

**KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAGAN TUANKU TAMBUSAI**  
**NOMOR : 150-a /KPTS/UPTT/KP/IX/ 2023**

**TENTANG**

**PENUNJUKAN/ PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GANJIL PRODI S1 KEPERAWATAN, S1 GIZI, S1 KESEHATAN MASYARAKAT, PRODI D IV KEBIDANAN, S1 KEBIDANAN, PENDIDIKAN PROFESI BIDAN, PROFESI NERS, D III KEPERAWATAN DAN D III KEBIDANAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAGAN TUANKU TAMBUSAI TAHUN AKADEMIK 2023/ 2024**

**REKTOR UNIVERSITAS PAHLAGAN TUANKU TAMBUSAI**

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran proses pembelajaran semester ganjil Program Studi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, S1 Kebidanan, D IV Kebidanan, Pendidikan Profesi Bidan, Profesi Ners, D III Kebidanan dan D III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai Tahun Akademik 2023/ 2024;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Rektor Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;

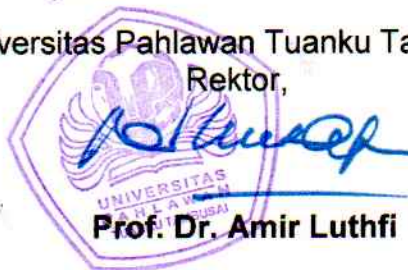
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 16 Tahun 2001 tentang Yayasan sebagaimana yang telah diubah dengan Undang-undang No 28 Tahun 2004 tentang Yayasan;
2. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
3. Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah No.4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No. 49 Tahun 2015 tentang Kelas Jabatan di Lingkungan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pedoman Tata Cara Penyusunan Statuta Perguruan Tinggi Swasta;
7. Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi No.97/KPT/I/2017 tanggal 20 Januari 2017 tentang Izin Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
8. Akta Notaris Ratu Helda Purnamasari, SH., MKn. No. 20. tanggal 18 September 2021 tentang Perubahan Badan Hukum Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai;
9. Keputusan YPTT Riau No. 01/KPTS/YPTT/2007 tentang Peraturan Tata-Tertib Keterangkerjaan (Pekerja, Karyawati dan Dosen) di

## **MEMUTUSKAN**

- Menetapkan : Menunjuk/mengangkat Dosen Mengajar Semester Ganjil Prodi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, S1 Kebidanan, D IV Kebidanan, Pendidikan Profesi Bidan, Profesi Ners, D III Kebidanan dan D III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai Tahun Akademik 2023/2024 sebagaimana tersebut dalam lampiran 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 dan 9 Keputusan ini;
- Kedua : Nama-nama sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini, dipandang cakap dan mampu untuk melaksanakan tugas-tugas yang dibebankan dan bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
- Ketiga : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkan Surat Keputusan ini akan dibebankan kepada kas Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
- Keempat : Keputusan ini berlaku untuk semester ganjil Tahun Akademik 2023/2024, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapannya, akan diadakan perbaikan dan perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Bangkinang  
Pada Tanggal : 01 September 2023

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai  
Rektor,



Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai
2. Fakultas Ilmu Kesehatan
3. Bendahara Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

## LAMPIRAN 3 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN

NOMOR : 150.a /KPTS/UPTT/KP/IX/2023

TANGGAL : 01 September 2023

**PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GANJIL PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**  
**TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

**SEMESTER I**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
UP001	Bahasa Indonesia	2	2	-	2	Nelda Wati, M.Pd	Nelda Wati, M.Pd
IKM1021	Bahasa Inggris I	2	2	-	2	Fitri Hardi, Mpd	Fitri Hardi, Mpd
UP002	Agama	2	2	-	2	Azhari, M.A	Azhari, M.A
UP004	Kewarganegaraan	2	2	-	2	Prayitno SH. MH	Prayitno SH. MH
IKM2051	Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat	2	2	-	2	Syafriani,SKM, M.Kes	Syafriani,SKM, M.Kes
IKM2081	Dasar Kependudukan	2	2	-	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM2131	Sosiologi antropologi kesehatan	3	3		2	Rizki Rahmawati Lestari	Rizki Rahmawati Lestari
					1		Etri Gustrianda, M.Kes
IKM2091	Biomedik I	3	3	-	1	Neneng Fitri Ningsih, S.Kep, M.Biom	Neneng Fitri N, S.Kep, M.Biomed
					2		dr. Devina Yuristin
IKM3381	Psikologi Kesehatan	2	2	-	2	Eviani, M.Psi	Eviani, M.Psi
IKM1391	Filsafat & Logika	2	2	-	2	Prof. Dr. H. Amir Luthfi	Prof. Dr. H. Amir Luthfi
<b>Total SKS</b>		<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>22</b>		

