PEMANTAUAN KONSENTRASI GAS POLUTAN NO2 MENGGUNAKAN SENTINEL-5P DAN HUBUNGANNYA TERHADAP PENYAKIT INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT DI PULAU JAWA TAHUN 2022

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S-1 Program Studi Kartografi dan Penginderan Jauh Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Alwanda Putri Parmitasari NIM. 20/461443/GE/09403 HALAMAN JUDUL

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

2024

PEMANTAUAN KONSENTRASI GAS POLUTAN NO2 MENGGUNAKAN SENTINEL-5P DAN HUBUNGANNYA TERHADAP PENYAKIT INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT DI PULAU JAWA TAHUN 2022 ALWANDA PUTRI PARMITASARI, Dr. Prima Widayani, S.Si, M.Si.

UNIVERSITAS GADJAH MADA Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

PEMANTAUAN KONSENTRASI GAS POLUTAN NO2 MENGGUNAKAN SENTINEL-5P DAN HUBUNGANNYA TERHADAP PENYAKIT INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT DI PULAU JAWA TAHUN 2022

Disusun Oleh:

Alwanda Putri Parmitasari 20/461443/GE/09403

Diuji pada hari dan tanggal, Selasa, 2 Juli 2024

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal, Selasa, 2 Juli 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Nama Lengkap	Tanda Tangan
Dr. Prima Widayani, S.Si, M.Si.	Rima
Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si, M. Cs.	My.
Dr. Emilya Nurjani, S.Si., M.Si.	12 C_
	Dr. Prima Widayani, S.Si, M.Si. Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si, M. Cs.

Yogyakarta, Juli 2024 Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran, dan Kemahasiswaan,

Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D. O-

NIP 197905092005011016