

**UJI TOKSISITAS SUBKRONIS JAMUR TIRAM PUTIH (*Pleurotus
ostreatus*) KAYA VITAMIN D PADA TIKUS WISTAR DITINJAU
DARI HISTOPATOLOGI HEPAR**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Disusun Oleh:

Amelya Franciska

30101700020

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG
2021**

**UJI TOKSISITAS SUBKRONIS JAMUR TIRAM PUTIH (*Pleurotus ostreatus*) KAYA
VITAMIN D PADA TIKUS WISTAR DITINJAU DARI HISTOPATOLOGI HEPAR**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Amelya Frciska

30101700020

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 3 Februari 2021

dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I,



Dr. Dra. Atina Husaana Apt. M. Si.

Anggota Tim Penguji



Digitally signed
by dr. Mohamad
Riza, M.Si
Date:
2021.02.11
08:10:48 +07'00'

dr. Mohamad Riza M. Si.

Pembimbing II,



dr. Qathrunnada Djaman M. Si. Med.



dr. Istiqomah M. H Sp. KF

Semarang, 3 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 : Amelya Franciska

NIM : 30101700020

Dengan ini menyatakan bahwa karya ilmiah berjudul :

**“UJI TOKSISITAS SUBKRONIS JAMUR TIRAM PUTIH (*Pleurotus ostreatus*)
KAYA VITAMIN D PADA TIKUS WISTAR DITINJAU DARI HISTOPATOLOGI
HEPAR”**

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, 7 Februari 2021



Amelya Franciska

PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillahirrabbi lalamin, puji syukur kehadiran Allah SWT atas limpahan nikmat dan rahmatNya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul **“UJI TOKSISITAS SUBKRONIS JAMUR TIRAM PUTIH (*Pleurotus ostreatus*) KAYA VITAMIN D PADA TIKUS WISTAR DITINJAU DARI HISTOPATOLOGI HEPAR”** ini dapat terselesaikan.

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar sarjana kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang. Skripsi ini merupakan bagian dari proyek penelitian Dr. Dra. Atina Husaana, M.Si. Apt. yang didanai dari Hibah Penelitian Internal Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan banyak terima kasih kepada:

1. DR. dr. Setyo Trisnadi, Sp.KF.,SH., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. Dr. Dra. Atina Husaana, Apt., M.Si 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. Mohamad Riza, M.Si dan dr. Istiqomah M.H Sp.KF selaku dosen penguji yang telah dengan sabar meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan dan membimbing penulis hingga terselesaikannya skripsi ini.

4. dr. Susilorini, M.Si, Med, Sp. PA selaku pembimbing penelitian yang telah sabar meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
5. Laboratorium Hewan Coba FK UNISSULA beserta laboran (Mas Mardi), Laboratorium Farmasi FK UNISSULA beserta staf (Mbak Ninis), Laboratorium Patologi Anatomi RS Islam Sultan Agung beserta staf (Pak Hadi dan Bu Sukma), Laboratorium Kimia FK Unissula beserta staf (Bu Eva), Laboratorium Patologi Klinik RISA beserta laboran (Bu Sukma) dan staf (Pak Hadi), Laboratorium Biologi UNNES beserta laboran (Mba Tika) dan staf (Bu Warti) yang telah membantu dalam penelitian ini.
6. Bapak Abdi Amril, Ibu Kaltini, Abang Septyan Rikaldi Pratama, Adik Priscillia Debby Caroline, yang telah memberikan doa, kasih sayang, fasilitas, dan dukungan yang tiada henti selama penyusunan skripsi ini.
7. Nur Fauziah Meilina, M. Rizal Taufiqurrahman, M. Fathur Rido, dan Mba Titi sahabat seperjuangan penelitian yang telah banyak membantu dan mendukung selama penelitian.
8. Ipram Angga Reeswandha, kekasih saya yang telah banyak membantu dan mendukung selama ini.
9. Ulin Nuha, Cynthia Andrina Illahi Hermawan, dan Reihana Fara, sahabat saya yang telah banyak membantu dan mendukung selama ini.
10. Keluarga besar Asisten Laboratorium Farmakologi khususnya Morphine 2017 dan kakak kakak Meyldhopa 2016, adik adik Metformin 2018, dan keluarga

besar Costaeverae 2017 yang telah mendukung penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Sebagai akhir kata dari penulis, penulis hanya bisa berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb

Semarang, 14 Januari 2021

Penulis

