

**ANALISIS *DRIVING FORCE PRESSURE STATE IMPACT RESPONSE*
(DPSIR) DAN PREDIKSI PENGGUNAAN LAHAN UNTUK RENCANA
PENGELOLAAN GUMUK PASIR PARANGTRITIS
YANG BERKELANJUTAN**

TESIS

**Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S2
di Fakultas Geografi,
Universitas Gadjah Mada**



Oleh:

Bimo Bramantio

No. Mhs. 21/489864/PGE/01482

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2023**

TESIS

ANALISIS *DRIVING FORCE PRESSURE STATE IMPACT RESPONSE* (DPSIR) DAN
PREDIKSI PENGGUNAAN LAHAN UNTUK RENCANA PENGELOLAAN GUMUK PASIR
PARANGTRITIS YANG BERKELANJUTAN

Disusun oleh:

Bimo Bramantio
NIM 21/489864/PGE/01482
Program Studi Magister Geografi
Minat Studi Magister Geografi
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 13 Desember 2023

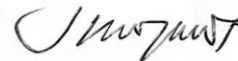
Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,



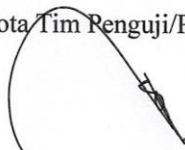
Dr. Dyah Rahmawati Hizbaron, S.Si., M.T., M.Sc.

Anggota Tim Penguji/Penguji,



Dr. Sudrajat, S.Si., M.P.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,



Dr. Nurul Khakhim, S.Si., M.Si.

Anggota Tim Penguji/Penguji,



Prof. Dr. Djati Mardiatno, S.Si., M.Si.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Yogyakarta, **11 JAN 2024**
Ketua Program Studi,



Dr. Sudrajat, S.Si., M.P.

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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