



Analisis Kondisi Atmosfer Terkait Banjir di Kota Semarang (Studi Kasus: 13 Maret 2024)

Aurelia Zerlinda, Dr. Nugroho Christanto, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**ANALISIS KONDISI ATMOSFER TERKAIT BANJIR DI KOTA SEMARANG
(STUDI KASUS: 13 MARET 2024)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada
Prodi Geografi Lingkungan, Departemen Geografi Lingkungan
Fakultas Geografi, UGM



Oleh

Aurelia Zerlinda

NIM. 21/482087/GE/09733

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2025

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

**ANALISIS KONDISI ATMOSFER TERKAIT BANJIR DI KOTA SEMARANG
(STUDI KASUS: 13 MARET 2024)**

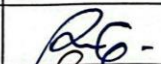
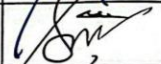
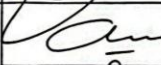

Disusun oleh:

Aurelia Zerlinda
21/482087/GE/09733

Diuji pada hari dan tanggal,
Jumat, 18 Juli 2025

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Jumat, 18 Juli 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Penguji	Dr. Emilya Nurjani, S.Si., M.Si.	
Pembimbing	Dr. Nugroho Christanto, S.Si., M.Si.	
Penguji 1	Dr. Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc.	
Penguji 2	Dr. Sudaryatno, M.Si.	

Yogyakarta, 19 Juli 2025

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



Dr. Erjis Sanjaya, S.Si., M. Si. 
NIP. 4980110012008121003