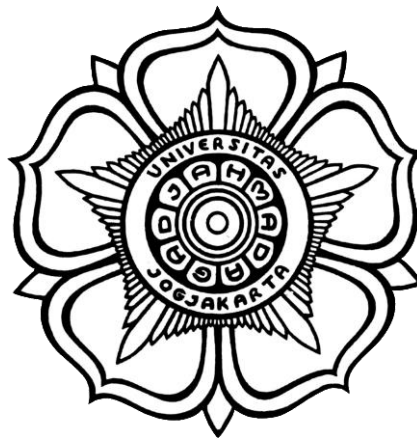


**ANALISIS SPASIAL KASUS DEMAM DENGUE DAN KARAKTERISTIK
HABITAT VEKTOR *Aedes* SERTA FAKTOR RISIKO LINGKUNGAN DI
WILAYAH IBUKOTA NEGARA (IKN)**

Tugas Akhir:

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan

Mencapai Derajat Sarjana Strata 2 (S-2)



Diajukan oleh

Dwi Cahyo Apriadi

23/529378/PKU/21948

Kepada

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK

MINAT UTAMA PARASITOLOGI

**FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN**

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Spasial Kasus Demam Dengue dan Karakteristik Habitat Vektor Aedes Serta Faktor Risiko Lingkungan di Wilayah Ibukota Negara (IKN)

DWI CAHYO APRIADI, Prof. dr. Tri Baskoro Tunggal Satoto, M.Sc., Ph.D.; Dr. Barandi Sapta Widartono, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

Judul

Analisis Spasial Kasus Demam Dengue dan Karakteristik Habitat Vektor *Aedes* Serta Faktor Risiko Lingkungan di Wilayah Ibukota Nusantara (IKN)

dipersiapkan dan disusun oleh:

Dwi Cahyo Apriadi
23/529378/PKU/21948

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal: 19 Desember 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:

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

Ketua Dewan Penguji:

Prof. Dr. Dra. Sunarti, M.Kes.

Pembimbing Pendamping:

Dr. Barandi Sapta Widartono, S.Si., M.Si., M.Sc.

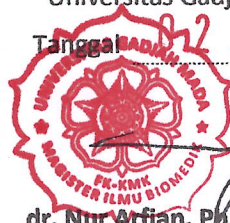
Anggota Dewan Penguji:

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  22 JAN 2026



dr. Nur Arfian, Ph.D., PAK(K)

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik