



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

SURAT TUGAS

Nomor : 10.2/F.10-UMJ/II/2024

Dengan ini Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Jakarta memberi tugas kepada :

Nama : Ridhwan Fauzi, SKM, MPH, PhD
NID/NIDN : 20.1476/ 0324039002
Status : Dosen Biasa
Sebagai : Penanggung Jawab Pengajaran MK
Mata Kuliah : 1. Ekonomi Pembiayaan Kesehatan (2 sks) Kls B/BL1/BL2
2. Perencanaan Evaluasi Kesehatan (2 sks) Kls BL1/BL2

Surat tugas ini berlaku untuk *Semester Genap* Tahun Akademik 2023/2024, dan akan dilakukan pelaksanaan evaluasi pada akhir semester.

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan sebagai amanah.

Jakarta, 20 Februari 2024

Dekan,



Dr. Ennyasih, SKM., MKM
NID/ NIDN. 20.1341/ 0315098002

Tembusan :
Arsip



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN

KESEHATAN MASYARAKAT 2023/2024 GENAP

MATA KULIAH : Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan

NAMA DOSEN : Ridhwan Fauzi

KREDIT/SKS : 3 SKS

KELAS : BL 02

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 6 Maret 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	The context of health program development and evaluation	General: Mahasiswa memahami capaian pembelajaran mata kuliah Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan. a). Mahasiswa memahami alasan mempelajari pengembangan program kesehatan dan evaluasi; b). Mahasiswa memahami kontribusi perencanaan program kesehatan; c). Mahasiswa memahami proses dan dampak dari program kesehatan perencanaan dan evaluasi program kesehatan.	(11 / 14)	Ridhwan Fauzi	
2	Rabu, 13 Maret 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Planning and evaluation cycle	a). Mahasiswa memahami definisi perencanaan kesehatan; b). Mahasiswa memahami proses siklus perencanaan program; c). Mahasiswa memahami kontribusi evaluasi hasil sebagai mata rantai siklus.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

3	Rabu, 20 Maret 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Community health assessment for program planning	a). Mahasiswa mampu memahami masyarakat sebagai konteks dan penerima program yang dituju; b). Mahasiswa mampu membedakan community-based, community-driven dan community-focused pada perencanaan program; c). Mahasiswa mampu memahami metode apa saja tentang cara mengukur atau menilai kebutuhan masyarakat (community needs assessment) untuk perencanaan program kesehatan.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
4	Rabu, 27 Maret 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Characterizing and defining the health problem	a). Mahasiswa mampu memahami apa yang dimaksud dengan masalah kesehatan; b). Mahasiswa mampu menemukan kesenjangan (gap) dari program dan situasi di lapangan berdasarkan data; c). Mahasiswa mampu membuat skala prioritas berdasarkan karakter masalah kesehatan yang ada.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
5	Rabu, 24 April 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Situation analysis methods	a). Mahasiswa memahami definisi dari situation analysis; b). Why and when to use situational analysis?; c). Situational Analysis: Descriptive and Analytic; d). Components and Sources of Information for Situation Analysis; e). Methods of situational analysis (SWOT, PESTLE, Five Forces, 5C, and VRIO); f) Details in SWOT Analysis.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

6	Rabu, 1 Mei 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Program Theory and interventions revealed	a). Mahasiswa memahami teori program sebagai landasan perencanaan dan pemikiran; b). Mahasiswa mampu membedakan effect theory dan process theory pada teori program; c). Mahasiswa mampu memahami penyampaian program dan realitas implementasi; c). Mahasiswa mampu memahami perbedaan dari input, output, outcome and impact pada program.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
7	Rabu, 8 Mei 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Program objectives and setting targets	a). Mahasiswa memahami menentukan parameter pada suatu program kesehatan dinilai "berhasil"; b). Mahasiswa mampu mengembangkan sasaran dan tujuan program; c). Mahasiswa mampu memahami indikator dan syarat membuat indikator pada program; d). Mahasiswa mampu menetapkan tujuan dan sasaran memberikan kejelasan dan kekhususan pada rencana implementasi dan memandu efek evaluasi selanjutnya.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
8	Rabu, 15 Mei 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	MID-TERM	Mengetahui tingkat pemahaman materi yang sudah diberikan (chapter 1-7).	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN

KESEHATAN MASYARAKAT 2023/2024 GENAP

MATA KULIAH : Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan

NAMA DOSEN : Ridhwan Fauzi

KREDIT/SKS : 3 SKS

KELAS : BL 02

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Rabu, 22 Mei 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Problem-solving analysis and priority methods	a). Mahasiswa memahami Community Health Assessment Basics; b). Key Elements of Successful Public Health Planning; c). Defining the Target Audience (POPULATION) in Community Health Assessment; d). Community Health Assessment: Purpose and Evolution (Define the Problem to Be Assessed); e). Establishing Health Priorities: Integrating Data and Preferences; f). Elements of a Causal Theory: Understanding Health Problems.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
10	Rabu, 29 Mei 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Plan of action and problem-solving cycle	a). Mahasiswa memahami What is Problem Identification?; b). Who Should You Involve in Problem Identification?; c). How Do You Identify the Problem?; d). FOCUS PDCA; e) Root Cause Analysis; f). Define an indicators.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

11	Rabu, 5 Juni 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Plan of action and problem-solving cycle II	a). Mahasiswa mempresentasikan hasil analisis berdasarkan jurnal (1) The Pan American Health Organization-adapted Hanlon method for prioritization of health programs, (2) Setting health priorities in a community: a case example; dan (3) Analysis of HIV/AIDS Health Problems in Pacitan District East Java 2020; b). Mahasiswa mampu memahami penggunaan RCA tools; c). Ishikawa Fishbone Diagram.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
12	Rabu, 12 Juni 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Implementation evaluation: measuring inputs and outputs	a). Mahasiswa memahami fungsi dari implementation evaluation; b). Mahasiswa mampu memahami perbedaan dari input dan output pada planning and evaluation program; c). Mahasiswa mampu memahami cara untuk menilai implementasi; d). Mahasiswa mampu membedakan efficacy, effectiveness dan efficiency; e). Mahasiswa mampu memahami metode data collection; f). mengukur output dan input dari rencana organisasi.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
13	Rabu, 19 Juni 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Choosing designs for effect evaluations	a). Mahasiswa mampu memahami effect evaluations dapat dilakukan dari berbagai perspective discipline (psychology, epidemiology, health services research dan sociology); b). Mahasiswa mampu memahami syarat cara untuk memilih ideal design untuk mengukur effect evaluations; c). Mahasiswa mampu memahami hubungan antara the ability to show causality and the cost and complexity of the design dan apa yang dimaksud dengan bias.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

14	Rabu, 26 Juni 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Sampling designs and data sources for effect evaluations	a). Mahasiswa mampu memahami perbedaan sampling, sample dan sampling frame; b). Mahasiswa mampu memahami alasan mengapa sampling dibutuhkan untuk effect evaluations; c). Mahasiswa mampu memahami type sampe dan kegunaannya; d). Mahasiswa mampu memahami response rate; e). Mahasiswa mampu metode data collection dan sumber data.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
15	Rabu, 3 Juli 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	Monitoring implementation through budgets and information systems	a). Mahasiswa memahami perbedaan budget and budgeting; b). Mahasiswa mampu memahami budgeting sebagai salah satu bagian paling penting dalam planning program; c). Mahasiswa mampu memahami budget sebagai alat monitoring pada program; d). Mahasiswa mampu memahami peran sistem informasi untuk memperoleh atau mengumpulkan data sebagai elemen penting dalam planning and evaluation program.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
16	Rabu, 10 Juli 2024	13:00	15:30	FKM205	Selesai	LAST-TERM (UAS)	Mengetahui kemampuan akhir mahasiswa dalam mencapai tujuan pembelajaran.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

