

**PENGARUH KOMBINASI EKSTRAK DAUN SELEDRI (*Apium graveolens*
L.) dan DAUN SALAM (*Eugenia polyantha L.*) TERHADAP KADAR *LOW*
DENSITY LIPOPROTEIN (LDL)
Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar yang Diinduksi
*Kuning Telur Puyuh dan PTU 0,02%***

Skripsi

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Oleh :

Hastyo Wibowo

30101507463

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG
2019**

SKRIPSI

**PENGARUH KOMBINASI EKSTRAK DAUN SELEDRI (*Apium graveolens*
L.) dan DAUN SALAM (*Eugenia polyantha L.*) TERHADAP KADAR LOW
DENSITY LIPOPROTEIN (LDL)**

Studi Eksperimental pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar yang Diinduksi

Kuning Telur Puyuh dan PTU 0,02%

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

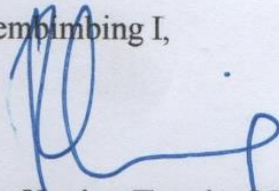
Hastyo Wibowo

30101507463

telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 20 Februari 2019
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

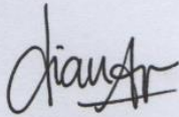
susunan tim penguji

Pembimbing I,



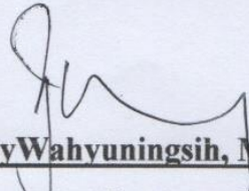
dr. Nurina Tyagita, M.Biomed

Pembimbing II,



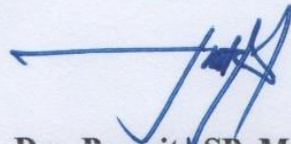
dr. Dian Apriliana R, M.Med.Ed

Anggota Tim Penguji I,



dr. Hesty Wahyuningsih, M.Si.Med

Anggota Tim Penguji II,



Drs. Purwito SP, M.Kes

Semarang, 26 Februari 2019

Fakultas kedokteran

Universitas Islam Sultan Agung

Dekan,



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

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Hastyo Wibowo

NIM : 30101507463

Dengan ini menyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah yang berjudul :

“PENGARUH KOMBINASI EKSTRAK DAUN SELEDRI (*Apium graveolens L.*) DAN DAUN SALAM (*Eugenia polyantha L.*) TERHADAP KADAR *LOW DENSITY LIPOPROTEIN* (LDL)”

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

Semarang, 26 Februari 2019



Hastyo Wibowo

PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillahirrabbilalamin, puji syukur kehadiran Allah SWT atas semua anugerah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“PENGARUH KOMBINASI EKSTRAK DAUN SELEDRI (*Apium graveolens L.*) DAN DAUN SALAM (*Eugenia polyantha L.*) TERHADAP KADAR *LOW DENSITY LIPOPROTEIN (LDL)*”**.

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. Allah SWT yang telah memberikan segala nikmat dan kemudahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
2. Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, SH, Sp.KF selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
3. dr. Nurina Tyagita, M.Biomed dan dr. Dian Apriliana R, M.Med.Ed selaku dosen pembimbing I dan II yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk membimbing dan mengarahkan penulis hingga terselesaikannya Skripsi ini.
4. dr. Hesty Wahyuningsih, M.Si.Med dan Drs. Purwito SP, M.Kes selaku dosen penguji yang telah meluangkan waktu dalam menguji Skripsi ini.

5. Kedua Orang Tua saya tercinta dr Wiwiek Wibawa, dr Rona Yulia Sp.Rad dan adik-adikku Viena Dwiartie dan Tristya Oktiasni, penulis sangat berterima kasih atas kasih sayang, fasilitas, dukungan dan doa yang tanpa lelah selama penyusunan Skripsi ini.
6. Rekan KTI sepejuangan saya Shasha Amalia M dan Dwi Rahmawati yang saling memberikan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini
7. Staf Pengurus analis Laboratorium Kimia, Biokimia, serta Biologi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung dan Balai Laboratorium Kesehatan yang telah membantu dalam penelitian ini.
8. Tiara Agustiana Loranthifolia, Amanda Adi Fradana, M. Hanief Ulinnuha, Daffa Joko, dan Arina Khumaida yang telah memberikan dukungan dan do'a kepada penulis dalam menyelesaikan penyusunan Skripsi ini.
9. Keluarga besar Asisten Laboratorium Biokimia Fakultas Kedokteran UNISSULA, Departemen Dana Usaha BEM FK UNISSULA yang telah mendukung penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini.

Sebagai akhir kata, penulis hanya bisa bersyukur dan semoga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca pada umumnya dan mahasiswa kedokteran pada khususnya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Semarang, 26 Februari 2019

Penulis