

**ANALISIS PENGARUH METEOROLOGI ARUS DAN ANGIN TERHADAP
SEDIMENTASI MENGGUNAKAN PENGINDERAAN JAUH DAN SIG DI
WILAYAH PESISIR KABUPATEN GRESIK DAN KOTA SURABAYA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S-1

Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh

Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Rydha Gusti Mayaudy

NIM. 19/445066/GE/09173

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2023

Skripsi dengan judul

**ANALISIS PENGARUH METEOROLOGI ARUS DAN ANGIN TERHADAP
SEDIMENTASI MENGGUNAKAN PENGINDERAAN JAUH DAN SIG DI WILAYAH
PESISIR KABUPATEN GRESIK DAN KOTA SURABAYA**


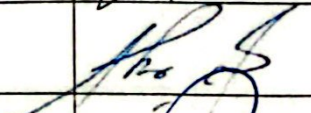

Disusun oleh:

**Rydhya Gusti Mayaudy
19/445066/GE/09173**

**Diuji pada hari dan tanggal,
Selasa, 9 Januari 2024**

**Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Selasa, 9 Januari 2024**

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Wirastuti Widyatmanti, S.Si., Ph.D.	
Penguji 1	Dr. Sigit Heru Murti BS, S.Si., M.Si.	
Penguji 2	Dr. Emilya Nurjani, S.Si., M.Si.	

**Yogyakarta, 23 Januari 2024
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,**



**Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.
NIP. 197905092005011016**