



YAYASAN PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

FAKULTAS: 1. ILMU KESEHATAN; 2. ILMU PENDIDIKAN; 3. SAINS DAN TEKNOLOGI; 4. HUKUM
Alamat: Jl. Tuanku Tambusai No.23 Bangkinang Kampar-Riau Telp.(0762) 21677, 085265387767, 085278008611 Fax.(0762) 21677
Website : <http://universitaspahlawan.ac.id>; e-mail:info@universitaspahlawan.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
NOMOR : 21 /KPTS/UPTT/KP/III/ 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 : 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. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
4. Undang-undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Pemerintah No.4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 139 Tahun 2014 tentang Pedoman Statuta dan Organisasi Perguruan Tinggi.
7. Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi No.97/KPT/II/2017 tanggal 20 Januari 2017 tentang Izin Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
8. Akte Notaris H. M Dahad Umar, SH No. 26 tanggal 15 November 2007 Jo No. 29 tanggal 22 Februari 2008;
9. Keputusan YPTT Riau No. 01/KPTS/YPTT/2007 tentang Peraturan Tata Tertib Ketenagakerjaan (Pekerja, Karyawan, Dosen) di lingkungan Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : 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 Ilmu 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

**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 Mufti 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	-		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
							Dedi Rochyani, M.Kes
7	2	2	-		Administrasi & Kebijakan Kesehatan	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
							Nila Kusumawati, MPH
8	2	2	-		Ekonomi Kesehatan	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
9	3	2	1		Biomedik II	Dr. Devina Yuristin, MARS	Dr. Devina Yuristin, MARS
							Khairiati Rawzis, M.Pd
10	2	2	-		Bahasa Inggris II	Tri Oktarina, M.Pd	Tri Oktarina, M.Pd
	22	20	2		Total SKS		

SEMESTER IV

NO	SKS	T	P	K	MATA KULIAH	PENGAMPU	PENGAJAR
1	2	2	-		Pengembangan dan Peng. Masyarakat	Ade Dita Puteri, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH Syafriani M.Kes
2	3	3	-		Metodologi Penelitian	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH
3	2	2	-		Sistem Informasi Kesehatan	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH
4	3	2	1		Surveilans Kesehatan Masyarakat	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH John Taruna, M.Kes
5	2	2	-		Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
6	2	2	-		Pembiayaan dan Penganggaran Kesehatan	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes Nila Kusumawati, MPH
7	2	1	1		Manajemen Data	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
						Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si	Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si
8	2	2	-		Manajemen Bencana	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
9	2	1.5	0.5		Analisis Lingkungan bisnis	Nanik Librianti, MMA	Nanik Librianti, MMA
10	2	2	-		Kewirausahaan	Nanik Librianti, MMA	Nanik Librianti, MMA
11	2	2	-		Pemberdayaan Masy. Berbasis Kearifan	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
	24	21.5	2.5		Total SKS		

SEMESTER VI (Peminatan Ke

NO	SKS	T	P	K	MATA KULIAH	PENGAMPU	PENGAJAR
1	2	2	-		Aspek kesehatan lingkungan dalam pe	Lira Mufti Azzahri Isnaeni, M.KKK	Lira Mufti Azzahri Isnaeni, M.KKK
							Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si
2	2	2	-		AMDAL	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
							Dr. Samsurizal
3	2	2	-		Pencemaran Air, Tanah, Fisik	Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si	Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si
4	2	2	-		Pengelolaan Limbah	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
5	2	2	-		Kesling Pemukiman dan Perkotaan	Dr.Dessyca Febria, M.KL	Dr.Dessyca Febria, M.KL
6	2	2	-		Manajemen Lingkungan	Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si	Zurrahmi, S.Tr., Keb, M.Si

7	3	3	-		Penilaian Resiko Kesehatan Lingkungan	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si	Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
							Ade Dita Puteri, SKM.,MPH
8	2	2	-		Hukum Lingkungan	Prayitno, MH	Prayitno, MH
							Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
9	2	2	-		Sanitasi Lingkungan	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
							Zurrahmi,S.Tr.,Keb, M.Si
10	2	2	-		Penyakit berbasis lingkungan	Syafriani, M. Kes	Syafriani, M. Kes
	21	21			Total SKS		

