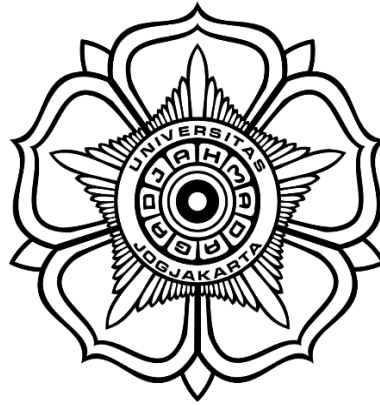


Investigasi Resistensi *Aedes aegypti* Terhadap Insektisida Zeta-cypermethrin dan Kemungkinan Terjadinya Mutasi Gen Voltage-Gated Sodium Channel (VGSC) di Desa Gumawang, Ogan Komering Ulu Timur

Tesis S-2

Minat Utama Entomologi Kesehatan
Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Tropis



Diajukan oleh:
Lita Eliana
23/527180/PKU/21691

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA ILMU KEDOKTERAN TROPIS
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN
ILMU KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

Tesis

Investigasi Resistensi *Aedes aegypti* Terhadap Insektisida Zeta-cypermethrin dan Kemungkinan Terjadinya Mutasi Gen Voltage-Gated Sodium Channel (VGSC) di Desa Gumawang, Ogan Komering Ulu Timur

dipersiapkan dan disusun oleh

Lita Eliana

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal **26 Agustus 2025**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



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

Pembimbing Pendamping I



Dr. Muhammad Choirul Hidayat, S.K.M., M.Kes

Pembimbing Pendamping II

Anggota Dewan Penguji Lain



Prof. Dr. Erna Kristin, Apt, M.Si.



Triwibowo Ambar Garjito, S.Si., M.Kes., Ph.D

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal



dr. Riris Andone Ahmad, MPH, Ph.D

Ketua Program Studi : Ilmu Kedokteran Tropis