



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS

Islamic Center, Jl. Delima II/IV Klender, Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233
www.uhamka.ac.id, www.ffs.uhamka.ac.id, Email: ffs@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
NOMOR : 141 /G.19.03/2024**

TENTANG

**PENGANGKATAN PENGUJI UJIAN SKRIPSI
MAHASISWA FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Bismilahirrahmanirrahim

Dekan Fakultas Farmasi dan Sains, Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA :

- Menimbang :
- Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan catur dharma Perguruan tinggi yang menyangkut proses dan kelulusan Perguruan Tinggi Swasta perlu diselenggarakan ujian skripsi bagi mahasiswa Program Strata Satu Program Studi Sarjana Farmasi dan atau Diploma 4 Program Studi D4 Analis Kesehatan/TLM yang telah memenuhi persyaratan administrasi akademik;
 - Bahwa setiap mahasiswa yang telah menyelesaikan penulisan skripsi dan telah disetujui oleh para pembimbing (dua orang) perlu diuji dalam sidang skripsi oleh dua orang penguji.
 - Bahwa mereka yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini memenuhi syarat untuk diangkat sebagai Panitia Pelaksana dan Penguji Ujian Skripsi mahasiswa Fakultas Farmasi dan Sains, Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester genap tahun akademik 2023/2024.
 - Bahwa sebagaimana yang dimaksud dalam konsideran a, b dan c di atas, perlu dibentuk dan diangkat Panitia Pelaksana dan Penguji Ujian Skripsi tersebut dengan keputusan Dekan

- Mengingat :
- Undang - Undang Nomor 20 tahun 2003
 - Peraturan Pemerintah Nomor : 60 tahun 1999
 - Surat Keputusan Mendiknas Nomor : 234/U/2000
 - Surat Keputusan Dirjen DIKTI Depdiknas :
 - Nomor : 138/DIKTI/Kep/1997;
 - Nomor : 91/DIKTI/Kep/1998;
 - Nomor : 304/DIKTI/Kep/1998;
 - Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah tahun 1999;
 - Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 1997;
 - SK. Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA No. 470/A.01.01/2012.
 - SK. PP Muhammadiyah Nomor : 52/SK-MPT/III.B/I.b/2000;
 - Surat Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA
 - Nomor : 016/G.18.03/1997;
 - Nomor : 028/A.06.01/2000;
 - Nomor : 181/A.01/01/2000;
 - Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor: 682/A.01.01/2020 tanggal 14 Muharram 1442 H/02 September 2020 tentang Penetapan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

- Memperhatikan :
- Saran/pendapat Wakil Dekan I dan Ka. Prodi Sarjana Farmasi dan atau Ka. Prodi D4 Analis Kesehatan/TLM Fakultas Farmasi dan Sains, Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
 - Hasil keputusan rapat Pimpinan Fakultas Farmasi.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS

Islamic Center, Jl. Delima II/IV Klender, Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233
www.uhamka.ac.id, www.ffi.uhamka.ac.id, Email: ffi@uhamka.ac.id

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Menunjuk Saudara yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai panitia pelaksana dan penguji ujian skripsi yang terdiri dari 2 (dua) orang dosen sebagai penguji bagi skripsi mahasiswa Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA yang telah menyelesaikan penulisan skripsi dan telah disetujui oleh dua orang pembimbing.
- Kedua : Tugas Panitia pelaksana dan penguji ujian skripsi adalah mengadakan penilaian terhadap tugas akhir mahasiswa yang dituangkan dalam bentuk skripsi sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
- Ketiga : Peserta ujian skripsi adalah mahasiswa Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA yang telah menyelesaikan seluruh beban studi yang diwajibkan untuk program strata satu serta telah selesai skripsinya dan telah mendapat persetujuan dari Ketua Program Studi untuk diuji;
- Keempat : Biaya pelaksanaan keputusan ini dibebankan pada anggaran Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA yang mengatur khusus untuk itu.
- Kelima : Surat keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik - baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala.
- Keenam : Apabila dalam keputusan ini ternyata terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : J a k a r t a
Pada tanggal : 23 Syaban 1445 H
04 Maret 2024 M

Dekan,

Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

Tembusan :

1. Rektor (sebagai laporan)
2. Para Wakil Rektor
3. Para Wakil Dekan FFS
4. Para Kepala Biro
5. Ketua Prodi Sarjana Farmasi FFS UHAMKA
6. Ketua Prodi D4 Analisis Kesehatan/TLM FFS UHAMKA