STER VIII

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

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Rektor,





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

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Mata Kuliah	Kode MK	Rumpun MK	Bobot (sks)	Semester	Tanggal Penyusunan
Aspek Kesling Dalam Bencana	IKM	Mata Kuliah Keahlian Prodi	2 SKS	VI/ Genap	1 Mei 2020
	Dosen Pengembang RPS Lira Mufti Azzahri Isnaeni, S.Kep., M.KKK		Dosen Pengampu MK Zurahmi, SST, M.Si		Ketua Prodi Ade Dita Puteri, M.PH
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL Prodi	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa memahami aplikasi kesehatan lingkungan dalam tanggap darurat 2. Mahasiswa memahami pengendalian vektor dan penyakit menular ketika terjadi bencana 3. Mahasiswa memahami peran air bersih dan air minum, pangan, perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana 4. Mahasiswa memahami pengelolaan sampah padat dan sumberdaya ketenagaan ketika terjadi bencana 			
Deskripsi Singkat MK	Menguasai aplikasi kesehatan lingkungan dalam tanggap darurat , vektor dan penyakit menular ketika terjadi bencana, peran air bersih dan air minum, pangan, perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana, pengelolaan sampah padat dan sumberdaya ketenagaan ketika terjadi bencana				
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. kesehatan lingkungan tanggap darurat 2. Konsep Bencana 3. Mengantisipasi Bencana 				

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Peran air bersih dan air minum ketika terjadi bencana 5. Masalah pangan ketika terjadi bencana 6. Perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana 7. Pengendalian penyakit menular ketika terjadi bencana 8. Pengelolaan air limbah ekskreta ketika terjadi bencana 9. Pengendalian vektor ketika terjadi bencana 10. Langkah-langkah terpadu untuk pencegahan penularan penyakit ketika terjadi bencana 11. Pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana 12. Perencanaan pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana 13. Sumberdaya ketenagaan ketika terjadi bencana 				
Pustaka	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rachmadi P, <i>Manajemen Kedaruratan Kesehatan Lingkungan dalam Kejadian Bencana</i> (Jakarta: Raja Grafindo Persada: 2013) 2. Brebbia C A, Kassab A J, Divo E A., <i>Disaster Management and Human Health Risk II</i> (United Kingdom: WIT Press: 2011) 				
Media Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hardware : Laptop, White Board, Infokus 2. 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 mampu memahami permasalahan aspek kesling dalam penanggulangan bencana	Konsep dasar pengantar kesehatan lingkungan tanggap darurat	Pengantar : 1.1 Topik perkuliahan, sumber bacaan, penilaian dan pengantar kesehatan lingkungan tanggap darurat	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
2	Mahasiswa mampu memahami konsep bencana	Konsep Bencana	2.1 Konsep Bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
3	Mahasiswa mampu memahami antisipasi bencana meliputi mitigasi, pencegahan dan tanggap darurat bencana	Mengantisipasi Bencana	3.1 Mengantisipasi Bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
4	Mahasiswa mampu memahami peran air bersih dan air minum ketika terjadi bencana	Peran air bersih dan air minum ketika terjadi bencana	Peran air bersih dan air minum ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
5	Mahasiswa mampu memahami masalah pangan ketika	Masalah pangan ketika terjadi bencana	Masalah pangan ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap

	terjadi bencana				
6	Mahasiswa mampu memahami perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana	Perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana	Perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
7	Mahasiswa mampu memahami pengendalian penyakit menular ketika terjadi bencana	Pengendalian penyakit menular ketika terjadi bencana	Pengendalian penyakit menular ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
8	Ujian Tengah Semester				
9	Mahasiswa mampu memahami pengelolaan air limbah ekskreta ketika terjadi bencana	Pengelolaan air limbah ekskreta ketika terjadi bencana	9.1 Pengelolaan air limbah ekskreta ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
10	Mahasiswa mampu memahami pengendalian vektor ketika terjadi bencana	Pengendalian vektor ketika terjadi bencana	10.1 Pengendalian vektor ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
11	Mahasiswa mampu memahami langkah-langkah terpadu untuk pencegahan penularan penyakit ketika terjadi bencana	Langkah-langkah terpadu untuk pencegahan penularan penyakit ketika terjadi bencana	11.1 Langkah-langkah terpadu untuk pencegahan penularan penyakit ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
12	Mahasiswa mampu memahami pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana	Pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana	12.1 Pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
13	Mahasiswa mampu memahami perencanaan pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana	Perencanaan pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana	13.1 Perencanaan pengelolaan sampah padat ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
14	Mahasiswa mampu memahami sumberdaya ketenagaan ketika terjadi bencana	Sumberdaya ketenagaan ketika terjadi bencana	14.1 Sumberdaya ketenagaan ketika terjadi bencana	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap

15	Mahasiswa mampu memahami pelaksanaan Kesehatan Lingkungan tanggap darurat di Indonesia	Pelaksanaan Kesehatan Lingkungan tanggap darurat di Indonesia	Pelaksanaan Kesehatan Lingkungan tanggap darurat di Indonesia	<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi 	<ul style="list-style-type: none"> - Keterampilan - Tugas - Sikap
16	Ujian Akhir Semester				

UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN
 PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT

BATAS MATERI KULIAH


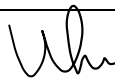



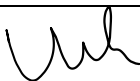



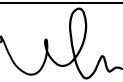




Mata Kuliah : ASPEK KESLING DALAM BENCANA

Semester / SKS : 6 / 1

Dosen Pengampu : LIRA MUFTI AZZAHRI, M.KKK.

Kelas/Tahun Akd : A / 2020/2021 Genap

Dosen Pengajar :

NO	HARI/TGL	MATERI	PARAF DOSEN	P. KETUA KELAS
1	Selasa/ 9 Maret 2021	- Kontrak perkuliahan - Penjelasan silabus		
2	Selasa/ 16 Maret 2021	- Konsep dasar pengantar kesehatan lingkungan tanggap darurat		
3	Selasa/ 23 Maret 2021	- Konsep Bencana		
4	Selasa/ 30 Maret 2021	- Peran air bersih dan air minum ketika terjadi bencana		
5	Selasa/ 6 April 2021	- Masalah pangan ketika terjadi bencana		
6	Selasa/ 13 April 2021	- Perumahan dan pemukiman ketika terjadi bencana		
7	Selasa/ 20 April t 2021	- Pengendalian penyakit menular ketika terjadi bencana		
8		UTS		
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

21	1813201028	YURA CHANIAGO PUTRI	Yun	Yun	Yun	Yun	Yun	Yun	Yun										
22	1813201029	ZIHILMAYANI	Zwi	Zwi	Zwi	Zwi	Zwi	Zwi	Zwi										
23	1813201031	AIDA JAMILAH	non	non	non	non	non	non	non										
PARAF DOSEN			A	A	A	A	A	A	A										
TANGGAL PERTEMUAN																			
JUMLAH MAHASISWA YANG HADIR HARI INI																			

