

**KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**  
**NOMOR : 25.a /KPTS/UPTT/KP/II/ 2024**

**TENTANG**

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

**REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran proses pembelajaran semester genap Program Studi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, S1 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 Ketenagakerjaan (Pekerja, Karyawan dan Dosen) di lingkungan Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai;

## MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Menunjuk/mengangkat Dosen Mengajar Semester Genap Prodi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, S1 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, dan 8 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 genap 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 Februari 2024

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai



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 : 25.a /KPTS/UPTT/KP/II/2024

TANGGAL : 01 Februari 2024

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

**SEMESTER II**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	KS X 1 K	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM2122	Dasar Epidemiologi	2	2	-	2	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
IKM2152	Dasar Kesehatan Lingkungan	2	2	-	2	Dr. Dassyka Febria, S.KM.,M	Dr. Dassyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM2162	Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri, M.KKK	Lira Mufti Azzahri, M.KKK
IKM2062	Dasar Promosi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM4172	Dasar Kesehatan Reproduksi	2	2	-	2	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
IKM2142	Dasar Ilmu Gizi kesmas	3	2	1	3	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
IKM2182	Administrasi & Kebijakan Kesehatan	2	2	-	1	Rizki Rahmawati Lestari	Rizki Rahmawati Lestari
					1		Nila Kusumawati, MPH
IKM2192	Ekonomi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati Lestari	Rizki Rahmawati Lestari
IKM2102	Biomedik II	3	2	1	1	Dr. Devina Yuristin, MARS	Dr. Devina Yuristin, MARS
IKM2102	Bahasa Inggris II	2	2	-	2	Rahma Deni, M.Pd	Rahma Deni, M.Pd
<b>Total SKS</b>		<b>22</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>20</b>		

**SEMESTER IV**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	KS X 1 K	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3244	Pengembangan dan Peng. Masyarakat	2	2	-	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM2254	Metodologi Penelitian	3	3	-	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
					1		dr. Devina Yuristin, MARS
IKM3354	Sistem Informasi Kesehatan	2	2	1	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM4224	Surveilans Kesehatan Masyarakat	3	2	-	2	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
					1		Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM3264	Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM2314	Pembiayaan dan Penganggaran Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
							Nila Kusumawati, MPH
IKM4324	Manajemen Data	2	1	1	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM3767	Manajemen Bencana	2	2	-	2	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
IKM3736	Analisis Lingkungan bisnis	2	1,5	0,5	2	Nanik Librianti, M.MA	Nanik Librianti, M.MA
IKM3442	Kewirausahaan	2	2	-	1	Fakhri Rabialdy, MHRM	Fakhri Rabialdy, MHRM
					1		Etry Gustriana, M.Kes
IKM3444	Pemberdayaan Masy. Berbasis Kearifan Lokal	2	2	-	2	Devina Yuristin, MARS	Devina Yuristin, MARS
<b>Total SKS</b>		<b>24</b>	<b>21,5</b>	<b>2,5</b>	<b>24</b>		

**SEMESTER VI (PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN)**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	KS X 1 K	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Aspek Kesling dalam penanganan bencana	2	2	-	2	Dr. Dassyka Febria, S.KM.,M	Dr. Dassyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM2365	AMDAL	2	2	-	2	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
IKM31205	Pencemaran Air, Tanah, Fisik	2	2	-	1	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
					1		Etry Gustriana, M.Kes
IKM31206	Pengelolaan Limbah	2	2	-	2	Syafriani, SKM. M.Kes	Syafriani, SKM. M.Kes

IKM31236	Kesling Pemukiman dan Perkotaan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM31257	Manajemen Lingkungan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM31209	Penilaian Resiko Kesehatan Lingkungan	3	3	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
					1		Zurrahmi, M.Si
IKM31266	Hukum Lingkungan	2	2	-	1	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
					1		Zurrahmi, M.Si
IKM31215	Sanitasi Lingkungan	2	2	-	2	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
IKM31222	Penyakit berbasis lingkungan	2	2	-	2	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
<b>Total SKS</b>		<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>21</b>		

