PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT - FAKULTAS FAKULTAS ILMU KESEHATAN

: PENYAKIT BERBASIS LINGKUNGAN Mata Kuliah

:6/2 Semester / SKS

Kelas / Tahun Akd: A / 2020/2021 Genap

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

	NIN	NAMA MAHASISWA						d.	PERTEMUAN KE / HARI / TANGGAL	JAN KE	HARI/T	ANGGA	1						3
			1	2	60	4	5	9	7	00	o	10	11	12	13	14	15	16	Ket
1	1813201001	ALDO ALVERO	A	A	A)	1	1	>)	>))	>	1	>	2		
100	1813201002	ALIYA MIRANTI)	>)	1	1	7	>	>	>	>)	1	>	>	7		
	1813201004	BIMA SATRIA E	7	>	3	>	>)	1	>	1)	>	1	>	>	7		
10	1813201005	DELFITRI AYUNI	7	1	7	5	7	>	>	>	1	>)	>	1	2	>		
	1813201007	ELISA	4	A	>	7	,_		7	>	>	7	2	>	×	A	>		
	1813201008	FARI ABDULLAH	>	>	7	>	>	7	>	1	>	>	>	>	>	1	7		
1	1813201009	ILHAM OKTARIANDY	>	1	7	>	>	>	>	>	>	>	>	1	1	7	>		
	1813201010	IRVAN FIKRI)	7	A	>)	7	A	A	>	>	>	>	>	7	>		
1	1813201014	MUHAMMAD RUSDI	7	7	7	>	>	>	>	>	>	7	>	>	>	N	>		
	1813201015	MUHAMMAD RUSDI FIRDAUS	A	A)	>)	7	>	>	>	7	>	>	>	>	>		
-	1813201016	NADIA YUSLIVA)	1	i	7	>	1	>	>	>	>	>	7	×	*	7	1	
	1813201017	NURIN NAJURAH	>	>	7	>	>	1	>	>	1	>	>	>	>	>	2		
1	1813201018	ANINA MINA	1	1	5	>	K	A	>	>	1	1	>	>	2	S	>		
	1813201021	BITKA ADBIANI	. >	1	>	1	1	>	>	1	>	>	>	>	>	>	2		
	1201020101	NEW ATHABI	7	1	>	1	1	5	>	>	>	>)	7	>	>	>		
	1613201022	SISKA AZITAKI		1	1	1	A	A	>	>	>	>	>	1	-62	,	>		
	1813201023	SITIZAHARA	> <	> <	,	1	1	1	1	1	>	>	>	>	>	7	>		
	1813201024	SYAHWIRA RAMADHAN		z)	,)	1	1	>	1	>	3	4	1	>	1		
	1813201025	ULUL AZMI AMRI	7	7)	>	>	, 1	>>	>)	1		6	>	5	>		
	1813201026	WIGA AULIA DARMA	1	7	>	7	1	1	1	1	1	,	>	1	>	3	1		
1	1813201027	YANZA YUELLA	5	1	7	1	1	,	,		>	,		1	-	1	1	1	

9 × 6	THII MAYANI	21 1813201028 YURA CHANIAGO PUTRI	7	7	1	1	1	7	H	H	1	H	H				-
MUAN A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	THE POWER PARKET				1		1	-	+	+	+	1	-)	-	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		1)	>	7	>	>	>		_		-			1	-
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1						-		1	+	1	4		-	
in his ha ha he he he	AIDA JAMILAH		7	7	A	7	>	>	>)	7					1	
	PARAF DOSEN		A	00	8	an	20	10	-				2	3	4	>	
I ANGGAL PER IEMUAN			-	+	-	,	2	,	+	+	1	+	7	4			
HIMI AD MADACICAMA VANIO LANGUE LANGU	GGAL PERTEMUAN	7											-				
JOWICAT MATAGOVA ANG HADIK HARI IN	SISWA YANG HAD	IIR HARI INI										-					
		INII INIII INII															
															-	1200	

Mengetahui,

Bangkinang, 23/0A

Dosen Pengajar,

Ketua Program Studi,

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

CATATAN:

Jumlah tatap muka / pertemuan mahasiswa tidak boleh kurang dari 80%

* Absen harus di tandangangi tidak boleh di cheklist * 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 PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT T.A 2020/2021

MATA KULIAH DOSEN SEMESTER

: Penyakit Berensis Lingkungan (POL) : Stationi

JLH	M	AH	A5	ISW	IA
-	T				

LHI	MAHASISWA			Ko	mponen Nil	ai		Nilai A	
	Nim	Nama	MK	П	TM	AT	Total	Huruf	Angka
No	14000		30%	30%	30%	10%		-	
1	1813201001	ALDO ALVERO						B	188
	1813201002	ALIYA MIRANTI						A	100
	1813201004	BIMA SATRIA E						B	74
	1813201005	DELFITRI AYUNI						B	00
	1813201007	ELISA						A-	70
_	1813201008	FARI ABDULLAH						B	82
	1813201009	ILHAM OKTARIANDY				:		A-	
8	1813201010	IRVAN FIKRI						B	71
9	1813201014	MUHAMMAD RUSDI						B	70
10	1813201015	MUHAMMAD RUSDI FIRDAUS						В	70
11	1813201016	NADIA YUSLIVA						B -	65
12	1813201017	NURIN NAJURAH						B-	69
13	1813201018	NURUL ANNISA						A	05
14	1813201021	RIZKA ADRIANI						B-	66
15	1813201022	SISKA AZHARI						B-	85
16	1813201023	SITI ZAHARA					-	A	05
17	1813201024	SYAHWIRA RAMADHAN						B-	65
18	1813201025	ULUL AZMI AMRI					-	B+	75
19	1813201026	WIGA AULIA DARMA						B -	68
20	1813201027	YANZA YUELLA						A -	80
21	1813201028	YURA CHANIAGO PUTRI						A-	81
22	1813201029	ZIHILMAYANI						A	88
23	1813201031	AIDA JAMILAH						A -	8

Mengetahui,

Dosen Pengajar

KETERANGAN:

RENTANG NILAI

C+ : 60-64 85-100 C : 55-59 80-84 D : 45-54 B+ 75-79 E :-45 70-74

B- 65-69

KETERANGAN

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 terdiri dari: skor tugas terstruktur (30%).

c) TM: Tugas mandiri terdiri dari: Total skor Tugas mandiri (30%).

d) AT: Attitude terdiri dari: a). Kedisiplinan, b). Penampilan. c). Kesantunan. d). Kemampuan kerjasama.

e). Kemampuan Komunikasi. f). Komitmen. g). Keteladanan. h). Semangat. i). Empati. j). Tanggung jawab. Total skor attitude 10%.

HEPATITIS A,B,C

UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI FAKULTAS ILMU KESEHATAN JURUSAN S1 KESEHATAN MASYARAKAT 2020

PERMASALAHAN

Hepatitis A merupakan penyakit yang disebabkan oleh virus hepatitis tipe A dan menyerang sel-sel hati manusia. Setiap tahunnya di Asia Tenggara khususnya tahun 2012, kasus hepatitis A menyerang sekitar 400.000 orang per tahunnya dengan angka kematian hingga 800 jiwa. Sebagian besar penderita hepatitis A adalah anak-anak.

Hepatitis A

Keluhan dan Gejala Penyakit

Gejala awal yang dapat muncul meliputi demam, mual, muntah, nyeri pada sendi dan otot, serta diare. Ketika organ hati sudah mulai terserang, ada beberapa gejala lain yang akan muncul, yaitu:

- Urine berwarna gelap
- Tinja berwarna pucat,
- Sakit kuning dan gatal-gatal.
- > Daerah perut bagian kanan atas juga akan terasa sakit terutama jika ditekan.

