



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor :0256/UN9.FMIPA/TU.SK/2021

TENTANG
Dosen Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Genap 2020-2021

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan : Surat Ketua Jurusan Farmasi tentang Dosen Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Genap 2020-2021.
- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan sidang sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2020-2021, 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 Genap 2020-2021.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (Ol) 30662,
Telp. (0711)580268, 580056, Fax. (0711)580056
e-mail: fmipa@unsri.ac.id., website: http://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 Genap 2020-2021.
- 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 : 9 Juni 2021
Dekan,



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

Tembusan :

1. Wakil Dekan I
2. Ketua Jurusan Farmasi FMIPA UNSRI
3. Dosen yang bersangkutan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (Ol) 30662,
Telp. (0711)580268, 580056, Fax. (0711)580056
e-mail: fmipa@unsri.ac.id., website: http://mipa.unsri.ac.id

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNSRI
Nomor : 0256/UN9.FMIPA/TU.SK/2021
Tanggal : 9 Juni 2021
Tentang : Dosen Penguji Sidang Sarjana Jurusan Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2020-2021.

DOSEN PENGUJI SIDANG SARJANA MAHASISWA
JURUSAN FARMASI FMIPA UNSRI

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SIDANG	JUDUL	PENGUJI
1	Siti Ramadhina Aulia Andani 08061381722047	6 Mei 2021	Pengaruh pengkapsulasian inulin dengan metode gelasi ionic terhadap kemampuannya menstimulasi pertumbuhan bakteri <i>Lactobacillus bulgaricus</i> FNCC-0041	1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Laida Neti Mulyani, M.Si. 4. Dr.rer.nat.Mardiyanto, M.Si., Apt. 5. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.
2	Eriska Febriyanti 08061181722005	6 Mei 2021	Enkapsulasi Bakteri Probiotik <i>Lactobacillus Bulgaricus</i> menggunakan <i>ultra turrax</i> dengan variasi konsentrasi Na-alginat	1. Dr. Miksusanti, M.Si. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Dina Permata Wijaya, M.Si., Apt. 4. Dr. Nirwan Syarif, M.Si.. 5. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.
3	Rahma Dea Andini 08061381722085	6 Mei 2021	Uji aktivitas antidiare ekstrak etanol daun beluntas (<i>Pluchea indica</i> (L.) Less) pada tikus putih jantan galur wistar yang diinduksi bakteri <i>Escherichia coli</i>	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Prof. Dr. Muharni, M.Si. 4. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt. 5. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. 6. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt
4	Anissa Nadia Nurrahmah 08061281722045	6 Mei 2021	Uji aktivitas antidiare ekstrak etanol daun melinjo (<i>Gnetum gnemon</i> (L.) Linn.) pada tikus putih jantan galur wistar yang diinduksi bakteri <i>Escherichia coli</i>	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Dr. Salni, M.Si 4. Laida Neti Mulyani, M.Si 5. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. 6. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt.
5	Ulfi 08061181722021	28 Mei 2021	Pengaruh Virgin Coconut Oil (Vco) Terhadap Aktivitas Bakteri Probiotik <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>bulgaricus</i>	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Elsa Fitria Apriani, M.Farm., Apt. 3. Dr. Nirwan Syarif, M.Si. 4. Dr. Miksusanti, M.Si. 5. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (Ol) 30662,
 Telp. (0711)580268, 580056, Fax. (0711)580056
 e-mail: fmipa@unsri.ac.id., website: <http://mipa.unsri.ac.id>

