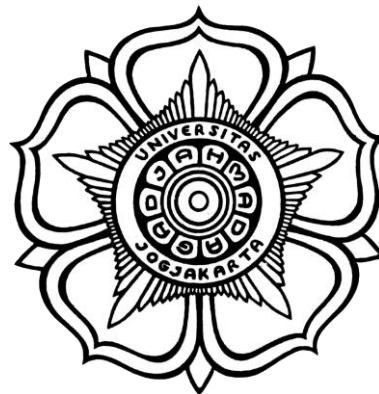


**POTENSI ANTIOKSIDAN *PUREE* BUAH TIN (*Ficus carica*) DALAM  
PENANGGULANGAN DAMPAK INDUKSI HIPOKSIA INTERMITEN  
PADA PARU**

**Tesis**

**Untuk memenuhi Sebagian persyaratan**

**Mencapai derajat Sarjana S-2**



**Diajukan oleh:**

**Ayu Tiara Fitri**

**21/485842/PKU/19701**

**Kepada:**

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

**Juni  
2023**

# TESIS

Judul

**Potensi Antioksidan *Puree* Buah Tin (*Ficus carica*) dalam Penanggulangan Dampak Induksi Hipoksia Intermiten pada Paru**

dipersiapkan dan disusun oleh:

Ayu Tiara Fitri

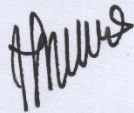
21/485842/PKU/19701

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal: 12 Juni 2023

## Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:



dr. Andreanyta Meliala, Ph.D, AIFM

Ketua Dewan Penguji




Prof. Dr. Dra. Sunarti, M.Kes

Pembimbing Pendamping:



dr. Siswanto, Sp.P(K).Onk.

Anggota Dewan Penguji



Dr. rer. nat. Arko Jatmiko Wicaksono, Apt., M.Sc.

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

19 JUN 2023



dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik