

**PENGARUH EKSTRAK DAUN KATUK (*Sauropus androgynus (L.) Merr.*)
TERHADAP VIABILITAS SPERMATOZOA MENCIT JANTAN BALB/c
YANG DIBERI PAPARAN ASAP ROKOK**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Oleh :

**Wening Maulita
30101206741**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG**

2016

Skripsi

**PENGARUH EKSTRAK DAUN KATUK (*Sauropus androgynus (L.) Merr.*)
TERHADAP VIABILITAS SPERMATOZOA MENCIT JANTAN BALB/c
YANG DIBERI PAPAN ASAP ROKOK**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Wening Maulita

30101206741

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 15 Januari 2016

dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I

Dr. Drs. Israhanto Isradji, M.Si

Anggota Tim Penguji I

dr. H. Sampurna, M.Kes

Pembimbing II

Dr. dr. Hj. Chodidjah, M.Kes

Anggota Tim Penguji II

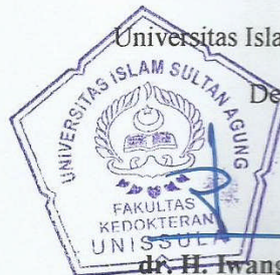
Dr. Atina Husaana, M.Si.Apt

Semarang, Januari 2016

Fakultas Kedokteran

Universitas Islam Sultan Agung

Dekan,



dr. H. Iwang Yusuf, M.Si

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Wening Maulita

NIM : 30101206741

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul :

**PENGARUH EKSTRAK DAUN KATUK (*Sauropus androgynus (L.) Merr.*)
TERHADAP VIABILITAS SPERMATOZOA MENCIT JANTAN BALB/c
YANG DIBERI PAPARAN ASAP ROKOK**

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,



Wening Maulita

PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillah, dengan memanjatkan puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat serta kasih-Nya, serta sholawat dan salam penulis sampaikan kepada Nabi Besar Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat dan para pengikutnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini dengan baik.

Skripsi yang berjudul “Pengaruh Ekstrak Daun Katuk (*Sauropus androgynus* (L.) Merr.) terhadap Viabilitas Spermatozoa Mencit Jantan BALB/c yang Diberi Paparan Asap Rokok” ini disusun sebagai syarat memperoleh gelar Sarjana Kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Selesainya skripsi ini tidak terlepas dari bimbingan, arahan, bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, sehingga pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak dr. H. Iwang Yusuf, M.Si., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung
2. Bapak Dr. Israhanto Isradji, M.Si dan Ibu Dr. dr. Chodidjah, M.Kes, selaku dosen pembimbing yang telah memberikan kritik dan saran bimbingan maupun arahan yang sangat berguna dalam penyusunan Skripsi ini

3. Bapak dr. Sampurna, M.Kes dan Ibu Dr. Atina Husaana, M.Si.Apt, selaku Dosen Penguji yang telah memberikan kritik dan saran serta bimbingan dalam penulisan Skripsi ini.
4. Ibu Dra.Lina Herlina, M.Si sebagai kepala Laboratorium Biologi Universitas Negeri Semarang, IbuKartika dan seluruh staff yang membantu dalam penelitian.
5. Orang Tua tercinta, Bapak Suranto dan Ibu Suwartiyang doanya tak pernah henti terucap, selalu memberikan motivasi dan pengorbanannya baik dari segi moril maupun materi
6. Kakak Rijal Nur Hanif, atas pelajaran, motivasi dan dukungannya
7. Teman sekelompok dan seperjuangan, Ria Dewi Pranastuti dan Imada Khoironi atas semangat dan kerjasamanya dalam menyelesaikan penelitian
8. Sahabat JASMINE atas semangat perjuangan, doa dan kebersamaannya
9. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian Skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua dan menjadi bahan masukan bagi dunia pendidikan.

Wassalamu'alaikum Wr Wb

Semarang, 29 Desember2015

Penulis