Pemeriksaan/Penunjang Diagnostik

- 1. uji serologis.
- 2. Antibodi terhadap hepatitis A dapat ditemukan dengan tehnik immunoassay, seperti enzyme immunoassay (EIA), enzyme linked immunoassay (ELISA), enzyme linked fluorescent assay (ELFA), atau radioimmunoassay (RIA).

Etiologi Penyakit

Ada 2 penyebab utama hepatitis A yaitu penyebab virus dan penyebab non virus. Sedangkan insidensi yang muncul tersering adalah adalah hepatitis yang disebabkan oleh virus.

Cara Pencegahan

- 1. Selalu mencuci tangan dengan sabun dan air bersih.
- 2. Jangan berbagi barang-barang pribadi seperti sikat gigi atau handuk.
- 3. Jangan saling meminjamkan peralatan makan.
- 4. Selalu memasak makanan sampai matang dan merebus air sampai mendidih.
- Hindari jajan di pedagang kaki lima yang kebersihannya kurang terjaga.
- Hindari konsumsi makanan mentah yang berasal dari perairan yang terkontaminasi, misalnya tiram

Rehabilitasi

- 1. Terapi suportif
- 2. Medikamentosa:
- Ursedeoksikolikasid (UDCA)
- Obat anti virus: interferon, lamivudin, ribavirin.
- Prednison khusus untuk VHA bentuk kolestatik.
- Kolestasis berkepanjangan diberi vitamin larut dalam lemak dan terapi simptomatis untuk menghilangkan rasa gatal yaitu kolestiramin.
- Hepatitis fulminan dirawat intensif.

Hepatitis B

- Keluhan dan Gejala Penyakit
- 1. Beberapa gejala umum hepatitis B antara lain:
- 2. Kehilangan nafsu makan.
- 3. Mual dan muntah.
- 4. Nyeri di perut bagian bawah.
- 5. Sakit kuning (dilihat dari kulit dan bagian putih mata yang menguning).
- 6. Gejala yang mirip pilek, misalnya lelah, nyeri pada tubuh, dan sakit kepala.

Secara umum gejala hepatitis terdiri dari 3 fase yaitu:

- Fase gejala awal (prodormal
- Fase kuning (ikterik)
- Fase penyembuhan (konvalesens).

Pada Hepatitis B kronik. Gejala klinik hepatitis B kronik juga bervariasi. Secara sederhana gejala hepatitis kronik dapat dibagi menjadi 2, yaitu:

- Hepatitis B kronik aktif.
- Pembawa hepatitis B tidak aktif

- Pemeriksaan/Penunjang Diagnostik.
- Pemeriksaan untuk menegakkan diagnosa Hepatitis B yaitu:
- 1. HbsAg (antigen permukaan, atau surface, hepatitis B)
- 2. Dua antibodi anti-HBs (antibodi terhadap antigen permukaan HBV) dan anti-HBc (antibodi terhadap antigen bagian inti, atau core, HBV) Sebetulnya ada dua tipe antibodi anti-HBc yang dibuat: antibodi IgM dan antibodi IgG

Etiologi

Hepatitis B disebabkan oleh virus hepatitis B yang ditularkan melalui cairan tubuh seperti darah, cairan semen, dan cairan vagina. Faktor risiko menderita hepatitis B tinggi pada orang hitam non-Hispanik, laki-laki, pengguna kokain, orang dengan pasangan seksual multipel, dan orang dengan pendidikan rendah.

Lanjutan

 Hepatitis B dapat menular melalui: darah, hubungan seksual, lapisan lendir atau jaringan, dari ibu hamil penderita hepatitis B dapat juga menularkan ke janinnya saat melahirkan.