**SEMESTER III**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM1303	Etika dan Hukum Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM2073	Promosi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM2113	Biostatistik Deskriptif Dan Inferens	3	2	1	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
					1		Nila Kusumawati, MPH
IKM2203	Epidemiologi Penyakit Menular	2	2	-	1	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
					1		Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
IKM2213	Epidemiologi penyakit Tidak Menular	2	2	-	2	Syafriani,SKM, M.Kes	Syafriani,SKM, M.Kes
							dr. Devina Yuristin, MARS
IKM2424	Farmakologi Kesehatan	2	2	-	2	dr. Devina Yuristin, MARS	dr. Devina Yuristin, MARS
IKM2423	Mikrobiologi	3	3	-	3	dr. Devina Yuristin, MARS	dr. Devina Yuristin, MARS
IKM3233	Komunikasi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM3293	Analisis Kualitas Lingkungan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM4333	Kepemimpinan Berfikir Sistem Kesehatan Masyarakat	2	2	-	2	Syafriani, M.Kes	Syafriani, M.Kes
<b>Total SKS</b>		<b>22</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>22</b>		

**SEMESTER V (PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN)**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Strategi Pemasaran	2	2	-	2	Nany Librianty, S.E, M.MA	Nany Librianty, S.E, M.MA
IKM2365	Penulisan Ilmiah	2	2		2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM31205	Epidemiologi Kesehatan Lingkungan	2	2	-	2	Syafriani, SKM. M.Kes	Syafriani, SKM. M.Kes
IKM31206	Manaj. Penyehatan Makanan & Minuman	2	2	-	2	Syafriani, SKM. M.Kes	Syafriani, SKM. M.Kes
IKM31236	Toksikologi Lingkungan	2	2	-	2	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
IKM31257	Pengell Sampah Padat & Pengend Vektor	3	3	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, M.KL

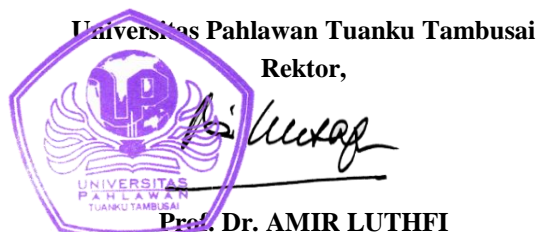
				1		Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM31209	Manaj. Dan Audit Lingkungan	2	2	-	1	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
					1	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
IKM31266	Pencemaran Udara dan Kesehatan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM31215	Kesehatan Lingkungan Industri	2	2	-	2	Sri Hardianti, M.Si
IKM31222	Pengelolaan Sumber Daya Air	2	2	-	1	Etri Gustrianda, M.Kes
					1	Sri Hardianti, M.Si
<b>Total SKS</b>		<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	

**SEMESTER V ( PEMINATAN K3 )**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Strategi Pemasaran	2	2	-	2	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
IKM2365	Penulisan Ilmiah	2	2		2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM3645	Kesehatan Kerja Sektor Informal	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
IKM3724	Perundang-undangan K3	2	2	-	2	Syahrial, MH	Syahrial, MH
IKM3675	Gizi kerja	2	2	-	1	Syaafriani, M.Kes	Syaafriani, M.Kes
					1		Agus Riawan, M.Gz
IKM3637	Promosi Keselamatan dan Kesehatan Ker	2	2	-	2	M. Nizar Syarif Hamidi	M. Nizar Syarif Hamidi
							Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
IKM3626	Manajemen K3	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
IKM3656	Toksikologi Industri	2	2	-	1	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
					1		Etri Gustrianda, M.Kes
IKM3686	Psikologi Industri	2	2	-	2	Rizki Rahmawati Lestari, M.Kes	Rizki Rahmawati Lestari, M.Kes
IKM3787	K3 Migas	2	2		2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
IKM3726	Epidemiologi K3	2	2	-	2	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
<b>Total SKS</b>		<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>22</b>		

