



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

Nomor :0580/UN9.FMIPA/TU.SK/2021

TENTANG

Dosen Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Ganjil 2021-2022

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Farmasi Nomor:365/UN9.1.7/6/EP/2021 Tanggal 29 November 2021 tentang Dosen Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Ganjil 2021-2022.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2021-2022, maka perlu mengangkat Dosen 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 Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 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 Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 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 : 29 November 2021
Dekan,

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

Tembusan :

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



**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 : 0580/UN9.FMIPA/TU.SK/2021
Tanggal : 29 November 2021
Tentang : Dosen Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan
Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2021-2022.

**DOSEN PENGUJI SIDANG SARJANA MAHASISWA
JURUSAN FARMASI FMIPA UNSRI**

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SIDANG	JUDUL	PENGUJI
1	Indah Dwi Putri 08061181722024	15 Oktober 2021	Preparasi dan karakterisasi submikro partikel kitosan alginat pembawa ekstrak etanol daun sirih (<i>Piper betle</i> L.) dengan variasi konsentrasi CaCl ₂	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Adik Ahmadi, M.Si., Apt. 3. Fitriya, M.Si., Apt. 4. Rennie Puspa Novita M.Farm,Klin., Apt. 5. Elsa Fitriani Apriani, M.Farm.
2	Fadhila Fajrini Ardenis 08061281722054	15 Oktober 2021	Preparasi dan karakterisasi submikro partikel <i>Poly Lactic co-Glicolic acid</i> (PLGA) pembawa ekstrak etanol daun sirih (<i>Piper betle</i> L.) dengan stabilizer <i>Polivynil alcohol</i> (PVA)	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Adik Ahmadi, M.Si., Apt. 3. Fitriya, M.Si., Apt. 4. Annisa Amriani, M.Farm., Apt. 5. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt.
3	Evlin Rapmahita Siringoringo 08061281722050	19 Oktober 2021	Preparasi dan Uji Aktivitas Gel Antibakteri Pembawa Mikropartikel Ekstrak Etanol Daun Nangka (<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) dengan Variasi Konsentrasi HPMC (Hydrocy Propyl Methyl Cellulose)	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt 3. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc., Apt. 4. Dr. Nirwan Syarif, M.Si. 5. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.
4	Ghina Raudya Shafarina 08061181722023	19 Oktober 2021	Uji Aktivitas Antidiabetes Fraksi Etil Asetat Daun Benalu Rambutan (<i>Dendrophthoe pentandra</i> (L.) Miq) pada Tikus Putih Jantan yang Diinduksi Aloksan	1. Fitriya, M.Si., Apt. 2. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. 3. Prof. Dr. Muharni, M.Si. 4. Herlina, M.Kes., Apt. 5. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt.
5	Jessica Amelia 08061281722057	16 November 2021	Preparasi dan Karakterisasi Mikropartikel Gelatin Pembawa Ekstrak Etanol Daun Nangka (<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.)	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 3. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. 4. Dr. Nirwan Syarif, M.Si. 5. 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

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SIDANG	JUDUL	PENGUJI
6	Evlin Rappahita Siringoringo 08061281722050	16 November 2021	Preparasi dan uji aktivitas gel antibakteri pembawa mikropartikel ekstrak etanol daun nangka (<i>artocarpus heterophyllus lam.</i>) Dengan variasi konsentrasi hpmc (hydroxy propyl methyl cellulose)	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 3. Dr. Shaum Shiyan, M.Si., Apt. 4. Dr. Nirwan Syarif, M. Si 5. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.
7	Mutiara Larasati Br.Sihaloho 081281722065	16 November 2021	Preparasi Dan Uji Aktivitas Gel Antibakteri Hpmc Pembawa Submikro Partikel Ekstrak Etanol Daunangka (<i>Artocarpus Heterophylus Lam</i>) Dengan Variasi Konsentrasi Propilenglikol Terhadap Bakteri <i>Propionibacterium Acnes</i>	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 3. Adik Ahmadi, M.Si., Apt. 4. Rennie Puspa Novita, M.Farm,Klin., Apt. 5. Laida Neti Mulyani, M.Si.
8	Anggun Cici 08061181722066	16 November 2021	Preparasi dan Karakterisasi Patch Kitosan – Natrium Alginat Pembawa Ekstrak Etanol Kulit Manggis (<i>Garcinia mangostana L.</i>) dan Ekstrak Lidah Buaya (<i>Aloe vera</i>) dengan Variasi Konsentrasi Natrium Alginat	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 3. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. 4. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt. 5. Rennie Puspa Novita, M.Farm,Klin., Apt.
9	Peggy Yulianda 08061381621069	18 November 2021	Uji aktivitas hepatoprotektor ekstra etanol kulit buah cempedak (<i>Artocarpus champeden</i>) terhadap kerusakan hati pada tikus putih jantan galur wistar terinduksi CCl_4	1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Dr. Shaum Shiyan, M.Sc., Apt. 4. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt.
10	Ropiana Purwaningsih 08061181722013	18 November 2021	Uji Antibakteri Submikro Partikel Chitooligosaccharide Terhadap <i>Staphylococcus Aureus</i> Dan <i>Escherichia Coli</i> Secara In Vitro	1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 3. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. 4. Laida Neti Mulyani, M.Si.
11	Ghina Raudya Shafarina 08061181722023	30 November 2021	Uji aktivitas antidiabetes fraksi etil asetat daun benalu rambutan	1. Fitrya, M.Si., Apt. 2. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. 3. Prof. Dr. Muharni, 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

		(dendrophthoe pentandra (l.) Miq) pada tikus putih jantan yang diinduksi aloksan	4. Annisa Amriani S, M.Farm., Apt. 5. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt.
--	--	--	---

Dekan,

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

Tembusan :

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