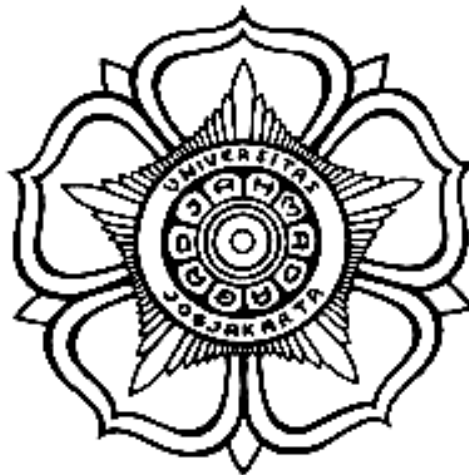


**ESTIMASI STOK KARBON PERKEBUNAN TEH (*Camellia sinensis*)
MENGUNAKAN CITRA PLANETSCOPE 8-SALURAN
(STUDI KASUS : PERKEBUNAN TEH TAMBI, WONOSOBO)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat penyusunan skripsi S-1
pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Kharisma Lintang Hapsari

NIM. 19/441727/GE/09066

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2025

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul:

**ESTIMASI STOK KARBON PERKEBUNAN TEH (*CAMELLIA SINENSIS*)
MENGUNAKAN CITRA PLANETSCOPE 8-SALURAN
(STUDI KASUS : PERKEBUNAN TEH TAMBI, WONOSOBO)**

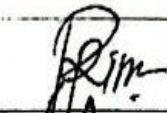
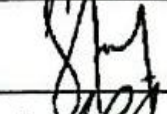
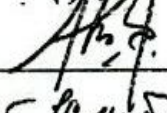

Disusun Oleh:

Kharisma Lintang Hapsari
19/441727/GE/09066

diuji pada hari dan tanggal,
Senin, 1 Desember 2025

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Senin, 1 Desember 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Penguji	Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Si.	
Pembimbing Utama	Dr.Sc. Sanjiwana Arjasakusuma, S.Si., M.GIS.	
Penguji 1	Dr. Sigit Heru Mukti B.S.,S.Si.,M.Si.	
Penguji 2	Dr. Sudrajat, S.Si., M.P.	

Yogyakarta, 13 Januari 2026
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pembelajaran, dan Kemahasiswaan,

Dr. Elvis Saputra, S.Si., M.Si. &
NIP 198010012008121003