

**DETEKSI GEN *MAJOR ROYAL JELLY PROTEIN 2 (mrjp2)***  
**PADA LEBAH MADU *Apis dorsata* FABRICIUS, 1793, *Apis dorsata binghami* COCKERELL, 1906, *Apis florea* FABRICIUS,**  
**1787, DAN *Apis nigrocincta* SMITH, 1860**

**Skripsi**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mencapai derajat Sarjana Sains  
Program Studi Biologi

Oleh:

**Yasinta Dewi**

**19/444721/BI/10399**

**Pembimbing: Drs. Hari Purwanto, M.P., Ph.D.**

**FAKULTAS BIOLOGI**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

### Skripsi

**DETEKSI GEN MAJOR ROYAL JELLY PROTEIN 2 (*mrjp2*) PADA LEBAH  
MADU *Apis dorsata* FABRICIUS, 1793, *Apis dorsata binghami*  
COCKERELL, 1906, *Apis florea* FABRICIUS, 1787, DAN *Apis nigrocincta*  
SMITH, 1860**

Oleh:

Yasinta Dewi


19/444721/BI/10399


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 5 Juli 2023 dan  
dinyatakan telah memenuhi syarat

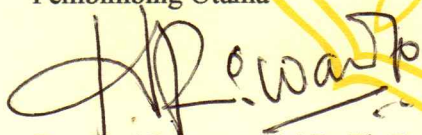
Yogyakarta, 21 Juli 2023  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada

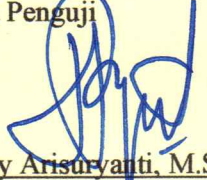
Tim Penguji  
Ketua Penguji

Dekan

  
Drs. Ignatius Sudaryadi, M. Kes.  
NIP. 196707161993031005  
Pembimbing Utama

  
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.  
NIP. 197003261995121001

  
Drs. Hari Purwanto, M.P., Ph.D.  
NIP. 196607121994121001  
Anggota Penguji

  
Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196604291991032001