

**Rekapitulasi Mengajar dan Nilai Mata Kuliah PjBL
yang Diterapkan dalam MBKM Membangun Desa, Prodi S1 Kesmas FKM**

No	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu	Jumlah Pertemuan	Nama Mahasiswa	NIM	Nilai				
1	Penulisan ilmiah	2	Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM	7 kali	Elvira Radhiatul Febriani	1911212030	81				
					Ahmad Adhitya Risyanda	1911213036	85				
					Dwi Fachraeni	1911212033	81				
					Noura Rizki	1911213030	85				
					Muhammad Rahul Gunawan	1911212040	85				
					Dhea Lulu Fichriyah	1911213038	86				
					Syafiya Raihan	1911212027	84				
		Yudi Pradipta, SKM., MPH	7 kali	Evan Riyadi	1911213016	84					
				Emlly Tria Ananda	1911212031	81					
				Azzah Fadhilah	1911212001	85					
				Nurfaizah Yastri	1911213031	81					
				Areta Ardiningrum	1911211035	81					
				2	Ekonomi Kesehatan Lanjut	2	dr. Adila Kasni Astiena, MARS	7 kali	Emlly Tria Ananda	1911212031	82
									Azzah Fadhilah	1911212001	82
Dr. Syafrawati, SKM, M.Comm Health Sc	7 kali	Nurfaizah Yastri	1911213031			82					
		Muhammad Rahul Gunawan	1911212040			86					
3	Manajemen Strategik	2	Ch.Tuty Ernawati, SKM, M.Kes	5 Kali	Emlly Tria Ananda	1911212031	85,12				
			dr. Adila Kasni Astiena, MARS	5 Kali	Azzah Fadhilah	1911212001	83,59				
			Nurfaizah Yastri	1911213031	82,78						
4	Pengembangan dan Pengorganisasian Masyarakat Lanjutan	2	Ahmad Hidayat, SKM, MPH	5 Kali	Evan Riyadi	1911213016	81,4				
			Nizwardi Azkha, SKM, MPPM, MPd	5 Kali							
			Melisa Yenti, SKM, MKM	4 Kali							

5	Komunikasi perubahan perilaku	2	Kamal Kasra, SKM, M.QIH, PhD	4 Kali	Evan Riyadi	1911213016	81,15			
			Ahmad Hidayat, SKM, MPH	5 Kali						
			Revi Marta, S.Sos, M.I.Kom	5 Kali						
6	Epidemiologi lingkungan dan kesehatan kerja	2	Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD	7 kali	Elvira Radhiatul Febriani	1911212030	82,75			
			Arinil Haq, SKM, MKM	7 kali	Dwi Fachraeni	1911212033	82,75			
7	Epidemiologi Pelayanan Kesehatan	2	Ade Suzana Eka Putri, SKM, M. CommHealth Sc, PhD	7 kali	Noura Rizki	1911213030	82,75			
			Dr. Masrizal, SKM, M.Biomed	7 kali	Dhea Lulu Fichriyah	1911213038	82,75			
					Syafiya Raihan	1911212027	82,75			
					Elvira Radhiatul Febriani	1911212030	87,75			
8	Pengelolaan sampah dan pengendalian vektor	2	Novia Wirna Putri, SKM, MPH	4 Kali	Ahmad Adhitya Risyanda	1911213036	84,75			
			Dr. Aria Gusti, SKM, M.Kes	3 Kali						
			Aulia Rahman, SKM, MKM	4 Kali				Areta Ardiningrum	1911211035	86
			Trisfa Augia, S.Si, Apt, MSc, ,	3 Kali						
9	Sanitasi tempat umum	2	Trisfa Augia, S.Si, Apt, MSc,	5 Kali	Ahmad Adhitya Risyanda	1911213036	78,1			
			Fea Firdani, SKM, MKM	4 Kali						
			Azyyati Ridha Alfian, SKM, MKM	3 Kali				Areta Ardiningrum	1911211035	78,6
			Nizwardi Azkha, SKM, MPPM, MPd	2 Kali						

Mengetahui
Wakil Dekan I



Ade Suzana Eka Putri, SKM, M. CommHealth Sc, PhD
NIP. 198106052006042001



Senin, 24 Januari 2022
Kaprodi S1 Kesehatan Masyarakat



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Sanitasi Tempat-Tempat Umum
Dosen pengampu	1. Trisfa Augia, S.Si, Apt, M.Sc
	2. Nizwardi Azkha, SKM., MPPM., M.Pd., M.Si
	3. Azyyati Ridha Alfian, S.K.M, M.K.M
	4. Fea Firdani, S.K.M, M.K.M

Nama mahasiswa	Ahmad Adhitya Risyanda
No BP	1911213036

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Menganalisis kondisi sanitasi eksisting di tempat-tempat umum	81	30	24.3
2	Merancang konsep perbaikan sanitasi di tempat-tempat umum	80	30	24
3	Melakukan perbaikan sarana sanitasi di tempat-tempat umum	81	30	24.3
4	Melakukan pemantauan utilisasi sarana sanitasi yang telah diperbaiki	55	10	5.5
Total			100	78.1
Nilai huruf				A-

