

# **PENGARUH ISOFLAVON (EKSTRAK KEDELAI) TERHADAP KADAR LH, FSH, DAN DIAMETER ANTRAL OVARIUM**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat S2



Magister Ilmu Biomedik

Riri Emilia  
MBK. 16.8.01.0107

PROGRAM STUDI MAGISTER BIOMEDIK  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG  
2020

# **INFLUENCE OF ISOFLAVONE (SOYBEANS EXTRACT) AGAINSTS THE LEVELS OF LH, FSH, AND OVARIUM ANTRAL DIAMETER**

Thesis

To fulfill some requirements achieve the degree of S2



Magister of Biomedicine

Riri Emilia  
MBK. 16.8.01.0107

MAGISTER OF BIOMEDICINE  
FACULTY OF MEDICINE  
SULTAN AGUNG ISLAMIC UNIVERSITY  
SEMARANG  
2020

TESIS

**PENGARUH ISOFLAVON (EKSTRAK KEDELAI) TERHADAP KADAR  
LH, FSH, DAN DIAMETER ANTRAL OVARIUM**

disusun oleh

Riri Emilia

MBK. 16.8.01.0107

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 27 April 2020 dan  
dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima.

Menyetujui,  
Pembimbing

Pembimbing I

Prof.Dr.dr.H.Taufiqurrachman Nasihun, M.Kes, Sp.And  
NIK. 220186022

Pembimbing II

Dr.Ir.Hj.Titiek Sumarawati,M.Kes  
NIK. 2230198045

Mengetahui,

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik

Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung



Prof.Dr.dr.H.Taufiqurrachman Nasihun, M.Kes, Sp.And  
NIK. 220186022

## **HALAMAN PERNYATAAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Riri Emilia

NIM : MBK. 16.8.01.0107

Dengan ini menyatakan bahwa Tesis yang berjudul :

**“PENGARUH ISOFLAVON (EKSTRAK KEDELAI) TERHADAP KADAR LH,  
FSH, DAN DIAMETER ANTRAL OVARIUM”**

Adalah benar hasil karya saya dan penuh kesadaran bahwa saya tidak melakukan tindakan plagiasi atau mengambil alih seluruh atau sebagian besar Tesis orang lain tanpa menyebutkan sumbernya. Jika saya terbukti melakukan tindakan plagiasi, saya bersedia menerima sanksi sesuai dengan aturan yang berlaku.

Semarang, April 2020

