

**KARAKTERISTIK KEKERINGAN METEOROLOGIS DI PULAU JAWA,  
BALI, DAN NUSA TENGGARA BERDASARKAN  
SKENARIO PERUBAHAN IKLIM CMIP6**

**SKRIPSI**

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



**Oleh**

**Afifah Huda Safura**

**NIM. 19/440743/GE/08896**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS GEOGRAFI  
YOGYAKARTA  
2023

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

KARAKTERISTIK KEKERINGAN METEOROLOGIS DI PULAU JAWA, BALI, DAN  
NUSA TENGGARA BERDASARKAN SKENARIO PERUBAHAN IKLIM CMIP6




Disusun Oleh:

Afifah Huda Safura  
19/440743/GE/08996

diuji pada hari dan tanggal,  
Senin, 10 Juli 2023

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,  
Senin, 10 Juli 2023

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr.Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc.	
Penguji 1	Dr. Emilya Nurjani, S.Si., M.Sc.	
Penguji 2	Dr.Sc. Sanjiwana Arjasakusuma, S.Si., M.GIS.	

Yogyakarta, 24 Juli 2023

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,  
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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

NIP 197905092005011016