

PENGARUH KOMBINASI TEPUNG KORO PEDANG (*Canavalia ensiformis*) DAN TEPUNG KEDELAI HITAM (*Glycin max*) TERHADAP KADAR TRIGLISERIDA
Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur Sprague Dawley yang diberi Diet Tinggi Lemak

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Oleh :

Nurul Ulfa Septaadiyati

30101307033

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG

2017

SKRIPSI

PENGARUH KOMBINASI TEPUNG KORO PEDANG (*Canavalia ensiformis*) DAN TEPUNG KEDELAI HITAM (*Glycin max*) TERHADAP KADAR TRIGLISERIDA

Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur *Sprague Dawley* yang Diberi Diet Tinggi Lemak

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Nurul Ulfa Septaadiyati

30101307030

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I

dr. Dian Apriliana R, M.Med.Ed

Pembimbing II

dr. Nurina Tyagita M.Biomed.

Anggota Tim Penguji I

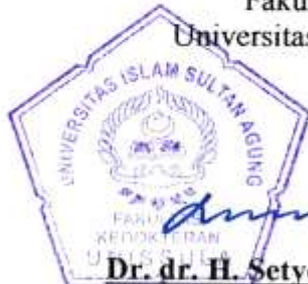
dr. Minidian Fasitasari, M.Sc., Sp.GK

Anggota Tim Penguji II

Dina Fatmawati, S.Si, M.Sc.

Semarang, 6 April 2017

Fakultas Kedokteran
Universitas Islam Sultan Agung
Dekan,



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

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Nurul Ulfa Septaadiyati

NIM : 30101307033

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul :

“PENGARUH KOMBINASI TEPUNG KORO PEDANG (*Canavalia ensiformis*) DAN TEPUNG KEDELAI HITAM (*Glycin max*) TERHADAP KADAR TRIGLISERIDA”

Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur *Sprague Dawley* yang Diberi Diet Tinggi Lemak”

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

Semarang, April 2017


fa Septaadiyati

PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillahirabbilalamin, puji syukur kehadiran Allah SWT atas semua anugerah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“PENGARUH KOMBINASI TEPUNG KORO PEDANG (*Canavalia ensiformis*) DAN TEPUNG KEDELAI HITAM (*Glycin max*) TERHADAP KADAR TRIGLISERIDA”**.

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar sarjana kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang. Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan banyak terima kasih kepada:

1. Dr.dr.H. Setyo Trisnadi, S.H., Sp.KF. selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. dr. Dian Apriliana R, M.Med.Ed dan dr. Nurina Tyagita M.Biomed selaku dosen pembimbing I dan II yang telah sabar meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan dan membimbing penulis hingga terselesaikannya Skripsi ini.
3. dr. Minidian F, M.Sc, Sp.GK dan Dina Fatmawati, S.Si, M.Sc selaku dosen penguji yang telah meluangkan waktu dalam menguji Skripsi ini.
4. Bapak Yuli dan Staf Pengurus Pusat Studi Pangan dan Gizi Universitas Gadjah Mada (UGM) Yogyakarta yang telah membantu dalam penelitian ini.

5. Segala pihak yang berjasa dalam Skripsi ini yang belum sempat disebutkan dalam Prakata Skripsi ini.

Sebagai akhir kata dari penulis, penulis hanya bisa berharap semoga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Semarang, Maret 2017

Penulis

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Nurul Ulfa Septaadiyati

NIM : 30101307033

Program Studi : Kedokteran

Fakultas : Kedokteran Umum

Alamat Asal : Jl. Candi Sari tengah I no.19, Ngaliyan, Semarang

No. HP / Email : 082221355658 / nurululfa24@gmail.com

Dengan ini menyerahkan karya ilmiah berupa ~~Tugas Akhir~~/Skripsi/~~Tesis/Disertasi~~* dengan judul :

PENGARUH KOMBINASI TEPUNG KORO PEDANG DAN TEPUNG KEDELAI HITAM TERHADAP KADAR TRIGLISERIDA

Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur Sprague Dawley yang diinduksi diet tinggi lemak

dan menyetujuinya menjadi hak milik Universitas Islam Sultan Agung serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif untuk disimpan, dialihmediakan, dikelola dalam pangkalan data, dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.

Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala bentuk tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung secara pribadi tanpa melibatkan pihak Universitas Islam Sultan Agung.

Semarang, 7 April 2017

Yang menyatakan,



Nurul Ulfa Septaadiyati

*Coret yang tidak perlu