



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KAPASITAS PROTEKSI PUREE FICUS CARICA TERHADAP DAMPAK HIPOKSIA PADA JARINGAN GINJAL TIKUS SPRAGUE

DAWLEY YANG DIINDUKSI HIPOKSIA INTERMITEN KRONIS

Rifda El Mahroos, dr. Andreanya Meliala, Ph.D, AIFM; Dr. dr. Sri Lestari Sulistyo Rini, M.Sc

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**KAPASITAS PROTEKSI *PUREE FICUS CARICA* TERHADAP DAMPAK
HIPOKSIA PADA JARINGAN GINJAL TIKUS *SPRAGUE DAWLEY*
YANG DIINDUKSI HIPOKSIA INTERMITEN KRONIS**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh:

Rifda El Mahroos

21/489223/PKU/19866

Kepada

**PROGRAM STUDI ILMU BIOMEDIK
MINAT UTAMA ILMU FISIOLOGI**

FAKULTAS KEDOKTERAN KESEHATAN MASYARAKAT DAN

KEPERAWATAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



KAPASITAS PROTEKSI PUREE FICUS CARICA TERHADAP DAMPAK HIPOKSIA PADA JARINGAN
GINJAL TIKUS SPRAGUE
DAWLEY YANG DIINDUKSI HIPOKSIA INTERMITEN KRONIS

Rifda El Mahroos, dr. Andreanya Meliala, Ph.D, AIFM; Dr. dr. Sri Lestari Sulistyo Rini, M.Sc
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

Judul

Kapasitas Proteksi Puree *Ficus carica* terhadap Dampak Hipoksia pada Jaringan Ginjal Tikus Sprague Dawley yang Diinduksi Hipoksia Intermiten Kronis

dipersiapkan dan disusun oleh:

Rifda El Mahroos
21/489223/PKU/19866

dan telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal: 30 Januari 2024

Susunan Dewan Pengaji

Pembimbing Utama:

dr. Andreanya Meliala, Ph.D, AIFM

Ketua Dewan Pengaji

Prof. Dr. Dra. Sunarti, M.Kes

Pembimbing Pendamping:

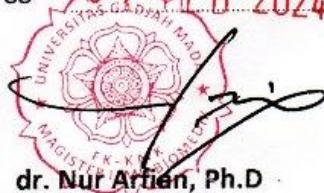
Dr. dr. Sri Lestari Sulistyo Rini, M.Sc

Anggota Dewan Pengaji

dr. Arta Farmawati, 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 07 FEB 2024



Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik