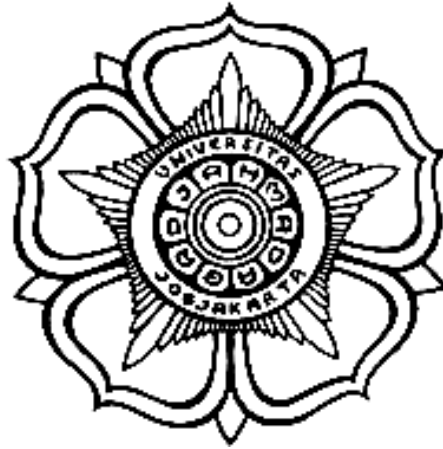


**PEMODELAN SPASIAL HABITAT MONYET EKOR PANJANG (*Macaca fascicularis*)
MENGGUNAKAN MAXENT DI PROVINSI BALI**

SKRIPSI

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



Oleh:

Kadek Adhy Krisna Panditha

NIM. 19/441726/GE/09065

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

PEMODELAN SPASIAL HABITAT MONYET EKOR PANJANG (*Macaca fascicularis*)
MENGGUNAKAN MAXENT DI PROVINSI BALI


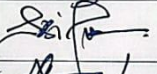
Disusun Oleh:

Kadek Adhy Krisna Panditha
19/441726/GE/09065

diuji pada hari dan tanggal,
Senin, 8 Januari 2024

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Senin, 8 Januari 2024


Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Barandi Sapta Widartono S.Si., M.Si., M.Sc.	
Penguji 1	Dr. Bowo Susilo S.Si., M.T.	
Penguji 2	Dr. Langgeng Wahyu Santosa S.Si., M.Si.	

Yogyakarta, 13 Januari 2024

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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



**PEMODELAN SPASIAL HABITAT MONYET EKOR PANJANG (*Macaca fascicularis*) MENGGUNAKAN
MAXENT DI PROVINSI
BALI**

Kadek Adhy Krisna Panditha, Dr. Barandi Sapta Widartono, S.Si., M.Si., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>