

SENSITIVITAS PEMERIKSAAN CEPAT NS1 METODE *LATERAL FLOW IMMUNOASSAY* (LFIA) UNTUK DIAGNOSIS INFEKSI DENGUE

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Minat Utama Biologi Molekuler & Imunologi Penyakit Tropis
Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Tropis



Diajukan oleh

Lulu Harida Rofi

23/528750/PKU/21777

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA ILMU KEDOKTERAN TROPIS
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026**

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

SENSITIVITAS PEMERIKSAAN CEPAT NS1 METODE *LATERAL FLOW IMMUNOASSAY*(LFIA) UNTUK DIAGNOSIS INFEKSI DENGUE

dipersiapkan dan disusun oleh
Lulu Harida Rofi
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 20 Januari 2026

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Prof. Dr. dr. Osman Sianipar, DMM., M.Sc.,
Sp.PK., Subsp.PI(K), Subsp. Onk.K(K)

Pembimbing Pendamping I



Prof. Dr. drh. Wayan Tunas Artama
Pembimbing Pendamping II

Anggota Dewan Penguji Lain



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



Dr. dr. RR Ratni Indrawanti, Sp.A, Subsp.IPT

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

Tanggal 12 Februari 2026



drg. Fara Silvia Yuliani, M.Sc., Ph.D

Ketua Program Studi : Magister Ilmu Kedokteran Tropis