

**POLIMORFISME GEN PROLAKTIN (*PRL*) TERHADAP
PRODUKTIVITAS TELUR AYAM LAYAR (*Gallus gallus
domesticus* Linnaeus, 1758) HASIL PERSILANGAN AYAM
LAYER DAN ARAB**

SKRIPSI



Oleh:

Salma Mutiara Tsani

20/454767/BI/10462

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

**POLIMORFISME GEN PROLAKTIN (*PRL*) TERHADAP
PRODUKTIVITAS TELUR AYAM LAYAR (*Gallus gallus
domesticus* Linnaeus, 1758) HASIL PERSILANGAN AYAM
LAYER DAN ARAB**

Skripsi

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

Oleh:

Salma Mutiara Tsani

20/454767/BI/10462

Pembimbing: Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

POLIMORFISME GEN PROLAKTIN (*PRL*) TERHADAP PRODUKTIVITAS TELUR AYAM LAYAR (*Gallus gallus domesticus* Linnaeus, 1758) HASIL PERSILANGAN AYAM LAYER DAN ARAB

Oleh:

Salma Mutiara Tsani

20/454767/BI/10462

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 2 Juli 2024
dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 10 Juli 2024


Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada


Dekan

Tim Penguji
Ketua Penguji

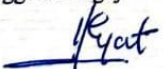

Zuliyati Rohmah, S.Si., M.Si., Ph.D.Eng.
NIP. 197907012005012002


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

Pembimbing Utama


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

Anggota Penguji


Dra. Mulyati, M. Si.
NIP. 195910241985022001