**SEMESTER V ( PEMINATAN K3 )**

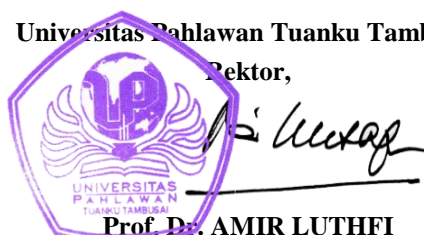
KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	KS X 1 K	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Sistem Manajemen K3	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri, M.KKK	Lira Mufti Azzahri, M.KKK
IKM2365	Ekologi Industri	2	2	-	2	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
IKM3645	K3 Rumah Sakit	2	2	-	1	Etry Gustriana, M.Kes	Etry Gustriana, M.Kes
					1		Milda Hastuti, M.Kes
IKM3724	Surveilans Kesehatan Kerja	2	2	-	1	Etry Gustriana, M.Kes	Etry Gustriana, M.Kes
					1		Ade Dita Puteri, MPH
IKM3675	Audit dan Inspeksi K3	2	2	-	2	Milda Hastuti, M.Kes	Milda Hastuti, M.Kes
IKM3637	Bahaya Psikososial dan Stres Kerja	2	2	-	1	Sri Hardianti, M.Kes	Sri Hardianti, M.Kes
					1		Etry Gustriana, M.Kes
IKM3626	Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Kebakaran	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
IKM3656	Ergonomi	2	2	-	1	Devina Yuristin, M.Kes	Devina Yuristin, M.Kes
					1		Sri Hardianti, M.Si
IKM3686	Higiene Industri	2	2	-	1	Etry Gustriana, M.Kes	Etry Gustriana, M.Kes
					1		Syafriani, M. Kes
IKM3787	K3 Konstruksi	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
<b>Total SKS</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>		

**SEMESTER VII**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	S X 1 K	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	Syafriani, M.Kes	
	<b>Total SKS</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Pektor,



Prof. Dr. AMIR LUTHFI



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

Mata Kuliah	Kode MK	Rumpun MK	Bobot (skrs)	Semester	Tanggal Penyusunan	
Dasar Epidemiologi	IKM 2122	Mata Kuliah Keahlian Prodi  Dosen Pengembang RPS   Ade Dita Puteri, M.PH	2 SKS  Dosen Pengampu MK   Syafriani, SKM.MKes	II/ Genap	01 Mei 2023  Ketua Prodi   Ade Dita Puteri, M.PH	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL Prodi	1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya. 2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur 3. Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni 4. Mampu menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi 5. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data 6. Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya 7. Mampu bertanggung jawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervise serta evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggung jawabnya; 8. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri 9. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi				
	CP-MK	Mahasiswa diharapkan memahami konsep dan pola metoda epidemiologi serta penerapannya dalam menerangkan pola penyebaran penyakit dalam masyarakat, mencegah terjadinya penyakit dan menentukan penyebab penyakit, serta penerapan konsep dan metode epidemiologi dalam bidang lain yang bukan penyakit.				

Deskripsi Singkat MK	Dalam mata kuliah ini akan dibahas konsep, sejarah dan perkembangan epidemiologi, ukuran-ukuran frekuensi penyakit (insidens dan prevalens) dalam epidemiologi, riwayat alamiah penyakit, konsep penyebab, penyajian data epidemiologi, jenis-jenis penelitian epidemiologi, skrining, pengantar investigasi wabah, dan pengantar surveilens kesehatan masyarakat.				
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dasar-dasar epidemiologi</li> <li>2. Sejarah epidemiologi</li> <li>3 Konsep penyebab penyakit</li> <li>4. dan 5 . Factor resiko dan pencehagannya Statistik kematian dan kesakitan</li> <li>6. konsep agent dan lingkungan</li> <li>7. Riwayat Alamiah Penyakit</li> <li>8. Ukuran dampak</li> <li>9. Skrining</li> <li>10. Investigasi wabah</li> </ol>				
Pustaka	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hasmi, SKM, M.Kes, Prinsip dan Metode Epidemiologi,2013</li> <li>2. Buchari Lapau, Dasar-dasar Epidemiologi,2015</li> <li>3. Najmah, SKM, MPH, Epidemiologi untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat,2015</li> <li>4. Ramadhan Tosepu, Epidemiologi Lingkungan: Teori dan Aplikasi,2016</li> </ol>				
Media Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hardware : Laptop, White Board, Infokus</li> <li>2. Software : PPT</li> </ol>				
Team Teaching	-				
Matakuliah Prasyarat	-				
Minggu Ke-	Kemampuan Akhir yang diharapkan (Sub-CP MK)	Indikator	Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran	Kriteria, Bentuk dan Bobot Penilaian
1	Memahami dasar-dasar epidemiologi	<p>Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengantar dasar epidemiologi</li> <li>2. Defenisi epidemiologi</li> <li>3. Asumsi dasar epidemiologi</li> <li>4. Tujuan spesifik dari epidemiologi</li> <li>5. Focus pendekatan</li> <li>6. Aspek kolektif dari epidemiologi</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengantar dasar epidemiologi</li> <li>2. Defenisi epidemiologi</li> <li>3. Asumsi dasar epidemiologi</li> <li>4. Tujuan spesifik dari epidemiologi</li> <li>5. Focus pendekatan</li> <li>6. Aspek kolektif dari epidemiologi</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ceramah</li> <li>- Tanya Jawab</li> <li>- Diskusi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Keterampilan</li> <li>- Tugas</li> <li>- Sikap</li> </ul>

		7. Aspek Deskriptif, Analitik Dan Konstruktif Dari Epidemiologi	7. Aspek Deskriptif, Analitik Dan Konstruktif Dari Epidemiologi		
2	Sejarah epidemiologi	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Menjelaskan definisi, sejarah dan jangkauan epidemiologi 2. Menjelaskan Perkembangan penyakit 3. Menjelaskan epidemiologi modern dan transmisi epidemiologi	1.1 Dasar-dasar Epidemiologi 1.2 Definisi dan Pengertian epidemiologi 1.3 Perkembangandan transmisi epidemiologi	i. Ceramah ii. Tanya Jawab iii. Diskusi	iv. Keterampilan v. Tugas vi. Sikap
3	Konsep penyebab penyakit	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Pengantar sakit 2. Faktor Penyebab Penyakit 3. Sejarah Perkembangan Konsep Penyebab Penyakit 4. Model Multiple Causation 5. Konsep Trial Epidemiology 6. Host Agent Environment 7. Hal Yang Mempegaruhi Agent	1. Pengantar sakit 2. Faktor Penyebab Penyakit 3. Sejarah Perkembangan Konsep Penyebab Penyakit 4. Model Multiple Causation 5. Konsep Trial Epidemiology 6. Host Agent Environment 7. Hal Yang Mempegaruhi Agent	ii. Ceramah iii. Tanya Jawab iv. Diskusi	x. Keterampilan xi. Tugas xii. Sikap
4	Memahami Konsep Agent, Host dan Lingkungan	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Menjelaskan konsep agent, host dan lingkungan dalam epidemiologi 2. Menjelaskan Interaksi agent, host dan lingkungan	2.1 Mengkaji konsep agent, host dan lingkungan 2.2 Mendiskusikan interaksi agent, host dan lingkungan	ii. Ceramah iii. Tanya Jawab iv. Diskusi	vi. Keterampilan vii. Tugas viii. Sikap
5	Memahami Ukuran Frekuensi penyakit	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Mengetahui angka kasus, rasio, proporsi, rate, prevalence, incidence 2. Mengetahui hubungan prevalence dan incidence	5.1 Konsep angka kasus, rasio, proporsi, rate, prevalence, incidence 5.2 Hubungan Prevalence dan Incidence	x. Ceramah xi. Tanya Jawab xii. Diskusi	xii. Keterampilan xiii. Tugas xiv. Sikap
6	Memahami faktor resiko dan pencegahannya	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Mengetahui pengertian	1. Mengetahui pengertian 2. Faktor Penyebab Penyakit	v. Ceramah vi. Tanya Jawab vii. Diskusi	iii. Keterampilan ix. Tugas x. Sikap

