

**ESTIMASI *CARBON FLUX* PADA LAHAN GAMBUT
MENGUNAKAN CITRA PENGINDERAAN JAUH MULTITEMPORAL
TAHUN 2016 DAN 2024 DI KABUPATEN PULANG PISAU,
KALIMANTAN TENGAH**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar kesarjanaan

S1 Kartografi dan Penginderaan Jauh pada

Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh

Anggit Risky Setyowati

NIM. 21/477548/GE/09584

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

FAKULTAS GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2025

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

ESTIMASI *CARBON FLUX* PADA LAHAN GAMBUT
MENGUNAKAN CITRA PENGINDERAAN JAUH MULTITEMPORAL
TAHUN 2016 DAN 2024 DI KABUPATEN PULANG PISAU,
KALIMANTAN TENGAH

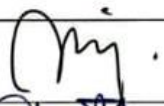

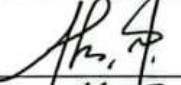

Disusun Oleh:

Anggit Risky Setyowati
21/477548/GE/09584

diuji pada hari dan tanggal,
Kamis, 7 Agustus 2025

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Kamis, 7 Agustus 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,


Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Penguji	Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si., M.Cs.	
Pembimbing Utama	Wirastuti Widyatmanti, S.Si., Ph.D	
Penguji 1	Dr. Sigit Heru Murti BS, S.Si., M.Si.	
Penguji 2	Dr. Ahmad Cahyadi, S.Si., M.Sc.	

Yogyakarta, September 2025

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,

Ke Saingan, dan Kemahasiswaan,



Dr. Agus Saputra, S.Si., M.Si. 

NIR.198010012008121003