

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
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: 0687/UN9.FT/TU.SK/2019

Tentang
JADWAL KULIAH DAN BEBAN KERJA DOSEN
PADA PROGRAM STUDI ILMU TEKNIK PROGRAM DOKTOR FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA PERIODE SEMESTER GANJILTAHUN AKADEMIK 2019/2020

REKTOR UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- MEMPERHATIKAN** : a. Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 0124/UN9/SK.BAK.Ak/2019 tanggal 28 Mei 2019 tentang Kalender Akademik Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2019/2020.
b. Surat Koordinator Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor Fakultas Teknik UNSRI Nomor: 0119/UN9.1.3.3/PSD/DT/2019 tanggal 4 Oktober 2019 perihal Penerbitan Surat Keputusan Mengajar Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor Fakultas Teknik UNSRI periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020.
- MENIMBANG** : a. Pelaksanaan Perkuliahan Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020 di Fakultas Teknik UNSRI yang berlangsung mulai tanggal 01 Agustus 2019 sampai dengan 22 November 2019 dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan kepada Saudara untuk memberikan kuliah/tutorial pada Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya.
b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu dikeluarkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.
- MENINGGAT** : 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 : 32031/M/KP/2019, tanggal 24 September 2019. Tentang Pengangkatan Rektor Unsri.
7. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0239/UN9/KP/2017 tanggal 27 Februari 2017 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2017 – 2021.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN**
- Pertama : Jadwal Kuliah dan Nama-Nama Dosen yang memberikan kuliah/tutorial pada Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020.
- 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 : 7 OKTOBER 2019



Prof. Ir. Subriyef Nasir, M.S, Ph.D
NIP. 196009091987031004

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Ketua Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor FT. Unsri
3. Bendahara Pengeluaran Pembantu (BPP) FT. Unsri
4. Yang bersangkutan



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (071 1) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Lampiran I : Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
Nomor : 0687/UN9.FT/TU.SK/2019
Tanggal : 7 Oktober 2019

Jadwal Mata Kuliah Semester Ganjil 2019/2020
Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor

No	Nama Mata Kuliah/Kelas	Dosen Pengampuh	Waktu dan Ruang
1	Falsafah Ilmu Pengetahuan dan Metodologi Riset (3 sks) TEK001117	1. Prof. Ir. H. Zainuddin Nawawi, Ph.D	Hari : Selasa Pukul : 13.00-15.30 Ruang : Prodi Ilmu Teknik
2		2. Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaff, MSCE	
		3. Prof. Ir. H. Hasan Basri, Ph.D	
		4. Prof. Dr Ir. H. M. Taufik Toha, DEA	
3	Matematika Teknik Lanjut (3 sks) TEK002117	1. Prof. Dr. Ir. H. Kaprawi, DEA	Hari : Selasa Pukul : 09.00-11.30 Ruang : Prodi Ilmu Teknik
		2. Prof. Ir. H. Muhammad Said, M.Sc, Ph.D	
		3. Dipl-Ing. Ir. Amrifan Saladin Mohruni, Ph.D	
4	MK Pilihan 2 "Teknologi dan Budaya pada Rumah Limas dan Motif Songket" (3 sks) TKA004117	1. Ir. Arie Siswanto, MCRP, Ph.D	Hari : Kamis Pukul : 09.00-11.30 Ruang : Prodi Ilmu Teknik
5	MK Pilihan 2 "Perolehan Informasi" (3 sks) TKI011117	1. Dr. Ermatita, M.Kom	
6	MK Pilihan 2 "Bisnis Intelejen" (3 sks) TKI008117	1. Dr. Ermatita, M.Kom	
7	MK Pilihan 1 "Komputasi Cerdas" (3sks) TKI001217	1. Syamsuryadi, S. Si., M. Kom., Ph.D.	



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (071 1) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

No	Nama Mata Kuliah/Kelas	Dosen Pengampuh	Waktu dan Ruang
8	MK Pilihan 1 "Material Lanjut" (3 sks) TKM005117	1. Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T.	Hari : Rabu Pukul : 09.00-11.30 Ruang : Prodi Ilmu Teknik
9	MK Pilihan 1 "Metodologi Permukaan Respon" (3 sks) TKM001117	1. Dipl-Ing. Ir. Amrifan Saladin Mohruni, Ph.D	
10	MK Pilihan 1 "Text Mining" (3 sks) TKI009117	1. Dr. Ermatita, M.Kom	
11	MK Pilihan 1 "Data Mining" (3sks) TKI001417	1. Dr. Ermatita, M.Kom	
12	MK Pilihan 1 "Mesin Cerdas" (3sks)TKI001517	1. Prof. Ir. Siti Nurmaini, M.T., Ph.D.	Hari : Rabu Pukul : 09.00-11.30 Ruang : Prodi Ilmu Teknik
13	MK Pilihan 1 "Mekanika Fluida dan Perpindahan Panas Numerik" (3sks) TKM001317	1. Prof. Dr. Ir. H. Kaprawi, DEA	
14	MK Pilihan 1 "Komputasi Cerdas" (3sks) TKI001217	1. Deris Setiawan, M.T., Ph.D	
15	MK Pilihan 1 "Advanced Network and Information Security" (3sks) TKI004117	1. Deris Setiawan, M.T., Ph.D	
16	MK Pilihan 1 "Pengantar Riset-Riset Transportasi" (3sks) TKS002117	1. Prof. Ir. Erika Buchari, M.Sc., Ph.D.	
17	MK Pilihan 1 "Photo Catalyst Engineering" (3sks) TKK003117	1. Prof. Dr. Ir.H.M.Djoni Bustan, M.Eng	



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
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	Nama Mata Kuliah/Kelas	Dosen Pengampuh	Waktu dan Ruangan
18	MK Pilihan 1 "Gasifikasi" (3sks) TKM007117	1. Prof. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc, Ph.D	Hari : Rabu Pukul : 09.00-11.30 Ruang : Prodi Ilmu Teknik
19	MK Pilihan 1 "Smart Sensor" (3 sks) TKE017117	1. Dr. Bhakti Yudho Suprpto, S.T, M.T.	
20	MK Pilihan 1 "Beton Ringan" (3 sks) TKS0016117	1. Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaff, MSCE	
21	MK Pilihan 1 "Sintesis Nanomaterial" (3 sks) TKK009117	1. Hj. Tuty Emilia Agustina, S.T, MT, Ph.D	
22	Pra-Penelitian (3 sks) TEK003117	Promotor dan Ko-Promotor mahasiswa yang bersangkutan	



a.n. REKTOR
DEKAN

Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.S, Ph.D
NIP. 196009091987031004



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (071 1) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Lampiran II : Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
Nomor : 0687/UN9.FT/TU.SK/2019
Tanggal : 7 Oktober 2019

Daftar Beban Kerja Dosen Semester Ganjil 2019/2020
Program Studi Ilmu Teknik Program Doktor

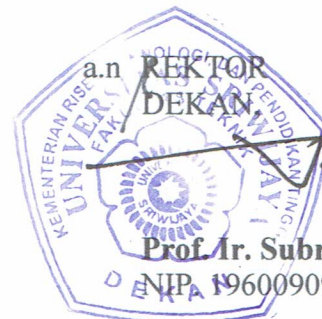
No	NAMA DOSEN	Jabatan/ Golongan	MATA KULIAH	SMT	SKS	Jmlh SKS	Beban SKS
1.	Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaff, MSCE 19621028 198903 1 002	Guru Besar /IVb	1. Falsafah Ilmu Pengetahuan dan Metodologi Riset	1	3	3/4 = 0,75	3,75
			2. MK Pilihan 1 "Beton Ringan"	1	3	3/1 = 3	
2.	Prof. Ir. H. Zainuddin Nawawi, Ph.D 195903031985031004	Guru Besar /IVd	1. Falsafah Ilmu Pengetahuan dan Metodologi Riset	1	3	3/4 = 0,75	2,25
			2. Pra-Penelitian (Armin Sofijan)	2	3	3/2 = 1,5	
3.	Prof. Dr. Ir. H. Kaprawi, DEA 19570118 198503 1 004	Guru Besar /IVd	1. Matematika Teknik Lanjut	1	3	3/3 = 1	4
			2. MK Pilihan 1 "Mekanika Fluida dan Perpindahan Panas Numerik "	1	3	3/1 = 3	
4.	Prof. Ir. H. Hasan Basri. Ph.D 19580201 198403 1 002	Guru Besar /IVc	1. Falsafah Ilmu Pengetahuan dan Metodologi Riset	1	3	3/4 = 0,75	0,75
5.	Prof. Ir. H. Muhammad Said, M.Sc, Ph.D 19610812198703 1 003	Guru Besar /IVd	1. Matematika Teknik Lanjut	1	3	3/3 = 1	1
6.	Dipl-Ing. Ir.Amrifan Saladin Mohruni, Ph.D 196409111999031002	Lektor Kepala /IVa	1. Matematika Teknik Lanju	1	3	3/3 = 1	4
			2. MK Pilihan 1 "Metodologi Permukaan Respon"	1	3	3/1 = 3	
7.	Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA. 1571041408530005	Tenaga Pengajar	1. Falsafah Ilmu Pengetahuan dan Metodologi Riset	1	3	3/4 = 0,75	0,75
8.	Prof. Ir. Hj. Erika Buchari, M.Sc. Ph.D 19601030 198703 2 003	Guru Besar /IVc	1. MK Pilihan 1 "Pengantar Riset- Riset Transportasi"	1	3	3/1 = 3	3
9.	Ir. H. Arie Siswanto, MCRP, Ph.D 195812201985031002	Lektor Kepala /IVb	1. MK Pilihan 2 "Teknologi dan Budaya pada Rumah Limas dan Motif Songket"	2	3	3/1 = 3	4,5
			2. Pra-Penelitian (Ariezki Yuliani)	2	3	3/2 = 1,5	
10.	Dr. Bhakti Yudho Suprpto, ST, MT. 197108141999031005	Lektor /III d	1. MK Pilihan 1 "Smart Sensor"	1	3	3/1 = 3	4,5
			2. Pra-Penelitian (Armin Sofijan)	2	3	3/2 = 1,5	
11.	Dr. Ir.H.Setyo Nugroho, M.Arch 195605051986021001	Lektor /III c	1. Pra-Penelitian (Ariezki Yuliani)	2	3	3/2 = 1,5	1,5
12.	Prof. Dr. Ir. Hj. Siti Nurmaini, M.T 19690802 199401 2 001	Guru Besar /IVa	1. MK Pilihan 1 "Mesin Cerdas"	1	3	3/1 = 3	3



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (071 1) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

No	NAMA DOSEN	Jabatan/ Golongan	MATA KULIAH	SMT	SKS	Jmlh SKS	Beban SKS
13.	Dr. Ermatita, M.Kom 196709132006042001	Lektor Kepala	1. MK Pilihan 2 "Perolehan Informasi" 2. MK Pilihan 2 "Bisnis Intelejen" 3. MK Pilihan 1 "Text Mining" 4. MK Pilihan 1 "Data Mining" 5. Pra-Penelitian (Ahmad Sanmorino) 6. Pra-Penelitian (Mardiani) 7. Pra-Penelitian (Yulistia) 8. Pra Penelitian (Johannes Petrus) 9. Pra-Penelitian (Abdul Rahman)	2 2 1 1 1 2 2 2 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3	3/1 = 3 3/1 = 3 3/1 = 3 3/1 = 3 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	19,5
14.	Reza Firsyandaya Malik, S.T., M.T., Ph.D. 19760425 201012 1 001	Lektor	1. Pra-Penelitian (Yulistia)	2	3	3/2 = 1,5	1,5
15.	Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T 195903211987031001	Guru Besar	1. MK Pilihan 1 "Material Lanjut"	1	3	3/1 = 3	3
16.	Prof. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc, Ph.D. 195606041986021001	Guru Besar	1. MK Pilihan 1 "Gasifikasi"	1	3	3/1 = 3	3
17.	Prof. Dr. Ir.H.M.Djoni Bustan, M.Eng 195603071981031010	Guru Besar	1. MK Pilihan 1 "Photo Catalyst Engineering"	1	3	3/1 = 3	3
18.	Hj. Tuty Emilia Agustina, S.T, MT, Ph.D 197208092000032001	Lektor Kepala /IVa	1. MK Pilihan 1 "Sintesis Nanomaterial"	1	3	3/1 = 3	3
19.	Syamsuryadi, S.Si., M.Kom., Ph.D. 197102041997021003	Lektor Kepala	1. MK Pilihan 1 "Komputasi Cerdas" 2. Pra-Penelitian (Ahmad Sanmorino) 3. Pra-Penelitian (Mardiani)	2 2 2	3 3 3	3/1 = 1,5 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	4,5
20.	Dian Palupi Rini, M. Kom, Ph.D 197802232006042002	Lektor /IIIc	1. Pra-Penelitian (Latri Widya Astuti) 2. Pra-Penelitian (M. Riki Apriyadi)	2 2	3 3	3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	3



Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.S, Ph.D
NIP. 196009091987031004