Cara Pencegahan

1. Dengan perlindungan diri dari tindakan yang membuat kemungkinan tertular semakin besar, misalnya berganti-ganti pasangan seksual, memakai jarum suntik bergantian, dan kegiatan lain yang membuat kita bersinggungan secara langsung dengan penderita dan/atau berkontak langsung dengannya

Lanjutan

- 2. Imunisasi atau disebut dengan imunoprofilaksis pasif. Imunoprofilaksis pasif ini dilakukan dengan Imunoglobulin hepatitis B (HBIG), yang merupakan larutan steril yang mengandung antibodi yang dapat melawan hepatitis B. HBIG ini diambil dari darah donor yang telah mempunyai antibodi terhadap hepatitis B dan digunakan sebagai imunoprofilaksis pasif
- 3. Pemberian vaksinasi

Cara Pengobatan

Jika hati penderita hepatitis B masih bisa berfungsi dengan baik, biasanya dokter akan menganjurkan penggunaan obat *peginterferon alfa-2a*. Jika pemeriksaan mengindikasikan bahwa hati mengalami kerusakan, dokter akan memberikan obat lain.

Kerusakan yang terjadi menunjukkan bahwa peginterferon alfa-2a kurang efektif atau tidak cocok. Alternatif yang mungkin ditawarkan oleh dokter adalah obat antivirus (biasanya tenofovir atau entecavir).

- Rehabilitasi.
- **1. Primary Prevention.** Primary prevention ini dapat dilakukan dengan dua cara, yaitu: health promotion dan general & specific protection.
- **2. Secondary Prevention.** Pada pencegahan sekunder termasuk upaya bersifat diagnosis dini dan pengobatan segera (early diagnosis and prompt treatment).

Pragnosis

Satu dari tiga penderita hepatitis B kronis yang tidak menjalani pengobatan dapat mengalami komplikasi penyakit hati yang serius. Komplikasi tersebut di antaranya adalah:

- 1. Sirosis
- 2. kanker hati
- 3. hepatitis B fulminan

Hepatitis C

Keluhan dan Gejala Penyakit

Gejala-gejala hepatitis C kronis sangat beragam dan berbeda-beda pada tiap penderita. Ada yang mengalami gejala ringan dan ada yang berat. Selain gejala yang sama dengan hepatitis C akut, berikut ini adalah indikasi-indikasi lain yang umumnya dialami oleh penderita:

- ✓ Selalu merasa lelah.
- ✓ Nyeri otot dan sendi.
- ✓ Gangguan pencernaan
- ✓ Sulit berkonsentrasi atau mengingat sesuatu.
- ✓ Suasana hati yang berubah-ubah.
- ✓ Depresi
- ✓ Gatal-gatal pada kulit

Etiologi

Seseorang bisa terkena virus hepatitis C apabila terpapar oleh darah atau cairan tubuh orang yang terinfeksi, yakni ditularkan melalui:

- Penggunaan jarum suntik bersama-sama
- Berhubungan intim
- Menggunakan jarum suntik yang terinfeksi
- Ditularkan saat lahir, dari ibu ke anak

Cara Pencegahan

Penderita hepatitis C dapat mencegah penularan dengan cara:

- Membersihkan dan menutupi luka dengan plester tahan air.
- Jangan menjadi pendonor darah.
- Senantiasa membersihkan ceceran darah dengan obat pembersih rumah tangga.
- Jangan berbagi jarum suntik serta barangbarang pribadi.

JAZAKUMULLAH KHAIRAN

UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI FAKULTAS ILMU KESEHATAN PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT

