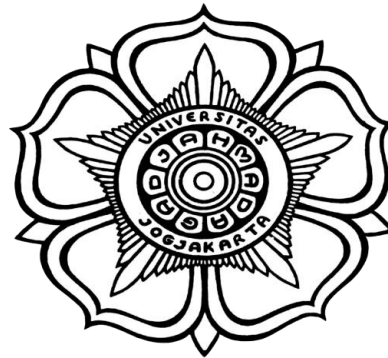


**EFEK ANTIPIRETIK SEDIAAN POLIHERBAL PADA TIKUS WISTAR
YANG DIINDUKSI LIPOPOLISAKARIDA (LPS) BAKTERI *Escherichia coli***

TESIS



Diajukan oleh:

Sonia Falensia Sopacuaperu

22/495645/PKU/20261

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

2025

TESIS

Judul

**Efek Antipiretik Sediaan Poliherbal pada Tikus Wistar yang Diinduksi Lipopolisakarida (LPS)
Bakteri *Escherichia coli***

dipersiapkan dan disusun oleh:
Sonia Falensia Sopacuaperu
22/495645/PKU/20261

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal: 31 Januari 2025

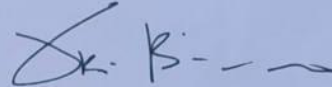
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:




Dr. dr. Setyo Purwono, M.Kes, Sp.PD

Ketua Dewan Penguji



Prof. dr. Tri Baskoro Tunggul Satoto, M.sc., Ph.D

Pembimbing Pendamping:



Dr. dr. Rul Afiyah Syarif, M.Kes

Anggota Dewan Penguji



Dr. drh. Pamungkas Bagus Satriyo, 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 **21 MAR 2025**



dr. Nur Arfan, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik