



# UNIVERSITAS TRILOGI

Teknopreneur, Kolaborasi dan Kemandirian

SURAT KEPUTUSAN  
Nomor: 82.1/TRILOGI/Rektor/KPTS/XI/2023

Tentang

SUSUNAN MATA KULIAH, DOSEN PENGAMPU DAN KOORDINATOR KELAS PARALEL  
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

REKTOR UNIVERSITAS TRILOGI

- Menimbang** :
1. Bahwa untuk memperlancar pelaksanaan perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024, maka perlu ditetapkan Susunan Mata Kuliah, Dosen Pengampu dan Koordinator Kelas Paralel di Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024;
  2. Bahwa untuk pelaksanaannya, perlu ditetapkan dalam Surat Keputusan Rektor Universitas Trilogi.
- Mengingat** :
1. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
  2. Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010 dan Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
  3. Surat Edaran Dirjen Dikti Nomor 2705/D/T/1998 tanggal 2 September 1998 tentang Persyaratan dan Prosedur Pengangkatan Pimpinan PTS;
  4. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 03/E/O/2013 tanggal 8 Januari tentang Perubahan Bentuk Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Keuangan dan Perbankan Indonesia (STEKPI) menjadi Universitas Trilogi;
  5. Statuta Universitas Trilogi Tahun 2021;
  6. Surat Keputusan Pengurus YPPIJ Nomor 034/Peng-YPPIJ/KPTS/XII/2022 tanggal 1 Desember 2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Trilogi Periode 2022-2026.
  7. Surat Keputusan YPPIJ Nomor 019/Peng-YPPIJ/KPTS/XI/2023 tanggal 20 November 2023 tentang Struktur Organisasi Universitas Trilogi.

2/ Memutuskan .....



## MEMUTUSKAN

- Menetapkan :**
- Pertama :** SURAT KEPUTUSAN REKTOR TENTANG SUSUNAN MATA KULIAH, DOSEN PENGAMPU DAN KOORDINATOR KELAS PARALEL SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024;
- Kedua :** Susunan Mata Kuliah Universitas dan Dosen Pengampu yang diberikan dalam Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024 pada Program S1 untuk semua Program Studi sebagaimana tercantum dalam Lampiran-1 Surat Keputusan ini;
- Ketiga :** Susunan Mata Kuliah Fakultas dan Dosen Pengampu yang diberikan dalam Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024 pada Program S1 untuk semua Program Studi sebagaimana tercantum dalam Lampiran-2 Surat Keputusan ini;
- Keempat :** Susunan Mata Kuliah seluruh Program Studi S1 dan S2 di Fakultas Ekonomi Bisnis dan Humaniora beserta Dosen Pengampu yang diberikan dalam Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 sebagaimana tercantum dalam Lampiran-3 Surat Keputusan ini;
- Kelima :** Susunan Mata Kuliah seluruh Program Studi S1 di Fakultas Sains Teknik dan Desain beserta Dosen Pengampu yang diberikan dalam Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 sebagaimana tercantum dalam Lampiran-4 Surat Keputusan ini;
- Keenam :** Susunan Koordinator Mata Kuliah Kelas Paralel yang diberikan dalam Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 pada Program S1 untuk semua Program Studi sebagaimana tercantum dalam Lampiran-5 Surat Keputusan ini;
- Ketujuh :** Susunan kelas dan jadwal untuk setiap dosen ditentukan oleh Ketua Program Studi S1, Ketua Program Ekstensi S1, dan Ketua Program Magister Manajemen S2;
- Kedelapan :** Tugas dosen pengampu meliputi pembelajaran secara daring, memberikan tugas, menguji dan memberikan nilai akhir untuk mahasiswa yang diasuhnya;



- Kedelapan** : Tugas Koordinator kelas paralel adalah sebagai berikut:
- Mengkoordinasikan pelaksanaan perkuliahan untuk kelas-kelas mata kuliah paralel agar diperoleh keseragaman dalam hal materi kuliah dan materi evaluasi (tugas, kuis, ujian, dan lain-lain);
  - Mengkoordinasikan penentuan nilai akhir agar diperoleh keseragaman dalam hal perhitungan komponen nilai akhir (tugas, kuis, ujian, dan lain-lain);
  - Mengambil alih proses evaluasi mahasiswa apabila dosen pengasuh tidak dapat melaksanakan tugasnya sesuai ketentuan yang berlaku;
  - Membuat laporan tertulis kepada Ketua Program Studi mengenai pelaksanaan perkuliahan pada kelas paralelnya untuk semester berjalan;
  - Memastikan kekinian dan kelengkapan RPS mata kuliah kelas paralelnya.
- Kesembilan** : Penambahan dan atau penggantian dosen hanya dapat dilakukan oleh Ketua Program Studi;
- Kesepuluh** : Kepada dosen dan koordinator kelas paralel yang tersebut dalam lampiran surat keputusan ini akan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
- Kesebelas** : Surat Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan di dalamnya, maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 07 November 2023

  
**Prof. Pramono Hari Adi, MS.**  
**Rektor**

Tembusan Yth:  
Dosen Universitas Trilogi



**SUSUNAN MATA KULIAH DAN DOSEN PENGAMPU**  
**PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN S1**  
**SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

No	Mata Kuliah	Pengajar	SKS	Hari	Waktu
1	Kimia Dasar	Hermawan Seftiono, S.Si., M.Si.	3	Rabu	10:30 s.d 12:10
		Seveline, S.Tp., M.Si.		Jumat (Praktikum)	09:30 s.d 11:30
2	Biologi	Heny Agustin, SP., M.Si.	2	Kamis	13:30 s.d 15:10
		Warid, SP., M.Si.			
3	Fisika	Michael Marchenko, M.Sc	2	Rabu	13:30 s.d 15:10
4	Matematika	Michael Marchenko, M.Sc	3	Selasa	10:30 s.d 13:00
5	Teknologi Produksi bersih	Hisworo Ramdani, S.TP., M.Si.	2	Kamis	09:25 s.d 11:15
		Warid, SP., M.Si.			
6	Desain dan Pengembangan Produk Pangan	Dr Inanpi Hidayati Sumiasih, SP., M.Si.	3	Rabu	13:30 s.d 16:00
		Mutiara Dewi Puspita, SP., M.Si.			
7	Nutrisi dan Evaluasi Nilai Biologis Produk Pangan	Hisworo Ramdani, S.TP., M.Si.	3		07:45 s.d 10:15
9	Prinsip Teknik Pangan	Hermawan Seftiono, S.Si., M.Si.	3	Senin	10:30 s.d 12:10
				Senin	13:00 s.d 15:50
				(Praktikum)	
10	Teknologi Fermentasi	Seveline, S.Tp., M.Si.	3	Selasa	10:30 s.d 12:10
				Kamis	10:00 s.d 13:00
11	Teknologi roti, kue dan bakeri	Seveline, S.Tp., M.Si.	3	Selasa	07:45 s.d 09:25
				Selasa	13:30 s.d 15:10
12	ICT Pangan	Hermawan Seftiono, S.Si., M.Si.	3	Rabu	13:30 s.d 16:10

Program Studi S1 - Ilmu dan Teknologi Pangan  
 Periode 2023/2024 Gasal  
 Mata Kuliah TPG312318 - Teknologi Fermentasi - 3 SKS  
 Nama Kelas 01  
 Kurikulum 2018  
 Sistem Kuliah Reguler  
 Kapasitas 50  
 Peserta 9