Jakarta, 8 September 2024
Ketua Prodi
Kesehatan Masyarakat / -

Fini Fajrini, SKM, MKM
NIDN. 0320038701



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

ISI PRESENSI MAHASISWA KESEHATAN MASYARAKAT 2023/2024 GENAP

Mata kuliah : 1001020 - Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan

Nama Kelas : BL 02

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA															
			6 Mar 2024	13 Mar 2024	20 Mar 2024	27 Mar 2024	24 Apr 2024	1 Mei 2024	8 Mei 2024	15 Mei 2024	22 Mei 2024	29 Mei 2024	5 Jun 2024	12 Jun 2024	19 Jun 2024	26 Jun 2024	3 Jul 2024	10 Jul 2024
Peserta Reguler																		
1	22100100001	NAILA MAHIRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	22100100005	ANANDA KEZIA NASHRA RAHMADITA	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	22100100011	FADILA YOGA ARDHIANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	22100100013	DEWI GHINAWATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	22100100018	SALWA KHOIRUNNISA	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	22100100050	AUDI AFAN SYAKH MALIK	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	22100100054	MUHAMMAD VIRGI RISTANTO	A	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H
8	22100100061	AULIA NURCANTIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	22100100066	AISYAH HAMILATURRIZQI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10	22100100071	LISMA DILA SAMALLO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11	22100100074	HITSAM MAHDIY AMINUDDIN	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
12	22100100075	ALIFAH SYIFA FADHILAH	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

13	22100100077	YUWANITHA AISHA RAHMAYANTI	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14	22100100081	CINDY ARTHA UJUNG	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																		
Paraf Dosen																		



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : KESEHATAN MASYARAKAT

PERIODE : 2023/2024 GENAP

Mata kuliah : Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan

Nama Kelas : BL 02

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 1001020

SKS : 3

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (35%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (35%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	22100100001	NAILA MAHIRA	86.00	64.00	73.15	74.45	B	✓		
2	22100100005	ANANDA KEZIA NASHRA RAHMADITA	86.00	60.35	70.40	72.34	B	✓		
3	22100100011	FADILA YOGA ARDHIANSYAH	85.00	67.65	74.35	75.73	B+	✓		
4	22100100013	DEWI GHINAWATI	85.00	64.00	71.50	73.60	B	✓		
5	22100100018	SALWA KHOIRUNNISA	86.00	67.65	74.25	76.05	B+	✓		
6	22100100050	AUDI AFAN SYAKH MALIK	82.00	56.70	65.25	68.12	B-	✓		
7	22100100054	MUHAMMAD VIRGI RISTANTO	85.00	64.00	68.75	72.78	B	✓		
8	22100100061	AULIA NURCANTIKA	85.00	67.65	74.25	75.70	B+	✓		
9	22100100066	AISYAH HAMILATURRIZQI	86.00	60.35	70.15	72.27	B	✓		
10	22100100071	LISMA DILA SAMALLO	85.00	56.70	66.00	69.40	B-	✓		
11	22100100074	HITSAM MAHDIY AMINUDDIN	85.00	56.70	64.90	69.07	B-	✓		
12	22100100075	ALIFAH SYIFA FADHILAH	85.00	67.65	74.25	75.70	B+	✓		
13	22100100077	YUWANITHA AISHA RAHMAYANTI	86.00	56.70	74.50	72.30	B	✓		
14	22100100081	CINDY ARTHA UJUNG	89.00	67.65	74.15	77.07	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			85.43	62.70	71.13	73.18	3.04			
Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada Kamis, 25 Juli 2024 oleh 0324039002										
Tanggal Cetak : Kamis, 22 Agustus 2024, 12:52:35										

Paraf Dosen :

Ridhwan Fauzi