

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
MATA KULIAH**

KEBIJAKAN DAN ADVOKASI GIZI



Dosen: Dr. Tria Astika Endah Permatasari, SKM, MKM

**PROGRAM STUDI GIZI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
TAHUN 2021**

LEMBAR VALIDASI

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah Tim Pengembang Kurikulum Program Studi dan Ketua Program Studi, yang menyatakan bahwa Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

Nama mata kuliah : Kebijakan dan Advokasi Gizi

Nama Dosen : Dr. Tria Astika Endah Permatasari, SKM, MKM

Diperiksa Oleh:

Dibuat Oleh

Dosen Pengampu

Ketua Konsorsium

Ketua tim pengembang kurikulum

Disetujui Oleh:

Ketua Prodi Gizi

Dr. Tria A.E.P, SKM,MKM

NIDN: 0306088303

Dr. Sugiatmi SP, MKM

NIDN:



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

A. Identifikasi Masalah

Nama Program Studi : Gizi
Nama dan Kode Mata Kuliah : GZM6251
Jenis Mata Kuliah : Program Studi
Status Mata Kuliah : Wajib
Jeis Integrasi : Keilmuan
Jenjang Program : S1
Semester Pelaksanaan Perkuliahan: 6 (Enam)
Jumlah SKS mata kuliah : 2 sks
Nama Dosen pengampu : Dr. Tria Astika Endah P., SKM, MKM

B. Deskripsi Mata Kuliah

Setelah mengikuti mata kuliah penggunaan data untuk pengambilan keputusan, mahasiswa mampu menjelaskan Pengantar kebijakan dan advokasi gizi mencakup definisi, ruang lingkup, tipe pengambilan keputusan, penggunaan data dan pemanfaatannya dalam pengambilan keputusan; analisis kebijakan kesehatan (The Health policy framework context, process yang terdiri dari identification-evaluation/tahapan pengambilan keputusan) and actors , policy implementation , and globalizing the policy process; Researcch, evaluation, policy; Pemanfaatan data dalam bidang kesehatan masyarakat (1) (mengaitkan data dan analisis Policy Brief); menyusun pengambilan Keputusan berdasarkan dengan pendekatan metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi dalam Pengambilan Keputuan (masa sekarang dan proyeksi masa mendatang) dari berbagai sumber data primer dan sekunder; menyusun suatu Policy Brief dalam bidang kesehatan.

Prasyarat Mata Kuliah:

Biostatistik deskriptif dan inferensial, Manajemen Data, Metode Penelitian Kuantitatif

C. Capaian Pembelajaran yang Dibebankan Prodi

Sikap: Menjadi warga negara yang beriman dan bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, bangga dan cinta tanah air, serta memiliki moral, etika, dan kepribadian yang baik.

Pengetahuan: Memiliki kemampuan untuk memahami filosofi dan teori belajar berorientasi kecakapan personal, sosial dan akademik (life skills) pada pembelajaran penggunaan data untuk pengambilan keputusan.

Keterampilan Umum: Memiliki kemampuan untuk menyelesaikan masalah pendidikan dan pembelajaran penggunaan data dan pengambilan keputusan dengan berpikir terbuka, kritis, inovatif, dan percaya diri, serta memiliki keterampilan belajar sepanjang hayat untuk pengembangan personal dan profesional sesuai dengan kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi.

D. Capaian Pembelajaran yang dibebankan pada Mata Kuliah:

Sikap: Menunjukkan sikap kritis, partisipatif dan tanggungjawab dalam menyelesaikan tugas terkait penilaian pembelajaran penggunaan data dalam pengambilan keputusan.

