



SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

Nomor : 915 /A.30.03/2022

Tentang
PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI
SIDANG PROPOSAL SKRIPSI
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA :

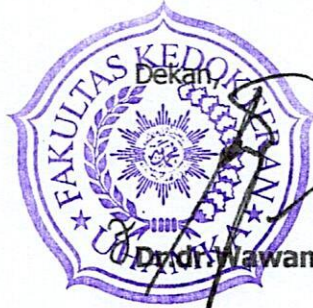
- Menimbang : a. Bahwa untuk meningkatkan prestasi akademik mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA yang telah menyusun Proposal Skripsi sesuai Kurikulum, dipandang perlu melaksanakan Sidang Proposal Skripsi.
- b. Bahwa untuk kelancaran kegiatan Sidang Proposal Skripsi dimaksud konsideran (a), maka dipandang perlu mengangkat Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Proposal Skripsi dengan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
3. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2013 tentang Pendidikan Dokter;
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
6. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.0/B/2012 tanggal 24 Jumadil Awal 1433 H./16 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2013;
8. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 133/G.18.04/2011 tanggal 22 Shafar 1432 H./27 Januari 2011 M, tentang Peraturan Pokok Kepegawaian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 302/A.01.02/2022 tanggal 5 April 2022, tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2022/2023
2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi Kedokteran Program Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 10 Oktober 2022.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
- Pertama : Mengangkat dan menetapkan Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Proposal Skripsi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran UHAMKA Tahun Akademik 2022/2023 sebagaimana tercantum dalam daftar lampiran surat keputusan ini;
- Kedua : Ketua Program Studi Pendidikan Dokter sebagai Sekretaris Panitia mempersiapkan segala sesuatu mengenai pelaksanaan Sidang Proposal Skripsi dan Wakil Dekan II mengatur masalah keuangan;
- Ketiga : Apabila salah seorang diantara Dosen Penguji tidak dapat melaksanakan tugas karena sakit atau hal lainnya, maka ditunjuk Dosen Penguji pengganti oleh Ketua Panitia Penguji;
- Keempat : Ujian Sidang Proposal Skripsi dilaksanakan secara luring/offline di kampus Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA oleh penguji sebagaimana tercantum dalam lampiran surat keputusan ini;
- Kelima : Pelaksanaan Sidang Proposal Skripsi di ketuai oleh Dekan, diuji oleh 2 (dua) orang penguji dan 2 (dua) orang pembimbing sebagai anggota penguji dari masing-masing mahasiswa yang mengikuti Sidang Proposal Skripsi;
- Keenam : Peserta Sidang Proposal Skripsi harus memperhatikan dan mematuhi pelaksanaan teknis ujian Sidang Proposal Skripsi yang telah diinformasikan sebagaimana tercantum dalam tata tertib ujian;
- Ketujuh : Surat Keputusan ini disampaikan kepada pihak-pihak yang terkait untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya;
- Kedelapan : Apabila dalam keputusan ini terdapat kekeliruan, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 18 Rabiul Awal 1444 H
14 Oktober 2022 M



Dr. dr. Wawang S. Sukarya, Sp. OG(K), MARS, MH. Kes 4.

Salinan Keputusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Wakil Dekan I, II, III, IV
2. Ketua Program Studi Pendidikan Dokter
Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Lampiran 1 Surat Keputusan Dekan FK UHAMKA

Nomor : 915 /A.30.03/2022

Tanggal : 18 Rabiul Awal 1444 H

14 Oktober 2022 M

**DAFTAR NAMA PESERTA, PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG PROPOSAL SKRIPSI
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