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS

Islamic Center, Jl. Delima II/IV Klender, Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233
www.uhamka.ac.id, www.ffs.uhamka.ac.id, Email: ffs@uhamka.ac.id

Lampiran I Surat Keputusan Dekan FFS UHAMKA
NOMOR : 141 /G.19.03/2024
TANGGAL : 23 Syaban 1445 H
04 Maret 2024 M

Tentang

**SUSUNAN PANITIA PELAKSANA DAN PENGUJI UJIAN SKRIPSI
MAHASISWA FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Pelindung : Rektor
Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Penanggung jawab : Dekan Fakultas Farmasi dan Sains
Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

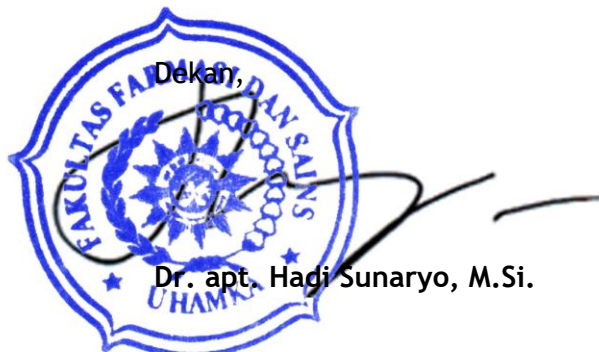
I. Pelaksana Ujian Skripsi
Ketua : Wakil Dekan I

Anggota : 1. Ketua Program Studi
2. Sekretaris Program Studi
3. Wakil Dekan II
4. Wakil Dekan III
5. Wakil Dekan IV

II. Penguji Ujian Skripsi : Hanifah Rahmi, M.Biomed.

No	NIM	Nama
1	2004015161	Syafina Tri Rachmah
2	2004015101	Siti Nasya Shani
3	2004015157	Reyna Amalya Rahmah
4	2004015020	Mutiara Aprilia Anggraeni
5	2004015164	Eka Elvira Mar'Atus Sholechah

III. Pelaksana Teknis : 1. Satimo
2. Firmansyah
3. Khoirul Huda, S.E.
4. Yuli
5. M. Sayyidina Ali Akbar
6. Chandra Rini Kusuma
7. Ellisa Nuraini
8. Achmad Furkon, S.Kom
9. Rifky Doni Kurniawan
10. Nazima Maulida, S.E., M.M.
11. Heri Hendriawan
12. Fatahudin El Haq
13. Iin Nurul Mutmainah
14. Anis Safitri Febrianti

Dekan,

Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS (FFS)
BERITA ACARA SIDANG SKRIPSI
Jenjang Pendidikan Strata Satu (S1)
Program Studi : Farmasi
Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024

Tgl Efektif : 1 Februari 2011
No. Dokumen : FM-AKM-03-007
No. Revisi : -

Berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains (FFS) Universitas Muhammadiyah Prof. DR. Hamka (UHAMKA) Nomor : 441/J.01.02/2024, dinyatakan bahwa pada hari ini Selasa, 30 Juli 2024 telah dilaksanakan Sidang Skripsi jenjang pendidikan Sarjana (S1).

Nama Mahasiswa : Mutiara Aprilia Anggraeni
NIM (Nomor Induk Mahasiswa) : 2004015020
Hari, Tanggal Ujian : Selasa, 30 Juli 2024
Judul Skripsi : Profil Asam Amino Fraksi 3-50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Nila Merah (*Oreochromis Niloticus*) Dengan Ekstraksi Autoklaf

Di hadapan tim penguji sidang skripsi, yang terdiri dari :

No	Nama Dosen	Penguji / Pembimbing	Tanda Tangan	Nilai
1	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Pembimbing 1		87
2	Dr. apt. Supandi, M.Si.	Pembimbing 2	2 ✓	87
3	Hanifah Rahmi, M.Biomed.	Penguji 1	3	77
4	Dra. Fatimah Nisma, M.Si	Penguji 2	4	80

No	Penilai	Persentase	Skor	Nilai
1	Pembimbing	60 %	87	52,2
2	Penguji	40 %	78,5	31,4
	Nilai Akhir (Jumlah)		83,6 ✓	

Dinyatakan (Lulus/ Tidak Lulus *)

Demikian Berita Acara ini dibuat dengan sebenar-benarnya.

