



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

Jalan Palembang-Prabumulih Km. 32 Indralaya (Ogan Ilir) Kode Pos 30662  
Telpon (0711) 580059 Faksinile (0711) 580276 Pos-e : dekanfp@unsri.ac.id  
Laman : www. fp.unsri.ac.id

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA**  
NOMOR 6140 /UN9.1.5/PP.13/2024

**TENTANG**

REVISI PENUGASAN TENAGA PENGAJAR BIASA PADA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL  
TAHUN AKADEMIK 2024/2025 PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN  
JURUSAN PERIKANAN  
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

**DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA,**

Memperhatikan : a. Kalender Pendidikan Universitas Sriwijaya Nomor:0400/UN9/SK.BAK.Ak/2024 Tanggal 03 Mei 2024.  
b. Jadwal Kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025 Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.  
c. Surat Sekretaris Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya nomor 1829/UN9.1.5.07/PP/2024 tanggal 09 September 2024 perihal Revisi SK Dosen Pengampu Mata Kuliah PS.THI Semester Ganjil 2024/2025

Menimbang : a. bahwa sehubungan dimulainya kegiatan perkuliahan Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025, dan agar tujuan penyelenggaraan pendidikan tinggi dapat tercapai sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan, perlu menunjuk/menugaskan tenaga pengajar biasa pada kegiatan pelaksanaan pendidikan/pengajar biasa Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025.  
b. bahwa sehubungan dengan butir "a" di atas perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.

Mengingat : 1. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.  
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 42 Tahun 1960 tentang Pendirian Universitas Sriwijaya.  
3. Keputusan Menteri PTIP No.108 Tahun 1963 tentang Pendirian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.  
4. Permen Ristekdikti No. 012 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Sriwijaya.  
5. Permen Ristekdikti No.17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya  
6. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya No. 0109/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tanggal 24 Februari 2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Periode 2021-2025.

**MEMUTUSKAN :**

Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENUGASAN TENAGA PENGAJAR BIASA PADA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025 PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN JURUSAN PERIKANAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.**



- KESATU** : Menunjuk/mengangkat tenaga pengajar biasa yang namanya tercantum pada lampiran surat keputusan ini sebagai pengasuh mata kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025 sesuai dengan jadwal kuliah yang telah disusun oleh Fakultas dan Jurusan/Program Studi masing-masing.
- KEDUA** : Kepada tenaga pengajar biasa tersebut supaya mengadakan persiapan dengan baik sehingga penyampaian materi kuliah dapat terlaksana sebagaimana mestinya.
- KETIGA** : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan bahwa, apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diubah/diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Indralaya  
pada tanggal : 13 SEP 2024



**Tembusan :**

1. Rektor Unsri
2. Kajur Perikanan. FP Unsri

Lampiran : Surat Keputusan Dekan FP Unsri  
 Nomor : 6140/UN9.1.5/PP.13/2024  
 Tanggal : 13 SEP 2024

**DOSEN PENGAMPU DAN MATA KULIAH YANG DITAWARKAN OLEH PROGRAM STUDI  
 TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN, JURUSAN PERIKANAN, FAKULTAS PERTANAN,  
 UNIVERSITAS SRWIJAYA SEMESTER GASAL  
 TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**A. Mata kuliah yang ditawarkan kepada mahasiswa Prodi Teknologi Hasil Perikanan Semester I  
 (Kurikulum 2021)**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 241L1))	2 (2-0)	1. Prof. Dr. Rinto, S.Pi, M.P* 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc**
2	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 241L2))	2 (2-0)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc * 2. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc**
3	PHI1102	Karakteristik Bahan Baku Hasil Perikanan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Susi Lestari, S.Pi, M.Si* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
4	PHI1102	Karakteristik Bahan Baku Hasil Perikanan (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Susi Lestari, S.Pi, M.Si* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
5	PHI1103	Teknologi Penanganan Hasil Perikanan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Herpandi S.Pi M.Si, Ph.D * 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc**
6	PHI1103	Teknologi Penanganan Hasil Perikanan (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Herpandi S.Pi M.Si, Ph.D * 2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc**

**B. Mata kuliah yang ditawarkan kepada mahasiswa Prodi Teknologi Hasil Perikanan Semester I  
 (Revisi Kurikulum 2015)**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI 11115	Metode Penangkapan Ikan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**

**C. Mata kuliah yang ditawarkan kepada mahasiswa Prodi Teknologi Hasil Perikanan Semester III  
 (Kurikulum 2021)**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PER 2101	Pertanian Lahan Basah (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si * 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
2	PER 2101	Pertanian Lahan Basah (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si * 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
3	PER 2102	Metode Ilmiah (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Herpandi, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Prof. Dr. Rinto, S.Pi, MP**
4	PER 2102	Metode Ilmiah (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Herpandi, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Prof. Dr. Rinto, S.Pi, MP**
5.	PER 2103	Statistika (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Dr. Sherly Ridhowati, N.I, ST.P M.Sc * 2. Siti Hanggita R., S.TP, M.Si, Ph.D**
6	PER 2103	Statistika (Kelas 241L2)	3(2-1)	1. Dr. Sherly Ridhowati N.I, S.TP M.Sc * 2. Siti Hanggita R., S.TP, M.Si, Ph.D**
7	PHI 2101	Biokimia Hasil Perikanan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Prof. Dr. Ace Baehaki, S.Pi, M.Si* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc 3. Dr. Sherly Ridhowati N.I, S.TP, M.Sc**