No	Nama dan NIM	Judul	Pembimbing / Penguji	Penguji
1	Davit Muhamad Khadafi 1810015005	Perbandingan Hasil Persalinan Normal dan <i>Section Caesaria</i> Dengan Kejadian Asfiksia Bayi Lahir	1. Dr. dr. Astrid W. Sulistomo, MPH, Sp.OK 2. dr. Aditiawarman, MPH	1. Dr. dr. Wawang S Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes 2. dr. Achmad Irawan, Sp.OG
2	Daffa Asyfahanif 1810015030	Hubungan antara terapi bekam (al-Hijamah) dengan Faktor risiko pada lansia	1. dr. Agus Rahmadi, MA, M.Biomed 2. Dr. dr. Gea Pandhita, Sp.S, M.Kes	1. dr. Dewi Martalena, Sp.PD, M.Kes 2. dr. Kemal Imran, Sp.S, M.Kes
3	Dinda Amay Puspita 1910015001	Gambaran Dan Karakteristik Hasil Pemeriksaan Jenazah Dengan Kekerasan Tajam	1. dr. Asri Megaratri Pralebda, Sp.F 2. dr. Zainal Abidin, MKM	1. dr. Arif Wahyono, Sp.F 2. dr. Aditiawarman, MPH
4	Philasufah Zein Lengkanawati 1910015002	Uji Efektivitas Analgesik Ekstrak Methanol Daun Sirih (<i>Piper Betle</i>) Terhadap Hewan Coba <i>Mus Musculus</i>	1. dr. Achdi Kurnia, Sp.FK 2. dr. Yolanda Safitri, MPH	1. dr. Bambang Siswitono, Sp.An 2. dr. Agus Rahmadi, MA, M.Biomed
5	As Sabda Rasul 1910015003	Pengaruh Penambahan Glukosa Dengan Konsentrasi 40 μ M Terhadap Viabilitas Kultur 2 Dimensi sel iGL	1. Dr. dra. Erlin Listyaningsih, M.Kes 2. Sri Suciati Ningsih, S.Si, M.Biomed	1. dr. Dwi Retna Lestari, M.Biomed 2. M. Arif Budiman, M.Biomed

6	Nindya Adhvirany Rahmanissa 1910015004	Pengaruh Penambahan Glukosa Terhadap Viabilitas dan Morfologi Sel iGL Pada Kultur 3D	1. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed 2. dr. Dewi Jantika Djuarna, Sp.PA	1. dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D 2. dr. Rizni Fitriana, M.Biomed
7	Siti Lawuny 1910015006	Hubungan Antara Gambaran Histopatologi Pada Perdarahan Uterus Disfungsi dengan Riwayat Pemberian Hormon Estrogen	1. dr. Achmad Irawan, Sp.OG 2. dr. Ety Farida Mustifah, Sp.DV	1. Dr. dr. Wawang S Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes 2. dr. Dewi Novita Putri, M.Biomed
8	Luthfiana Almira 1910015008	Hubungan Antara Karakteristik Tuberculosis Ekstrapulmonal dengan Respon Terapi	1. dr. Dian Apriliana, Sp.P 2. dr. Hafidz Muhammad Prodjokusumo, Sp.Rad	1. dr. Dewi Novita Putri, M.Biomed 2. dr. Siti Mona Amelia Lestari, M.Biomed
9	Fery Ardiansyah 1910015009	Induksi Toksisitas Glukosa dengan Penambahan Glukosa Konsentrasi Tertentu Terhadap Kadar GSH Pada Kultur 3D Sel iGL	1. dr. Endin Nokik Stujanna, Ph.D 2. dr. Arief Indra Sanjaya, Sp.PK	1. Dr. Dr. dra. Erlin Listyaningsih, M.Kes 2. Sri Suciati Ningsih, M.Biomed
10	Isda Silvia Safitri 1910015010	Hubungan Antara Gambaran Audiometri dengan Kolesteatoma Pada Pasien OMSK di RS X	1. dr. Ismaily Fasyah, Sp.T.H.T.B.K.L., M.Ked 2. dr. Rizka Aries Putranti, M.MedEd	1. dr. Syamsul Irman, Sp. T.H.T.B.K.L., M.Ked 2. dr. Erlina Pudyastuti, MKM
11	Elisa Safa Kirani 1910015012	Uji Efektivitas Ekstrak Kunyit Sebagai Antibakteri	1. dr. Achdi Kurnia, Sp.FK 2. Shinta Dewi Permata Sari, S.Si., M.Biomed	1. dr. Nuraini, Sp.M 2. dr. Agus Rahmadi, MA, M.Biomed
12	Febiy Tiara Permatasari 1910015014	Perbandingan Antara Pemeriksaan Klinis dan Histopatologis Pada 5 Kasus Terbanyak di RS ANNISA	1. dr. Zahra Nurushofa, Sp.PA 2. dr. Bety Semara Lakhsmi, MKM	1. dr. M. Riza El Anshori, Sp.B 2. dr. Dewi Jantika Djuarna, Sp.PA

