



# 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 GANJIL

Mata kuliah : A522177 - PERENCANAAN & EVALUASI KESEHATAN

Nama Kelas : BL 1

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA															
			27 Sep 2023	4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Nov 2023	8 Nov 2023	15 Nov 2023	22 Nov 2023	29 Nov 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024
1	20211010100002	ADELIA SYAHPUTRI	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	20211010100012	AZIZAH AULIA PUTRI	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	20211010100014	BHISMA NIBBANA FIRDAUS	H	H	H	H	H	H	A	H	H	S	H	H	H	H	H	H
4	20211010100017	DELIA ZAKIA ANANDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	20211010100023	FARIZKA SYAHRANI PUTRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	20211010100024	FATHIYATUS SALAMAH	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	20211010100032	LARAS EKA AGUSTINA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8	20211010100037	MUHAMMAD DAFFA AFZALUR RAHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	20211010100043	NAIYYA RIFFATHUL SAKINAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H	H	H	H
10	20211010100046	NASYWA ZAHRANI PUTRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11	20211010100054	RAUDHA AZ ZAHRA GHAISYANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H
12	20211010100056	RIDA ROSAMALINDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
13	20211010100059	SAJIDA MAYLINDA	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14	20211010100062	SHERINA FIANDITA	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15	20211010100069	WAFIQ AZIZAH PUTRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

<b>Paraf Ketua Kelas</b>	
<b>Paraf Dosen</b>	





## 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 GANJIL

MATA KULIAH : PERENCANAAN & EVALUASI KESEHATAN

NAMA DOSEN : Ridhwan Fauzi

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : BL 2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 27 September 2023	10:00	11:40		Selesai	Pengantar Perkuliahan - PERENCANAAN & EVALUASI KESEHATAN	Mahasiswa memahami capaian pembelajaran mata kuliah.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
2	Rabu, 4 Oktober 2023	10:00	11:40		Selesai	The context of health program development and evaluation	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.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
3	Rabu, 11 Oktober 2023	10:00	11:40		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	

4	Rabu, 18 Oktober 2023	10:00	11:40		Selesai	The fuzzy aspects of planning and types of evaluation	a). Mahasiswa mampu menentukan strategi pembiayaan kesehatan; b). Mahasiswa memahami kebijakan dan pengaturan pembiayaan kesehatan; c). Mahasiswa mampu menjelaskan proses strategi pembiayaan kesehatan.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
5	Rabu, 25 Oktober 2023	10:00	11:40		Selesai	Relevance of diversity and disparities to health programs	a). Mahasiswa mampu memahami relevansi keragaman dan kesenjangan dengan program kesehatan; b). Mahasiswa mampu membedakan keragaman dan kesenjangan pada program kesehatan.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
6	Rabu, 1 November 2023	10:00	11:40		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	

7	Rabu, 8 November 2023	10:00	11:40		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	
8	Rabu, 15 November 2023	10:00	11:40		Selesai	MID-TERM (UTS)	Mengetahui tingkat pemahaman materi yang sudah diberikan (chapter 1-7).	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

Jakarta, 6 Maret 2024  
Ketua Prodi  
Kesehatan Masyarakat / -

Dr. Ernyasih, SKM, M.K.M.  
NIDN. 0315098002



## 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 GANJIL

MATA KULIAH : PERENCANAAN & EVALUASI KESEHATAN

NAMA DOSEN : Ridhwan Fauzi

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : BL 2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Rabu, 22 November 2023	10:00	11:40		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	

10	Rabu, 29 November 2023	10:00	11:40		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.	(12 / 14)	Ridhwan Fauzi	
11	Rabu, 6 Desember 2023	10:00	11:40		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	

12	Rabu, 13 Desember 2023	10:00	11:40		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, 20 Desember 2023	10:00	11:40		Selesai	Planning the intervention effect evaluations	a). Mahasiswa mampu membedakan effect evaluation dan process evaluation; b). Mahasiswa mampu memahami teori proses dan efek teori yang digambarkan dari program dan evaluation planning; c). Mahasiswa mampu memahami siklus planning and evaluation dengan fokus pada evaluation effect.	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	
14	Rabu, 27 Desember 2023	10:00	11:40		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.	(13 / 14)	Ridhwan Fauzi	

15	Rabu, 3 Januari 2024	10:00	11:40		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.	(13 / 14)	Ridhwan Fauzi	
16	Rabu, 10 Januari 2024	10:00	11:40		Selesai	FINAL TERM (UAS)	Mengetahui kemampuan akhir mahasiswa dalam mencapai tujuan pembelajaran	(14 / 14)	Ridhwan Fauzi	

Jakarta, 6 Maret 2024  
Ketua Prodi  
Kesehatan Masyarakat / -

Dr. Ernyasih, SKM, M.K.M.  
NIDN. 0315098002





# 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 GANJIL

Mata kuliah : PERENCANAAN & EVALUASI KESEHATAN

Nama Kelas : BL 2

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : A522177

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (30%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (40%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	20211010100003	ADI PRADITO NURHAMMAM FATH	82.00	50.00	40.00	55.60	C	✓		
2	20211010100004	AISYAH HASNA ASRI	84.00	88.12	70.39	79.79	B+	✓		
3	20211010100011	AZAHRA SALSABILA	84.00	78.38	49.00	68.31	B-	✓		
4	20211010100013	BERLIANA RUMKI NOVITASARI PUTRI	84.00	57.51	62.50	67.45	B-	✓		
5	20211010100016	DAMAR ANANTA PRAMUDYA	88.00	60.24	79.00	76.07	B+	✓		
6	20211010100018	DHANIA PUTRI PAJRINA	84.00	73.00	69.00	74.70	B	✓		
7	20211010100026	FRIDINA PUTRI NURYASTIANTO	84.00	59.00	50.50	63.10	C+	✓		
8	20211010100029	INATS SOFIA NABILA	84.00	44.00	69.00	66.00	B-	✓		
9	20211010100034	LUTHFIYYAH NABILAH	84.00	81.00	72.00	78.30	B+	✓		
10	20211010100036	MUHAMAD REVO IBNU HUDDI	89.00	83.00	83.00	84.80	A-	✓		
11	20211010100052	PUTRI HANDAYANI	84.00	86.00	72.00	79.80	B+	✓		
12	20211010100057	RISMA ROMADHANI	84.00	78.00	49.95	68.58	B-	✓		
13	20211010100070	WENDA SASTIKA	84.00	78.00	55.28	70.71	B	✓		
14	20211010100078	SEPTIYANI ARDILA	86.50	30.00	49.00	54.55	C-	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>84.68</b>	<b>67.59</b>	<b>62.19</b>	<b>70.55</b>	<b>2.84</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Rabu, 31 Januari 2024** oleh **15290**

Tanggal Cetak : Rabu, 6 Maret 2024, 05:07:14

Paraf Dosen :

Ridhwan Fauzi

