



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
REKTOR UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 0163/UN9. FT/TU.SK/2022

Tentang

JADWAL MATA KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

REKTOR UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- MEMPERHATIKAN : a. Surat Keputusan Rektor UNSRI Nomor : 0173/UN9/SK.BAK.Ak/2021 tanggal 27 Juli 2021 tentang Kalender Kegiatan Akademik Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2021/2022.
b. Surat Ketua Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik UNSRI Nomor : 045 /UN9.1.3/TK/KM/2022 tanggal 8 Februari 2022 tentang Surat Tugas Jadwal Mata Kuliah Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022.
- MENIMBANG : a. Pelaksanaan Perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 di Fakultas Teknik UNSRI yang berlangsung mulai tanggal 3 Januari 2022 sampai dengan 29 Juli 2022 dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan kepada Saudara untuk memberikan kuliah/tutorial pada Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya.
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 Universitas Sriwijaya Nomor : 0108/UN9/KP/2020 tanggal 24 Februari 2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2021 – 2025.

MEMUTUSKAN

MENETAPKAN

- Pertama : Jadwal Mata Kuliah pada Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022.
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 : 9 FEBRUARI 2022
a.n. REKTOR
DEKAN

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

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Ketua Jurusan Teknik Kimia FT Unsri
3. Bendahara Pengeluaran Pembantu FT Unsri
4. Yang bersangkutan



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

Lampiran : Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
Nomor : 01636/UN9.FT/TU.SK /2022
Tanggal : 9 Februari 2022

JADWAL MATA KULIAH SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2021/2022 JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK UNSRI KAMPUS INDRALAYA

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK1215	Fisika Terapan	2	II	A	Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si	E-Learning	Senin	08:00	09:40
						Rizka Wulandari, ST, MT				
2	TKK1215	Fisika Terapan	2	II	B	Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si	E-Learning	Senin	9:40	12:10
						Rizka Wulandari, ST, MT				
3	TKK104118	Fisika Terapan	2	II	AB	Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si	E-Learning	Senin	08:00	09:40
						Rizka Wulandari, ST, MT				
4	UNI1003	Pendidikan Kewarganegaraan	2	II	A	MPK	E-Learning	Senin	13.00	14.40
5	UNI1003	Pendidikan Kewarganegaraan	2	II	B	MPK	E-Learning	Senin	14.40	16.10
6	TKK301218	Perancangan Alat Proses	3	IV	A	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-Learning	Senin	08.00	10.30
						Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT				
						Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc				
7	TKK212218	Energi Baru Terbarukan	2	IV	A	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-Learning	Senin	10.30	12.10
						Enggal Nurisman, ST, MT				
						Bazlina Dawami A., ST, M.Eng				
8	TKK301218	Perancangan Alat Proses	3	IV	B	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-Learning	Senin	13.00	15.30
						Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT				
						Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc				
9	TKK212218	Energi Baru Terbarukan	2	IV	B	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-Learning	Senin	15.30	17.10
						Enggal Nurisman, ST, MT				
						Bazlina Dawami A., ST, M.Eng				
10	TKK607318	Teknologi Bahan Makanan	2	VI	AB	Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng	E-Learning	Senin	13.00	14.40
						Rizka Wulandari, ST, MT				
11	TKK610318	Teknologi Material Maju	2	VI	AB	Budi Santoso, ST, MT	E-Learning	Senin	8.00	9.40
						Rahmatullah, ST, MT				
12	TKK227318	Praktikum Unit Proses	1	VI	A	Prof. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	E-Learning	Senin	09.40	12.10
						Budi Santoso, ST, MT				
13	TKK227318	Praktikum Unit Proses	1	VI	B	Prof. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	E-Learning	Senin	13.00	15.30
						Budi Santoso, ST, MT				



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

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK12 08	Matematika Teknik Lanjut	3	II	B	Enggal Nurisman, ST, MT	E-Learning	Selasa	08:00	10.30
						Selpiana, ST, MT				
						Yandriani, ST. M.Eng				
2	TKK10 2118	Matematika Teknik Lanjut	3	II	AB	Enggal Nurisman, ST, MT	E-Learning	Selasa	08:00	10.30
						Selpiana, ST, MT				
						Yandriani, ST. M.Eng				
3	TKK12 12	Kimia Analisa	2	II	A	Elda Melwita, S.T., M.T., Ph.D.	E-Learning	Selasa	10.30	12.10
						Selpiana, ST, MT				
4	TKK12 12	Kimia Analisa	2	II	B	Elda Melwita, S.T., M.T., Ph.D.	E-Learning	Selasa	13:00	14.40
						Selpiana, ST, MT				
5	TKK12 08	Matematika Teknik Lanjut	3	II	A	Enggal Nurisman, ST, MT	E-Learning	Selasa	13.00	14.40
						Selpiana, ST, MT				
						Yandriani, ST. M.Eng				
6	TKK21 3218	Teknik Pengolahan Limbah	2	IV	A	Prof. Hj. Tuty EA., ST, MT, Ph.D	E-Learning	Selasa	08:00	09:40
						Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA				
						M. Rendana, BSc. MSc				
7	TKK21 3218	Teknik Pengolahan Limbah	2	IV	B	Prof. Hj. Tuty EA., ST, MT, Ph.D	E-Learning	Selasa	9.40	12.10
						Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA				
						M. Rendana, BSc. MSc				
8	TKK70 3318	Metodologi Penelitian Dan Penulisan Karya Ilmiah	2	VI	A	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-Learning	Selasa	8.00	9.40
						Dr. Ir. Tri Kurnia Dewi, MSc				
						Lia Cundari, ST.MT				
9	TKK30 3318	Teknik Reaksi Kimia Heterogen	3	VI	A	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	E-Learning	Selasa	13:00	15:30
						Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA				
10	TKK30 3318	Teknik Reaksi Kimia Heterogen	3	VI	B	Prof. Ir. M. Said, M.Sc., Ph.D.	E-Learning	Selasa	13:00	15:30
						Dr. Fitri Hadihah, ST, MT				
11	TKK70 3318	Metodologi Penelitian Dan Penulisan Karya Ilmiah	2	VI	B	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-Learning	Selasa	09:40	11.20
						Dr. Ir. Tri Kurnia Dewi, MSc				
						Lia Cundari, ST.MT				
12	TKK70 3318	Metodologi Penelitian Dan Penulisan Karya Ilmiah	2	VI	B	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-Learning	Selasa	09:40	11.20
						Dr. Ir. Tri Kurnia Dewi, MSc				
						Lia Cundari, ST.MT				



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

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK12 14	Kimia Organik Lanjut	2	II	A	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-Learning	Rabu	08:00	09:40
						Rahmatullah, ST, MT				
						Yandriani, ST. M.Eng				
2	TKK12 14	Kimia Organik Lanjut	2	II	B	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-Learning	Rabu	9.40	12.10
						Rahmatullah, ST, MT				
						Yandriani, ST. M.Eng				
3	TKK11 0118	Kimia Organik Lanjut	2	II	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-Learning	Rabu	08:00	09:40
						Rahmatullah, ST, MT				
						Yandriani, ST. M.Eng				
4	TKK21 1218	Mekanika Fluida	3	IV	A	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	E-Learning	Rabu	08:00	10:30
						Novia, ST.MT.PhD				
						Prahady S., ST, MT				
5	TKK20 9218	Termodinamika Kesetimbangan	2	IV	A	Prof. Ir. M. Said, M.Sc., Ph.D.	E-Learning	Rabu	10:30	12:10
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Nina Haryani, ST. MT				
6	TKK21 1218	Mekanika Fluida	3	IV	B	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	E-Learning	Rabu	13:00	15:30
						Novia, ST.MT.PhD				
						Prahady S., ST, MT				
7	TKK20 9218	Termodinamika Kesetimbangan	2	IV	B	Prof. Ir. M. Said, M.Sc., Ph.D.	E-Learning	Rabu	08.00	9.40
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Nina Haryani, ST. MT				
8	TKK30 5318	Perancangan Pabrik Kimia	3	VI	B	Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT	E-Learning	Rabu	08.00	10.30
						Dr. Ir. M. Faizal, DEA				
						Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT				
9	TKK30 5318	Perancangan Pabrik Kimia	3	VI	A	Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT	E-Learning	Rabu	13:00	15:30
						Dr. Ir. M. Faizal, DEA				
						Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT				
10	TKK12 13	Praktikum Kimia Analisa	2	II	B	LDB	E-Learning	Rabu	09:40	12.10
11	TKK12 13	Praktikum Kimia Analisa	2	II	A	LDB	E-Learning	Rabu	13:00	15:30