13	Regita Almira Claudia 1910015015	Pengaruh Ekstraksi Kayu Manis Terhadap Penyakit Diabetes Melitus	1. dr. Yolanda Safitri, MPH 2. Shinta Dewi Permata Sari, S.Si., M.Biomed	1. dr. Rifky Budi Triyatno, Sp.PD 2. dr. Chairinda Dachwan
14	Zury Discha Syamsudin 1910015017	Pengaruh Lama Inkubasi terhadap Viabilitas Kultur 3D Sel iGL yang Diberikan Glukosa Berlebih	1. dr. Cici Julia Sri Dewi, Sp.PK 2. Dr. dr. Irena Ujianti, M.Biomed	1. dr. Zahra Nurushofa, Sp.PA 2. dr. Anisah, M.Pd.Ked
15	Alzafan Efraim Notatema Gori 1910015018	Hubungan Antara Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Lebih dari 5 Tahun Dengan Kejadian Kanker Payudara di RS X	1. Dr. dr. Wawang S Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes 2. Dr. dr. Astrid W. Sulistomo, MPH, Sp.OK	1. dr. Achmad Irawan, Sp.OG 2. dr. Nurhayati, MARS



Dekan,
Dr. dr. Wawang S. Sukarya, Sp.OG(K), MARS, MH.Kes

SKRIPSI



**EFEK EKSTRAK KAYU MANIS TERHADAP GULA DARAH
PADA TIKUS YANG DIINDUKSI DM TIPE-2**

**REGITA ALMIRA CLAUDIA
1910015015**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
TANGERANG
2023**

SKRIPSI



**EFEK EKSTRAK KAYU MANIS TERHADAP GULA DARAH
PADA TIKUS YANG DIINDUKSI DM TIPE-2**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
sarjana kedokteran**

REGITA ALMIRA CLAUDIA

1910015015

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
TANGERANG**

2023

HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Regita Almira Claudia

NPM : 1910015015

Tanda Tangan :



Tanggal : 7 Juni 2023

N
Ma.

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Regita Almira Claudia

NPM : 1910015015

Program studi : Pendidikan Dokter

Fakultas : Kedokteran

Jenis karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA **Hak Bebas Royalti Noneksklusif** (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Efek Ekstrak Kayu Manis Terhadap Gula Darah Pada Tikus Yang Diinduksi DM2

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian Pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Tangerang

Pada tanggal : 7 Juni 2023

Yang menyatakan:



(Regita Almira Claudia)

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Regita Almira Claudia

NPM : 1910015015


Program Studi : Pendidikan Dokter

Judul Skripsi : Efek Ekstrak Kayu Manis Terhadap Gula Darah Pada Tikus Yang Diinduksi DM Tipe-2


Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji serta dapat diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran pada Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I : dr. Yolanda Safitri, MPH ()

Pembimbing II : Shinta Dewi Permata Sari, S. Si., M. Biomed ()

Penguji I : dr. Rifky Budi Triyanto, Sp. PD ()

Penguji II : dr. Chairinda Dachwan, Sp. MK ()

Diketahui dan disetujui,
Kepala Program Studi Sarjana



(dr. Zahra Nurushhofa, Sp. PA)

Ditetapkan di : Tangerang
Tanggal : 7 Juni 2023