Jakarta, 30 Juli 2024
Ketua Program Studi Farmasi,

Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS

Jl. Delima II/IV, Klender – Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233 www.uhamka.ac.id. www.ffs.uhamka.ac.id Email : ffs@uhamka.ac.id

Nomor : 441 /J.01.02/2024
Lampiran : -
Perihal : *Undangan Sidang Skripsi*

19 Muharram 1446 H
25 Juli 2024 M

Yang terhormat, Bapak/
Ibu/ Sdr/ i.
Dosen Pembimbing dan Penguji
Sidang Skripsi Farmasi dan Sains
UHAMKA
di Jakarta

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh,

Sesuai dengan kurikulum operasional Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka bahwa ujian sidang skripsi merupakan mata kuliah yang wajib di ujikan untuk Program Sarjana Strata Satu (S1).

Berkenaan dengan itu, Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka telah menerbitkan surat keputusan tentang pengangkatan panitia sidang skripsi sarjana strata satu (S1).

Untuk itu kami harap kehadiran saudara pada sidang skripsi sarjana strata satu (S1) program studi farmasi yang akan dilaksanakan pada :

Hari : Senin - Selasa
Tanggal : 29 - 30 Juli 2024
Pukul : 08.00 s.d selesai.
Tempat : Kampus C FFS UHAMKA
Sebagai : Pembimbing/Penguji

Demikian hal ini kami sampaikan, atas perhatian dan kehadiran saudara tepat pada waktunya kami ucapkan terima kasih.

*Wabillahittaufig walhidayah,
Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.*

Jakarta, 25 Juli 2024
an. Dekan
Ka. Prodi Farmasi,

Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.

Tembusan Yth:

1. Dekan
2. Wakil Dekan I
3. Wakil Dekan II cq Kasubag. Keuangan
4. Arsip

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : apt. Pramulani Mulya Lestari, M.Farm.

Room : 1 (201)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	1904015237	Sindy Mega Puspita	Pengaruh Peningkatan Konsentrasi Kombinasi Surfaktan Sebagai Emulgator Terhadap Sifat Fisik Emulgel Ekstrak Kolagen (Tulang) Kepala Ikan Lele Dumbo (Clarias Gariepinus)	apt. Yudi Srifiana, M.Farm.	apt. Rahmah Elfiyani, M.Farm.	Dr. apt. Kori Yati, M. Farm	Pramulani Mulya Lestari, M. Farm
2	09.00-10.00	2004015014	Tasya Nur Fadilah	Pengaruh Peningkatan Konsentrasi Iota Karagenan Sebagai Gelling Agent Terhadap Sifat Fisik Emulgel Ekstrak Kolagen Tulang (Kepala) Ikan Lele Dumbo (Clarias Gariepinus)	apt. Rahmah Elfiyani, M.Farm.	apt. Yudi Srifiana, M.Farm.	Dr. apt. Kori Yati, M. Farm	Pramulani Mulya Lestari, M. Farm
3	10.00-11.00	2004015108	Bunga Widuri	Pengaruh Perbandingan Asam Stearat Dan Trietanolamin Terhadap Sifat Fisik Krim Sarang Burung Walet Putih (Aerodramus Fuciphagus) Dan Uji Aktivitas Antioksidan Dengan Metode Dpph	Dr. apt. Kori Yati, M.Farm.	apt. Rahmah Elfiyani, M.Farm.	Dr. apt. Fith khaira Nursal, M.Si.	Anisa Amalia, M. Farm
4	11.00-12.00	1704015053	Novia Yulia Sari	Formulasi Dan Uji Antioksidan Sedian Masker Peel Off Ekstrak Etanol 70% Selada Air (Nasturtium Officinale R. Br) Dengan Carbopol 940 Sebagai Gelling Agent	apt. Pramulani Mulya Lestari, M.Farm.	--	Dr. apt. Kori Yati, M. Farm	apt. Fahjar Prisiska, M.Farm.
5	12.00-13.00	1704015068	Taufik Maulana Nur Ilman Fadhilah	Variasi Konsentrasi Gelatin Sebagai Bahan Pengikat Terhadap Formulasi Ekstrak Etanol Daun Pepaya (Carica Papaya L.) Dengan Cara Granulasi Basah	Dr. apt. Fith Khaira Nursal, M.Si.	apt. Fahjar Prisiska, M.Farm.	apt. Pramulani Mulya Lestari, M.Farm.	apt. Fitria Nugrahaeni, M.Farm.
6	13.00-14.00	2004015167	Rizkia Adelina	Variasi Konsentrasi Hidroksi Propil Metil Selulosa (Hpmc) Dan Pektin Sebagai Matriks Pada Tablet Floating Difenhidramin Hcl	apt. Pramulani Mulya Lestari, M.Farm.	Dr. apt. Kori Yati, M.Farm.	apt. Fahjar Prisiska, M.Farm.	apt. Fitria Nugrahaeni, M.Farm.
7	14.00-15.00	2004015040	Elisa Ramayanti	Variasi Konsentrasi Serbuk Lidah Buaya Dan Carbopol 934 Sebagai Matriks Terhadap Pelepasan Granul Sustained Release Diltiazem Hidroklorida	apt. Fahjar Prisiska, M.Farm.	apt. Fitria Nugrahaeni, M.Farm.	Anisa Amalia, M. Farm	apt. Pramulani Mulya Lestari, M.Farm.

