



YAYASAN PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

FAKULTAS: 1. ILMU KESEHATAN; 2. KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN; 3. TEKNIK; 4. HUKUM;
5. EKONOMI DAN BISNIS; 6. ILMU HAYATI; 7. AGAMA ISLAM

Alamat: Jl. Tuanku Tambusai No. 23 Bangkinang-Kampar-Riau Telp. 081318787713, 085263513813

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

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
NOMOR : 132-4 /KPTS/UPTT/KP/IX/ 2024

TENTANG

**PENUNJUKAN/ PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GANJIL 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 2024/ 2025**

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 2024/ 2025;
- 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 Ganjil 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 2024/2025 sebagaimana tersebut dalam lampiran 1, 2, 3, 4, 5, 6, dan 7 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 2024/2025, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapannya, akan diadakan perbaikan dan perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Bangkinang
Pada Tanggal : 01 September 2024

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai
Rektor,



Tembusan disampaikan kepada Yth:

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

PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GANJIL PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSA
TAHUN AKADEMIK 2024/2025

SEMESTER I

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
UP001	Bahasa Indonesia	2	2	-	2	Nelda Wati, MPd	Nelda Wati, MPd
IKM1021	Bahasa Inggris I	2	2	-	2	Rahma Deni, Mpd	Rahma Deni, 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
IKM2081	Dasar Kependudukan	2	2	-	2	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH
IKM2131	Sosiologi antropologi kesehatan	3	3		3	Rizki Rahmawati Lestari	Rizki Rahmawati Lestari
IKM2091	Biomedik I	3	3	-	1	Neneng Fitri Ningsih, S.Kep, M.Biomed	Neneng Fitri N, S.Kep, M.Biomed
					2		dr. Devina Yuristin
IKM3381	Psikologi Kesehatan	2	2	-	2	Langen Nidhana M, M.Psi	Langen Nidhana M, M.Psi
IKM1391	Filsafat & Logika	2	2	-	2	Prof. Dr. H. Amir Luthfi	Prof. Dr. H. Amir Luthfi
Total SKS		22	22	0	22		

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	3	Ade Dita Puteri, MPH	Ade Dita Puteri, MPH
IKM2203	Epidemiologi Penyakit Menular	2	2	-	1	Dr. M.Zen Rahfiludin	Dr. M.Zen Rahfiludin
					1		Etri Gustrianda, M.Kes
IKM2213	Epidemiologi penyakit Tidak Menular	2	2	-	2	Syafriani, SKM, M.Kes	Syafriani, SKM, M.Kes
IKM2424	Farmakologi Kesehatan	2	2	-	2	dr. Devina Yuristin, MARS	dr. Devina Yuristin, MARS
IKM2423	Mikrobiologi	3	3	-	2	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	Dessyka Febria, M.KL	Dessyka Febria, M.KL
IKM4333	Kepemimpinan Berpikir Sistem Kesehatan Masyarakat	2	2	-	2	dr. Devina Yuristin, MARS	dr. Devina Yuristin, MARS
Total SKS		22	21		21		

SEMESTER V (PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN)

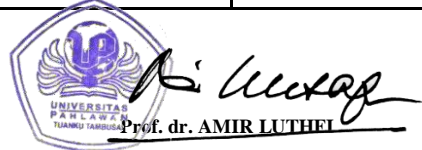
KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Strategi Pemasaran	2	2	-	2	Nanik Librianti, MMA	Nanik Librianti, MMA
IKM2365	Penulisan Ilmiah	2	2		2	Ade Dita Puteri, SKM, MPH	Ade Dita Puteri, SKM, MPH
IKM31205	Epidemiologi Kesehatan Lingkungan	2	2	-	2	Syafriani, SKM, M.Kes	Syafriani, SKM, M.Kes
IKM31206	Manaj. Penyehatan Makanan & Minuman	2	2	-	2	Syafriani, SKM, M.Kes	Syafriani, SKM, M.Kes
IKM31236	Toksikologi Lingkungan	2	2	-	1	Dr. Zahtamal	Dr. Zahtamal
					1		Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
IKM31257	Pengell Sampaht Padat & Pengend Vektor	3	3	-	3	Dessyka Febria, M.KL	Dessyka Febria, M.KL
IKM31209	Manaj. Dan Audit Lingkungan	2	2	-	2	Sri Hardianti, SST., M.Si	Sri Hardianti, SST., M.Si
IKM31266	Pencemaran Udara dan Kesehatan	2	2	-	2	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
IKM31215	Kesehatan Lingkungan Industri	2	2	-	2	Dessyka Febria, M.KL	Dessyka Febria, M.KL
IKM31222	Pengelolaan Sumber Daya Air	2	2	-	2	Sri Hardianti, SST., M.Si	Sri Hardianti, SST., M.Si
Total SKS		21	21		21		

