

**PENGARUH OKRA UNGU (*Abelmoschus esculentus* (L.) Moench)
TERHADAP TEKANAN DARAH TIKUS DENGAN SINDROM
METABOLIK**

Skripsi

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran**



Oleh :

Khairunnisa Nuraini

30101700085

PROGRAM STUDI KEDOKTERAN UMUM FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG

SEMARANG

2021

SKRIPSI

**PENGARUH OKRA UNGU (*Abelmoschus esculentus (L.) Moench*)
TERHADAP TEKANAN DARAH TIKUS DENGAN SINDROM
METABOLIK**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Khairunnisa Nuraini

30101700085

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 5 Februari 2021

dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji


Pembimbing I,



Digitally signed
by Nurina Tyagita
Date: 2021.02.05
10:42:15 +0700'

dr. Nurina Tyagita, M.Biomed

Anggota Tim Penguji




dr. Osa Endiputra M.Sc.

Pembimbing II,



Digitally signed
by Azizah Hikma
Safitri
Date: 2021.02.05
14:48:33 +0700'

Azizah Hikma Safitri, S.Si, M.Si



DR.Drs. Israhanto Isradji M.Si.

Semarang, 5 Februari 2021

Fakultas kedokteran Universitas Islam Sultan Agung

Dekan,



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

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Khairunnisa Nuraini

NIM : 30101700085

Dengan ini menyatakan bahwa karya ilmiah berjudul :

**PENGARUH OKRA UNGU (*Abelmoschus esculentus (L.) Moench*)
TERHADAP TEKANAN DARAH TIKUS DENGAN SINDROM
METABOLIK**

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

Semarang, 5 Februari 2021



Khairunnisa Nuraini

PRAKATA

Dengan memanjatkan puji syukur atas kehadiran Allah SWT atas segala limpah rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Skripsi ini yang berjudul “Pengaruh Okra Ungu (*Abelmoschus Esculentus* (L.) Moench) Terhadap Tekanan Darah Tikus dengan Sindrom Metabolik” disusun untuk memenuhi persyaratan dalam mencapai gelar sarjana kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung. Penelitian ini merupakan bagian dari penelitian payungan dosen yang didanai oleh FK UNISSULA melalui pendanaan penelitian kelompok internal tahun ajaran 2019/2020.

Selesainya penyusunan skripsi ini tidak lepas dari dukungan dan bantuan berbagai pihak. Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, S.H., Sp.KF., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. dr. Nurina Tyagita, M. Biomed., selaku Dosen Pembimbing I dan Azizah Hikma Safitri, S. Si, M. Si., selaku Dosen Pembimbing II yang telah sabar dan penuh kesanggupan meluangkan waktu dan tenaga untuk memberikan bimbingan, saran, dan dorongan sehingga penyusunan skripsi ini dapat selesai.

3. dr. Osa Endiputra M.Sc. dan Dr. Drs. Israhnanto Isradji M.Si., selaku Dosen Penguji yang telah meluangkan waktu untuk menguji dan memberikan masukan dalam perbaikan skripsi ini kepada penulis.
4. Orang tua saya Bapak Slamet dan Ibu Hariyenti, Saudara saya Sani Fadhillah dan Marwah Fitriana Azizah yang telah memberikan dukungan material dan doa.
5. Kelompok skripsi okra ungu dan porang atas kerja sama dan dukungannya untuk menyelesaikan penelitian.
6. Keluarga Costae Verae, Sahabat – sahabat penulis khususnya Dwi Fikha Aprilyanti, Febriya Fitriyani, Iktamala Silmia, Monica Mey Dwiastuti, dan Septia Putri Trisnianti yang sudah mengajarkan arti pentingnya kekeluargaan dan kebersamaan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi masyarakat, civitas akademika FK UNISSULA dan menjadi salah satu sumbangan dunia ilmiah dan kedokteran.

Semarang, 5 Februari 2021

Penulis