		<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Faktor Penyebab Penyakit</li> <li>3. Sejarah perkembangan konsep penyebab penyakit</li> <li>4. Klasifikasi Penyakit Berdasarkan Durasi Dan Etiologi</li> <li>5. Konsep Penyebab Penyakit</li> <li>6. Mata Rantai Infeksi</li> <li>7. Mekanisme Penularan Penyakit</li> <li>8. Pencegahan dan Penaggulangan Penyakit Menular</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Sejarah perkembangan konsep penyebab penyakit</li> <li>4. Klasifikasi Penyakit Berdasarkan Durasi Dan Etiologi</li> <li>5. Konsep Penyebab Penyakit</li> <li>6. Mata Rantai Infeksi</li> <li>7. Mekanisme Penularan Penyakit</li> <li>8. Pencegahan dan Penaggulangan Penyakit Menular</li> </ol>		
7	Memahami Riwayat Alamiah Penyakit	<p>Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui tahapan perkembangan riwayat alamiah penyakit</li> <li>2. Mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi proses terjadinya penyakit</li> <li>3. Menjelaskan 5 tingkat pencegahan penyakit</li> <li>4. Konsep sehat sakit</li> <li>5. Gambaran perjalanan penyakit balamiah</li> <li>6. Tahapan klinis</li> <li>7. Tahapan penyakit lanjut</li> <li>8. Pola penyebab penyakit</li> <li>9. Terjadinya infeksi</li> <li>10. Level pencegahan penyakit</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui tahapan perkembangan riwayat alamiah penyakit</li> <li>2. Mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi proses terjadinya penyakit</li> <li>3. Menjelaskan 5 tingkat pencegahan penyakit</li> <li>4. Konsep sehat sakit</li> <li>5. Gambaran perjalanan penyakit balamiah</li> <li>6. Tahapan klinis</li> <li>7. Tahapan penyakit lanjut</li> <li>8. Pola penyebab penyakit</li> <li>9. Terjadinya infeksi</li> <li>10. Level pencegahan penyakit</li> </ol>	xi. Ceramah ii. Tanya Jawab iii. Diskusi	iv. Keterampilan xv. Tugas vi. Sikap
8	<b>Ujian Tengah Semester</b>				
9	Memahami Desain studi epidemiologi analitik	<p>Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui desain studi case control</li> <li>2. Mengetahui desain studi kohort</li> </ol>	9.1 Konsep desain studi case control 9.2 Konsep desain studi kohort	ii. Ceramah iii. Tanya Jawab x. Diskusi	xl. Keterampilan xli. Tugas xlii. Sikap
10	Memahami Desain studi eksperimental	<p>Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui desain studi eksperimental</li> <li>2. Mengetahui aplikasi desain studi eksperimental dalam kesehatan masyarakat</li> </ol>	10.1 Konsep desain studi eksperimental 10.2 Aplikasi desain studi eksperimental dalam kesehatan masyarakat	ii. Ceramah v. Tanya Jawab v. Diskusi	vi. Keterampilan vii. Tugas viii. Sikap