Pengetahuan:

1. Memiliki pengetahuan konseptual tentang Penggunaan Data dalam Pengambilan Keputusan mencakup definisi, jenis, sumber, syarat, dan pemanfaatan dalam pengambilan keputusan;
2. Memiliki pengetahuan mengenai analisis kebijakan kesehatan (The Health policy framework context, process yang terdiri dari identification-evaluation/tahapan pengambilan keputusan) and actors,

3. Memiliki pengetahuan konseptual mengenai policy implementation , and globalizing the policy process; Research, evaluation, policy;
4. Memiliki pengetahuan konseptual mengenai oemanfaatan data dalam bidang kesehatan masyarakat (1) (mengaitkan data dan analisis Policy Brief);
5. Memiliki pengetahuan konseptual dalam menyusun pengambilan Keputusan berdasarkan dengan pendekatan metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi dalam Pengambilan Keputuan (masa sekarang dan proyeksi masa mendatang) dari berbagai sumber data primer dan sekunder;
6. Memiliki pengetahuan konseptual dalam menyusun suatu Policy Brief dalam bidang kesehatan.

Keterampilan:

1. Mampu menganalisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan dalam berbagai bidang kesehatan masyarakat
2. Mampu mengevaluasi kaitan penggunaan data dalam pengambilan keputusan dalam berbagai bidang kesehatan masyarakat
3. Mampu merancang kebijakan/pengambilan keputusan efektif dan efisien dalam perencanaan, pengorganisasian, pelaksanaan, pengawasan, pengendalian dan evaluasi program kesehatan berdasarkan data, dan mengembangkan berbagai alternatif solusi untuk mengatasi masalah pelayanan kesehatan masyarakat dalam rangka meningkatkan derajat kesehatan masyarakat
4. Mampu menyusun policy brief dalam bidang kesehatan masyarakat

Tabel Rencana Pembelajaran Semester Mata Kuliah Kebijakan dan Advokasi Gizi

Minggu Ke	Sub-CPMK	Indikator Penilaian	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk, Metode Pembelajaran & Penugasan	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 24 Feb 2021	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, ruang lingkup, sumber/basis, teknik, gaya pengambilan keputusna, prosedur dan kebutuhan data dalam kebijakan dan adokasi gizi	Ketepatan menjelaskan <ul style="list-style-type: none"> • definisi, • ruang lingkup, • sumber/basis, • teknik, • gaya pengambilan keputusan, • prosedur dan • kebutuhan data dalam kebijakan dan advokasi gizi 	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskriptif • Lembar umpan balik Bentuk Non Test: <ul style="list-style-type: none"> • Review referensi • Telaah artikel/jurnal 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah dan diskusi (2x50”) • Tugas 1: Mendiskusikan sumber-sumber data yang dapat digunakan yang memenuhi syarat dalam pengambilan keputusan 	Definisi, jenis, sumber, syarat data yang dapat digunakan daalam pengambilan keputusan Referensi: Data Collection and Analysis (Roger Sapsford and Victor Jupp): Hal 2-10	10
2. 3 Maret 2021	Mahasiswa mampu menjelaskan prinsip dan praktik kebijakan dan advokasi gizi berdasarkan: Bukti, pengalaman, dan langkah strategi dalam	Ketepatan menjelaskan prinsip dan praktik kebijakan dan advokasi gizi berdasarkan: Bukti, pengalaman, dan	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik Bentuk Non Test: <ul style="list-style-type: none"> • Review referensi 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah dan diskusi (2x50”) • Tugas 2: Mendiskusikan pemanfaatan penggunaan data 	Dasar-dasar penggunaan data dan pemanfaatannya dalam pembagmblan	10

	permasalaha gizi	langkah strategi dalam	<ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal 	dalam pengambilan keputusan	keputusan Referensi: Public Helath for 21 st Century (Judy Orme, et al, 2006) Hal: 249-268	
3. 10 Maret 2021	Mahasiswa mampu menganalisis Kebijakan Kesehatan: <i>The Health policy framework context, process (identification-evaluation/tahapan pengambilan keputusan) and actors</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketajaman menganalisis suatu penggunaan data dalam pengambilan keputusan berdasarkan The Health policy framework context, • Ketepatan dalam menjelaskan process (identification-evaluation/tahapan pengambilan keputusan) and actors dalam pengambilan keputusan 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Kajian data 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah dan diskusi (2x50'') <p>Tugas 3: Mempresentasikan analisis penggunaan data dalam penambilan keputusan berdasarkan kerangka pengambilan keputusan dengan menggunakan triangle of health policy</p>	<p>The Health policy framework context, process (identification-evaluation/tahapan pengambilan keputusan) and actors</p> <p>Refefensi: Making Health Policy,Kent_Buse, et al. 2005. Hal 4-18</p>	30
4. 17 Maret 2021	Mahasiswa mampu menjelaskan <i>policy implementation , and Globalizing the policy process</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan <i>policy implementation</i> • Ketepatan menjelaskan <i>Globalizing the policy process</i> 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Kajian implementasi dan 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah dan diskusi (2x50'') <p>Tugas 4: Mendiskusikan implementasi dan globalisasi suatu pengambilan keputusan dalam bidang kesehatan</p>	<p><i>policy implementation and Globalizing the policy</i></p> <p>Referensi: Making Health Policy,Kent_Buse, et al. 2005. Hal</p>	10