BATAS MATERI KULIAH

Mata Kuliah : PENYAKIT BERBASIS LINGKUNGAN

Semester/SKS : 6/2

Kelas/Tahun Akd: A / 2020/2021 Genap Dosen Pengampu : SYAFRIANI, S.KM, M.Kei

NO	HARI/TGL	Dosen Pengajar :	NI, S.KM, M.Kes		
No	Selasa. 23/02	MATERI	PARAF DOSEN	P. KETUA KELAS	Ket
1		Silabus	U.	Albut.	
2	Selasa. 23/02	Pengantar	71-	alkut.	
3	Selasa. 02/03	Hepatitis A.B.C	70.		
4	Selasa. 09/03	Diare	7	Alut	
5	Senin. 15/03		Y	alhut.	
		Filariasis ?	4.	allows:	Jan 11.00
-	Senin 15/03		al.	Cyllus.	11.00-12.0
7		Amubiasis	ZP.	allust.	10 00 - 11.00
	Senin 22/21	UTS	29.	allout.	11.00-12.0
9	Senin /03	Penyahit kulit Herper 2002/er	ef.	allul.	
10	Serin 5/21	Antilos tomiasis (C.tambang)	4.	affus.	
		15pA dy Phenomonia	4.	allus	
Residence of the last of the l	Senin 12/09/21	Flu Burang	4.	ally	
13	Senin 19/21	Deman TiFold	4.	allust	
14	Searn 19/04 21	Enterobiosis	y	allul	
15	Senin 26/21	N/25	4.	all his	
16					



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

		RENCANA PEMBELAJARAN SEM	MESTER		
Mata Kuliah	Kode MK	Rumpun MK	Bobot (sks)	Semester	Tanggal Penyusunan
Penyakit Berbasis	IKM 2081	Mata Kuliah Keahlian Prodi	2 SKS	II/ Genap	01 Februari 2020
Lingkungan	Dosen Pengembang	RPS	Dosen Pengampu MK	Ketu	ia Prodi
	Syafiani SKM.M.K	Kes	Syafiani SKM.M.Kes	Ade Dita	Puteri, M.PH
Capaian Pembelajaran (CP)	CP-MK	implementasi ilmu pengetahua sesuai dengan bidang keahliann 2. Mampu menunjukkan kinerja m 3. Mampu mengkaji implikasi memperhatikan dan menerapka etika ilmiah dalam rangka meng 4. Mampu menyusun deskripsi sa dan mengunggahnya dalam lam 5. Mampu mengambil keputusar berdasarkan hasil analisis inform 6. Mampu memelihara dan meng maupun di luar lembaganya 7. Mampu bertanggung jawab at terhadap penyelesaian pekerjaan 8. Mampu melakukan proses evalmampu mengelola pembelajaran 9. Mampu mendokumentasikan, kesahihan dan mencegah plagia	nandiri, bermutu dan terukur pengembangan atau implementasi ilmu penge n nilai humaniora sesuai dengan keahliannya bero ghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni intifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk sl an perguruan tinggi n secara tepat dalam konteks penyelesaian mas masi dan data embangkan jaringan kerja dengan pembimbing, k as pencapaian hasil kerja kelompok dan melaku n yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di ba uasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di ba n secara mandiri menyimpan,mengamankan dan menemukan ke	tahuan dan talasarkan kaidal kripsi atau lapo salah di bidan kolega, sejawat akan supervise awah tanggung pawah tanggung mbali data urangnose klinis, o	eknologi yang n, tata cara dan ran tugas akhir g keahliannya, baik di dalam serta evaluasi jawabnya; g jawabnya dan
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah ini mempelajari penyakit yang disebabkan	n oleh interaksi manusia dengan segala	a sesuatu disekitarnya yang memiliki potensi penya	ıkit, cara penul	aran, diagnosis
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	serta upaya pencegahannya 1. SILABUS DAN KONTRAK KULIAH 2. Pengantar penyakit berbasis lingkungan 3. Penyakit PD3I (tuberculosis, difteri, pertusis, 4. Diare dan Kecacingan	tetanus, hepatitis B, polio, campak, pno	eumonia dan Meningitis)		

