

**UJI PERFORMA CITRA *TIME-SERIES COMPOSITE CLEAN-COASTAL-WATER SENTINEL-2* UNTUK PEMETAAN
BATIMETRI DI PERAIRAN DANGKAL**

TESIS

Untuk memenuhi Sebagian persyaratan
Mencapai derajat Sarjana Strata-2
Program Studi Magister Penginderaan Jauh



Disusun oleh:

Munawaroh

21/483632/PGE/01472

**MAGISTER PENGINDERAAN JAUH
FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

TESIS

UJI PERFORMA CITRA *TIME-SERIES COMPOSITE CLEAN-COASTAL-WATER* SENTINEL-2 UNTUK PEMETAAN BATIMETRI DI PERAIRAN DANGKAL

Disusun oleh:

Munawaroh
NIM 21/483632/PGE/01472
Program Studi Magister Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 18 Desember 2023

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,

Prof. Dr. Pramaditya Wicaksono, M.Sc

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Dr. Nurul Khakhim, M.Si.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,

Dr. Nur Mohammad Farda, M.Cs

Anggota Tim Penguji/Penguji,

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

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

Yogyakarta,
15 JAN 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.