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : Dr. apt. Siska, M.Farm.

Room : 2 (202)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	2004015216	Gustin Said Larasati	Uji Aktivitas Neuroprotektif Nano Emulsi Minyak Atsiri Buah Kemukus (Piper Cubeba L.F) Terhadap Aktivitas Katalase Pada Hipokampus Tikus Yang Di Induksi Skopolamin	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.	Dr. apt. Kori Yati, M.Farm.	Dr. apt. Siska, M.Farm.	Anisa Amalia, M.Farm
2	09.00-10.00	2004015049	Muhammad Angga Whisnu Murti	Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 70% Rimpang Temu Kunci (Boesenbergia Rotunda L.) Terhadap Luka Terbuka Pada Tikus Diabetes Dengan Parameter Kepadatan Epitel	Dr. apt. Siska, M.Farm.	Tahyatul Bariroh, M.Biomed.	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.	apt. Vera Ladeska, M.Farm.
3	10.00-11.00	2004015100	Tryana Audhita	Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 70% Temu Kunci (Boesenbergia Rotunda) Terhadap Diferensial Leukosit Luka Terbuka Pada Tikus Diabetes	Dr. apt. Siska, M.Farm.	Tahyatul Bariroh, M.Biomed.	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.	apt. Vera Ladeska, M.Farm.
4	11.00-12.00	2004015110	Riana Putri Qur'Aini	Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 70% Kencur (Kaempferia Galanga L.) Terhadap Diferensial Leukosit Luka Terbuka Pada Tikus Diabetes	Dr. apt. Siska, M.Farm.	Tahyatul Bariroh, M.Biomed.	apt. Kriana Efendi, M.Farm.	apt. Vera Ladeska, M.Farm.
5	12.00-13.00	2004015107	Balqista Azzahra	Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 70% Rimpang Temulawak (Curcuma Xanthorrhiza Roxb.) Terhadap Luka Terbuka Pada Tikus Diabetes Dengan Parameter Kepadatan Epitel	Dr. apt. Siska, M.Farm.	Tahyatul Bariroh, M.Biomed.	Fujianti, M.Sc., Ph.D.	apt. Vera Ladeska, M.Farm.
6	13.00-14.00	2004015068	Nur Oktaviani Putri	Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 70% Temulawak (Curcuma Xanthorrhiza Roxb.) Terhadap Diferensial Leukosit Luka Terbuka Pada Tikus Diabetes	Dr. apt. Siska, M.Farm.	Tahyatul Bariroh, M.Biomed.	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.	apt. Vera Ladeska, M.Farm.

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : Dr. apt. Elly Wardani, M.Farm.

