



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

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580739, Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 0549/UN9.FT/TU.SK/2022**

Tentang

**PENGANGKATAN PENGUJI DAN PANITIA SIDANG SARJANA
JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022 (5 JULI 2022)**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA

MEMPERHATIKAN : Surat Ketua Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Nomor : 193/UN9.1.3/TK/KM/2022 tanggal 28 Juni 2022 tentang Sidang Sarjana Jurusan Teknik kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022.

MENIMBANG : a. bahwa agar Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Genap 2021/2022 terlaksana, dipandang perlu membentuk Panitia Ujian tersebut dan menunjuk serta mengangkat Personalianya.
b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu dikeluarkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.

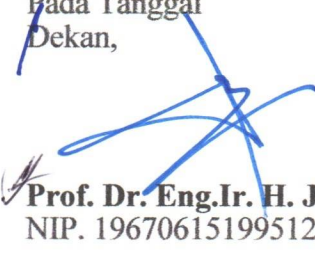
MENGINGAT : 1. Undang-undang Nomor : 22 Tahun 1961 tentang Perguruan Tinggi
2. Undang-Undang Nomor : 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
3. Peraturan Pemerintah Nomor : 42 Tahun 1960 tentang pendirian Universitas Sriwijaya
4. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
5. Peraturan Pemerintah Nomor : 04 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi.
6. Keputusan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor : 31032/M/KP/2019, tanggal 24 September 2019. Tentang Pengangkatan Rektor Unsri.
7. 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.
8. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0173/UN9/SK.BAK.Ak/2020 tanggal 26 Juli 2020 tentang Kalender Kegiatan Akademik Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2021/2022.

9. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0108/UN9/SK.BAK,KP/2021 tanggal 24 Februari 2021 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2021 – 2025.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN** : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIAYA TENTANG SIDANG SARJANA JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022.
- Pertama** : Membentuk Panitia Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 serta menunjuk personalianya seperti tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua** : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan untuk itu.
- Ketiga** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan Di : Indralaya
Pada Tanggal : 29 Juni 2022
Dekan,


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

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Kepala BAK/BUK Universitas Sriwijaya
3. Ketua Jurusan Teknik Kimia FT. Unsri

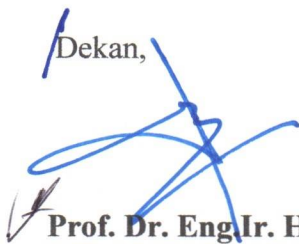

Lampiran I : Keputusan Dekan FT Universitas Sriwijaya
Nomor : 0549/UN9.FT/TU.SK/2022
Tanggal : 29 Juni 2022

PANITIA PENGELOLA SIDANG SARJANA
JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP 2021/2022

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
3. Ir.Hj.Ika Juliantina, M.S

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

Anggota : 1. Sulamiyanti
2. Imron

Dekan,

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

PANITIA PENGUJI SIDANG SARJANA
 JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
 KAMPUS INDRALAYA PERIODE SEMESTER GENAP TA 2021/2022

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
 3. Ir.Hj.Ika Juliantina, M.S

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

Ruang A

NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PENGUJI
1.	Laila Reza Shintia 03031181722001	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Perak Nitrat Kapasitas 25.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc Anggota :1. PrahadySusmanto, ST, MT 2. Yandriani, ST, MT
2.	Tian Amalda Sabrina 03031281722065	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Perak Nitrat Kapasitas 25.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :PrahadySusmanto, ST, MT Anggota :1. Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc 2. Yandriani, ST, MT
3.	Ade Ummul Kamilah 03031281722050	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan HexachloroacetoneKapasitas 36.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT Anggota :1. PrahadySusmanto, ST, MT 2. Yandriani, ST, MT
4.	Sachi Avalon 03031281722060	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan HexachloroacetoneKapasitas 36.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :Yandriani, ST, MT Anggota :1. Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT 2. PrahadySusmanto, ST, MT

