

**ANALISIS LINGKUNGAN DAN MOLEKULER STATUS RESISTENSI
NYAMUK *Aedes aegypti* TERHADAP SIPERMETRIN DI WILAYAH
PUSKESMAS KARANG PULE, KOTA MATARAM, NUSA TENGGARA
BARAT**

TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan

Mencapai Derajat Sarjana Strata 2 (S-2)



Diajukan oleh:

RAODATUL JANNAH

23/525328/PKU/21480

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK
MINAT UTAMA PARASITOLOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

TESIS

Judul

Analisis Lingkungan dan Molekuler Status Resistensi Nyamuk *Aedes aegypti* terhadap Sipermetrin
di Wilayah Puskesmas Karang Pule, Kota Mataram, Nusa Tenggara Barat

dipersiapkan dan disusun oleh:

Raodatul Jannah

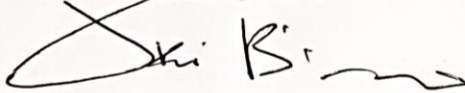
23/525328/PKU/21480

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal: 29 Juli 2025

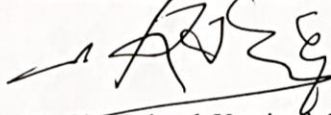
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:



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

Pembimbing Pendamping:



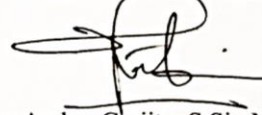
Dr. drh. Sitti Rahmah Umniyati, SU

Ketua Dewan Penguji



Prof. Dr. Dra. Sunarti, M.Kes

Anggota Dewan Penguji



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

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Master pada Program Pascasarjana
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada

Tanggal 20 AUG 2025



dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik