

**PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK AKAR GINSENG JAWA (*Talinum  
paniculatum*) TERHADAP KADAR GGT**

**Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar yang diinduksi**

**Parasetamol**

**Skripsi**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Oleh :

**Dwi Putri Wijayanti**

**30101507432**

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG**

**2019**

**Skripsi**

**PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK AKAR GINSENG JAWA (*Talinum paniculatum*) TERHADAP KADAR GGT**

**Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar yang diinduksi Parasetamol**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :  
**Dwi Putri Wijayanti**  
**30101507432**

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
Pada tanggal 14 Maret 2019  
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

**Susunan Tim Penguji**

Pembimbing I

dr. Dian Apriliana R, M.Med.Ed

Anggota Tim Penguji

dr. Hesty Wahyuningsih, Msi.Med

Pembimbing II

dr. Nurina Tyagita, M.Biomed

dr. Sampurna, M.Kes

Semarang,.....1...9...MAR...2019

Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung

Dekan,



Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, Sp.KF., S.H

## SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Dwi Putri Wijayanti

NIM : 30101507432

Dengan ini menyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah yang berjudul:

**“PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK AKAR GINSENG JAWA**

**(*Talinum paniculatum*) TERHADAP KADAR GGT”** adalah benar hasil karya

saya dan kesadaran saya bahwa saya tidak melakukan tindakan plagiat atau

mengambil alih seluruh atau sebagian karya tulis orang lain tanpa menyebutkan

sumbernya. Jika saya terbukti melakukan tindakan plagiat, maka saya bersedia

menerima sanksi sesuai aturan yang berlaku.

Semarang, 7 Maret 2019



Dwi Putri Wijayanti

## **PRAKATA**

*Assalamu'alaikum Wr.Wb.*

Segala puji bagi Allah atas rahmat dan nikmat-Nya, sehingga terselesainya skripsi dengan judul: “Pengaruh Pemberian Ekstrak Akar Ginseng Jawa (*Talinum paniculatum*) Terhadap Kadar GGT Studi Eksperimental pada tikus jantan galur wistar yang diinduksi parasetamol”. Skripsi ini disusun sebagai prasyarat mencapai gelar Sarjana Kedokteran di Universitas Islam Sultan Agung.

Terselesaikannya penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan dan dorongan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, Sp.KF., S.H., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. dr. Dian Apriliana Rahmawati, M.Med.Ed dan dr. Nurina Tyagita, M.Biomed, selaku dosen pembimbing I dan II yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan dan membimbing penulis hingga terselesaikannya skripsi ini.
3. dr. H. Sampurna, M.Kes dan dr. Hesty Wahyuningsih, MSi.Med, selaku dosen penguji yang telah meluangkan waktu untuk menguji dan memberikan masukan skripsi ini.

4. Ayah dan Ibu tercinta Waluyo dan Suyati, Kakak tersayang Eko Budi Wahyu Wibowo, ST.MT., atas kasih sayang, motivasi, semangat, dukungan, doa serta fasilitas yang tiada henti selama penyusunan skripsi ini.

5. Staf Laboratorium Biologi(Mas Mardi), Laboratorium Kimia(Bu Eva) Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung yang telah membantu dalam penelitian ini.

6. Anneke Wulan Hapsari dan Maritasari yang telah menjadi teman kerja saya dalam penelitian, penyusunan dan menyelesaikan skripsi ini.

Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat dan memberi wawasan bagi pembaca.

*Wassalamu'alaikum Wr.Wb.*

Semarang, 7 Maret 2019

Penulis