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	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
IKM3645	Kesehatan Kerja Sektor Informal	2	2	-	1	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK
IKM3724	Perundang-undangan K3	2	2	-	2	Dr. Husni Syam, SH., ILM	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
					2		Lira Mutti Azzahri I, M.KKK
IKM3675	Gizi kerja	2	2	-	2	Syafriani, SKM, M.Kes	Syafriani, SKM, M.Kes
					1	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK
IKM3637	Promosi Keselamatan dan Kesehatan Kerja	2	2	-	1		Etri Gustrianda, M.Kes
					1		
IKM3626	Manajemen K3	2	2	-	1	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK
IKM3656	Toksikologi Industri	2	2	-	2	Dessyka Febria, M.KL	Sri Hardianti, SST., M.Si
IKM3686	Psikologi Industri	2	2	-	2	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
IKM3787	K3 Migas	2	2		2	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK
IKM3726	Epidemiologi K3	2	2	-	1	Lira Mutti Azzahri I, M.KKK	Zurrahmi Z.R, S.Tr.Keb, M.Si
					1		
Total SKS		22	22		22		

SEMESTER VII

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kelas	PENGAMPU	PENGAJAR
	KKN	3		3	3	Lira Mufti Azzahri , M.KKK	
	PBL	4		4	4	Rizki Rahmawati Lestari	
	PKL	3		3	3	Syafriani, M.Kes	
	Total SKS	10	0		10		





RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Mata Kuliah	Kode MK	Rumpun MK	Bobot (sks)	Semester	Tanggal Penyusunan
GIZI KERJA	IKM 3675	Mata Kuliah Keahlian Prodi	2 SKS	v/ Ganjil	1 Agustus 2021
	Dosen Pengembang RPS		Dosen Pengampu MK		Ketua Prodi
		Syafriani, M.Kes	Syafriani, M.Kes		
					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 terukur3. 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 seni4. Mampu menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi5. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data6. Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya7. 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 mandiri9. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi		
	CP-MK		Mampu menentukan kecukupan/kebutuhan gizi untuk pekerja pada berbagai kondisi kerja dan kebutuhan		

		fisiologis khusus							
Deskripsi Singkat MK	Membahas mengenai penggolongan dan fungsi, mengetahui kecukupan gizi yang dicapai oleh pekerja dan tingkat kebutuhan zat gizi mikro dan makro pada pekerja yang memiliki faktor risiko sakit								
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontak kuliah 2. Pengantar Gizi Kerja 3. Zat Gizi dan Fungsinya 4. Konsep Gizi Seimbang 5. Kebutuhan Energi Pekerja 6. Kebutuhan KH kompleks dan serat 7. Kebutuhan Lemak dan Kolesterol 8. UTS 9. Kebutuhan Protein dan Asam Amino 10. Kebutuhan Air, Na, K 11. Kebutuhan Vitamin A,E,C, Zinc dan SE 12. Kebutuhan Vitamin B Kompleks 13. Kebutuhan Fe dan Asam Folat 14. Kebutuhan Ca, Mg dan Vitamin D 								
Pustaka	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mishra, B.J & Mohanty, S. 2009. Dietary Intake and Nutritional Anthropometry of the Workers of INDAL, Hirakud. <i>Anthropologist</i>, 11 (2),99-107. 2. Dietary Reference Intakes For Energy, Carbohydrate, Fiber, Fat, Fatty Acids,Cholesterol, Protein, and Amino Acids, Institute of Medicine of the National Academies, 2002 and 2005, THE NATIONALACADEMIES PRESS 500 Fifth Street, N.W. Washington, DC 20001 3. Gibney, Michael J. Et al. 2009. <i>Introduction to Human Nutrition</i>, 2nd edition. Singapore:Wiley-Blackwell 4. Almatsier, S. 2009. <i>Prinsip Dasar Ilmu Gizi</i>. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama 5. Maughan, J R (editor). 2000. <i>Nutrition in Sport</i>. Blackwell Science. 								
Media Pembelajaran	Pada mata ajar ini media yang digunakan adalah Aplikasi Zoom Meeting/ Google Meet/Whatsapp								
Team Teaching	Syafriani, M.Kes (Minggu ke 1-7, Sebelum UTS)								
Matakuliah Prasyarat	-								
Minggu Ke-	Kemampuan Akhir yang diharapkan (Sub-CP MK)	Indikator	Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran	Kriteria, Bentuk dan Bobot Penilaian				