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SIDANG	JUDUL	PENGUJI
6	Ria Artha Rani 08061181722069	27 Mei 2021	Perbandingan Aktivitas Antibakteri Antara Virgin Coconut Oil (Vco) Dan Minyak Kelapa Biasa Terhadap Bakteri Patogen Salmonella typhi.	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Laida Neti Mulyani, M.Si 3. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 4. Dr. Miksusanti, M.Si. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt.
7	Sani Tullatifah 08061181722025	27 Mei 2021	Pengaruh ekstrak etanol rimpang temu manga (<i>Curcuma manga</i> Val.) terhadap aktivitas bakteri probiotik <i>Lactobacillus.s</i>	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Laida Neti Mulyani, M.Si. 3. Dr. Miksusanti, M.Si. 4. Dr. Budi Untari, M.Si., Apt.
8	Syaribahnur fatihah 08061181621097	27 Mei 2021	Uji aktivitas antioksidan fraksi etil asetat daun ubi jalar ungu (<i>Ipomoea batatas</i> L.) pada tikus putih jantan galur wistar diinduksi aloksan	1. Dr. Miksusanti, M.Si., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Prof. Dr. Muharni, M.Si. 4. Laida Neti Mulyani, M.Si. 5. Rennie Puspa Novita, M.Farm, Klin., Apt.
9	Prima Windiastuti 08061181621005	27 Mei 2021	Uji aktivitas antioksidan ekstrak N-heksana daun ubi jalar ungu (<i>Ipomoea batatas</i> L.) pada tikus putih jantan galur wistar diinduksi aloksan	1. Dr. Miksusanti, M.Si 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt. 4. Laida Neti Mulyani, M.Si.
10	Nurannisa 08061381621061	28 Mei 2021	Preparasi dan Karakterisasi Submikro Partikel Kitosan Natrium Alginat Pembawa Salbutamol Sulfat dengan Stabilizer CaCl ₂	1. Dr.rer.nat. Mardiyanto, M.Si., Apt. 2. Annisa Amriani S, M.Farm., Apt. 3. Dr. Nirwan Syarif, M.Si 4. Adik Ahmadi, M.Si., Apt. 5. Rennie Puspa Novita, M.Farm Klin., Apt.
11	Tri Sundari 08061181621028	28 Mei 2021	Uji Aktivitas Antidiabetes Ekstrak Etanol 96% Daun Tahongai (<i>Kleinhovia hospita</i> L.) Terhadap Tikus Jantan Putih Galur Wistar Yang Diinduksi Aloksan	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Dr. Shaum Shiyani, M.Sc, Apt 4. Dina Permata Wijaya, M.Si, Apt.
12	Rosy Pratiwi 08061181621010	31 Mei 2021	Uji Aktivitas Antidiabetes Ekstrak Etanol 96% Daun Tahongai (<i>Kleinhovia hospita</i> L.) Terhadap Tikus Jantan Putih Galur Wistar Yang Diinduksi Aloksan	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Dr. Shaum Shiyani, M.Si., Apt. 4. Vitri Agustiarini, M.Si., Apt.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (Ol) 30662,
Telp. (0711)580268, 580056, Fax. (0711)580056
e-mail: fmipa@unsri.ac.id., website: http://mipa.unsri.ac.id

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SIDANG	JUDUL	PENGUJI
13	Hardi Kurnia Putra 08061381621056	31 Mei 2021	Uji aktivitas antioksidan ekstrak etanol kulit batang cempedak <i>Arthocarpus champeden (Lour.) stokes</i> pada tikus jantan galur wistar yang diinduksi Ccl4	1. Herlina, M.Kes, Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt. 3. Dr. Salni, M.Si. 4. Rennie Puspa Novita, M.Farm,Klin., Apt. 5. Laida Neti Mulyani, M.Si.
14	Ari Putra Utama 08061381621068	31 Mei 2021	Uji Aktivitas antioksidan ekstrak etanol kulit buah cempedak (<i>Artocarpus integer</i>) secara <i>In vitro</i> dan <i>In vivo</i>	1. Herlina, M.Kes., Apt. 2. Indah Solihah, M.Sc., Apt 3. Dr. Salni, M.Si. 4. Vitri Agustiarini, M.Farm., Apt.

Tembusan :

1. Wakil Dekan I
2. Ketua Jurusan Farmasi FMIPA UNSRI
3. Dosen yang bersangkutan



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