8	PHI 2101	Biokimia Hasil Perikanan (Kelas 241L2)	3(2-1)	1. Prof. Dr. Ace Baehaki, SPi, MSi* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc 3. Dr. Sherly Ridhowati N.I, S.TP M.Sc**
9	PHI 2102	Toksikologi Hasil Perikanan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Dr. Sherly Ridhowati N.I, STP MSc **
10	PHI 2102	Toksikologi Hasil Perikanan (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Dr. Sherly Ridhowai N.I, S.TP M.Sc **
11	PHI 2103	Rekayasa Proses Pengolahan Hasil Perikanan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD**
12	PHI 2103	Rekayasa Proses Pengolahan Hasil Perikanan (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD**
13	PHI 2104	Tehnik Laboratorium Industri Hasil Perikanan (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc 3. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si **
14	PHI 2104	Tehnik Laboratorium Industri Hasil Perikanan (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc 3. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si **

**D. Mata kuliah MBKM yang ditawarkan kepada mahasiswa Prodi Teknologi Hasil Perikanan Semester V (NIM GANJIL) (Kurikulum 2021)**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PAE 2001	Pertanian Organik, Terpadu dan Berkelanjutan	3 (2-1)	1. Dr. Ir. Erizal Sodikin* 2. Dr. Fitra Gustiar**
2.	PTH 2108	Penerapan Komputer Dalam Teknologi Hasil Pertanian	3 (2-1)	1. Hermanto, S.TP, M.Si* 2. Farry Apriliano Haskari, S.TP, M.Si 3. Onne Akbar Nur Ichsan, S.TP, M.Sc**
3	PTH 3108	Manajemen Industri Pertanian	3 (2-1)	1. Dr. Ir. Umi Rosidah, M.Si* 2. Fatria Resti Haryani, S.TP, M.T**
4	PTH 3104	Teknologi Fermentasi	3 (2-1)	1. Dr. rer.nat. Ir. Agus Wijaya, M.Si* 2. Dr. Ir. Hj. Tri Wardani Widowati, M.P 3. Citra Pratiwi, S.TP, M.Sc**
5	PBA 3102	Teknologi Pembenihan Ikan	3 (2-1)	1. Dr. Muslim, S.Pi, M.Si* 2. Danang Yonarta, S.St.Pi, M.P**
6	PBA 2102	Nutrisi Ikan	3 (2-1)	1. Yulisman, S.Pi, M.Si* 2. Dr. M. Amin, S.Pi, M.Si**
7	MKL211 6	Sosiologi Masyarakat Pesisir	3(2-1)	1. Ellis Nurjuliasti N, M.Si 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri

**E. Mata kuliah pilihan yang ditawarkan kepada mahasiswa Prodi Teknologi Hasil Perikanan Semester V bagi yang tidak mengambil MBKM**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI3101	Dasar-dasar Perikanan Tangkap*) (Kelas 241L1)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
2	PHI3101	Dasar-dasar Perikanan Tangkap*) (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
3	PHI3102	Sosiologi dan Ekonomi Perikanan*) (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si
4.	PHI3103	Manajemen Industri Perikanan*) (Kelas 241L2)	3 (2-1)	1. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si* 2. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc**

5.	PHI3104	Perencanaan Industri Hasil Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Dr. Sherly Ridhowati, S.TP, M.Sc 2. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc**
6	PHI3105	Tataniaga Hasil Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc* 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
7.	PHI3106	Komunikasi dan Penyuluhan Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Gama Dian Nugroho, S.Pi, M.Sc* 2. Puspa Ayu Pitayati, S.Pi, M.Si**
8.	PHI3107	Teknologi Fermentasi Hasil Perikanan*) (Kelas 231L2)	3 (2-1)	1. Prof. Dr. Rinto, S.Pi, M.P* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si** 3. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc**

**F. Mata kuliah yang ditawarkan kepada mahasiswa Prodi Teknologi Hasil Perikanan Semester VII (Kurikulum 2021)**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI4001	Perikanan Berkelanjutan (Kelas 231L1)	2 (2-0)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc**
2	PHI4001	Perikanan Berkelanjutan (Kelas 231L2)	2 (2-0)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc**
	PHI4003	English For Fisheries*) (Kelas 231L1)	2 (2-0)	1. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc**
4	PHI4003	English For Fisheries*) (Kelas 231L2)	2 (2-0)	1, Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD* 2. Shanti Dwita Lestari, S.Pi, M.Sc**

**G. Mata kuliah yang ditawarkan kepada mahasiswa Program Studi lain (bukan Teknologi Hasil Perikanan)**

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	PHI3101	Dasar-dasar Perikanan Tangkap*) (Kelas 231L3)	3 (2-1)	1. Indah Widiastuti, S.Pi, M.Si, Ph.D* 2. Sabri Sudirman, S.Pi, M.Si, Ph.D**
2	PHI 2103	Rekayasa Proses Pengolahan Hasil Perikanan (Kelas 231L3)	3 (2-1)	1. Dr. Agus Supriadi, S.Pt, M.Si* 2. Siti Hanggita R, S.TP, M.Si, PhD**
3	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 231L3)	2 (2-0)	2. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc* 2.Susi Lestari, S.Pi, M.Si**
4	PHI1101	Dasar-Dasar Teknologi Hasil Perikanan (Kelas 231L4)	2 (2-0)	1. Dr. Rodiana Nopianti, S.Pi, M.Sc* 2. Susi Lestari, S.Pi, M.Si**

Keterangan: \*) = Mata kuliah pilihan bagi mahasiswa yang mengikuti program merdeka belajar

\* = Dosen koordinator mata kuliah

\*\* = Dosen koordinator praktikum