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
1	Selasa, 12 Sep 2023 10:30 - 12:10	Pendahuluan TEKFER RPS TEKFER ----- Pendahuluan TEKFER RPS TEKFER	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	8	88.89	
2	Kamis, 14 Sep 2023 10:00 - 13:00	GLP 1 ----- GLP 1	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
3	Selasa, 19 Sep 2023 10:30 - 12:10	Metabolisme Mikroorganisme ----- Metabolisme Mikroorganisme	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
4	Kamis, 21 Sep 2023 10:00 - 13:00	GLP 2 ----- GLP 2	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
5	Selasa, 26 Sep 2023 10:30 - 12:10	Isolasi, Skrining dan Strain Improvement ----- Isolasi, Skrining dan Strain Improvement	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
6	Selasa, 3 Okt 2023 10:30 - 12:10	Regulasi Gen ----- Regulasi Gen	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
7	Kamis, 5 Okt 2023 10:00 - 13:00	Teknik Konservasi 1 (Pembuatan Ragi) ----- Teknik Konservasi 1 (Pembuatan Ragi)	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
8	Selasa, 10 Okt 2023 10:30 - 12:10	Rekayasa Genetika pada Mikroorganisme ----- Rekayasa Genetika pada Mikroorganisme	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
9	Kamis, 12 Okt 2023 10:00 - 13:00	fermentasi Tepung Mocaf ----- fermentasi Tepung Mocaf	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
10	Selasa, 17 Okt 2023 10:30 - 12:10	Fermentasi Alkohol ----- Fermentasi Alkohol	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	8	88.89	
11	Kamis, 19 Okt 2023 10:00 - 13:00	Fermentasi Nata de Coco (asam asetat) ----- Fermentasi Nata de Coco (asam asetat)	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
13	Kamis, 26 Okt 2023 10:00 - 13:00	Praktikum Pembuatan Tempe Praktikum pembuatan Tempe	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
12	Jumat, 27 Okt 2023 07:45 - 09:25	Fermentasi Asam Amin Fermentasi Asam Amino	Seveline, S.Tp., M.Si.	209	8	88.89	
31	Senin, 30 Okt 2023 10:00 - 13:00	Pengenalan larutan dan media Pengenalan larutan dan media	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
14	Selasa, 31 Okt 2023 10:30 - 12:10	UTS UTS	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
15	Kamis, 2 Nov 2023 10:00 - 13:00	UTS UTS	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
16	Selasa, 7 Nov 2023 10:30 - 12:10	Fermentasi Kapang dan Biomassa Fermentasi Kapang dan Biomassa	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
17	Kamis, 9 Nov 2023 10:00 - 13:00	Praktik pembuatan Yoghurt Praktik pembuatan Yoghurt	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
18	Selasa, 14 Nov 2023 10:30 - 12:10	Fermentasi Asam Sitrat Fermentasi Asam Sitrat	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
19	Kamis, 16 Nov 2023 10:00 - 13:00	Praktikum pembuatan keju 1 Praktikum pembuatan keju 1	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
20	Selasa, 21 Nov 2023 10:30 - 12:10	Fermentasi Asam Asetat Fermentasi Asam Asetat	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	8	88.89	
21	Kamis, 23 Nov 2023 10:00 - 13:00	Praktikum keju 2 Praktikum keju 2	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
22	Selasa, 28 Nov 2023 10:30 - 12:10	Fermentasi Asam Laktat Fermentasi Asam Laktat	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	



Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
23	Kamis, 30 Nov 2023 10:00 - 13:00	Praktikum Susulan Praktikum Susulan	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
24	Selasa, 5 Des 2023 10:30 - 12:10	Sistem dan Kinetika Fermentasi Sistem dan Kinetika Fermentasi	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	8	88.89	
25	Kamis, 7 Des 2023 10:00 - 13:00	Praktikum Mandiri (pembuatan produk) Praktikum Mandiri (pembuatan produk)	Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	9	100.00	
26	Selasa, 12 Des 2023 10:30 - 12:10	fermentor dan sistem kontrol fermentor dan sistem kontrol	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
28	Selasa, 19 Des 2023 10:30 - 12:10	Presentasi Tugas Akhir (kelompok) : pembuatan produk fermentasi Presentasi Tugas Akhir (kelompok) : pembuatan produk fermentasi	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	
29	Kamis, 21 Des 2023 10:00 - 13:00		Seveline, S.Tp., M.Si.	Lab-Mikro	0	0.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
32	Selasa, 9 Jan 2024 10:30 - 12:10	UAS <hr/> UAS	Seveline, S.Tp., M.Si.	210	9	100.00	