Ruang B

NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PENGUJI
1.	Linda Santia 03031181621032	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Isopropil Alkohol Kapasitas 50.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA Anggota :1. M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D 2. RizkaWulandari Putri, ST, MT
2.	Heryanto 03031281621048	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Isopropil Alkohol Kapasitas 50.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :RizkaWulandari Putri, ST, MT Anggota :1. Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA 2.M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D
3.	Karina Safira 03031281823029	Pra Rencana Pabrik PembuatanEtilenGlikol Dari Glukosa Kapasitas 230.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :Selpiana, ST, MT Anggota :1. Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA 2. M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D
4.	Rut Jasmine Monica Sitanggung 03031181823007	Pra Rencana Pabrik Pembuatan EtilenGlikol Dari Glukosa Kapasitas 230.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA Anggota :1. Selpiana, ST, MT 2. M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D
5	Ni'matul Hakiki Vebri Awan 03031281520110	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan EtiLaktat Kapasitas 80.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji :M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D Anggota :1. Selpiana, ST, MT 2. Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA

Ruang C

NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PENGUJI
1.	Fanny Aldanasti 03031181722013	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Butil Butirat Kapasitas 20.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji : Lia Cundari, ST, MT Anggota : 1. Rahmatullah, ST, MT 2. Elda Melwita, ST, MT, Ph.D
2.	Sayidil Tohari 03031281722061	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Butil Butirat Kapasitas 20.000 Ton/Tahun	Ketua Penguji : Elda Melwita, ST, MT, Ph.D Anggota : 1. Lia Cundari, ST, MT 2. Rahmatullah, ST, MT

Dekan,



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



DAFTAR PESERTA UJIAN SIDANG SARJANA
JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
KAMPUS INDRALAYA PERIODE SEMESTER GENAP TA 2021/2022

Ruang A

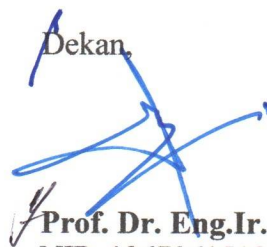
NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI
1.	Laila Reza Shintia 03031181722001	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Perak Nitrat Kapasitas 25.000 Ton/Tahun	Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT	Ketua Penguji : Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc Anggota :1. PrahadySusmanto, ST, MT 2. Yandriani, ST, MT
2.	Tian Amalda Sabrina 03031281722065	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Perak Nitrat Kapasitas 25.000 Ton/Tahun	Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT	Ketua Penguji :Prahady Susmanto, ST, MT Anggota :1. Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc 2. Yandriani, ST, MT
3.	Ade Ummul Kamilah 03031281722050	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan HexachloroacetoneKa pasitas 36.000 Ton/Tahun	Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc	Ketua Penguji :Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT Anggota :1. Prahady Susmanto, ST, MT 2. Yandriani, ST, MT
4.	Sachi Avalon 03031281722060	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan HexachloroacetoneKa pasitas 36.000 Ton/Tahun	Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc	Ketua Penguji :Yandriani, ST, MT Anggota :1. Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT 2. Prahady Susmanto, ST, MT

Ruang B

NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI
1.	Linda Santia 03031181621032	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Isopropil Alkohol Kapasitas 50.000 Ton/Tahun	Selpiana, ST, MT	KetuaPenguji :Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA Anggota :1. M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D 2. RizkaWulandari Putri, ST, MT
2.	Heryanto 03031281621048	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Isopropil Alkohol Kapasitas 50.000 Ton/Tahun	Selpiana, ST, MT	KetuaPenguji :RizkaWulandari Putri, ST, MT Anggota :1. Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA 2.M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D
3.	Karina Safira 03031281823029	Pra Rencana Pabrik PembuatanEtilenGlikol Dari Glukosa Kapasitas 230.000 Ton/Tahun	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	KetuaPenguji :Selpiana, ST, MT Anggota :1. Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA 2. M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D
4.	Rut Jasmine Monica Sitanggung 03031181823007	Pra Rencana Pabrik Pembuatan EtilenGlikol Dari Glukosa Kapasitas 230.000 Ton/Tahun	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	KetuaPenguji :Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA Anggota :1. Selpiana, ST, MT 2. M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D
5	Ni'matul Hakiki Vebri Awan 03031281520110	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan EtilLaktat Kapasitas 80.000 Ton/Tahun	RizkaWulandari Putri, ST, MT	KetuaPenguji :M. Rendana, B.Sc, M.Sc, Ph.D Anggota :1. Selpiana, ST, MT 2. Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA

NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI
1.	Fanny Aldanasti 03031181722013	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Butil Butirat Kapasitas 20.000 Ton/Tahun	Dr. David Bahrin, ST, MT	KetuaPenguji :Lia Cundari, ST, MT Anggota :1.Rahmatullah, ST, MT 2. Elda Melwita, ST, MT, Ph.D
2.	Sayidil Tohari 03031281722061	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Butil Butirat Kapasitas 20.000 Ton/Tahun	Dr. David Bahrin, ST, MT	KetuaPenguji :Elda Melwita, ST, MT, Ph.D Anggota :1. Lia Cundari, ST, MT 2. Rahmatullah, ST, MT

Dekan,



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



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

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580739, Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

**SURAT TUGAS
Nomor : 0302/UN9.FT/TU.ST/2022**

Dekan Fakultas Teknik dengan ini menugaskan kepada saudara-saudara yang namanya tersebut di bawah ini :

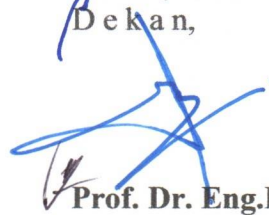
NO	NAMA / NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING
1.	Laila Reza Shintia 03031181722001	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Perak Nitrat Kapasitas 25.000 Ton/Tahun	Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT
2.	Tian Amalda Sabrina 03031281722065	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Perak Nitrat Kapasitas 25.000 Ton/Tahun	Dr. Hj. Leily Nurul K., ST, MT
3.	Ade Ummul Kamilah 03031281722050	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Hexachloroacetone Kapasitas 36.000 Ton/Tahun	Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc
4.	Sachi Avalon 03031281722060	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Hexachloroacetone Kapasitas 36.000 Ton/Tahun	Dr. Ir. Hj. Tri KurniaDewi, M.Sc
5.	Linda Santia 03031181621032	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Isopropil Alkohol Kapasitas 50.000 Ton/Tahun	Selpiana, ST, MT
6.	Heryanto 03031281621048	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Isopropil Alkohol Kapasitas 50.000 Ton/Tahun	Selpiana, ST, MT
7.	Karina Safira 03031281823029	Pra Rencana Pabrik Pembuatan Etilen Glikol Dari Glukosa Kapasitas 230.000 Ton/Tahun	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D
8.	Rut Jasmine Monica Sitanggang 03031181823007	Pra Rencana Pabrik Pembuatan Etilen Glikol Dari Glukosa Kapasitas 230.000 Ton/Tahun	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D
9	Ni'matul Hakiki Vebri Awan 03031281520110	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Etil Laktat Kapasitas 80.000 Ton/Tahun	Rizka Wulandari Putri, ST, MT
10	Fanny Aldanasti 03031181722013	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Butil Butirat Kapasitas 20.000 Ton/Tahun	Dr. David Bahrin, ST, MT
11	Sayidil Tohari 03031281722061	Pra Rancangan Pabrik Pembuatan Butil Butirat Kapasitas 20.000 Ton/Tahun	Dr. David Bahrin, ST, MT

Sebagai Pembimbing Sidang Sarjana Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya.

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan penuh tanggung jawab.

Indralaya, 28 Juni 2022

D e k a n,



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

NIP. 196706151995121002

Tembusan :

Ketua Jurusan Teknik Kimia FT. Unsri



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

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580739, Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Nomor : 0246/UN9.FT/TU.UN/2022
Perihal : *Undangan*

29 Juni 2022

Yth.
Dosen Penguji Jurusan Teknik kimia
Fakultas Teknik
Universitas Sriwijaya

Dengan Hormat, mengharapkan kehadiran Saudara pada acara Sidang Sarjana Jurusan Teknik kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya pada :

Hari : Selasa
Tanggal : 5 Juli 2022
Waktu : 09.00 WIB s/d selesai
Tempat : Ruang Seminar Jurusan Teknik Kimia

Demikian atas kehadirannya disampaikan ucapan terima kasih.

Dekan

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