

**PENDEKATAN SPEKTRAL DAN PENDEKATAN SPASIAL EKOLOGIS UNTUK
ESTIMASI PRODUKSI PADI MENGGUNAKAN CITRA PLANETSCOPE DI
KECAMATAN SEKAMPUNG LAMPUNG TIMUR**

Tesis

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S-2 pada
Prodi Magister Penginderaan Jauh Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh
Isnaini Dairina
NIM. 22/509889/PGE/01539

**PROGRAM STUDI MAGISTER PENGINDERAAN JAUH
FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

TESIS

PENDEKATAN SPEKTRAL DAN PENDEKATAN SPASIAL EKOLOGIS UNTUK
ESTIMASI PRODUKSI PADI MENGGUNAKAN CITRA PLANETSCOPE DI
KECAMATAN SEKAMPUNG LAMPUNG TIMUR

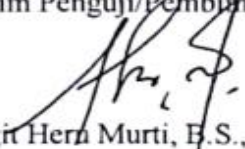
Disusun oleh:

Isnaini Dairina
NIM 22/509889/PGE/01539
Program Studi Magister Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 1 Juli 2024

Susunan Tim Penguji


Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,


Dr. Sigit Heru Murti, B.S., S.Si., M.Si

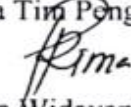
Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,


Dr. Rika Harini, S.Si., M.P

Anggota Tim Penguji/Penguji,


Dr. Sandy Budi Wibowo, S.P., M.Sc

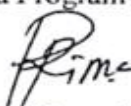
Anggota Tim Penguji/Penguji,



Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Si

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Yogyakarta, 19 JUL 2024

Ketua Program Studi,


Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Si

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,

Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.