11	Memahami Ukuran asosiasi	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Mengetahui pengertian dan aplikasi Risk Ratio 2. Mengetahui pengertian dan aplikasi Odds Ratio	11.1 Konsep Risk ratio 11.2 Konsep Odds Ratio	x. Ceramah i. Tanya Jawab ii. Diskusi	iii. Keterampilan iii. Tugas iv. Sikap
12	Memahami Ukuran dampak	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Mengetahui definisi dan aplikasi AR dan AR% 2. Memahami definisi dan aplikasi PAR dan PAR%	a. Konsep Attributable risk dan Attributable risk percentage b. Konsep Population Attributable risk dan Attributable risk percentage	v. Ceramah vi. Tanya Jawab ii. Diskusi	iii. Keterampilan ix. Tugas lx. Sikap
13	Memahami Skrining	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 1. Memahami definisi,tujuan dan jenis skrining	13.1 Pengertian dan ruang lingkup skrining	xi. Ceramah ii. Tanya Jawab ii. Diskusi	iv. Keterampilan xv. Tugas vi. Sikap
14	Memahami Skrining	1. Memahami criteria evaluasi skrining:validitas, reliabilitas, sensitivitas, spesifisitas,PVP,PNP	14.1 Kriteria evaluasi skrining	ii. Ceramah ii. Tanya Jawab x. Diskusi	kx. Keterampilan xi. Tugas xii. Sikap
15	Memahami Investigasi wabah	Setelah mengikuti perkuliahan mahasiswa diharapkan mampu: 2. Mengetahui definisi dan pengertian investigasi wabah 3. Memahami tujuan investigasi wabah 4. Memahami prosedur investigasi wabah	15.1 Pengertian dan ruang lingkup investigasi wabah 15.2 Prosedur investigasi wabah 15.3 Pengertian dan ruang lingkup skrining 15.4 Kriteria evaluasi skrining	ii. Ceramah v. Tanya Jawab v. Diskusi	vi. Keterampilan vii. Tugas iii. Sikap
16	Ujian Akhir Semester				

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

Nama Matakuliah : DASAR EPIDEMIOLOGI  
 Semester / SKS : 2 /2  
 Kelas / Tahun Akd : A / 2023/2024 Genap

Dosen Pengampu : SYAFRIANI, S.KM, M.Kes  
 Dosen Pengajar :

NO	NIM	MAHASISWA	SEMESTER	KEHADIRAN																KET
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	2313201021	ADE NABILA P.H	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	2313201036	AKBAR ADHELPY PUTRA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	2313201001	AL HAFIS	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	2313201002	ALEA SALSABILA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	I	✓
5	2313201003	ALYA SAHIRA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	✓	✓	S	S	✓	S	S	✓
6	2313201034	AMALIA MAYANG LESTARI	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	2313201025	ARGYA MAWADDAH	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	2313201041	BELLA SAFITRI SARI	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	
9	2313201004	BERLIAN ARFIAN	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	2313201039	CAHYA AFFRILLIA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	
11	2313201005	DELFIRA SRI WAHYUNI	2	✓	✓	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	S	✓	I
12	2313201023	DHAMRI HAMDA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	2313201037	FADHEL AHMAD	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	2313201043	FIRNA ZAHARA	2	✓	✓	S	✓	✓	✓	✓	A	✓	✓	✓	A	A	✓	✓	I	✓
15	2313201029	FITRA HAYATI	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	S	✓
16	2313201022	FITRAH RAHMA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	S	S	✓	S	✓
17	2313201006	FITRIA SYAHIDAH	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	✓	A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	2313201024	GITA RAHMA REZKITA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	2313201007	GRECIA VALENTIN EKARISTI	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	2313201026	HABIB PUTRA ARDANA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	2313201035	HAFIZAH NAHLUNNISA	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	S	✓
22	2313201008	INTAN AFRIANI	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	2313201038	INTAN SARI RAMADHANI	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
24	2313201040	JANNATUL HUSNY	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	