	 DBD dan Malaria Filariasis Leptospirosis Amubiasis dan Schistomiasis UTS Pediculosis dan Penyakit kulit Ankilostomiasis dan Askariasis ISPA dan Flu Burung Kebisingan Demam Tifoid Enterobiosis Trichuriasis 				
Pustaka	 Adioetomo, Moertiningsih, S. 2013. Dasar-dasar der Ajie, Umar, M. 2008. Pengantar Studi Kependuduka AchmadFaqih. 2010. Kependudukan : Teori, Faktad 	n, Cetakan I. Banda Aceh: P	•		
Media Pembelajaran	 Hardware: Laptop, White Board, Infokus Software: PPT 				
Team	-				
Teaching Matakuliah Prasyarat	-				
Minggu Ke-	Kemampuan Akhir yang diharapkan (Sub-CP MK)	Indikator	Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran	Kriteria, Bentuk dan Bobot Penilaian
1	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti Dasar Pengantar penyakit berbasis lingkungan	 Pengantar penyakit berbasis lingkungan 	 Pengertian Penyakit berbassis lingkungan di Indonesia Jenis-jenis PBL Teori simpul terjadinya penyakit 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keteram pilan - Tugas - Sikap
2	Mahasiswa dapat Memahami dan mengerti Dasar Penyakit PD3I (tuberculosis, difteri, pertusis, tetanus, hepatitis B, polio, campak, pneumonia dan Meningitis)	• Penyakit PD3I (tuberculosis, difteri, pertusis, tetanus, hepatitis B, polio, campak, pneumonia dan Meningitis)	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan Upaya pencegahan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap

3	Mahasiswa dapat memahami Konsep Diare dan	• Diare	Latar belakang	- Ceramah	- Keteram
	Kecacingan	• Kecacingan	Pengertian	- Tanya Jawab	pilan
			 Penularan 	- Diskusi	- Tugas
			Gejala klinis		- Sikap
			Faktor Resiko		
			Peranan lingkungan		
			Upaya pencegahan		
4	Mahasiswa dapat memahami Konsep DBD dan	• DBD	Latar belakang	- Ceramah	- Keteram
	Malaria	• Malaria	 Pengertian 	- Tanya Jawab	pilan
			 Penularan 	- Diskusi	- Tugas
			Gejala klinis		- Sikap
			Faktor Resiko		
			Peranan lingkungan		
			Upaya pencegahan		
5	Mahasiswa dapat memahami tentang Filariasis	• Filariasis	Latar belakang	- Ceramah	- Keteram
			Pengertian	- Tanya Jawab	pilan
			Penularan	- Diskusi	- Tugas
			Gejala klinis		- Sikap
			Faktor Resiko		
			Peranan lingkungan		
			Upaya pencegahan		
6	Mahasiswa dapat memahami tentang Leptospirosis	• Leptospirosis	Latar belakang	- Ceramah	- Keteram
			 Pengertian 	- Tanya Jawab	pilan
			 Penularan 	- Diskusi	- Tugas
			 Gejala klinis 		- Sikap
			 Faktor Resiko 		
			 Peranan lingkungan 		
			 Upaya pencegahan 		
7	Mahasiswa dapat memahami tentang Amubiasis dan	 Amubiasis 	 Latar belakang 	- Ceramah	- Keteram
	Schistomiasis	 Schistomiasis 	 Pengertian 	- Tanya Jawab	pilan
			 Penularan 	- Diskusi	- Tugas
			 Gejala klinis 		- Sikap
			Faktor Resiko		
			 Peranan lingkungan 		
			 Upaya pencegahan 		
8		• Ujiai	n Tengah Semester		
9	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti Konsep	 Pediculosis 	Latar belakang	- Ceramah	- Keteram
	Pediculosis dan Penyakit kulit	 Penyakit kulit 	 Pengertian 	- Tanya Jawab	pilan
		*	 Penularan 	- Diskusi	- Tugas
			 Gejala klinis 		- Sikap
			 Faktor Resiko 		
			 Peranan lingkungan 		

			Upaya pencegahan		
10	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti tentang Ankilostomiasis dan Askariasis	AnkilostomiasisAskariasis	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan Upaya pencegahan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap
11	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti ISPA dan Flu Burung	• ISPA	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan Upaya pencegahan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap
12	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti Kebisingan	• Flu Burung	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan Upaya pencegahan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap
13	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti Demam Tifoid	• Demam Tifoid	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan Upaya pencegahan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap
14	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti Enterobiosis	• Enterobiosis	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan Upaya pencegahan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap
15	Mahasiswa dapat memahami dan mengerti Trichuriasis	• Trichuriasis	 Latar belakang Pengertian Penularan Gejala klinis Faktor Resiko Peranan lingkungan 	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	Keteram pilanTugasSikap

	Upaya pencegahan	
16	Ujian Akhir Semester	



YAYASAN PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

FAKULTAS: 1. ILMU KESEHATAN; 2. ILMU PENDIDIKAN; 3. SAINS DAN TEKNOLOGI; 4. HUKUM

Alamat: Ji. Tuanku Tambusai No.23 Bangkinang Kampar-Riau Telp.(0762) 21677, 085265387767, 085278005611 Fax.(0762) 21677

Website: http://universitaspahlawan.ac.id; e-mail:info@universitaspahlawan.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI NOMOR: 2\ /KPTS/UPTT/KP/II/ 2021

TENTANG

PENUNJUKAN/ PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GENAP PRODI S1 KEPERAWATAN, S1 GIZI, S1 KESEHATAN MASYARAKAT, PRODI D IV KEBIDANAN, D III KEPERAWATAN DAN D III KEBIDANAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI TAHUN AKADEMIK 2020/ 2021

REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

Menimbang

- : a. bahwa untuk kelancaran proses pembelajaran semester genap Program Studi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, D IV Kebidanan, D III Kebidanan dan D III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai Tahun Akademik 2020/ 2021;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Rektor Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;

Mengingat

- Undang-undang No. 16 Tahun 2001 tentang Yayasan sebagaimana yang telah diubah dengan Undang-undang No 28 Tahun 2004 tentang Yayasan;
- Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- 3. Undang-undang No. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
- 4. Undang-undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- Peraturan Pemerintah No.4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 139 Tahun 2014 tentang Pedoman Statuta dan Organisasi Perguruan Tinggi.
- Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi No.97/KPT/I/2017 tanggal 20 Januari 2017 tentang Izin Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai:
- Akte Notaris H. M Dahad Umar, SH No. 26 tanggal 15 November 2007 Jo No. 29 tanggal 22 Februari 2008:
- Keputusan YPTT Riau No. 01/KPTS/YPTT/2007 tentang Peraturan TataTertib Ketenagakerjaan (Pekerja, Karyawan, Dosen) di lingkungan Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai;

MEMUTUSKAN

Menetapkan Pertama

n

Menunjuk/mengangkat Dosen Mengajar Semester Genap Prodi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, D IV Kebidanan, D III Kebidanan dan D III Keperawatan Fakultas IImu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai Tahun Akademik 2020/2021 sebagaimana tersebut dalam lampiran 1, 2, 3, 4, 5 dan 6

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 2020/2021, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapannya, akan diadakan perbaikan dan

perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di

: Bangkinang

Pada Tanggal : 05 Februari 2021

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai

2. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

3. Bendahara Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

LAMPIRAN 3 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN

NOMOR : 2 /KPTS/UPTT/KP/II/2021

TANGGAL: 05 Februari 2021

PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GENAP PROGRAM STUDI SI KESEHATAN MASYARAKAT FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI TAHUN AKADEMIK 2020/2021

SEMESTER II

NO	SKS	T	P	K	MATA KULIAH	PENGAMPU	PENGAJAR
1	2	2	-		Dasar Epidemiologi	Desi Sufrianti, M.Kes	Desi Sufrianti, M.Kes
2	2	2	-		Dasar Kesehatan Lingkungan	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
3	2	2	-		Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja	Lira Mufti Azzahri Isnaeni, M.KKK	Lira Musti Azzahri Isnaeni, M.KKK
4	2	2	-		Dasar Promosi Kesehatan	M.Nizar Syarif Hamidi, M.Kes	M.Nizar Syarif Hamidi, M.Kes
5	2	2	1 -	\top	Dasar Kesehatan Reproduksi	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
6	3	2	1		Dasar Ilmu Gizi kesmas	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
				+	The state of the s	<i>-</i> ,	Dedi Rochyani, M.Kes
7	2	2	Τ.	+	Administrasi & Kebijakan Kesehatan	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
_	+-	-	+	+	Administrasi & Reoijakan Reschatan	Kizki Kumanan,	Nila Kusumawati, MPH
	+-	1	+	-	El 'V l . t	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
8	2	2	+	-	Ekonomi Kesehatan	Dr. Devina Yuristin, MARS	Dr. Devina Yuristin, MARS
9	3	2			Biomedik II	DA. Details 1	Khairiati Rawzis, M.Pd
1	0 2	2	+	-	Bahasa Inggris II	Tri Oktarina, M.Pd	Tri Oktarina, M.Pd
H	22	20	+		Total SKS		

