



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor :0243/UN9.FMIPA/TU.SK/2022**

TENTANG
Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Genap 2021-2022

**DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Farmasi Nomor: tentang Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Genap 2021-2022.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021-2022, maka perlu mengangkat Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana.
b. Bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya sebagai dasar hukumnya.
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
3. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Pendidikan;
4. Peraturan Menristek Dikti Nomor 50 Tahun 2018 Tentang Perubahan atas Permenristek Dikti Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Menristek Dikti Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
6. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 190/KMK.05/2009 Tentang Penetapan Universitas Sriwijaya pada Kementerian Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 92 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Angka Kredit Jabatan Fungsional Dosen;
8. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor:0111/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya tentang Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021-2022.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

- Kesatu : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021-2022.
- Kedua : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, bahwa segala sesuatu akan diubah dan/atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 18 Mei 2022
Dekan



Tembusan :

1. Wakil Dekan I dan II FMIPA Unsri
2. Ketua Jurusan Farmasi FMIPA UNSRI
3. Dosen yang bersangkutan di FMIPA Unsri

Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197111191997021001



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Nomor : 0243/UN9.FMIPA/TU.SK/2022
Tanggal : 18 Mei 2022
Tentang : Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021-2022.

**DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SARJANA JURUSAN FARMASI
FMIPA UNSRI**

NO	NAMA / NIM	Tgl Sidang	JUDUL	PEMBIMBING	PENGUJI
1	Bellia Aryaningsih 08061381823061	10 Mei 2022	Uji efektivitas penyembuhan luka bakar derajat II fraksi etil asetat dan fraksi etanol daun Nangka (<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam) terhadap tikus putih jantan galur <i>wistar</i>	1. Fitriya, M.Si., Apt. 2. Annisa Amriani S, M.Farm., Apt.	1. Prof. Dr. Elfita, M.Si. 2. Vitri Agustiarini, M. Farm., Apt.
2	Annisa Tasya Lintang 08061381823081	10 Mei 2022	Uji efektivitas penyembuhan luka bakar derajat II fraksi etil asetat dan fraksi etanol daun sukun (<i>Artocarpus altilis</i>) terhadap tikus <i>Wistar</i>	1. Fitriya, M.Si., Apt. 2. Annisa Amriani S, M.Farm., Apt.	1. Prof. Dr. Elfita, M.Si. 2. Vitri Agustiarini, M. Farm., Apt.
3	Mariska Febriani 08061381823073	12 Mei 2022	Optimasi dan karakterisasi etosom klindamisin HCL dengan variasi phospolipon 90G dan etanol menggunakan desain faktorial	1. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. 2. Dr. Shaum Shiyan, M.Si., Apt.	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dr. Nirwan Syarif, M.Si.
4	Mutiara Ramadhani 0861381823085	12 Mei 2022	Formulasi dan karakterisasi sediaan lipstick cair dengan variasi pewarna alami ekstrak umbi bit (<i>Beta vulgaris</i> L.)	1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt.	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt.
5	Niken Sainuri 08061381823065	17 Mei 2022	Skrining aktivitas antioksidan	1. Prof. Dr. Elfita, M.Si. 2. Dr. Shaum Shiyan,	1. Dr. Miksusanti, M.Si.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

			ekstrak metanol dari tumbuhan obat masyarakat kayuagung	M.Sc., Apt.	2. Drs. Syafrina Lamin, M.Si.
6	Setia Hardiyanti 08061381823074	24 Mei 2022	Skrining aktivitas antioksidan fraksi-fraksi dari tumbuhan obat masyarakat kayu agung yang terseleksi	1. Prof. Dr. Elfitan, M.Si. 2. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt.	1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Drs. Syafrina Lamin, M.Si.
7	Riawati Sinaga 08061181722019	24 Mei 2022	Formulasi sabun hipoalergenik dari kombinasi minyak sereh wangi dan ekstrak jahe serta uji aktivitasnya terhadap jamur <i>candida albicans</i>	1. Fitrya, M.Si., Apt. 2. Adik Ahmadi, M.Si., Apt.	1. Prof. Dr. Elfita, M.Si. 2. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt.
8	Rheina Eka Mulia 08061281823040	25 Mei 2022	Optimasi proses ekstraksi dan uji aktivitas antioksidan daun the putih (<i>Camellia sinensis</i> L.)	1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt. 2. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.	1. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 2. Drs. Sadakata Sinulingga, M.Kes., Apt.
9	Nur Fitriani 08061281823058	25 Mei 2022	Optimasi proses ekstraksi dan uji aktivitas antioksidan metode DPPH daun kopi robusta (<i>coffea canephora</i>)	1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt. 2. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.	1. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 2. Drs. Sadakata Sinulingga, M.Kes., Apt.
10	Jessica Nathasia LT 08061381823106	25 Mei 2022	Aplikasi FTIR-ATR kombinasi kemometrik untuk evaluasi stabilitas self-nanoemulsifying ekstrak daun gambir (<i>Uncaria gambir</i>)	1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt.	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Laida Neti Mulyani, M.Si.
11	Widea Fitri Utami 08061181823011	25 Mei 2022	Stabilitas <i>Self-Nanoemulsifying</i> system pembawa ekstrak the putih (<i>camellia sinensis</i> L.) pada	1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt.	1. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. 2. Laida Neti Mulyani, M.Si.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

			beberapa minyak dan surfaktan yang berbeda		
12	Natascha Depriyanti 08061181823001	25 Mei 2022	Aplikasi <i>Fractional Factorial Design</i> pada skrining komponen <i>Self Nano Emulsifying</i> pembawa ekstrak semi murni <i>White Tea (Camellia sinensis L.)</i>	1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt.	1. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 2. Viva Starlista, M.Farm., Sci., Apt.
13	Indah Nur Safitri 08061181823118	25 Mei 2022	Optimasi formula <i>Self-nano emulsifying</i> pembawa katekin menggunakan <i>I-Optimal Mixture Design</i> dan analisis kemometrik	1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt.	1. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 2. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt.



Tembusan :

1. Wakil Dekan I dan II FMIPA Unsri
2. Ketua Jurusan Farmasi FMIPA UNSRI
3. Dosen yang bersangkutan di FMIPA Unsri

Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197111191997021001