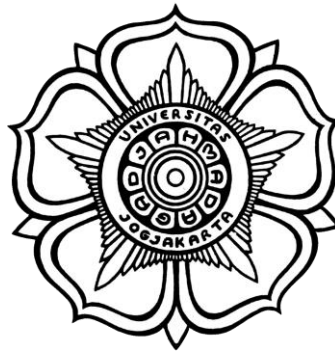


**PENGARUH PEMBERIAN VITAMIN D TERHADAP
EKSPRESI MEDIATOR INFLAMASI PADA OTOT TIKUS
MODEL DIABETES MELITUS**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh:

Elisabeth Mebri

20/465942/PKU/18569

Kepada

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK

MINAT UTAMA ANATOMI

PROGRAM PASCA SARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN,

KESEHATAN MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

**Pengaruh Pemberian Vitamin D terhadap Ekspresi Mediator Inflamasi
pada Otot Tikus Model Diabetes Melitus**

dipersiapkan dan disusun oleh:

Elisabeth Mebri

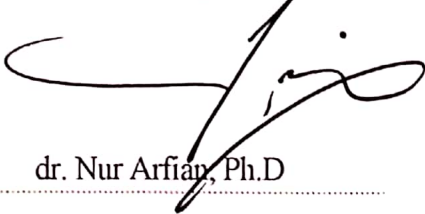
20/465942/PKU/18569

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal: 20 Juni 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:



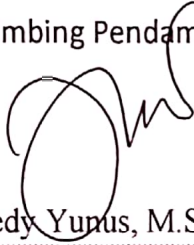
dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Dewan Penguji



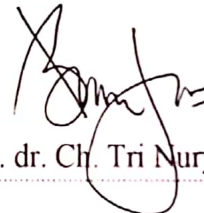
dr. Dwi Aris Agung Nugrahaningsih, M.Sc, Ph.D

Pembimbing Pendamping:



dr. Junaedy Yunus, M.Sc, Ph.D

Anggota Dewan Penguji



Dr. dr. Ch. Tri Nuryana, M.Kes

Pembimbing Pendamping:

Anggota Dewan Penguji

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 SEP 2023**



dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik