



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
No. 0976/UN9.FKIP/TU.SK/2023

TENTANG
PENGANGKATAN PENGASUH MATA KULIAH SEMESTER GENAP
MAHASISWA PROGRAM S1 REGULER KAMPUS INDRALAYA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK MESIN
KELAS A DAN B KAMPUS INDRALAYA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 pada Program Studi Strata-1 (S-1) Pendidikan Teknik Mesin Kelas A dan B Kampus Indralaya Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Tahun Akademik 2022/2023, perlu dibentuk/diangkat Pengasuh Mata Kuliah untuk melaksanakan Perkuliahan tersebut.
- b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat : 1 Undang-Undang No.20 Tahun 2003,
2 Peraturan Pemerintah No.4 Tahun 2014,
3 Permen Ristekdikti No. 12 Tahun 2015,
4 Permen Ristekdikti No. 17 Tahun 2018,
5 Kepmenkeu RI No. 190/KMK.05/2009,
6 Kepmenristekdikti RI No. 32031/M/KP/2019,
7 Keputusan Rektor Unsri No.0110/UN9/SK.BUK.KP/2021.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENGANGKATAN PENGASUH MATA KULIAH SEMESTER GENAP PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK MESIN KELAS A DAN B KAMPUS INDRALAYA FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TAHUN AKADEMIK 2022/2023.**
- KESATU** : Mengangkat Pengasuh Mata Kuliah Semester Genap Mahasiswa Program S1 Reguler Program Studi Pendidikan Teknik Mesin. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2022/2023 sebagaimana tertera dalam lampiran 1 dan 2 surat keputusan ini.



- KEDUA** : Segala biaya yang timbul sebagai akibat diterbitkannya surat keputusan ini dibebankan pada Anggaran Biaya Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya atau dana yang disediakan khusus itu.
- KETIGA** : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan/atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

Dikeluarkan di : Indralaya
Pada tanggal : 8 Maret 2023



Tembusan:

1. Rektor
 2. Para Wakil Dekan di lingkungan FKIP
 3. Koordinator Program Studi Pend. Teknik Mesin FKIP
 4. Kasubbag Pendidikan
 5. Yang bersangkutan
- Universitas Sriwijaya



Lampiran 1

Surat Keputusan Dekan
 Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Universitas Sriwijaya
 No : 0976/UN9.FKIP/TU.SK/2023
 Tanggal : 8 Maret 2023

DOSEN PENGASUH MATA KULIAH MAHASISWA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK MESIN
 KAMPUS INDRALAYA
 SEMESTER GENAP 2022/2023

No	Nama	NIP	Jabatan	Mata Kuliah	SKS	SMT
1	Drs. Harlin, M.Pd.	196408011991021001	AA	Praktik Pengepasan (Kelas A)	3/2	IV
				Praktik Pengepasan (Kelas B)	3/2	IV
				Praktek Industri	3	VI
				Pembelajaran Micro	2/4	VI
				Kinematika dan Dinamika	2/2	VI
2	Imam Syofii, S.Pd., M.Eng.	198305032009121006	LK	Strategi Pembelajaran Pendidikan Teknik Mesin	2/2	IV
				Elemen Mesin Statis	3/2	II
				Administrasi dan Manajemen Sekolah	2/2	VI
3	Dr. Farhan Yadi, S.T., M.Pd.	197705292008121001	AA	Perkembangan Peserta Didik	3/2	II
				Pembelajaran Micro	2/4	VI
				Pengantar Pendidikan	2/2	II
				Evaluasi Pembelajaran Pendidikan Teknik Mesin	3/2	IV
				Metrologi Dasar	2/2	II
4	Elfahmi DK, S.Pd., M.Pd. T	199208072019031017	AA	Praktik Las TIG dan MIG (Kelas A)	3/2	IV
				Pembelajaran Micro	2/4	VI
				Penelitian Pendidikan Teknik Mesin	2/2	VI
				CNC Lanjutan***	3/2	VI
				CAD/CAM Lanjutan	3/3	IV
5	Dra. Nyimas Aisyah, M.Pd., Ph.D	19641110199102201	LK	Statistik	3/2	IV
6	Dewi Puspita Sari, S.Pd., M.Pd.T.	198305032009121006	AA	Evaluasi Pembelajaran Pendidikan Teknik Mesin	3/2	IV
				Pembelajaran Micro	2/4	VI
				Media Pembelajaran	3/2	IV
				Matematika Pemesinan	2/2	II
				Statistik	3/2	IV
7	Dr. M. Amri Santosa, S.T., M.Pd	197904142008121001	AA	Matematika Pemesinan	2/2	II
				CAD/CAM Lanjutan	3/3	IV
				Praktik Las TIG dan MIG (Kelas B)	3/2	IV
8	Nopriyanti, S.Pd., M.Pd.	198911082015012201	TP	Pengantar Pendidikan	2/2	II
				Media Pembelajaran	3/2	IV
				Penelitian Pendidikan Teknik Mesin	2/2	VI
				Strategi Pembelajaran Pendidikan Teknik Mesin	2/2	IV
9	Edi Setiyo, S.Pd., M.Pd.T	198708112015061201	AA	Praktik Kerja Plat (Kelas A)	3/2	IV
				Praktik Kerja Plat (Kelas B)	3/2	IV
				Praktik Perlakuan Panas (Kelas A)	2/2	VI
				Praktik Perlakuan Panas (Kelas B)	2/2	VI
				Praktik Pengecoran (Kelas A)	2/2	VI
				Praktik Pengecoran (Kelas B)	2/2	VI
				Metrologi Dasar	2/2	II
Material Logam	2/3	II				

No	Nama	NIP	Jabatan	Mata Kuliah	SKS	SMT
10	Wadirin, S.Pd., M.Pd.	-	TP	Mekanika Teknik	2/2	II
				Pengantar Pendidikan	2/2	II
				Praktik Perlakuan Panas (Kelas A)	2/2	VI
				Praktik Perlakuan Panas (Kelas B)	2/2	VI
				Praktik Kerja Plat (Kelas A)	3/2	IV
				Praktik Kerja Plat (Kelas B)	3/2	IV
				Material Logam	2/3	II
11	Anugrah Agung Ramadhan, S.Pd., M.Pd.T	-	TP	Praktik Las TIG dan MIG (Kelas A)	3/2	IV
				Praktik Las TIG dan MIG (Kelas B)	3/2	IV
				Praktik Pengecoran (Kelas A)	2/2	VI
				Praktik Pengecoran (Kelas B)	2/2	VI
				Elemen Mesin Statis	3/2	II
				Material Logam	2/3	II
12	Rudi Hermawan, S.Pd., M.Pd.	-	TP	Perkembangan Peserta Didik	3/2	II
				CNC Lanjutan***	3/2	VI
				CAD/CAM Lanjutan	3/3	IV
				Administrasi dan Manajemen Sekolah	2/2	VI
				Praktik Pengepasan (Kelas A)	3/2	IV
				Praktik Pengepasan (Kelas B)	3/2	IV
13	Apit Fathurohman, S.Pd.,M.Si., Ph.D.	197706272000121002	L	Mekanika Teknik	2/2	II

Keterangan

- GB : Guru Besar
 LK : Lektor Kepala
 L : Lektor
 AA : Asisten Ahli
 LB : Luar Biasa
 TP : Tenaga Pengajar



DEKAN,

HAKTONO

NIP 196710171993011001