

**DETEKSI MOLEKULER SEROTIPE VIRUS DENGUE DAN FAKTOR
RISIKO YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN INFEKSI DENGUE
DI SAMARINDA**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

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



Diajukan oleh:
Maria Eka Suryani
NIM: 22/500038/PKU/20379

Kepada

PROGRAM PASCASARJANA ILMU KEDOKTERAN TROPIS
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

TESIS

Judul

DETEKSI MOLEKULER SEROTIPE VIRUS DENGUE DAN FAKTOR RISIKO YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN INFEKSI DENGUE DI SAMARINDA

dipersiapkan dan disusun oleh

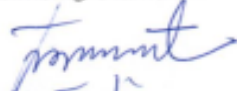
Maria Eka Suryani

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal **12 Juni 2024**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama :



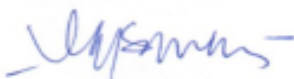
Prof. Dr. drh. Wayan T Artama

Ketua Dewan Penguji :



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

Pembimbing Pendamping :



Dr. dr. Ida Safitri L, Sp.A(K)

Anggota Dewan Penguji :



dr. Eggi Arguni, Sp.A(K), Ph.D.

Anggota Dewan Penguji :

.....

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
pada Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada

Tanggal **21 Juni 2024**



dr. Riris Andono Ahmad, M.PH., Ph.D.

Ketua Program Studi Magister Ilmu Kedokteran