25	2313201020	M. ZACKY SYAHPUTRA	2	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ A ✓
26	2313201031	MELDA AFRIANI	2	✓ ✓
27	2313201027	MIRZA APRILIA NASITA	2	✓ ✓
28	2313201018	MUHAMMAD ALFARISHI	2	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ A ✓ ✓ A ✓ ✓ A ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
29	2313201030	MUHAMMAD FARHAN	2	✓ ✓
30	2313201009	NABILA GLASSANNISA EKAPUTRI	2	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ I I I ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
31	2313201010	NAILA FITRI	2	✓ ✓
32	2313201042	NAKHILA DESRILIS	2	✓ ✓
33	2313201011	NUR AZIFAH ROSA	2	✓ ✓
34	2313201032	NUR HIKMAH	2	✓ ✓
35	2313201012	NUR IRFAN FAJRI	2	✓ ✓
36	2313201033	PUSPITA AYU NINGSIH	2	✓ ✓ ✓ S A ✓ A ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ S ✓ S ✓ ✓
37	2313201014	SANDRINA MELANI	2	✓ ✓
38	2313201015	SRI NANDA AYUNI	2	✓ ✓
39	2313201028	SRI WULANDARI	2	✓ I I I ✓ ✓ ✓ ✓
40	2313201019	WAHYU APRIZA PUTRA	2	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ A A ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ I ✓ ✓
41	2313201016	YANTI EFRIYANI	2	✓ ✓
42	2313201017	ZAHRA RATU NUSA	2	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ A ✓ S ✓ ✓ ✓ ✓

Mengetahui,  
Ketua Program Studi



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

Bangkinang, 27 Juli 2024

Dosen Pengajar



SYAFRIANI, S.KM, M.Kes

CATATAN :

- Jumlah tatap muka / pertemuan mahasiswa tidak boleh kurang dari 80%
- Absensi perkuliahan secara digital, data kehadiran diambil dari sistem secara otomatis
- Pakain 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**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**  
**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT**

**BATAS MATERI KULIAH**

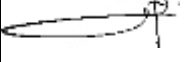
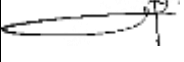
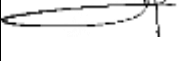
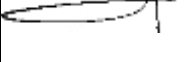
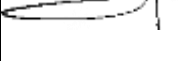
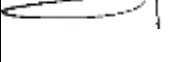
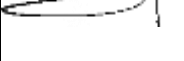
Mata Kuliah : DASAR EPIDEMIOLOGI

Semester / SKS : 2/2

Kelas/Tahun Akd : A / 2023/2024 Genap

Dosen Pengampu : SYAFRIANI S.KM, M.Kes

Dosen Pengajar :

NO	HARI/TGL	MATERI	PARAF
1	Senin/ 26-02-2024	Dasar-dasar epidemiologi	
2	Senin/ 26-02-2024	Sejarah epidemiologi	
3	Senin/ 04-03-2024	Konsep penyebab penyakit	
4	Rabu/ 13-03-2024	Konsep Agent, Host dan Lingkungan	
5	Senin/ 18-03-2024	Ukuran Frekuensi penyakit	
6	Senin/ 25-03-2024	factor resiko dan Pencegahannya	
7	Senin/ 01-04-2024	Riwayat Alamiah Penyakit	
8	Sabtu/ 13-04-2024	UTS	
9	Senin/ 22-04-2024	Desain studi epidemiologi analitik	
10	Senin/ 06-05-2024	Desain studi eksperimental	
11	Senin/ 13-05-2024	Ukuran asosiasi	
12	Senin/ 20-05-2024	Ukuran dampak	
13	Senin/ 03-06-2024	Skrining	
14	Senin/ 03-06-2024	Skrining	
15	Senin/ 10-06-2024	Investigasi wabah	
16	Senin/ 18-06-2024	UAS	





# UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

## Daftar Peserta Kuliah dan Nilai Akhir (DPNA)

PRODI : KESEHATAN MASYARAKAT  
NAMA : SYAFRIANI, S.KM, M.Kes  
NIP/NIDN : 096542095

TAHUN AJARAN : 2023/2024 Genap  
MATA KULIAH : DASAR EPIDEMIOLOGI  
KELAS : A

NO	NIM	NAMA	AKT. PARTISIPATIF	HASIL PROYEK	NILAI TUGAS	NILAI QUIZ	NILAI MID	NILAI UAS	NILAI ANGKA	NILAI HURUF
1	2313201001	AL HAFIS	0	0	90	80	88	85	86.05	A
2	2313201002	ALEA SALSABILA	0	0	80	70	64	64	67.3	B-
3	2313201003	ALYA SAHIRA	0	0	80	70	49	58	59.95	C
4	2313201004	BERLIAN ARFIAN	0	0	80	80	86	84	83.5	A-
5	2313201005	DELFIRA SRI WAHYUNI	0	0	0	0	0	0	0	E
6	2313201006	FITRIA SYAHIDAH	0	0	60	50	32	51	45.55	D
7	2313201007	GRECIA VALENTIN EKARISTI	0	0	80	70	72	74	73.6	B
8	2313201008	INTAN AFRIANI	0	0	80	80	88	82	83.5	A-
9	2313201009	NABILA GLASSANNISA EKAPUTRI	0	0	80	60	60	56	61.6	C+
10	2313201010	NAILA FITRI	0	0	80	60	31	40	45.85	D
11	2313201011	NUR AZIFAH ROSA	0	0	90	80	89	80	84.65	A-
12	2313201012	NUR IRFAN FAJRI	0	0	90	85	80	83	83.3	A-
13	2313201014	SANDRINA MELANI	0	0	90	80	87	82	84.65	A-
14	2313201015	SRI NANDA AYUNI	0	0	80	60	70	64	67.9	B-
15	2313201016	YANTI EFRIYANI	0	0	80	55	55	57	59.45	C
16	2313201017	ZAHRA RATU NUSA	0	0	90	85	82	80	82.95	A-
17	2313201018	MUHAMMAD ALFARISHI	0	0	80	60	50	51	56.35	C
18	2313201019	WAHYU APRIZA PUTRA	0	0	80	63	52	51	57.5	C
19	2313201020	M. ZACKY SYAHPUTRA	0	0	70	60	57	55	58.7	C
20	2313201021	ADE NABILA P.H	0	0	90	85	87	87	87.15	A
21	2313201022	FITRAH RAHMA	0	0	70	70	60	56	61.6	C+
22	2313201023	DHAMRI HAMDA	0	0	60	65	50	30	46.75	D
23	2313201024	GITA RAHMA REZKITA	0	0	90	80	86	88	86.4	A
24	2313201025	ARGYA MAWADDAH	0	0	80	75	64	68	69.45	B-
25	2313201026	HABIB PUTRA ARDANA	0	0	80	80	60	57	64.95	C+
26	2313201027	MIRZA APRILIA NASITA	0	0	90	80	86	80	83.6	A-
27	2313201028	SRI WULANDARI	0	0	60	70	53	58	58.35	C
28	2313201029	FITRA HAYATI	0	0	90	80	80	80	81.5	A-
29	2313201030	MUHAMMAD FARHAN	0	0	80	60	53	55	58.8	C
30	2313201031	MELDA AFRIANI	0	0	80	70	50	56	59.6	C
31	2313201032	NUR HIKMAH	0	0	90	70	85	80	81.75	A-
32	2313201033	PUSPITA AYU NINGSIH	0	0	80	75	76	78	77.15	B+
33	2313201034	AMALIA MAYANG LESTARI	0	0	80	75	55	55	61.75	C+
34	2313201035	HAFIZAH NAHLUNNISA	0	0	70	70	45	56	56.35	C
35	2313201036	AKBAR ADHELPI PUTRA	0	0	90	90	87	83	86.5	A
36	2313201037	FADHEL AHMAD	0	0	60	70	30	40	44	E
37	2313201038	INTAN SARI RAMADHANI	0	0	70	65	51	60	59.1	C
38	2313201039	CAHYA AFFRILLIA	0	0	80	60	55	54	59.15	C
39	2313201040	JANNATUL HUSNY	0	0	80	56	67	58	64.15	C+
40	2313201041	BELLA SAFITRI SARI	0	0	70	60	56	58	59.4	C
41	2313201042	NAKHILA DESRILIS	0	0	90	87	80	84	83.95	A-
42	2313201043	FIRNA ZAHARA	0	0	90	80	40	20	46.5	D

Bangkinang, 31 Juli 2024

SYAFRIANI, S.KM, M.Kes  
NIP. 096542095