1	Mahasiswa mampu menjelaskan pentingnya memperhatikan gizi pekerja	Pengantar gizi kerja	1.1 Definisi pekerja 1.2 Masalah gizi kerja di Indonesia 1.3 UU terkait Gizi bagi Pekerja 1.4 Kaitan Gizi dengan Kebugaran Pekerja dan <i>Performance</i> (produktivitas)nya	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
2	Mahasiswa mampu menjelaskan bermacam-macam zat gizi dan fungsinya	Zat gizi dan fungsinya	2.1 Definisi zat gizi 2.2 Fungsi zat gizi	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
3	Mahasiswa mampu memahami konsep gizi seimbang dan mengerti cara penerapannya	Konsep gizi seimbang	3.1 Pengertian gizi seimbang 3.2 Penggunaan tumpang gizi seimbang sebagai acuan	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
4	Mahasiswa mengetahui dan menjelaskan kebutuhan energi yang dibutuhkan para pekerja dan membandingkannya dengan angka kecukupan gizi yang dianjurkan	Kebutuhan energi pekerja	4.1 Kebutuhan energi menurut AKG 4.2 Perhitungan energi untuk pekerja	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
5	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan karbohidrat kompleks dan serat serta menjelaskan efek dari kekurangan atau kelebihan asupan	Kebutuhan KH kompleks dan serat	5.1 Kegunaan karbohidrat 5.2 Kebutuhan karbohidrat 5.3 Sumber karbohidrat 5.4 Indeks glikemik	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
6	Mahasiswa mampu	Kebutuhan lemak	6.1 Kegunaan lemak	- Ceramah	- Keterampilan

	menjelaskan kebutuhan lemak dan kolesterol serta menjelaskan dampak kelebihan asupan	dan kolesterol	6.2 Kebutuhan lemak 6.3 Sumber lemak	- Tanya Jawab - Diskusi	- Tugas - Sikap
7	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan protein dan asam amino serta menjelaskan efek dari kekurangan atau kelebihan asupan	Kebutuhan protein dan asam amino	7.1 Kegunaan protein 7.2 Kebutuhan protein 7.3 Sumber protein	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
8	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan peranan air, Na, dan serta menjelaskan efek dari kekurangan dan kelebihan asupan	Kebutuhan air, Na, K	8.1 Kegunaan air, Na, K 8.2 Kebutuhan air, Na, K 8.3 Sumber air, Na, K	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
9	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan Vit A, E, C, Zinc dan Se serta menjelaskan efek dari kekurangan dan kelebihan asupan	Kebutuhan Vit A, E, C, Zinc dan Se	9.1 Kegunaan Vit A, E, C, Zinc dan Se 9.2 Kebutuhan Vit A, E, C, Zinc dan SE 9.3 Sumber Vit A, E, C, Zinc dan Se	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
10	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan Vitamin B kompleks dan menjelaskan efek dari kekurangan dan kelebihan asupan	Kebutuhan Vitamin B Kompleks	10.1 Kegunaan Vitamin B Kompleks 10.2 Kebutuhan Vitamin B Kompleks 10.3 Sumber Vitamin B Kompleks	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
11	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan Fe dan asam Folat serta		11.1 Kegunaan Fe dan asam Folat 11.2 Kebutuhan Fe dan asam Folat 11.3 Sumber Fe dan asam Folat 11.4 Masalah pada pekerja	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap

	menjelaskan efek dari kekurangan dan kelebihan asupan				
12	Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan Ca, Mg, dan Vitamin D serta menjelaskan efek dari kekurangan dan kelebihan asupan UAS : Mahasiswa mampu menganalisis kebutuhan gizi pekerja shift dan risiko kesehatan yang dihadapinya terkait zat gizi	Kebutuhan Ca, Mg, dan Vitamin D	12.1 Kegunaan Ca, Mg, dan Vitamin D 12.2 Kebutuhan Ca, Mg, dan Vitamin D 12.3 Sumber Ca, Mg, dan Vitamin D	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
13	UAS : Mahasiswa mampu menganalisis kebutuhan gizi pekerja shift dan risiko kesehatan yang dihadapinya terkait zat gizi	Presentasi kelempok kasus kebutuhan gizi pekerja	13.1 Kebutuhan gizi pada pekerja shift 13.2 Risiko kesehatan pada pekerja shift 13.3 Peranan gizi untuk mengurangi risiko kesehatan pada pekerja	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
14	UAS : Mahasiswa mampu menganalisis kebutuhan gizi pekerja kantoran dan risiko kesehatan yang dihadapinya terkait dengan zat gizi	Presentasi kelompok kasus kebutuhan gizi pekerja	14.1 Kebutuhan gizi pada pekerja kantoran 14.2 Risiko kesehatan pada pekerja kantoran 14.3 Peranan gizi untuk mengurangi risiko kesehatan pada pekerja	- Ceramah - Tanya Jawab - Diskusi	- Keterampilan - Tugas - Sikap
15				Ujian Akhir Semester	

