

**PEMODELAN 3D UNTUK SIMULASI KEBENCANAAN BANJIR ROB**

**(KASUS: SEBAGIAN KECAMATAN GENUK, KOTA SEMARANG)**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi syarat penyusunan skripsi S-1  
pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh  
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

**Febrian Aditya Pratama**

**NIM. 20/461452/GE/09412**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2025

Skripsi dengan judul

PEMODELAN 3D UNTUK SIMULASI KEBENCANAAN BANJIR ROB  
(KASUS: SEBAGIAN KECAMATAN GENUK, KOTA SEMARANG)





Disusun oleh:

Febrian Aditya Pratama  
20/461452/GE/09412

Diuji pada hari dan tanggal,  
Senin, 5 Juni 2025

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,  
Senin, 5 Juni 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Tim Penguji	Dr. Sudaryatno, S.Si., M.Si.	
Pembimbing	Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.	
Penguji 1	Dr. Sandy Budi W., S.P., M.Sc.	
Penguji 2	Mohammad Isnaini Sadali, S.Si., M.Sc.	

Yogyakarta, 7 Juli 2025

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,  
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



Dr. Erdis Saputra, S.Si., M.Si.

NIP. 198010012008121003