

**KAJIAN POTENSI BIOFISIK LINGKUNGAN
HEALING FOREST DI TAMAN HUTAN RAYA
(TAHURA) BUNDER KABUPATEN GUNUNGKIDUL
DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

Tesis
Untuk memenuhi sebagai persyaratan
Mencapai derajat S-2
Program Studi Magister Ilmu Lingkungan



disusun oleh
Serly Andini Pertiwi
21/484246/PMU/10758

SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kajian Potensi Biofisik Lingkungan Healing Forest di Taman Hutan Raya (Tahura) Bunder Kabupaten Gunungkidul Daerah Istimewa Yogyakarta

Serly Andini Pertiwi, Dr. Emilya Nurjani, S. Si., M. Si., Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, S.U.

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

TESIS

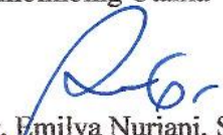
KAJIAN POTENSI BIOFISIK LINGKUNGAN *HEALING FOREST* DI TAMAN HUTAN RAYA (TAHURA) BUNDER KABUPATEN GUNUNGKIDUL DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

dipersiapkan dan disusun oleh
Serly Andini Pertiwi
21/484246/PMU/10758

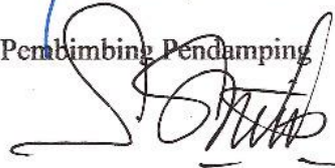
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 7 November 2023

Susunan Dewan Penguji

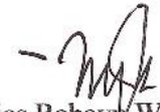
Pembimbing Utama


Dr. Emilya Nurjani, S.Si., M.Si.

Pembimbing Pendamping


Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, S.U.

Anggota Dewan Penguji lain


Dr. Ir. Lies Rahayu Wijayanti Faida, M.P, IPU.


Dr. Abdur Rofi', S. Si, M.Si.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master

21 DEC 2023

Ketua Program Studi Ilmu Lingkungan


Prof. Dr. Ig.L. Setyawan Purnama, M.Si.
NIP. 196608311992031001

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Akademik,
Kemahasiswaan dan Kerja Sama
Sekolah Pascasarjana UGM




Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004 R