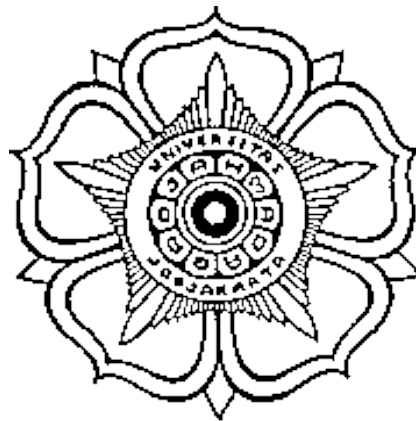


## **Penggunaan Serangga Akuatik pada *Biomonitoring* Kesehatan Ekosistem Sungai Bedog, Daerah Istimewa Yogyakarta**

Tesis S-2  
Program Studi Magister Ilmu Lingkungan



diajukan oleh  
Heri Wijaya  
22/508491/PMU/11318

**SEKOLAH PASCASARJANA  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2025**

## LEMBAR PENGESAHAN

### TESIS

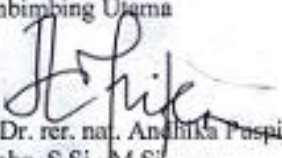
#### Penggunaan Serangga Akuatik pada *Biomonitoring* Kesehatan Ekosistem Sungai Bedog, Daerah Istimewa Yogyakarta

dipersiapkan dan disusun oleh  
Heri Wijaya  
22/508491/PMU/11318

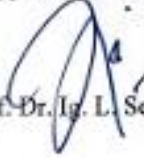
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal 6 Maret 2025

Susunan Dewan Penguji

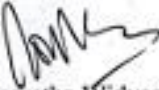
Pembimbing Utama


  
Prof. Dr. rer. nat. Andhika Puspito  
Nugroho, S.Si., M.Si.

Anggota Dewan Penguji lain

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


Pembimbing Pendamping

  
Dr. Margaretha Widyastuti, M.T.



  
Siti Nurleily Marlina, S.Si., M.Sc., Ph.D.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar master  
Tanggal ...19...MAR.2025

Ketua Program Studi Magister Ilmu Lingkungan

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

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

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