

**ANALISIS DAGING KATAK SAWAH (*Fejervarya cancrivora*) DALAM  
SWIKE AYAM DENGAN METODE *QUANTITATIVE POLYMERASE  
CHAIN REACTION* (qPCR) UNTUK AUTENTIKASI HALAL**

**SKRIPSI**



Oleh:

Rikka Nur Azizah

19/444932/FA/12290

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**ANALISIS DAGING KATAK SAWAH (*Fejervarya cancrivora*) DALAM  
SWIKE AYAM DENGAN METODE *QUANTITATIVE POLYMERASE  
CHAIN REACTION* (qPCR) UNTUK AUTENTIKASI HALAL**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)

Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh:

Rikka Nur Azizah

19/444932/FA/12290

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

2023

## PENGESAHAN SKRIPSI

### Berjudul

**Analisis Daging Katak Sawah (*Fejervarya Cancrivora*) dalam Swike Ayam  
dengan Metode *Quantitative Polymerase Chain Reaction* (qPCR) untuk  
Autentikasi Halal**

Oleh :

**Rikka Nur Azizah**  
**19/444932/FA/12290**

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi  
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada  
pada tanggal 12 April 2023

**Pembimbing Utama**

(Prof. Dr. Abdul Rohman, M.Si., Apt.)

**Pembimbing Pendamping**

(Marlyn Dian Laksitorini, M.Sc., Apt., Ph.D.)

**Mengetahui**

Fakultas Farmasi  
Universitas Gadjah Mada  
Dekan,

(Prof. Dr. Satibi, M.Si., Apt)

### Tim Penguji:

**Ketua** : Dr. Riris Istighfari Jenie, M.Si., Apt.

**Anggota :**

1. Prof. Dr. Abdul Rohman, M.Si., Apt.

2. Marlyn Dian Laksitorini, M.Sc., Apt., Ph.D.

3. M. Novrizal Abdi Sahid, M.Eng., Ph.D., Apt.