Room : 3 (206)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	2004015088	Afaf Isyraq Yusran	Efektivitas Ekstrak Etanol 70% Daun Kenikir (Cosmos Caudatus Kunth.) Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Tikus Hiperglikemia Dan Hiperlipidemia Yang Diinduksi Dengan Deksametason	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.	apt. Novia Delita, M.Farm.	Dr. apt. Elly Wardani., M.Farm	Hayati, M.Farm.
2	09.00-10.00	2004015190	Widya Maulidasyifa Kamila	Efektivitas Ekstrak Etanol 70% Daun Kenikir (Cosmos Caudatus Kunth.) Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Total Dan Ldl Pada Tikus Hiperglikemia Dan Hiperlipidemia Yang Diinduksi Dengan Deksametason	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.	apt. Novia Delita, M.Farm.	Dr. apt. Elly Wardani., M.Farm	Hayati, M.Farm.
3	10.00-11.00	2004015181	Firsa Saputra Armia	Efektivitas Ekstrak Etanol 70% Daun Kenikir (Cosmos Caudatus Kunth.) Terhadap Penurunan Kadar Trigliserida Dan Peningkatan Hdl Pada Tikus Hiperglikemia Dan Hiperlipidemia Yang Diinduksi Dengan Deksametason	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.	apt. Novia Delita, M.Farm.	Dr. apt. Elly Wardani., M.Farm	apt. Agustin Yumita, M.Si.
4	11.00-12.00	2004015103	Rahmat Dwi Saputra	Pengaruh Ekstrak Kolagen Tulang Kepala Ikan Lele Dumbo (Clarias Gariepinus) Terhadap Luka Terbuka Pada Tikus Dengan Parameter Ketebalan Epitel	Fujianti, M.Sc., Ph.D.	Dr. apt. Dwitiyanti, M. Farm.	Dr. apt. Lusi Dwita Putri, M.Si.	Dr. apt. Elly Wardani., M.Farm
5	12.00-13.00	2004015222	Shafa Amalia Khadzim	Uji Aktivitas Neuroprotektif Nanoemulsi Minyak Atsiri Buah Kemukus (Piper Cubeba L.) Terhadap Aktivitas Katalase Pada Korteks Tikus Yang Di Induksi Skopolamin	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.	Dr. apt. Kori Yati, M.Farm.	Dr. apt. Dwitiyanti, M. Farm.	Anisa Amalia, M.Farm
6	13.00-14.00	2004015128	Aida Farah Angelina	Potensi Aktivitas Emulgel Tulang Kepala Ikan Lele Dumbo (Clarias Gariepinus) Terhadap Luka Terbuma Tikus Wistar Melalui Parameter Tumor Necrosis Factor-Alpha	Fujianti, M.Sc., Ph.D.	Dr. apt. Dwitiyanti, M. Farm.	apt. Kriana Efendi, M.Farm.	Rindita, M.Si

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : apt. Maifitrianti, M.Farm.

Room : 4 (207)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	1704015003	Anisa Sasqia Putri	Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Kombinasi Salbutamol Dan Methylprednisolon Dengan Mono Terapi Salbutamol Pada Pasien Rawat Inap Penyakit Paru Obstruktif Kronis (Ppok) Di Rsup Peshabatan Periode Tahun 2022	apt. Tuti Wiyati, M.Sc.	Dr. apt. M. Syaripuddin, S.Si., M.K.M	apt. Maifitrianti, M.Farm.	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si
2	09.00-10.00	2004015147	Ainun Sal Sabilla	Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Efek Samping Obat Di Kelurahan Tegal Alur Jakarta Barat	Dr. apt. M. Syaripuddin, S.Si., M.K.M	apt. Ani Pahriyani, M.Sc.	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si	apt. Maifitrianti, M.Farm.
3	10.00-11.00	2204019003	Siti Yayuha	Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Minum Obat Terhadap Pasien Hipertensi Di Puskesmas Cipondoh	Dr. apt. M. Syaripuddin, S.Si., M.K.M	apt. Ani Pahriyani, M.Sc.	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si	apt. Maifitrianti, M.Farm.
4	11.00-12.00	1804015001	Alika Haifa Azhar (Sidang Ulang)	Hubungan Pengetahuan Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Penggunaan Krim Pemutih Wajah Di Desa Cilangkap Rangkasbitung	Dr. apt. M. Syaripuddin, S.Si., M.K.M	--	apt. Maifitrianti, M.Farm.	apt. Ani Pahriyani, M.Sc.
5	12.00-13.00	1904015020	Djuwita Septiani	Pengaruh Edukasi Menggunakan Media Audio Visual Terhadap Pengetahuan Dan Kepatuhan Pasien Hipertensi Di Puskesmas Kecamatan Pebayuran Kabupaten Bekasi	Dr. apt. M. Syaripuddin, S.Si., M.K.M	apt. Tuti Wiyati, M.Sc.	apt. Ani Pahriyani, M.Sc.	apt. Zainul Islam, M.Farm.
6	13.00-14.00	2004015057	Hana Fadilah Sutrisno	Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Terhadap Penggunaan Antibiotik Di Kecamatan Karawang Barat Kabupaten Karawang	apt. Nurhasnah, M.Farm.	apt. Tuti Wiyati, M.Sc.	apt. Zainul Islam, M.Farm.	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si
7	14.00-15.00	2004015177	Yulita Nurfaujiah	Edukasi Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 Dalam Meningkatkan Kontrol Gula Darah Dan Kualitas Hidup Di Rsud Pasar Rebo	apt. Zainul Islam, M.Farm.	apt. Tuti Wiyati, M.Sc.	apt. Ani Pahriyani, M.Sc.	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : Tahyatul Bariroh, M.Biomed.