DAFTAR HADIR KULIAH
KESEHATAN MASYARAKAT - FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Nama Matakuliah : GIZI KERJA

Semester / SKS : 5 / 2

Kelas / Tahun Akd : A / 2024/2025 Ganjil

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	2213201042	ANNISA RAHMADANI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	2213201004	AURA CAHYANI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	2213201019	DELA PUSPITA	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	2213201005	DEO ALDI ANDIKA	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓
5	2213201034	ELVARA SILVANI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	2213201020	INDAH SYAQILLA AZZAHRA	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	2213201006	INDRIANA	5	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	2213201023	MAHDIVIKIAH ANNISA	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	2213201008	MARTASYA HARIATI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	2213201043	MAWAR INDAH SARI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	2213201025	MAYANG JULIATI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	2213201036	MUHAMMAD AGUNG ARROHIM	5	✓	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	2213201039	MUHAMMAD FADHEL ABDILLAH	5	✓	S	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	2213201012	NURUL JANNAH	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	2213201028	PUTRI DAERANI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	2213201029	PUTRY MAULANI	5	✓	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	2213201013	RAYSAH ZETTIRA EDLIN	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	2213201031	SANTRINA	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	2213201032	SUCI AMALYA SALNI	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	2213201037	TIARA MELFIA SISDA	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	I	✓	✓	✓	✓	✓

Mengetahui,
Ketua Program Studi



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

Bangkinang, 28 Januari 2025
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
- 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
ABSENSI KELAS

Nama Dosen : SYAFRIANI, S.KM, M.Kes
IDPTK : 096542095

Nama Matakuliah : GIZI KERJA
Program Studi : KESEHATAN MASYARAKAT

NO	PERTEMUAN KE	TOPIK	SUBTOPIK	KEHADIRAN	WAKTU
1	1	Pengantar gizi kerja	Pengantar gizi kerja	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 20 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-09-23 14:50:24 Jam Selesai : 2024-09-23 16:30:47
2	2	Zat gizi dan fungsinya	Definisi zat gizi Fungsi zat gizi	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 16 Izin : 1 Sakit : 3 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-10-07 14:51:41 Jam Selesai : 2024-10-07 16:33:24
3	3	Konsep Gizi Seimbang	Pengertian gizi seimbang Penggunaan tumpang gizi seimbang sebagai acuan	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 20 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-10-14 14:51:54 Jam Selesai : 2024-10-14 16:30:12
4	4	Kebutuhan energi pekerja	Kebutuhan energi menurut AKG Perhitungan energi untuk pekerja	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 19 Izin : 1 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-10-21 14:51:13 Jam Selesai : 2024-10-21 17:02:38
5	5	Kebutuhan KH kompleks dan serat	Kegunaan karbohidrat Kebutuhan karbohidrat Sumber karbohidrat Indeks glikemik	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 20 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-11-04 15:07:13 Jam Selesai : 2024-11-04 16:19:41
6	6	Kebutuhan lemak dan kolesterol	Kegunaan lemak Kebutuhan lemak Sumber lemak	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 20 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-11-11 14:54:10 Jam Selesai : 2024-11-11 16:22:15
7	7	Kebutuhan protein dan asam amino	Kegunaan protein Kebutuhan protein Sumber protein	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 20 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-11-18 14:53:28 Jam Selesai : 2024-11-18 18:35:29
8	8	UTS	UTS	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 20 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-11-25 15:16:28 Jam Selesai : 2024-11-25 17:22:45
9		Mahasiswa mampu menjelaskan kebutuhan Vit A, E, C, Zinc dan Se serta menjelaskan efek dari kekurangan dan kelebihan asupan	Kebutuhan V E, C, Zinc dan	Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 17 Izin : 2 Sakit : 1 Alpha : 1	Jam Mulai : 2024-11-08 16:05:25 Jam Selesai : 2024-11-08 16:53:21
10		Kebutuhan Vitamin B Kompleks		Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 43 Izin : 12 Sakit : 2	Jam Mulai : 2024-11-15 14:54:43 Jam Selesai : 2024-11-15 16:31:26
11.		Kebutuhan Fe, dan asam Folat		Peserta Mahasiswa : 20 Hadir : 43 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	Jam Mulai : 2024-12-06 14:52:15 Jam Selesai : 2024-12-06 16:30:03
12		Kebutuhan Ca, Mg, dan Vitamin D		Peserta Mahasiswa : 43 Hadir : 17 Izin : 2 Sakit : 1	

