

**PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica Papaya L.*)
TERHADAP GAMBARAN HISTOPATOLOGI LAMBUNG
Studi Eksperimental pada Tikus *Sprague Dawley*
yang diinduksi Etanol 80 %**

Skripsi

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran



oleh:

**Nurrohmah Tri Astuti
30101206692**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG**

2016

SKRIPSI

**PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica Papaya L*)
TERHADAP GAMBARAN HISTOPATOLOGI LAMBUNG
Studi Eksperimental pada Tikus *Sprague Dawley*
yang diinduksi Etanol 80 %**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Nurrohmah Tri Astuti
301.0120.6692

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 21 Januari 2016
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I



dr. Ratna Fitri

Pembimbing II



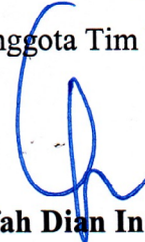
dr. Qathrunnada Djam'an, M.Si.Med

Anggota Tim Penguji I



dr. Lusito, Sp.Pd

Anggota Tim Penguji II



dr. Ulfah Dian Indrayani, M.Sc

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 : Nurrohmah Tri Astuti

NIM : 301.0120.6692

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul :

“PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica Papaya L.*) TERHADAP GAMBARAN HISTOPATOLOGI LAMBUNG

Studi Eksperimental pada Tikus *Sprague Dawley* yang diinduksi Etanol 80 %”

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

Semarang, 28 Januari 2016



Nurrohmah Tri Astuti

PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillahirrabbi lalamin, puji syukur kehadiran Allah SWT atas semua anugerah dan rahmatNya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “ **PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica Papaya L.*) TERHADAP GAMBARAN HISTOPATOLOGI LAMBUNG** Studi Eksperimental pada Tikus *Sprague Dawley* yang diinduksi Etanol 80 % ini dapat terselesaikan.”

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. H. Iwang Yusuf, M.Si., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. dr. Ratna Fitri dan dr. Qathrunnada Djam'an, M.Si.Med selaku dosen pembimbing I dan II yang telah dengan sabar meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan dan membimbing penulis hingga terselesaikannya Skripsi ini.
3. dr.Lusito Sp.PD., dan dr. Ulfah Dian Indrayani, M.Sc, selaku dosen penguji yang telah dengan sabar meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan dan membimbing penulis hingga terselesaikannya Skripsi ini.
4. Staf Pengurus Laboratorium Kimia, Laboratorium Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung dan staf Laboratorium Biologi Fakultas MIPA UNNES yang telah membantu dalam penelitian ini.

5. Ayahanda Madenur dan Ibunda Tri Murni yang telah memberikan kasih sayang, fasilitas, dukungan dan doa yang tiada henti selama penyusunan Skripsi ini.
6. Dwi Prihatinningsih, Mutrimah Lestari, Ratna Ardiyanti, Ari, Rahmad, Karin, Hana, Uzi, Dido, Brista, Annisa, Annida, Alfiza, OK, Dwi, Galuh, Eka, Windi, Lana, Ika yang telah mendukung penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini. Asisten Histologi FK UNISSULA, Official dan Member CIMSA UNISSULA, dan semua pihak yang telah mendukung penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini.

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

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Semarang, 28 Januari 2015

Penulis