**SEMESTER VII**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kelas	PENGAMPU	PENGAJAR
UPIKM006	KKN	3	-	3	3	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	
IKM 5278	PBL	4	-	4	4	Rizki Rahmawati Lestari, M.Kes	
IKM5288	PKL	3	-	3	3	Syaafriani, M.Kes	
	<b>Total SKS</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		





**UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**  
**PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

Mata Kuliah:	Kode MK	Bobot SKS	Semester
Epidemiologi Kesehatan Lingkungan (EKL)	IKM 31205	2 SKS	V/Ganjil
	Dosen Pengembang RPS  Dr. Dessyka Febria, S.KM., M.Si	Dosen Pengampu RPS  Dr. Dessyka Febria, S.KM., M.Si Syafriani, S.KM., M.Kes	Ketua Prodi  Ade Dita Puteri, M.PH
<b>Tujuan Instruksional Umum</b>		Pada akhir pembelajaran mata kuliah ini mahasiswa di harapkan dapat menjelaskan wawasan trasformasi kesehatan lingkungan. Konsep manajemen risiko kesehatan berbasis wilayah ekosistem/administrasi, dapat merancang sistem pemantauan kesehatan berbasis dan dapat menjelaskan konsep analisis dampak kesehatan.	
<b>Deskripsi Mata Kuliah:</b>		Mata kuliah ini mempelajari tentang transformasi kesehatan di indonesia, paradigma kesehatan, identifikasi resiko kesehatan, manajemen berbasis wilayah, analisis dampak kesehatan, audit kasus dan audit kesehatan masyarakat, epidendce based policy, surveillance epidemiologi berbasis wilayah, syistem pengendalian penyakit berbasis wilayah dan konsep indonesia sehat.	

No	Pertemuan	Tujuan instruksional khusus	Pokok bahasan	Sub pokok Bahasan	Estimasi Waktu	Metode dan Media	Daftar Pustaka
1	I	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang transpormasi kesehatan di indonesia	Kesehatan lingkungan (transpormasi kesehatan di Indonesia)	1.1. Perubahan-perubahan secara langsung yang mempengaruhi perubahan lingkungan 2.1. Perubahan-perubahan yang tidak secara langsung mempengaruhi perubahan lingkungan	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
2	II	Mahasiswa mengerti,memahami dan dapat menjelaskan tentang paradigma Kesehatan	Paradigma kesehatan (teori simpul)	2.1. Prinsip-prinsip paradigma kesehatan ligkungan dengan pendekatan teori simpul	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	

3	III	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang identifikasi resiko kesehatan wilayah	identifikasi resiko kesehatan wilayah	3.1. Prinsip metode bagaimana melakukan identifikasi	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
4	IV	Mahasiswa mengerti,memahami dan dapat menjelaskan tentang manajemen resiko kesehatan berbasis wilayah	manajemen resiko kesehatan berbasis wilayah	4.1. Prinsip metode bagai mana melakukan identifikasi resiko dan tatalaksana	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
				4.2. Identifikasi Resiko Bencana			
5	V	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang analisis resiko kesehatan berbasis wilayah	analisis resiko kesehatan berbasis wilayah	5.1. Penerapan prinsip2 analisis kesehatan masyarakat	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
6	VI	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang analisis dampak kesehatan	Analisis dampak kesehatan	6.1. analisis dampak kesehatan	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
7	VII	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang audit kasus dan audit kesehatan masyarakat	audit kasus dan audit kesehatan masyarakat	7.2. identifikasi kasus 7.3. manajemen kasus 7.4. imunisasi 7.5. kemitraan pembrantasan penyakit2 berbasis lingkungan	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
8	VIII	<b>Ujian Tengah Semester</b>					
9	IX	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang evidence based policy	evidence based policy	9.1. peran research operational ke dalam penyusunan kebijakan	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
10	X	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang surveillance epidemiologi berbasis wilayah	surveillance epidemiologi berbasis wilayah	10.1. sistem pemantauan kesehatan lingkungan	1x2x50	CTJ Diskusi LCD	
11	XI	Mahasiswa	syistem pengendalian	11.1. sistem mekanisme dari	1x2x50	CTJ	

		mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang syistem pengendalian penyakit/P2MPL berbasis wilayah	penyakit/P2MPL berbasis wilayah	pembrantasan penyakit menular dan penyehatan lingkungan serta terintregrasi dalam sebuah wilayah		Diskusi LCD
12	XII	Mahasiswa mengerti,memahami,dan dapat menjelaskan tentang konsep indonesia sehat kabupaten dan kota sehat serta pembangunan kesehatan berbasis wilayah/desentralisasi	konsep indonesia sehat kabupaten dan kota sehat serta pembangunan kesehatan berbasis wilayah/desentralisasi	12.1. konsep indonesia sehat 12.2. konsep kabupaten dan kota sehat 12.3. pembangunan kesehatan berbasis wilayah/desentralisasi	1x2x50	CTJ Diskusi LCD
13	XIII		<b>Kuiz</b>		1x2x50	
14	XIV	Diskusi kasus	Diskusi kasus	14.1. Diskusi kasus	1x2x50	
15	XV	Diskusi kasus	Diskusi kasus	15.1. Diskusi kasus	1x2x50	
16	XVI	<b>Ujian Akhir Semester</b>				

**C. Buku Standar :**

1. H.J Mukono.Epidemiologi Lingkungan,2002
2. Slamet Juli Soemirat.Kesehatan lingkungan

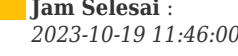
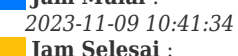
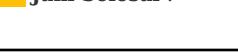
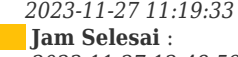
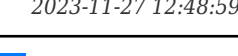
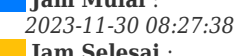
Kontrak perkuliahan ;

- a) MK : Tatap muka terdiri dari: Kehadiran dengan bobot (20%), Ujian tengah semester bobot (40%) ujian akhir semester bobot (40%). Total skor tatap muka adalah 30%.
- b) TT : Tugas terstruktur/Tugas kelompok (30%).
- c) TM : Tugas mandiri (30%).
- d) AT : Attitude: 10%

**UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**  
**ABSENSI KELAS**

Nama Dosen : Dr. DESSYKA FEBRIA, SKM, M.Si  
 IDPTK : 1024028501

Nama Matakuliah : EPIDEMIOLOGI KESEHATAN LINGKUNGAN  
 Program Studi : KESEHATAN MASYARAKAT

NO	PERTEMUAN KE	TOPIK	SUBTOPIK	KEHADIRAN	WAKTU
1	1	Kesehatan lingkungan	Kesehatan lingkungan (transpormasi kesehatan di Indonesia)	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 20  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 4	 
2	2	paradigma kesehatan	prinsip paradigma kesling dengan teori simpul	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 23  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 1	 
3	3	identifikasi resiko kesehatan wilayah	Prinsip metode bagaimana melakukan identifikasi	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 23  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 1	 
4	4	manajemen resiko kesehatan berbasis wilayah	Prinsip metode bagaimana melakukan identifikasi resiko dan tatalaksana	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 22  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 2	 
5	5	analisis resiko kesehatan berbasis wilayah	risiko bencana dan Penerapan prinsip2 analisis kesehatan masyarakat	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 23  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 1	 
6	6	Analisis dampak kesehatan	Analisis dampak kesehatan	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 23  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 1	 
7	7	audit kasus dan audit kesehatan masyarakat	identifikasi kasus manajemen kasus kemitraan pembrantasan penyakit2 berbasis lingkungan	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 23  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 1	 
8	8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	<b>Peserta Mahasiswa : 25</b>  Hadir : 23  Izin : 1  Sakit : 0  Alpha : 1	 

Mengetahui,

Ketua Program Studi



ADE DITA PUTERI, S.KM, M.P.H

Bangkinang, 20 Januari 2024

Dosen Pengajar



Dr. DESSYKA FEBRIA, SKM, M.Si

CATATAN :