Room : 5 (208)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	2004015071	Syilbi Ayu Riani	Eksplorasi Etnomedisin, Skrining Fitokimia Dan Uji Klt Tanaman Yang Berkhasiat Sebagai Antitukak Di Desa Medong Pandeglang-Banten	Rindita, M.Si.	apt. Nuriza Rahmadini, M.CMM.	Tahyatul Bariroh, M.Biomed.	Maharadingga, M.Si.
2	09.00-10.00	2004015092	Daffa Nur Fadhlurrohman	Eksplorasi Etnomedisin, Skrining Fitokimia, Dan Uji Klt Tanaman Yang Berkhasiat Sebagai Antidiare Di Desa Medong Pandeglang - Banten	Rindita, M.Si.	apt. Nuriza Rahmadini, M.CMM.	apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D	Maharadingga, M.Si.
3	10.00-11.00	2004015070	Ira Saskia	Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Desa Kertajaya Terhadap Penggunaan Antibiotik Di Kabupaten Pandeglang	apt. Nurhasnah, M.Farm.	apt. Tuti Wiyati, M.Sc.	apt. Zainul Islam, M.Farm.	Fujianti, M.Sc.Ph.D.
4	11.00-12.00	2004015051	Dwi Prasetyani	Potensi Antibakteri 3-50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Kakap Putih (Lates Calcarifer) Ekstraksi Sonikasi Dengan Metode Mikrodilusi	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D	Dra. apt. Hurip Budi Riyanti M.Si	Rindita, M.Si.
5	12.00-13.00	2004015192	Heksa Mu'Adah	Penetapan Kadar Fenolik Dan Flavonoid Total Serta Uji Antioksidan Pada Infusa Dan Dekokta Rimpang Temu Giring Segar Dan Kering (Curcuma Heyneana Valetton & Zijp)	apt. Agustin Yumita, M.Si.	Prof. Dr. apt. Endang Hanani, M.Si.	Dr. apt. Sherley, M.Si.	Rindita, M.Si.
6	13.00-14.00	1904015097	Raja Sholahuddin	Uji Analgetik Ekstrak Etil Asetat Daun Jambu Biji (Psidium guajava L.) Menggunakan Metode Writhing Test dan Metode Hot Plate Test Pada Mencit (Mus musculus)	apt. Kriana Efendi, M.Farm.	Prof. Dr. apt. Endang Hanani, M.Si.	Dr. apt. Dwitiyanti, M.Farm.	apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D.

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : Dr. apt. Hariyanti, M.Si.