			globalisasi pengambilan keputusan dalam bidang kesehatan masyarakat	masyarakat	137-157	
5. 24 Maret 2021	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep mengenai Research, evaluation, and policy	• Ketepatan menjelaskan Research, evaluation, and policy	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik Bentuk Non Test: <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Kajian data penelitian pengambilan keputusan 	• Kuliah dan diskusi (2x50'') Tugas 5: Mendiskusikan penelitian dan evaluasi dalam pengambilan keputusan	Research, evaluation, and policy Referensi: Making Health Policy,Kent_Buse, et al. 2005. Hal 175-191	10
6. 31 Maret 2021	Pemanfaatan data dalam bidang kesehatan masyarakat (1) (mengaitkan data dan analisis Policy Brief): <ol style="list-style-type: none"> 1. Gizi kesmas 2. Kesehatan lingkungan 3. Keselamatan dan Kesehatan Kerja 	<ul style="list-style-type: none"> • Menganalisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan pada bidang gizi kesmas • Menganalisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan pada bidang gizi kesehatan lingkungan • Menganalisis penggunaan data dalam pengambilan 	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik Bentuk Non Test: <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Analisis pemanfaatan data dalam pengambilan keputusan dalam bidang gizi, kesling, dan K3 	• Kuliah dan diskusi (2x50'') Tugas 6: Mempresentasikan hasil analisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan pada bidang Gizi kesmas, Kesling dan K3	Penggunaan Data dan Pengambilan keputusan pada bidang Gizi Kesmas, Kesling dan K3 Referensi: Making Health Policy,Kent_Buse, et al. 2005. Public Helath for 21 st Century (Judy	30

		keputusan pada bidang K3	<ul style="list-style-type: none"> Analisis Policy Brief 		Orme, et al, 2006) Berbagai policy brief bidang kesehatan masyarakat	
7. 7 April 2021	Penggunaan data dalam bidang kesehatan masyarakat (2) (analisis Policy Brief) 1. Kesehatan Reproduksi 2. Administrasi dan kebijakan kesehatan	<ul style="list-style-type: none"> Menganalisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan pada bidang kesehatan reproduksi Menganalisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan pada bidang Administrasi kesehatan lingkungan 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rubrik deskirptif Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> Telaah artikel/jurnal Analisis pemanfaatan data dalam pengambilan keputusan dalam bidang kesehatan reproduksi dan AKK, Analisis Policy Brief 	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi (2x50'') <p>Tugas 7: Mempresentasikan hasil analisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan pada bidang kespro dan AKK</p>	<p>Penggunaan Data dan Pengambilan keputusan pada bidang Kespro dan AKK</p> <p>Referensi: Making Health Policy,Kent_Buse, et al. 2005.</p> <p>Public Helath for 21st Century (Judy Orme, et al, 2006)</p> <p>Berbagai policy brief bidang kesehatan masyarakat</p>	30
8. 14 April 2021	UTS	<ul style="list-style-type: none"> Ketepatan menjelaskan seluruh konsep yang telah dipelajari 	Ujian tertulis Multiple Choice (soal Vignet) sebanyak 60 soal	60 menit	Seluruh referensi yang telah digunakan	30% dari total penialian

