

**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**

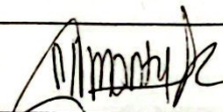
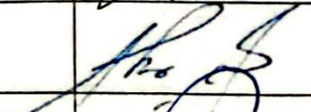
Disusun oleh:

Rydh 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