Mengetahui,
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

Bangkinang, _____

Dosen Pengajar,





YAYASAN PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

NILAI

JURUSAN : KESEHATAN MASYARAKAT
NAMA : LIRA MUFTI AZZAHRI ISNAENI, S.Kep,
MKKK
NIP : 096542196

TAHUN AJARAN : 2020/2021 Genap
MATA KULIAH : ASPEK KESEHATAN LINGKUNGAN DALAM PEN
BENCANA
KELAS : A

NO	NIM	NAMA	Nilai Tugas Mandiri	Nilai Tugas Terstruktur	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Angka	Nilai Huruf
1	1813201001	ALDO ALVERO	0	0	0	0	0	B-
2	1813201002	ALIYA MIRANTI	0	0	0	0	0	A
3	1813201004	BIMA SATRIA E	0	0	0	0	0	A
4	1813201005	DELFITRI AYUNI	0	0	0	0	0	A-
5	1813201007	ELISA	0	0	0	0	0	B-
6	1813201008	FARI ABDULLAH	0	0	0	0	0	B
7	1813201009	ILHAM OKTARIANDY	0	0	0	0	0	B+
8	1813201010	IRVAN FIKRI	0	0	0	0	0	C
9	1813201014	MUHAMMAD RUSDI	0	0	0	0	0	B+
10	1813201015	MUHAMMAD RUSDI FIRDAUS	0	0	0	0	0	B+
11	1813201016	NADIA YUSLIVA	0	0	0	0	0	C+
12	1813201017	NURIN NAJURAH	0	0	0	0	0	A-
13	1813201018	NURUL ANNISA	0	0	0	0	0	A
14	1813201021	RIZKA ADRIANI	0	0	0	0	0	B
15	1813201022	SISKA AZHARI	0	0	0	0	0	B+
16	1813201023	SITI ZAHARA	0	0	0	0	0	B+
17	1813201024	SYAHWIRA RAMADHAN	0	0	0	0	0	A-
18	1813201025	ULUL AZMI AMRI	0	0	0	0	0	A
19	1813201026	WIGA AULIA DARMA	0	0	0	0	0	B+
20	1813201027	YANZA YUELLA	0	0	0	0	0	B+
21	1813201028	YURA CHANIAGO PUTRI	0	0	0	0	0	A
22	1813201029	ZIHILMAYANI	0	0	0	0	0	A-
23	1813201031	AIDA JAMILAH	0	0	0	0	0	A

Bangkinang, 09 Agustus 2021

LIRA MUFTI AZZAHRI ISNAENI, S.Kep, MKKK
NIP. 096542196

KESEHATAN LINGKUNGAN DALAM PENANGGULANGAN BENCANA

Lira Mufti Azzahri Isnaeni, M.KKK



Berorientasi Kualitas
dan Keunggulan

KESEHATAN LINGKUNGAN DALAM PENANGGULANGAN BENCANA

Kode MK : IKM 31295

Bobot : 2 SKS

Semester : 6 (Enam)

Pengajar : Lira Mufti Azzahri Isnaeni S.Kep., M.KKK



DESKRIPSI MK

1. Mahasiswa mampu dan mengerti mengenai pengertian, konsep dan ruang lingkup bencana
2. Mahasiswa mampu dan mengerti mengenai permasalahan Kesehatan lingkungan dalam bencana
3. Mahasiswa mampu dan mengerti mengenai pengendalian permasalahan Kesehatan lingkungan dalam bencana
4. Mahasiswa mampu berperan aktif dalam penanggulangan bencana yang ada di Indonesia.



Penilaian

1. Absensi	10%
2. Tugas+Kuis	30%
3. UTS	30%
4. UAS	30%

PERATURAN

- Tidak ada yang makan di kelas
- Tidak ada yang memfoto slide
- Tidak ada yang bermain handphone saat proses pembelajaran
- Tidak ada Call via WA (Hanya teks)
- Tugas dikumpulkan tepat waktu
- Email : liramuftiazzahri.isnaeni@gmail.com
- Sakit/ Ijin → Surat → Beritahu teman
(Perbaikan absensi dengan menunjukkan surat diperkuliahan berikut,
dan tidak ada perbaikan diperkuliahan kedua berikutnya)
- Kehadiran minimal 80% (Tidak boleh 2x berturut2 absen)
- TOLERANSI KETERLAMBATAN 5 MENIT
- Bagi yang lebih dari 1x Absen Tidak boleh mengikuti UAS
- Jika ingin UAS mengerjakan beberapa tugas besar.
- Setiap pertemuan akan diadakan KUIS



Benar-benar Kualitas
dan Keunggulan

MATERI PEMBELAJARAN

REFERENSI

- Rachmadi P, *Manajemen Kedaruratan Kesehatan Lingkungan dalam Kejadian Bencana* (Jakarta: Raja Grafindo Persada: 2013)
- Brebbia C A, Kassab A J, Divo E A., *Disaster Management and Human Health Risk II* (United Kingdom: WIT Press: 2011)