**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

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK12 10	Prinsip Teknik Kimia Lanjut	2	II	B	Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT	E-Learning	Kamis	08:00	09:40
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Yandriani, ST.MT				
2	TKK50 1118	Prinsip Teknik Kimia Lanjut	2	II	AB	Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT	E-Learning	Kamis	08:00	09:40
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Yandriani, ST.MT				
3	TKK12 09	Keselamatan, Kesehatan Kerja & Lingkungan	2	II	A	Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng	E-Learning	Kamis	10:30	12:10
						Eggal Nurisman, ST, MT				
						M. Rendana, BSc. MSc				
4	TKK12 09	Keselamatan, Kesehatan Kerja & Lingkungan	2	II	B	Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng	E-Learning	Kamis	13.00	14.40
						Eggal Nurisman, ST, MT				
						M. Rendana, BSc. MSc				
5	TKK12 10	Prinsip Teknik Kimia Lanjut	2	II	A	Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT	E-Learning	Kamis	9.40	12.10
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Yandriani, ST.MT				
6	TKK21 6218	Perpindahan Panas	2	IV	B	Prof. Dr. Ir. H. M. Djoni B., M.Eng	E-Learning	Kamis	08:00	09:40
						Rahmatullah, ST, MT				
7	TKK21 4218	Proses Industri Kimia	3	IV	A	Prof. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	E-Learning	Kamis	09:40	12:10
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Rizka Wulandari, ST, MT				
8	TKK21 4218	Proses Industri Kimia	3	IV	B	Prof. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	E-Learning	Kamis	13.00	15:30
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Rizka Wulandari, ST, MT				
9	TKK21 6218	Perpindahan Panas	2	IV	A	Prof. Dr. Ir. H. M. Djoni B., M.Eng	E-Learning	Kamis	13:00	14:40
						Rahmatullah, ST, MT				
10	TKK22 1318	Adsorpsi dan Pertukaran Ion	2	VI	A	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-Learning	Kamis	08:00	09:40
						Lia Cundari, ST, MT				
						Nina Haryani, ST. MT				
11	TKK60 8318	Komputasi Dinamika Fluida	2	VI	AB	Novia, ST, MT, Ph.D	E-Learning	Kamis	10:30	12:10
						Lia Cundari, ST, MT				
						Bazlina Dawami A., ST, M.Eng				
12	TKK60 9318	Pengolahan Limbah Bahan Beracun Berbahaya	2	VI	AB	Prof. Hj. Tuty EA., ST, MT, Ph.D	E-Learning	Kamis	13.00	14.40
						M. Rendana, BSc. MSc				
13	TKK22 1318	Adsorpsi dan Pertukaran Ion	2	VI	B	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-Learning	Kamis	14:40	16:10
						Lia Cundari, ST, MT				
						Nina Haryani, ST. MT				



**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

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK12 11	Elemen Mesin Dan Menggambar Teknik	2	II	A	Budi Santoso, ST, MT	E-Learning	Jum'at	08:00	09:40
						Amir Arifin, S.T., M.Eng. Ph.D				
2	TKK12 11	Elemen Mesin Dan Menggambar Teknik	2	II	B	Budi Santoso, ST, MT	E-Learning	Jum'at	09:40	12:10
						Amir Arifin, S.T., M.Eng. Ph.D				
3	TKK21 0218	Metode Numerik	3	IV	B	Prof. Ir. M. Said, M.Sc., Ph.D.	E-Learning	Jum'at	08:00	10.30
						Elda Melwita, S.T., M.T., Ph.D.				
						Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si				
4	TKK21 0218	Metode Numerik	3	IV	A	Prof. Ir. M. Said, M.Sc., Ph.D.	E-Learning	Jum'at	13.00	15.30
						Elda Melwita, S.T., M.T., Ph.D.				
						Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si				
5	TKK22 4318	Komputasi Dan Simulasi Proses	2	VI	A	Novia, ST, MT, Ph.D	E-Learning	Jum'at	08:00	09:40
						Prahady S., ST, MT				
						Bazlina Dawami A., ST, M.Eng				
6	TKK22 5318	Praktikum Komputasi Dan Simulasi Proses	1	VI	A	Novia, ST, MT, Ph.D	E-Learning	Jum'at	09:40	10.30
						Prahady S., ST, MT				
						Bazlina Dawami A., ST, M.Eng				
7	TKK22 0218	Humidifikasi Dan Pengerangan	2	VI	A	Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA	E-Learning	Jum'at	10.30	12.10
						Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D				
						Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng				
8	TKK22 4318	Komputasi Dan Simulasi Proses	2	VI	B	Novia, ST, MT, Ph.D	E-Learning	Jum'at	13.00	14.40
						Prahady S., ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
9	TKK22 5318	Praktikum Komputasi Dan Simulasi Proses	1	VI	B	Novia, ST, MT, Ph.D	E-Learning	Jum'at	14.40	15:30
						Prahady S., ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
10	TKK22 0218	Humidifikasi Dan Pengerangan	2	VI	B	Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA	E-Learning	Jum'at	09:40	10.30
						Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D				
						Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng				
11	TKK12 16	Praktikum Fisika	1	II	B	LDB	E-Learning	Jum'at	09:40	12.10
12	TKK12 16	Praktikum Fisika	1	II	A	LDB	E-Learning	Jum'at	13.00	15:30
13	TKK23 0614	Metode Numerik	3	IV	AB	Prof. Ir. M. Said, M.Sc., Ph.D.	E-Learning	Jum'at	13.00	15.30
						Elda Melwita, S.T., M.T., Ph.D.				
						Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si				
14	TKK33 0814	Komputasi Dan Simulasi Proses	3	V	AB	Novia, ST, MT, Ph.D	E-Learning	Jum'at	13.00	15:30
						Prahady S., ST, MT				
						Bazlina Dawami A., ST, M.Eng				

a.n. **REKTOR
DEKAN,**

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