- Jumlah tatap muka / pertemuan mahasiswa tidak boleh kurang dari 80%
- Absensi perkuliahan secara digital, data kehadiran diambil dari sistem secara otomatis
- Pakaian untuk mahasiswa : tidak boleh memakai sandal, kaos oblong, sandal, anting, kalung, gelang
- Pakaian untuk mahasiswi : Tidak boleh memakai sandal, kaos ketat dan baju transparan

# **DAFTAR HADIR KULIAH KESEHATAN MASYARAKAT - FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Nama Matakuliah : EPIDEMIOLOGI KESEHATAN LINGKUNGAN  
Semester / SKS : 5 / 2  
Kelas / Tahun Akd : L / 2023/2024 Ganjil

Dosen Pengampu : Dr. DESSYKA FEBRIA, SKM, M.Si  
Dosen Pengajar :  
:

Mengetahui,  
Ketua Program Studi



ADE DITA PUTERI, S.KM, M.P.H

Bangkinang, 19 Januari 2024  
Dosen Pengajar



Dr. DESSYKA FEBRIA, SKM, M.Si

CATATAN :

- Jumlah tatap muka / pertemuan mahasiswa tidak boleh kurang dari 80%
- Absensi perkuliahan secara digital, data kehadiran diambil dari sistem secara otomatis
- Pakaian untuk mahasiswa : tidak boleh memakai sandal, kaos oblong, sandal, anting, kalung, gelang
- Pakaian untuk mahasiswi : Tidak boleh memakai sandal, kaos ketat dan baju transparan



# UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

## Daftar Peserta Kuliah dan Nilai Akhir (DPNA)

PRODI : KESEHATAN MASYARAKAT  
NAMA : Dr. DESSYKA FEBRIA, SKM, M.Si  
NIP/NIDN : 1024028501

TAHUN AJARAN : 2023/2024 Ganjil  
MATA KULIAH : EPIDEMIOLOGI KESEHATAN LINGKUNGAN  
KELAS : L

NO	NIM	NAMA	NILAI TUGAS	NILAI QUIZ	NILAI MID	NILAI UAS	NILAI ANGKA	NILAI HURUF
1	2113201007	ARIANSYAH	0	0	0	0	85	A
2	2113201008	ATHALLAH NADIF	0	0	0	0	81	A-
3	2113201009	BUNGA PERMATA INDAH	0	0	0	0	79	B+
4	2113201010	CINDY WIRDATUL HASANAH	0	0	0	0	5	E
5	2113201011	DEA HERLY OKTAVIANA	0	0	0	0	80	A-
6	2113201012	DELA NOFRI ANGRAINI	0	0	0	0	88	A
7	2113201014	DHEA RIFA ZULTI	0	0	0	0	86	A
8	2113201027	MAYARDILA TRI FEBRIA	0	0	0	0	86	A
9	2113201029	MIFTAUL JANNAH	0	0	0	0	86	A
10	2113201035	NABILA	0	0	0	0	79	B+
11	2113201036	NISA FITRI YANTI	0	0	0	0	86	A
12	2113201040	RAMADHAN ALFIKRI	0	0	0	0	60	C+
13	2113201043	RISA ASTRIANA	0	0	0	0	83	A-
14	2113201044	RIZKA FADHILLAH	0	0	0	0	76	B+
15	2113201045	SALSABILA DWI UTARI	0	0	0	0	89	A
16	2113201047	SULISTIA RIMADANI	0	0	0	0	87	A
17	2113201048	TAMARA ALIFIA	0	0	0	0	60	C+
18	2113201050	TRI SABILA	0	0	0	0	82	A-
19	2113201053	WIDIA ABDILA	0	0	0	0	83	A-
20	2113201054	ZELMA JULIANTI	0	0	0	0	80	A-
21	2113201057	ENI HERLINA	0	0	0	0	83	A-
22	2113201059	NURHAYATUL HUSNA	0	0	0	0	85	A
23	2113201061	FITRIA NINGSIH	0	0	0	0	88	A
24	2113201065	M. HAFIZ AL AYYUBI	0	0	0	0	87	A
25	2113201066	MAILANI SINTIA DEWI	0	0	0	0	88	A

Bangkinang, 19 Januari 2024

Dr. DESSYKA FEBRIA, SKM, M.Si  
NIP. 1024028501