Jam Mulai :
2024-11-22 15:20:49
Jam Selesai :
2024-11-22 17:59:36

Jam Mulai :
2024-11-29 14:52:24
Jam Selesai :
2024-11-29 16:28:57

13	Presentasi kelompok kasus kebutuhan gizi pekerja	.1 Kebutuhan gizi pada pekerja shift .2 Risiko kesehatan pada pekerja shift 13.3 Peranan gizi untuk mengurangi risiko kesehatan pada pekerja	Peserta Mahasiswa : 43 Hadir : 43 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-12-13 15:59:19 Jam Selesai : 2024-12-13 16:31:03
14	Presentasi kelompok kasus kebutuhan gizi pekerja	.1 Kebutuhan gizi pada pekerja kantoran .2 Risiko kesehatan pada pekerja kantoran 14.3 Peranan gizi untuk mengurangi risiko kesehatan pada pekerja	Peserta Mahasiswa : 43 Hadir : 43 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-12-20 15:02:02 Jam Selesai : 2024-12-20 16:06:09
15	TUGAS	PERSENTASI	Peserta Mahasiswa : 43 Hadir : 43 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-12-27 16:11:05 Jam Selesai : 2024-12-27 16:11:05
16	UAS	UAS	Peserta Mahasiswa : 43 Hadir : 43 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 0	Jam Mulai : 2024-12-27 16:11:05 Jam Selesai : 2024-12-27 16:11:05

Mengetahui,
Ketua Program Studi



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

Bangkinang, 28 Januari 2025
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
- 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 : SYAFRIANI, S.KM, M.Kes
NIP/NIDN : 096542095

TAHUN AJARAN : 2024/2025 Ganjil
MATA KULIAH : GIZI KERJA
KELAS : A

NO	NIM	NAMA	AKT. PARTISIPATIF	HASIL PROYEK	NILAI TUGAS	NILAI QUIZ	NILAI MID	NILAI UAS	NILAI ANGKA	NILAI HURUF
1	2213201042	ANNISA RAHMADANI	0	0	0	0	0	0	10	E
2	2213201004	AURA CAHYANI	0	0	0	0	0	0	79	B+
3	2213201019	DELA PUSPITA	0	0	0	0	0	0	81.5	A-
4	2213201005	DEO ALDI ANDIKA	0	0	0	0	0	0	81.5	A-
5	2213201034	ELVARA SILVANI	0	0	0	0	0	0	83.5	A-
6	2213201020	INDAH SYAQILLA AZZAHRA	0	0	0	0	0	0	85	A
7	2213201006	INDRIANA	0	0	0	0	0	0	78.5	B+
8	2213201023	MAHDIVIKIAH ANNISA	0	0	0	0	0	0	76.5	B+
9	2213201008	MARTASYA HARIATI	0	0	0	0	0	0	64.5	C+
10	2213201043	MAWAR INDAH SARI	0	0	0	0	0	0	78.5	B+
11	2213201025	MAYANG JULIATI	0	0	0	0	0	0	85	A
12	2213201036	MUHAMMAD AGUNG ARROHIM	0	0	0	0	0	0	71	B
13	2213201039	MUHAMMAD FADHEL ABDILLAH	0	0	0	0	0	0	80	A-
14	2213201012	NURUL JANNAH	0	0	0	0	0	0	74.5	B
15	2213201028	PUTRI DAERANI	0	0	0	0	0	0	81.5	A-
16	2213201029	PUTRY MAULANI	0	0	0	0	0	0	76.5	B+
17	2213201013	RAYSAH ZETTIRA EDLIN	0	0	0	0	0	0	78	B+
18	2213201031	SANTRINA	0	0	0	0	0	0	63.5	C+
19	2213201032	SUCI AMALYA SALNI	0	0	0	0	0	0	63.5	C+
20	2213201037	TIARA MELFIA SISDA	0	0	0	0	0	0	65.5	B-

Bangkinang, 29 Januari 2025

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