

**DETEKSI PARASIT PADA LIPAS (DICTYOPTERA) YANG DIKOLEKSI
DARI PASAR TRADISIONAL DI KABUPATEN SLEMAN**

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



diajukan oleh

Fiola Tiariani Siregar
21/476337/PKU/19395

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DETEKSI PARASIT PADA LIPAS (DICTYOPTERA) YANG DIKOLEKSI DARI PASAR TRADISIONAL DI
KABUPATEN SLEMAN

Fiola Tiariani Siregar, Prof. dr. Tri Baskoro T. Satoto, M.Sc., Ph.D, Prof. Dr. Yayuk R. Suhardjono
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

Judul

DETEKSI PARASIT PADA LIPAS (DICTYOPTERA) YANG DIKOLEKSI DARI PASAR TRADISIONAL DI KABUPATEN SLEMAN

dipersiapkan dan disusun oleh

Fiola Tiariani Siregar

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal **28 Juli 2023**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama :

Prof. dr. Tri Baskoro T. Satoto, M.Sc., Ph.D

Ketua Dewan Penguji

Prof. Dr. drh. Wayan T Artama

Pembimbing Pendamping :

Prof. Dr. Yayuk R. Suhardjono

Anggota Dewan Penguji

Dr. Mohammad C Hidayat, SKM, M.Kes

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Magister
Pada Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada

Tanggal 19 September 2023

dr. Riris Andono Ahmad, MPH., Ph.D
Ketua Program Studi Ilmu Kedokteran Tropis