



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Laman: www.ft.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 0550/UN9.FT/TU.SK/2023

Tentang

PANITIA DAN PENGUJI UJIAN SIDANG SARJANA JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA

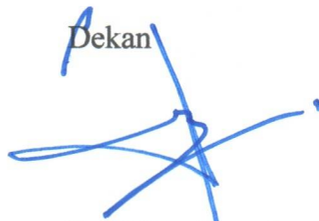
- Menimbang** : a. bahwa untuk kepentingan administrasi dalam pelaksanaan Ujian Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Genap 2022/2023, dipandang perlu membentuk Panitia dan Penguji Ujian tersebut;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan pada huruf a, maka perlu menetapkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat** : 1. Undang-undang Nomor : 22 Tahun 1961 tentang Perguruan Tinggi;
2. Undang-Undang Nomor : 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
3. Peraturan Pemerintah Nomor : 42 Tahun 1960 tentang pendirian Universitas Sriwijaya;
4. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Pemerintah Nomor : 04 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
7. Keputusan Menteri Keuangan Nomor : 190/KMK.05/2009 tentang Penetapan Universitas Sriwijaya Pada Departemen Pendidikan Nasional Sebagai Instansi Pemerintah Yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
8. Keputusan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor : 32031/M/KP/2019, tanggal 24 September 2019. Tentang Pengangkatan Rektor Unsri;
9. Keputusan Rektor Unsri No. 4294/PT11.1.1/c.2.a/1987, tanggal 14 Oktober 1987, tentang Pemberian Wewenang kepada Dekan untuk penerbitan Surat Keputusan Panitia Ujian Komprehensif Fakultas;
10. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0108/UN9/SK.BUK.KP/2021 tanggal 24 Februari 2021 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2021 – 2025;
11. Surat Ketua Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Nomor : 214/UN9.1.3/TK/KM/2023 tanggal 12 Juni 2023 tentang Ujian Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PANITIA DAN PENGUJI UJIAN SIDANG SARJANA JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
- KESATU : Mengangkat Saudara yang Namanya tertera dalam Lampiran I dan II Surat Keputusan ini sebagai Panitia dan Penguji Ujian Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023, yang akan dilaksanakan pada tanggal 21 Juni 2023.
- KEDUA : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan khusus untuk itu.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai berakhirnya kegiatan tersebut, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 21 Juni 2023

Dekan



Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT
NIP 196706151995121002

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Kajur. Teknik Kimia Fakultas Teknik Unsri

LAMPIRAN I
KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
NOMOR 0550/UN9.FT/TU.SK/2023
TANGGAL 21 JUNI 2023

PANITIA UJIAN SIDANG SARJANA JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP 2022/2023

Pengarah
Penanggung Jawab : **Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT**
: 1. Dr. Ir. Bhakti Yudha Suprpto, ST., MT, IPM
2. Ar. Widya Fransiska FA., ST., MM., Ph.D., IAI
3. Ir. Hj. Ika Juliantina, M.S

Ketua : Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT
Wakil Ketua : Dr. Fitri Hadiah, ST, MT

Anggota : 1. Sulamiyanti
2. Imron

Dekan



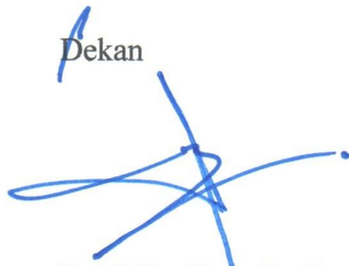
Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT
NIP 196706151995121002

LAMPIRAN II
KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
NOMOR 05507/UN9.FT/TU.SK/2023
TANGGAL 21 JUNI 2023

PENGUJI UJIAN SIDANG SARJANA JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP TA 2022/2023

- 1. Penguji** : Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT
Anggota : 1. Enggal Nurisman, ST, MT
2. Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT
Pembimbing : Lia Cundari, ST, MT
Mahasiswa : Muhammad Rifqi Apriansyah
NIM : 03031181924003
Judul : Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Propilen Oksida Kapasitas
100.000 Ton/Tahun
- 2. Penguji** : Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT
Anggota : 1. Enggal Nurisman, ST, MT
2. Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT
Pembimbing : Lia Cundari, ST, MT
Mahasiswa : Umi Sabariyah
NIM : 03031181924125
Judul : Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Propilen Oksida Kapasitas
100.000 Ton/Tahun
- 3. Penguji** : Enggal Nurisman, ST, MT
Anggota : 1. Lia Cundari, ST, MT
2. Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT
Pembimbing : Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT
Mahasiswa : Umara' Akbar
NIM : 03031281924029
Judul : Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Vinil Asetat Monomer
Kapasitas 64.000 Ton/Tahun

Dekan



Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT
NIP 196706151995121002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Laman: www.ft.unsri.ac.id

Nomor : 0222/UN9.FT/TU.UN/2023
Perihal : *Undangan*

21 Juni 2023

Yth.
Dosen Penguji Jurusan Teknik Kimia
Fakultas Teknik
Universitas Sriwijaya

Dengan Hormat, mengharapkan kesediaan Saudara pada kegiatan Ujian Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya pada :

Hari : Rabu
Tanggal : 21 Juni 2023
Waktu : 09.00 WIB s/d selesai
Tempat : Ruang Seminar Jurusan Teknik Kimia

Atas kehadirannya disampaikan ucapan terima kasih.

Dekan

Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT
NIP 196706151995121002