		<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan dan ketajaman analisis penggunaan data dalam pengambilan keputusan dalam berbagai bidang kesmas 				
9. 21 April 2021	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dan praktik pengambilan Keputusan berdasarkan dengan berbagai pendekatan yaitu metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi dalam Pengambilan Keputuan (masa sekarang dan proyeksi masa mendatang)	<ul style="list-style-type: none"> • Keterampilan dalam melakukan Pengambilan Keputusan berdasarkan dengan berbagai pendekatan yaitu metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Kajian berbagai sumber data kuantitatif dan kualitatif 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah, praktikum dan diskusi (2x50'') <p>Tugas 8: Praktikum pengabilan keputusan dengan berbagai pendekatan metode Delphi, Hanlon dan Delbecgh</p>	<p>Pengambilan Keputusan berdasarkan dengan berbagai pendekatan yaitu metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi dalam Pengambilan Keputuan</p> <p>Referensi: Semua referensi yang pernah digunakan, Buku Analisis Perencanaan dan Evaluasi Program Kesehatan</p>	10
10. 28 April 2021	Mahasiswa mampu merancang suatu program kesehatan dengan menggunakan berbagai	<ul style="list-style-type: none"> • Kesesuaian rancangan suatu program kesehatan menggunakan 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskirptif • Lembar umpan balik 	<ul style="list-style-type: none"> • Presesntasi dan diskusi (2x50'') <p>Tugas 9:</p>	<p>Pengambilan Keputusan berdasarkan dengan berbagai</p>	30

	sumber data melalui pendekatan Hanlon, Delbecgh, dan Delphi	berbagai sumber data menggunakan dengan pendekatan metode Hanlon, Delbecgh, dan Delphi	Bentuk Non Test: <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Penggunaan berbagai sumber data kuantitatif dan kualitatif 	Mempresentasikan studi kasus pengambilan keputusan dengan berbagai pendekatan metode Delphi, Hanlon dan Delbecgh	pendekatan yaitu metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi dalam Pengambilan Keputuan Referensi: Semua referensi yang pernah digunakan, Buku Analisis Perencanaan dan Evaluasi Program Kesehatan	
11-12 5 Mei dan 19 Mei 2021	Mahasiswa mampu merancang pengambilan Keputusan berdasarkan hasil riset (data primer)	<ul style="list-style-type: none"> • Keterampilan merancang keputusan berdasarkan hasil riset dari data primer (PBL, magang, dll) 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskriptif • Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Penggunaan berbagai sumber data primer kuantitatif dan kualitatif 	<ul style="list-style-type: none"> • Presentasi dan diskusi 2 kali pertemuan x (2x50”) <p>Tugas 10: Mempresentasikan rancangan pengambilan keputusan berdasarkan hasil riset (data primer)</p>	<p>Penggunaan data hasil penelitian dalam suatu rancangan pengambilan keputusan</p> <p>Referensi: Semua referensi yang telah digunakan</p>	30
13. 26	Mahasiswa mampu	• Ketepatan	Kriteria:	• Kuliah dan diskusi	prinsip dan	10

Mei 2021	menjelaskan prinsip dan teknik penyusunan Policy Brief dalam bidang kesehatan masyarakat	menjelaskan prinsip dan teknik penyusunan Policy Brief dalam bidang kesehatan	<ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskriptif • Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Penggunaan berbagai sumber data kuantitatif dan kualitatif • Analisis berbagai Policy Brief 	(2x50'') Tugas 5: Mempresentasikan rancangan pengambilan keputusan berdasarkan hasil riset (data primer)	teknik penyusunan Policy Brief dalam bidang referensi: semua referensi yang pernah digunakan Policy Brief dari WHO (www.who.int), policy brief lainnya dalam bidang kesmas	
14-15 2 Juni dan 9 Juni 2021	Presentasi Penyusunan Policy Brief (I) :	<ul style="list-style-type: none"> • Keterampilan merancang policy brief dalam bidang kesehatan masyarakat (dengan memilih 1 topik) 	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik deskriptif • Lembar umpan balik <p>Bentuk Non Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telaah artikel/jurnal • Penggunaan berbagai sumber data kuantitatif dan kualitatif • Analisis berbagai Policy Brief 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah dan diskusi (2x50'') <p>Tugas 5: Mempresentasikan rancangan policy brief dalam bidang kesehatan masyarakat</p>	prinsip dan teknik penyusunan Policy Brief dalam bidang referensi: semua referensi yang pernah digunakan Policy Brief dari WHO (www.who.int), policy brief	30