# UNIVERSITAS TRILOGI

Jl. TMP. Kalibata No.1, RT 4/RW 4. Duren Tiga, Kec. Pancoran, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : [www.trilogi.ac.id](http://www.trilogi.ac.id) / e-Mail : [info@universitas-trilogi.ac.id](mailto:info@universitas-trilogi.ac.id) (mailto:info@universitas-trilogi.ac.id) / Telepon : 021-7981352

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA PRODI : ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN PERIODE : 2023/2024 GASAL

Mata kuliah : Teknologi Fermentasi

Nama Kelas : 01

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TPG312318

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (40%)	UTS (30%)	UAS (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	21106001	SILVIANA PAUSTINE RAJA GUGUK	86.37	42.50	39.00	59.00	C	✓		
2	21106003	ENDANG MUSTIKA PUTRI	86.56	67.00	47.50	68.97	B-	✓		
3	21106004	RAHMAD REZKI FIRDAUS	85.71	68.50	42.50	67.58	B-	✓		
4	21106007	NAZWA ALMA LYANNA	85.62	48.00	52.00	64.25	C+	✓		
5	21106010	MERCY CAHYA	86.46	53.00	35.00	60.98	C+	✓		
6	21106011	NABILAH NUR AWLIYA	86.38	52.50	48.00	64.70	C+	✓		
7	21106012	BAGAS ATHA ARYA PUTRA	86.56	42.50	36.50	58.32	C	✓		
8	21106013	MUHAMAD FADRIANSYAH	85.70	63.50	45.00	66.83	B-	✓		
9	21106014	DENNIS CHRISTIAN WIJAYA	86.56	35.00	40.00	57.12	C	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>86.21</b>	<b>52.50</b>	<b>42.83</b>	<b>63.08</b>	<b>2.33</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 19 Februari 2024** oleh **130515**

Tanggal Cetak : Kamis, 22 Februari 2024, 23:01:45

Paraf Dosen :

Seveline, S.Tp., M.Si.



# UNIVERSITAS TRILOGI

Jl. TMP. Kalibata No.1, RT 4/RW 4. Duren Tiga, Kec. Pancoran, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta  
Website : [www.trilogi.ac.id](http://www.trilogi.ac.id) / e-Mail : [info@universitas-trilogi.ac.id](mailto:info@universitas-trilogi.ac.id) (mailto:info@universitas-trilogi.ac.id) / Telepon : 021-7981352

## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN 2023/2024 GASAL

Mata kuliah : Teknologi Fermentasi  
Dosen Pengajar : Seveline, S.Tp., M.Si.

Nama Kelas : 01

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	21106001	SILVIANA PAUSTINE RAJA GUGUK	32		28	1		90.63
2	21106003	ENDANG MUSTIKA PUTRI	32	1	27	1		87.5
3	21106004	RAHMAD REZKI FIRDAUS	32	1	28			87.5
4	21106007	NAZWA ALMA LYANNA	32	1	28			87.5
5	21106010	MERCY CAHYA	32		28	1		90.63
6	21106011	NABILAH NUR AWLIYA	32		29			90.63
7	21106012	BAGAS ATHA ARYA PUTRA	32	1	28			87.5
8	21106013	MUHAMAD FADRIANSYAH	32	1	26	2		87.5
9	21106014	DENNIS CHRISTIAN WIJAYA	32		28	1		90.63

Jakarta, 22 Februari 2024  
Ketua Prodi Ilmu dan Teknologi Pangan

Hermawan Seftiono, S.Si., M.Si.  
NIP. 130507