



Pemetaan Habitat Bentik di Pulau Pari, Kepulauan Seribu Berbasis GEOBIA Menggunakan Citra WorldView-2

Yohanes Wisnu Purnama, Prof. Dr. Pramaditya Wicaksono, S.Si., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMETAAN HABITAT BENTIK DI PULAU PARI, KEPULAUAN SERIBU BERBASIS *GEOBIA* MENGGUNAKAN CITRA WORLDVIEW-2

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar sarjana S-1

pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh

Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Yohanes Wisnu Purnama

NIM. 19/441741/GE/09080

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2023



Skripsi dengan judul

PEMETAAN HABITAT BENTIK DI PULAU PARI, KEPULAUAN SERIBU BERBASIS
GEOBIA MENGGUNAKAN CITRA WORLDVIEW-2

Disusun Oleh:

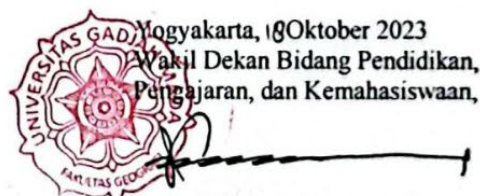
Yohanes Wisnu Purnama
19/441741/GE/09080

diuji pada hari dan tanggal,
Selasa, 3 Oktober 2023

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Selasa, 3 Oktober 2023

Oleh Tim Penguji Skripsi,

| Tim Penguji Skripsi | Nama Lengkap | Tanda Tangan |
|---------------------|---|--------------|
| Pembimbing Utama | Prof. Dr. Pramaditya Wicaksono, S.Si., M.Sc. | |
| Penguji 1 | Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D. | |
| Penguji 2 | Prof. Dr. Djati Mardiatno, S.Si., M.Si. | |



Yogyakarta, 18 Oktober 2023
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,
Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.
NIP 197905092005011016