SEMESTER IV

	ESIE	_	T =	T	MATA KULIAH	PENGAMPU	PENGAJAR
NO	SKS	_	P	K	Pengembangan dan Peng. Masyarakat		Ade Dita Puteri, SKM.,MPH
1	2	2	+	-	Pengembangan dan Peng. Masyarakat	Auc Dia Later, 155	Syafriani M.Kes
2	3	3	١.	+	Metodologi Penelitian	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
3	2	2	١.	T	Sistem Informasi Kesehatan	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
4	3	2	1	T	Surveilans Kesehatan Masyarakat	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH
		\vdash	+	+	ou venans reconstruction		John Taruna, M.Kes
5	2	2	+-	+	Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
6	2	2	1.	\vdash	Pembiayaan dan Penganggaran Keseh	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
17501			+	+	Temora, and a control of the control		Nila Kusumawati, MPH
7	2	1	1		Manajemen Data	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
		<u> </u>	<u> </u>		,	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
8	2	2	+-	\vdash	Manajemen Bencana	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Musti Azzahri I, M.KKK
9	2	1.5	0.5	\vdash	Analisis Lingkungan bisnis	Nanik Librianti, M.MA	Nanik Librianti, M.MA
10	2	2			Kewirausahaan	Nanik Librianti, M.MA	Nanik Librianti, M.MA
11	2	2	-		Pemberdayaan Masy. Berbasis Kearifa	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
1	24	21.5	2.5		Total SKS		

SEMESTER VI (Peminatan Ke

	sks	_	P	K	MATA KULIAH	PENGAMPU	PENGAJAR
1	2	2	1.		Aspek kesehatan lingkungan dalam p	Lira Mufti Azzahri Isnaeni, pe M.KKK	Lira Musti Azzahri Isnaeni, M.KKK
\dashv	-		1		I soper accounts to g		Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
2	2	2	1.1		AMDAL	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
+	-		H				Dr. Samsurizal
+	2	2	-		Pencemaran Air, Tanah, Fisik	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
+	2	2	-		Pengelolaan Limbah	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
+	2	2		$\overline{}$	Kesling Pemukiman dan Perkotaan	Dr.Dessyka Febria, M.KL	Dr.Dessyka Febria, M.KL
+	2	2	-	$\overline{}$	Manajemen Lingkungan	Zurrahmi, S. Tr., Keb, M. Si	Zurrahmi, S. Tr., Keb, M. Si

10	2	2	1-1	Penyakit berbasis lingkungan	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
			\vdash		,	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
9	2	2	-	Sanitasi Lingkungan	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
			-			Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
8	2	2	-	Hukum Lingkungan	Prayitno, MH	Prayitno, MH
4	_					Ade Dita Puteri, SKM.,MPH
7	3	3	-	Penilaian Resiko Kesehatan Lingkung	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si

STER VIII

NO	SKS	T	P	PL	MATA KULIAH	PENGAMPU	PENGAJAR
						Rizki Rahmawati L, M.Kes	
1	3		١.	3	PKM	Syafriani, M.Kes	
			1	1		Lira Musti Azzahri I, M.KKK	
2	4	-	4	-	SKRIPSI	TIM	
	7	0	4	3	Total SKS		- I Tambusai

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Rektor,

Prot. Ur AMIR LUTHE