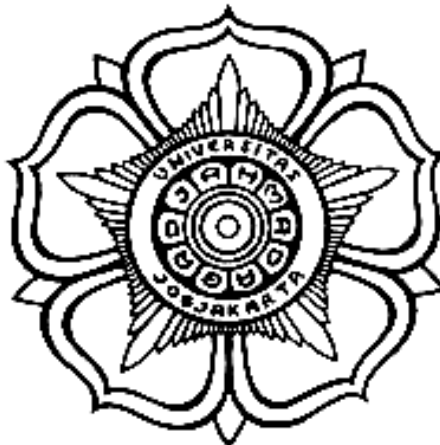


**ANALISIS DATA LIDAR UNTUK PEMODELAN
INSTALASI *PHOTOVOLTAIC* PADA ATAP BANGUNAN
DI SEBAGIAN WILAYAH JAKARTA PUSAT**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Syarat
Memperoleh Gelar Kesarjanaan S1
pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Malaa Salisa

NIM. 20/458647/GE/09330

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

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

**ANALISIS DATA LIDAR UNTUK PEMODELAN INSTALASI *PHOTOVOLTAIC* PADA
ATAP BANGUNAN DI SEBAGIAN WILAYAH JAKARTA PUSAT**




Disusun oleh:

Malaa Salisa
20/458647/GE/09330


Diuji pada hari dan tanggal,
Jumat, 5 Juli 2024


Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Jumat, 5 Juli 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Iswari Nur Hidayati, S.Si., M.Sc.	
Penguji 1	Dr. Retnadi Heru Jatmiko, M.Sc.	
Penguji 2	Dr. Agr. Evita Hanie Pangaribowo, S.E., M.IDEC.	

Yogyakarta, 19 Juli 2024
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D. 
NIP 197905092005011016