DAMPAK PERUBAHAN IKLIM DAN PROYEKSI KEBUTUHAN AIR TANAMAN PADI DI KABUPATEN BATANG HARI PROVINSI JAMBI

Tesis untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S-2 Program Studi Ilmu Lingkungan



diajukan oleh **Mulia Nasution** 21/484238/PMU/10756

kepada SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA 2023



Dampak Perubahan Iklim dan Proyeksi Kebutuhan Air Tanaman Padi di Kabupaten Batang Hari Provinsi

JambiMulia Nasution, Dr. Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc.; Prof. Dr. Ig. L. Setyawan Purnama, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

DAMPAK PERUBAHAN IKLIM DAN PROYEKSI KEBUTUHAN AIR TANAMAN PADI DI KABUPATEN BATANG HARI PROVINSI JAMBI

dipersiapkan dan disusun oleh Mulia Nasution 21/484238/PMU/10756

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 2 Mei 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Anggota Tim Penguji lain

Dr. Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc.

Prof. Dr. Slamet Suprayogi, M.S.

Pembimbing Pendamping

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

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

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar master

Tanggal ... 0.6 ... HJN 2023

Ketua Program Studi Ilmu Lingkungan

Prof. Dr. Ig L. Setvawan Purnama, M.Si.

NIP. 196608311992031001

Mengetahui

Wakil Dekan Bidang Akademik Kemahasiswaan dan Kerjasama

Sekolah Pascasarjana UGM

Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.

NIP. 197804192002120992 &