					lainnya dalam bidang kesmas	
16 16 Juni 2021	UAS	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan seluruh konsep yang telah diupelajari • Ketajama dan keseuaian mengenalisis penggunaan data dalam pengambilan keputuan • Keterampilan merancang policy brief dalam bidang kesehatan masyarakat 	Ujian tertulis Multiple Choice (soal Vignet) sebanyak 60 soal	60 menit	Seluruh referensi yang telah digunakan	40% dari total penialian

Penilaian: Tugas: 30%, UTS: 30%, UAS: 40%

Referensi:

1. Berbagai policy brief dalam bidang kesehatan (www.who.int)
2. Berbagai data primer dan sekunder hasil survei kesehatan
3. Stiglitz Joseph, et al. 2012. The Price of Inequality
4. Orme Judy, et.al]. 2007. Public Health for the 21century.2nd edition
5. Buse Kent, et al. 2005. Making Health Policy.1st edition. New York

Jadwal Topik Mata Kuliah per Pertemuan

Pertemuan	Materi	Waktu	Metode
1.	Pengantar: Definisi, ruang lingkup, sumber/basis, teknik, gaya pengambilan keputusna, prosedur dan kebutuhan data dalam kebijakan dan adokasi gizi	24 Feb 2021	Ceramah, Tanya jawab
2.	Prinsip dan praktik kebijakan dan advokasi gizi berdasarkan: Bukti, pengalaman, dan langkah strategi dalam kebijakan dan advokasi gizi	3 Maret 2021	Ceramah, Tanya jawab
3.	Analisis Kebijakan Kesehatan: The Health policy framework context, process (identification-evaluation/tahapan pengambilan keputusan) and actors	10 Maret 2021	Ceramah, Tanya jawab
4.	Policy implementation , and Globalizing the policy process	17 Maret 2021	Ceramah, Tanya jawab
5.	Reseaarch, evaluation, policy	24 Maret 2021	Ceramah, Tanya jawab
6.	Pemanfaatan data dalam bidang kesehatan masyarakat (1) (mengaitkan data dan analisis Policy Brief): 4. Gizi kesmas 5. Kesehatan lingkungan	31 Maret 2021	Presentasi Kelompok

	6. Keselamatan dan Kesehatan Kerja		
7	Pemnafaatan data dalam bidang kesehatan masyarakat (2) (analksis Policy Brief) 3. Kesehatan Reproduksi 4. Administrasi dan keijakan kesehatan	7 April 2021	Presentasi Kelompok
8.	UTS	14 April 2021	
9.	Pengambilan Keputusan berdasarkan dengan pendekatan metode Hanlon, Delbegh, dan Delphi dalam Pengambilan Keputuan (masa sekarang dan proyeksi masa mendatang)	21 April 2021	Ceramah, tanya jawab
10	Presentasi Kelompok (Studi kasus penggunaan data dalam pengambilan keputusan dengan pendektaan Hanlom, Delbecgh, dan Delphy	28 April 2021	Persentasi kelompok
11.	Pengambilan Keputusan berdasarkan hasil riset (data primer)	5 Mei 2021	Menyusun keputusan berdasarkan data riset (PBL, dll)
12.	Pengambilan Keputusan berdasarkan hasil riset (data primer)	19 Mei 2021	Menyusun keputusan berdasarkan data riset (PBL, dll)
13.	Teknik Penyusunan Policy Brief dalam bidang kesehatan	26 Mei 2021	
14	Presentasi Penyusunan Policy Brief (I) :	2 Juni 2021	Persentasi Kelompok
15	Presentasi Penyusunan Policy Brief (II)	9 Juni 2021	Persentasi Kelompok
16	UAS	16 Juni 2021	

BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GENAP TA 2020/2021										
PRODI SARJANA GIZI, FKK, UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA										
MK: KEBIJAKAN DAN ADVOKASI GIZI										
Timestamp	Mata Kuliah Semester 6	Jenis Kegiatan	Pertemuan	Tanggal	Jam Mulai	Jam Selesai	Materi yang dibahas	Nama Dosen	Jumlah Mahasiswa hadir	Nama Mahasiswa yang tidak hadir (jika ada)
5/5/2021 9:51:02	Kebijakan dan advokasi gizi	Kuliah	9	5/5/2021	8:12:00 AM	9:20:00 AM	Penentuan Prioritas Masalah	Dr. Sugiatmi, SP, MKM	46	-
6/2/2021 9:34:20	Kebijakan dan advokasi gizi	Kuliah	10	6/2/2021	8:30:00 AM	9:25:00 AM	Penjelasan tugas pengumpulan data dan penentuan prioritas masalah	Dr. Sugiatmi, SP, MKM	46	-
6/18/2021 15:08:49	Kebijakan dan advokasi gizi	Kuliah	11	6/9/2021	7:00:00 AM	9:10:00 AM	Persentasi kelompok prioritas masalah dan kebijakan	Dr. Sugiatmi, SP, MKM	46	-
6/16/2021 10:38:37	Kebijakan dan advokasi gizi	Kuliah	12	6/16/2021	7:15:00 AM	8:30:00 AM	Persentasi kelompok skala prioritas dan rencana advokasi	Dr. Sugiatmi, SP, MKM	46	-
6/23/2021 13:21:22	Kebijakan dan advokasi gizi	Kuliah	13	6/23/2021	7:15:00 AM	8:00:00 AM	Kemajuan Perencanaan Program dan Draft Policy Brief	Dr. Sugiatmi, SP, MKM	44	Zulfikar, Niken
6/30/2021 19:15:00	Kebijakan dan advokasi gizi	Kuliah	14	6/30/2021	7:15:00 AM	9:00:00 AM	Draft Policy Brief (presentasi klpk)	Dr. Sugiatmi, SP, MKM	43	• Airiena fanida (sakit) • Dyah Izmah (sakit) • Hamidah Fauziah (sakit)

	FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII No. 46, Jakarta Pusat						
DAFTAR HADIR DAN NILAI PESERTA UJIAN AKHIR SEMESTER							
PROGRAM STUDI SARJANA GIZI			Tahun Akademik : Genap 2020/2021				
Jenjang	: S1		Hari/Tanggal	: Senin, 26 Juli 2021			
Kode Mata Kulii	GZM6251		Jam	: 09.00-10.30 WIB			
Mata Kuliah	Kebijakan dan Advokasi Gizi		Ruang	: E-learning			
SMT/SKS/Kelas	1/6/1900		Dosen	: Dr. Tria Astika Endah Permatasari			
NO	NIM	NAMA	UTS	UAS	RATA-RATA NILAI	NILAI AKHIR	NILAI MUTU
1	2018770001	AIRIENA VIANIDA	76.67	86.00	85.50	83.05	A-
2	2018770002	ALDA AYU SHALSBILLA	76.67	88.00	89.50	85.05	A
3	2018770003	ANISA AZZAHRA	66.67	87.00	85.50	80.45	A-
4	2018770004	ANNIDA NISAAULFIYAH N.H	60.00	86.00	85.00	77.90	B+
5	2018770005	ANNISA FEBRIYANI	80.00	92.00	90.00	87.80	A
6	2018770006	ANYA TALITA AZRA	75.00	90.00	89.00	85.20	A
7	2018770007	ARI WIBOWO	53.33	85.00	86.00	75.80	B+
8	2018770008	AULIA DEA SALSABILAH	81.67	90.00	89.50	87.35	A
9	2018770009	AULIA GHIFARI FITRIA SABIL	80.00	88.00	87.00	85.30	A
10	2018770010	AULIA NAKHLAH NARAPATI	76.67	86.00	86.50	83.35	A-
11	2018770011	AWALIA KHOERUNISA	76.67	88.00	89.50	85.05	A
12	2018770012	BELA APRILIA	73.33	88.00	86.00	83.00	A-
13	2018770013	BELLA ARINDA PUTRI	86.67	90.00	90.00	89.00	A
14	2018770014	CAHYA NADILA ISTIQOMAH	66.67	90.00	87.50	82.25	A-
15	2018770015	DESI FADIA SYABANI RIDWAN	73.33	88.00	88.50	83.75	A-
16	2018770016	DESI ROHMALIA	80.00	88.00	86.50	85.15	A
17	2018770017	DEVI WASTITI ARI	65.00	86.00	87.00	80.00	A-
18	2018770018	DIAYA AYU TRIESTARI	81.67	86.00	88.50	85.45	A
19	2018770020	DYAH IZMAH AZYZAH	85.00	90.00	90.00	88.50	A
20	2018770021	ERICKA NURUL BAHRIAH	91.67	88.00	88.00	89.10	A
21	2018770022	FEBY ELVIRA	93.33	95.00	93.50	94.05	A
22	2018770023	FRIESCA AYUDYA ARYANTI	90.00	88.00	90.50	89.35	A
23	2018770025	HAMIDAH FAUZIAH	91.67	85.00	88.00	87.90	A
24	2018770026	HASNITA NADHIROH	66.67	90.00	87.50	82.25	A-
25	2018770027	HENDRA LESMANA	38.33	86.00	88.00	72.30	B
26	2018770028	ILLAVINA	95.00	95.00	92.50	94.25	A
27	2018770030	KARMINA EFIANITA	81.67	88.00	87.50	85.95	A
28	2018770031	KHOFIFAH TRI MILIASARI	75.00	87.00	85.50	82.95	A-
29	2018770032	KHOFIPA ILYA SURYANI	68.33	90.00	88.50	83.05	A-
30	2018770033	MUTIARA FADHILLAH	80.00	87.00	89.00	85.50	A
31	2018770034	NADYA SARASWATI	65.00	88.00	85.50	80.35	A-
32	2018770035	NAISA AMINI	65.00	90.00	87.50	81.75	A-
33	2018770036	NECHITA DINDA FEBYTIA	83.33	86.00	87.50	85.65	A
34	2018770037	NIKEN DWI RAHMAWATI	88.33	89.00	88.50	88.65	A
35	2018770038	NURUL AZIZAH TRI YULIARTI	85.00	86.00	88.50	86.45	A
36	2018770039	RAHMI	71.67	86.00	87.50	82.15	A-
37	2018770040	RENISA HILDA YULIANTI	65.00	86.00	88.00	80.30	A-
38	2018770041	SABRINA WIJAYA	91.67	90.00	93.50	91.55	A
39	2018770042	SARAH ALFIAH	50.00	87.00	86.50	75.75	B+
40	2018770043	SINTA NUR ANNISA	90.00	88.00	87.50	88.45	A
41	2018770044	TASYA GUMALA ELYANDRI	83.33	95.00	92.50	90.75	A
42	2018770045	WULAN SARI	56.67	86.00	88.50	77.95	B+
43	2018770046	ZAHRA SYAHIDAH	43.33	90.00	87.50	75.25	B+
44	2018770047	ZIZI HARISATUNNASYITO	71.67	86.00	87.50	82.15	A-
45	2018770048	ZULFIKAR ALI AKBAR	81.67	86.00	88.00	85.30	A
46	2018770049	ZULMA FARAH PANADIA	91.67	86.00	88.50	88.45	A

Jakarta, 10 Agustus 2021

Dosen Pengampu

Rentang Nilai Huruf

85.00 – 100.00 A

80.00 – 84.99 A-

75.00 – 79.99 B+

70.00 – 74.99 B

65.00 – 69.99 B-

60.00 – 64.99 C+

55.00 – 59.99 C

50.00 – 54.99 C-

45.00 – 49.99 D

0 – 44.99 E

(Dr. Tria Astika Endah Permatasari, SKM, MM)