

**PENGARUH PEMBERIAN *BLACK GARLIC* TERHADAP KADAR
REACTIVE OXYGEN SPECIES (ROS) DAN TEKANAN DARAH PADA
TIKUS PREEKLAMSI**

TESIS

**Disusun untuk memenuhi salah satu syarat
guna memperoleh gelar Magister Kebidanan
Program Studi Magister Kebidanan
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada**



**Fransisca Wiga Alda Maretha
23/530276/PKU/22101**

**Program Studi Magister Kebidanan
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, Dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2025**

TESIS

PENGARUH PEMBERIAN *BLACK GARLIC* TERHADAP KADAR *REACTIVE OXYGEN SPECIES* (ROS) DAN TEKANAN DARAH PADA TIKUS PREEKLAMSI

Dipersiapkan dan disusun oleh:
Fransisca Wiga Alda Maretha
23/530276/PKU/22101

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 28 Januari 2026

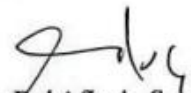
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing 1



Dian Eurike Septyaningtrias, S.Ked., M.Sc., Ph.D
NIP. 198409032018032001

Penguji 1



Dr. dr. Rul Afyah. Syarif, M.Kes
NIP. 197007091999032001

Pembimbing 2



Dr. Diah Wulandari, M.Keb
NIKA.111198002201205201



Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Magister Kebidanan
Tanggal, 29 Januari 2026

Mengetahui,

Ketua Program Studi Magister Kebidanan




Dr. Diah Wulandari, M.Keb
NIKA.111198002201205201