Room : 6 (209)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	2004015170	Anisa Fitri	Potensi Antioksidan Fraksi Molecular Weight Cut Off Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Nila Merah (Oreochromis Niloticus) Ekstraksi Autoklaf Dengan Metode Abts Dan Frap	Hanifah Rahmi, M.Biomed.	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Dra. Fitriani, M. Si.	Dra. apt. Hurip Budi Riyanti M.Si
2	09.00-10.00	2004015101	Siti Nasya Shani	Analisis Profil Asam Amino Fraksi 3 – 50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Kakap Putih (Lates Calcarifer) Dengan Ekstraksi Sonikasi	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Dra. apt. Hurip Budi Riyanti, M.Si.	Hanifah Rahmi, M.Biomed.	Dra. Fitriani, M. Si.
3	10.00-11.00	2004015157	Reyna Amalya Rahmah	Profil Berat Molekul Fraksi Molecular Weight Cut Off 5-50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Nila Merah (Oreochromis Niloticus) Dengan Ekstraksi Sonikasi	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Dra. Fatimah Nisma, M.Si.	Dra. apt. Hurip Budi Riyanti M.Si	Hanifah Rahmi, M.Biomed.
4	11.00-12.00	2004015020	Mutiara Aprilia Anggraeni	Profil Asam Amino Fraksi 3-50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Nila Merah (Oreochromis Niloticus) Dengan Ekstraksi Autoklaf	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Dr. apt. Supandi, M.Si.	Hanifah Rahmi, M.Biomed.	Dra. Fatimah Nisma, M.Si
5	12.00-13.00	2004015164	Eka Elvira Mar'Atus Sholehah	Potensi Antibakteri Fraksi Mwco Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Nila Merah Dengan Ekstraksi Autoklaf	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D	Hanifah Rahmi, M.Biomed.	Dra. Fatimah Nisma, M.Si
6	13.00-14.00	2004015039	Dita Nur Riyaningrum	Potensi Antioksidan Fraksi 3-50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Kakap Putih (Lates Calcarifer) Dengan Ekstraksi Sonikasi Metode Frap Dan Abts	Fitri Yuniarti, M.Si.	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Rizky Arcintha Rachmania, M.Si.	apt. Mirawati Siregar, M.Si.
7	14.00-15.00	2004015226	Nurul Aini Aqilah Ahmadi	Potensi Antiinflamasi Fraksi 3 - 50 Kda Hidrolisat Gelatin Sisik Ikan Nila Merah Ekstraksi Autoklaf Metode Penghambatan Denaturasi Protein	Fitri Yuniarti, M.Si.	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Rizky Arcintha Rachmania, M.Si.	apt. Mirawati Siregar, M.Si.

DAFTAR PESERTA SIDANG SKRIPSI
PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Selasa, 30 Juli 2024

Pimpinan Sidang : Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.

Room : 7 (210)

No	Waktu	NIM	Nama	Judul	Pembimbing 1	Pembimbing 2	Penguji 1	Penguji 2
1	08.00-09.00	2004015137	Dinda Suci Amanda	Penetapan Kadar Fenolik, Flavonoid Dan Uji Antioksidan Pada Hasil Soxhletasi Rimpang Temu Giring (<i>Curcuma Heyneana</i> , Valetton & Zijp) Dari 3 Metode Pengeringan Simplisia	apt. Agustin Yumita, M.Si.	Prof. Dr. apt. Endang Hanani, M.Si.	Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.	Ema Dewanti, M.Si.
2	09.00-10.00	2004015174	Dewi Eka Apriliyani	Penetapan Kadar Fenolik, Flavonoid Dan Uji Antioksidan Terhadap Hasil Maserasi Rimpang Temu Giring (<i>Curcuma Heyneana</i> Valetton & Zijp) Dengan 3 Metode Pengeringan	apt. Agustin Yumita, M.Si.	Prof. Dr. apt. Endang Hanani, M.Si.	Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.	Ema Dewanti, M.Si.
3	10.00-11.00	1704015257	Dian Maulidiawati	Pengaruh Waktu Ekstraksi Pada Metode Ultrasonik Daun Senggugu (<i>Rothecca Serrata</i> (L) Steane & Mabb) Terhadap Aktivitas Antioksidan Dan Penetapan Kadar Fenol Dan Flavonoid	Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.	--	Prof.Dr.apt. Endang Hanani, M.Si.	Dr. apt. Sherley, M.Si.
4	11.00-12.00	1704015136	Kurnia Diningrum	Pengaruh Suhu Terhadap Aktivitas Antioksidan Serta Kadar Fenolik Dan Flavonoid Ekstrak Daun Senggugu (<i>Rothecca Serrata</i> (L.) Steane & Mabb.)	Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.	--	Ema Dewanti, M.Si.	apt. Novia Delita, M. Farm
5	12.00-13.00	2004015153	Kamila Farhatunnisa	Pengaruh Variasi Metode Pengeringan Terhadap Kadar Fenolik, Flavonoid, Dan Aktivitas Antioksidan Ekstrak Rimpang Temu Giring (<i>Curcuma Heyneana</i> Valetton & Zipj) Melalui Ekstraksi Dengan Metode Homogenizer Assisted Extraction (Hae)	apt. Agustin Yumita, M.Si.	Ni Putu Ermi Hikmawanti, M.Farm.	Prof. Dr. apt. Endang Hanani, M.Si.	Ema Dewanti, M.Si.