akhir.
2. Prof. Dr. I Nengah Suastika, S.Pd., M.Pd. selaku Dekan Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial, Universitas Pendidikan Ganesha.
3. I Gede Yudi Wisnawa, S.Pd., M.Sc. selaku Ketua Jurusan Geografi, Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial, Universitas Pendidikan Ganesha atas motivasi dan bantuan yang telah diberikan dalam penyusunan tugas akhir ini.
4. Dr. Drs. Dewa Made Atmaja, M.Si. selaku Koordinator Program Studi D4 Teknologi Rekayasa Penginderaan Jauh, Jurusan Geografi, Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial, Universitas Pendidikan Ganesha yang juga sekaligus menjadi Dosen Penguji I yang telah memberikan kritik, saran dan masukan selama penyusunan tugas akhir ini.
5. I Gede Putu Eka Suryana, S.Pd., M.Sc. selaku Dosen Penguji II yang telah memberikan kritik, saran dan masukan selama penyusunan tugas akhir ini.
6. I Wayan Krisna Eka Putra, S.Pd., M.Eng. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, masukan dan saran dengan sangat sabar kepada peneliti selama proses penyusunan tugas akhir.

- 
7. I Gede Budiarta, S.Pd., M.Si. selaku Dosen Pembimbing II dan Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan, masukan dan saran dengan sangat sabar kepada peneliti selama proses penyusunan tugas akhir.
  8. Seluruh Staf Dosen Program Studi Sarjana Terapan (D4) Teknologi Rekayasa Pengindraan Jauh yang juga telah memberikan ilmu yang sangat bermanfaat bagi penulis selama perkuliahan.
  9. Bapak I Kadek Sudiana, Ibu Ni Ketut Jengki selaku orang tua yang telah dengan sabar menunggu kelulusan penulis, yang selalu mendoakan penulis agar cepat menyelesaikan pendidikan. Segala dukungan baik material maupun moral telah diberikan untuk mendukung kelancaran dalam menempuh pendidikan.
  10. Kepada teman dekat dan sahabat yang selalu mendengarkan cerita selama perkuliahan, memberikan dukungan, doa, dan bantuan yang sangat berarti kepada penulis serta teman-teman mahasiswa program Studi Teknologi Rekayasa Penginderaan Jauh (D4) dan semua pihak yang memberikan motivasi dan informasi yang bermakna, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan tepat waktu.
  11. Terima kasih kepada Ni Putu Lehni selaku penulis yang sudah mau berjuang menyusun dan menyelesaikan tugas akhir sampai di tahap ini. Perjuangan yang sangat melelahkan namun tetap bertahan menyusun dan melakukan penelitian sendiri, semoga lancar dan berhasil dalam meraih cita-cita kedepannya.

Akhir kata penulis mengharapkan saran dari pembaca karena penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Penulis berharap agar tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Singaraja, 06 Juni 2024

Penulis

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
PRAKATA.....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	viii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah Penelitian .....	1
1.2 Identifikasi Masalah Penelitian .....	3
1.3 Pembatasan Masalah Penelitian .....	3
1.4 Rumusan Masalah Penelitian .....	4
1.5 Tujuan Penelitian.....	4
1.6 Manfaat Penelitian .....	4
BAB II KAJIAN TEORI.....	6
2.1 Pemetaan Bidang Tanah .....	6
2.2 Kajian Tentang Bidang Tanah yang Belum Terpetakan .....	10
2.3 Kajian Penelitian yang Relevan .....	14
2.4 Kerangka Berfikir .....	17
BAB III METODE PENELITIAN.....	19
3.1 Rancangan Penelitian .....	19
3.2 Lokasi Penelitian.....	23
3.3 Sumber Data .....	25
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	25
3.5 Variabel dan Definisi Operasional .....	25

3.6 Metode Pengolahan Data .....	26
3.7 Metode Analisis Data .....	27
3.8 Jadwal Waktu Penelitian .....	29
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	30
4.1 Hasil Penelitian .....	30
4.2 Pembahasan Penelitian.....	44
BAB V PENUTUP .....	50
5.1 Kesimpulan .....	50
5.2 Saran .....	51
DAFTAR RUJUKAN .....	52
LAMPIRAN .....	56



## **DAFTAR TABEL**

Tabel	Halaman
Tabel 3. 1 Pedoman Uji Triangulasi.....	28
Tabel 3. 2 Jadwal dan Waktu Penelitian.....	29
Tabel 4. 1 Uji Triangulasi.....	43



## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar	Halaman
Gambar 2. 1 Kerangka Berfikir.....	18
Gambar 3. 1 Diagram Alir Penelitian.....	22
Gambar 3. 2 Peta Batas Administrasi Desa Dawan Kaler .....	24
Gambar 4. 1 Peta Batas Administrasi Desa Dawan Kaler .....	31
Gambar 4. 2 Kondisi Peta Kerja .....	34
Gambar 4. 3 Diskusi Bersama Kepala Dusun.....	39
Gambar 4. 4 Bidang Tanah yang Belum Rapi.....	40
Gambar 4. 5 Bidang Tanah yang Tumpang Tindih .....	40
Gambar 4. 6 Bidang Tanah yang Belum Terplotting.....	41
Gambar 4. 7 Pemilik Bidang Menunjukkan Sertifikat Tanah .....	42
Gambar 4. 8 Perbaikan Peta Kerja Pada Aplikasi AutoCAD.....	44



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Kondisi Peta Kerja.....	57
Lampiran 2. Pembuatan Peta Kerja.....	58
Lampiran 3. Kondisi Peta Kerja Desa Dawan Kaler.....	69
Lampiran 4. Peta Kerja Desa Dawan Kaler .....	70
Lampiran 5. Dokumentasi Kegiatan Penelitian .....	71
Lampiran 6. Riwayat Hidup.....	74

