



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor :0536/UN9.FMIPA/TU.SK/2022

TENTANG
DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SARJANA JURUSAN FARMASI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA
SEMESTER GANJIL 2022/2023

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan : Surat Ketua Jurusan Farmasi Nomor:316/UN9.1.7/6/EP/2022 Tanggal 24 Oktober 2022 tentang Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023.
- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023, 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.



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

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 Ganjil 2022/2023.
- 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 Ganjil 2022/2023.
- 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 : 27 Oktober 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 : 0536/UN9.FMIPA/TU.SK/2022
Tanggal : 27 Oktober 2022
Tentang : Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023.

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

| NO | NAMA / NIM | TANGGAL SIDANG | JUDUL | PEMBIMBING | PENGUJI |
|----|---|----------------------|---|---|---|
| 1 | Annisa Ayuni Azzahra 08061281823036 | 5 September 2022 | Optimasi konsentrasi tween 80 dan propilenglikol dalam formulasi nanoemulsi minyak atsiri sereh wangi (<i>Cymbopogon nardus</i> L.) | 1. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt. | 1. Dr. Nirwan Syarif, M.Si. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. |
| 2 | Dezh Nahda Athiyya 08061281823031 | 22 September 2022 | Formulasi sediaan tablet fraksi etil asetat daun kelor (<i>Moringa oleifera</i> L.) dan uji aktivitas antioksidan menggunakan metode DPPH | 1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. | 1. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt. 2. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. |
| 3 | Natasya Septinda 08061281823034 | 22 September 2022 | Optimasi dan uji aktivitas antiinflamasi ekstrak etanol bunga telang (<i>Clitoria ternatea</i>) dengan metode penghambatan denaturasi protein | 1. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. 2. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt. | 1. Dr. Salni, M.Si. 2. Rennie Puspa Novita, M.Farm., Klin., Apt. |



**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

| | | | | | |
|---|-------------------------------------|----------------------|--|--|--|
| 4 | Dhara Fauzia 08061281823028 | 26 Setember 2022 | Optimasi formula granul ekstrak etanol buah kurma ajwa (<i>Phoenix dactylifera</i> L.) dan uji aktivitas antioksidan dengan metode DPPH | 1. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc., Apt. 2. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. | 1. Dr. Nirwan Syarif, M.Si. 2. Herlina, M.Kes., Apt. |
| 5 | Shiba Dwi Permata 08061381823108 | 27 September 2022 | Formula cangkang kapsul dari kombinasi karagenan dan pektin apel menggunakan pendekatan <i>Design Of Experiment</i> | 1. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc., Apt. 2. Dr. Muhammad Hendri, S.T., M.Si. | 1. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 2. Viva Starlista, M.Pharm., Sci., Apt. |
| 6 | Alfina Noviana 08061281722063 | 23 September 2022 | Formulasi dan karakterisasi <i>Solid Lipid Nanoparticles</i> asam tearate dan kosurfaktan PEG 400 dengan variasi jumlah azitromisin | 1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt | 1. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt |
| 7 | Sulistia 08061181823116 | 27 September 2022 | Preparasi dan karakterisasi nanopartikel ekstrak daun seledri (<i>Apium graveolensi</i> L.) dengan variasi konsentrasi natrium alginate menggunakan metode gelasi ionik | 1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt | 1. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc., Apt. 2. Dr. Nirwan Syarif, M.Si |
| 8 | Ref Afriyani 08061181823120 | 27 September 2022 | Preparasi dan karakterisasi nanopartikel ekstrak daun the (<i>camellia sinensis</i> L.) Kuntze dengan variasi konsentrasi natrium alginate menggunakan | 1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt | 1. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc., Apt. 2. Dr. Nirwan Syarif, 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

| | | | | | |
|----|------------------------------------|----------------------|---|--|---|
| | | | metode gelasi ionik | | |
| 9 | Winda Agustria 08061381823093 | 26 September 2022 | Optimasi dan karakterisasi fitosom fraksi etil asetat ekstrak kulit buah manggis (<i>garcinia mangostana</i> L.) dengan variasi konsentrasi Phospholipon 90G dan kolesterol | 1. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 2. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. | 1. Adik Ahmadi, M.Si., Apt. 2. Dr. Eliza, M.Si. |
| 10 | Azzahra Maharani 08061381823092 | 18 Oktober 2022 | Optimasi formula masker gel peel off ekstrak etanol kulit buah kopi robusta (<i>Coffea canephora</i>) dan uji aktivitas antibakteri terhadap <i>Propionibacterium acnes</i> | 1. Dr. Shaum Shiyah, M.Sc., Apt 2. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt | 1. Dr. Salni, M.Si 2. Viva Starlista, M.Sc.Pharm., 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