Padang, 10 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Trisfa Augia, S.Si, Apt, M.Sc
NIP. 197508072003122004

Mata kuliah	Sanitasi Tempat-Tempat Umum
Dosen pengampu	1. Trisfa Augia, S.Si, Apt, M.Sc
	2. Nizwardi Azkha, SKM., MPPM., M.Pd., M.Si
	3. Azyyati Ridha Alfian, S.K.M, M.K.M
	4. Fea Firdani, S.K.M, M.K.M

Nama mahasiswa	Areta Ardiningrum
No BP	1911211035

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Menganalisis kondisi sanitasi eksisting di tempat-tempat umum	81	30	24.3
2	Merancang konsep perbaikan sanitasi di tempat-tempat umum	80	30	24
3	Melakukan perbaikan sarana sanitasi di tempat-tempat umum	81	30	24.3
4	Melakukan pemantauan utilisasi sarana sanitasi yang telah diperbaiki	60	10	6
Total			100	78.6
Nilai huruf				A-

Padang, 10 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,


Trisfa Augia, S.Si, Apt, M.Sc
NIP. 197508072003122004

Mata kuliah	Pengelolaan Sampah dan Pengendalian Vektor
Dosen pengampu	1. Nova Wirna Putri, SKM, MPH
	2. Dr. Aria Gusti, M.Kes
	3. Trisfa Augia, S.Si, Apt, M.Sc
	4. Aulia Rahman, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Areta Ardiningrum
No BP	1911211035

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Mampu menjelaskan akibat pengelolaan sampah yang tidak baik	83	25	20.75
2	Mampu menjelaskan dan mengaplikasikan konsep pengurangan sampah, pemanfaatan kembali sampah dan daur ulang sampah	87	25	21.75
3	Mampu menjelaskan pengolahan sampah organik dan anorganik	87	25	21.75
4	Mampu menjelaskan proses pembuangan akhir sampah dan cara meminimalisir dampak pembuangan akhir sampah	87	25	21.75
Total			100	86
Nilai huruf				A

Padang, 10 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Nova Wirna Putri, SKM, MPH
NIP. 199011102019032023

Mata kuliah	Pengelolaan Sampah dan Pengendalian Vektor
Dosen pengampu	1. Novia Wirna Putri, SKM, MPH
	2. Dr. Aria Gusti, M.Kes
	3. Trisfa Augia, S.Si, Apt, M.Sc
	4. Aulia Rahman, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Ahmad Adhitya Risyanda
No BP	1911213036

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Mampu menjelaskan akibat pengelolaan sampah yang tidak baik	83	25	20.75
2	Mampu menjelaskan dan mengaplikasikan konsep pengurangan sampah, pemanfaatan kembali sampah dan daur ulang sampah	87	25	21.75
3	Mampu menjelaskan pengolahan sampah organik dan anorganik	86	25	21.5
4	Mampu menjelaskan proses pembuangan akhir sampah dan cara meminimalisir dampak pembuangan akhir sampah	83	25	20.75
		Total	100	84.75
		Nilai huruf		A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



Novia Wirna Putri, SKM, MPH
NIP. 199011102019032023

Mata kuliah	Epidemiologi pelayanan kesehatan
Dosen pengampu	1. Ade Suzana Eka Putri, PhD 2. Dr. Masrizal, SKM, M.Biomed

Nama mahasiswa	Syafiya Raihan
No BP	1911212027

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami metode epidemiologi dalam menganalisis status kesehatan suatu populasi	84	15	12,6
2	Memahami pengelolaan kesehatan daerah	84	15	12,6
3	Menganalisis status kesehatan masyarakat suatu populasi berdasarkan indikator kesehatan masyarakat dengan menggunakan metode epidemiologi	84	20	16,8
4	Menetapkan prioritas masalah kesehatan masyarakat suatu populasi dengan berbagai metode	91	25	22,75
5	Menyajikan hasil evaluasi status kesehatan masyarakat suatu populasi	94	25	23,5
Total			100	88,25
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



Ade Suzana Eka Putri
NIP. 198106052006042001

Mata kuliah	Epidemiologi pelayanan kesehatan
Dosen pengampu	1. Ade Suzana Eka Putri, PhD 2. Dr. Masrizal, SKM, M.Biomed

Nama mahasiswa	Dhea Lulu Fichriyah
No BP	1911213038

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami metode epidemiologi dalam menganalisis status kesehatan suatu populasi	85	15	12,75
2	Memahami pengelolaan kesehatan daerah	85	15	12,75
3	Menganalisis status kesehatan masyarakat suatu populasi berdasarkan indikator kesehatan masyarakat dengan menggunakan metode epidemiologi	85	20	17
4	Menetapkan prioritas masalah kesehatan masyarakat suatu populasi dengan berbagai metode	90	25	22,5
5	Menyajikan hasil evaluasi status kesehatan masyarakat suatu populasi	91	25	22,75
Total			100	87,75
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



Ade Suzana Eka Putri
NIP. 198106052006042001

Mata kuliah	Epidemiologi pelayanan kesehatan
Dosen pengampu	1. Ade Suzana Eka Putri, PhD 2. Dr. Masrizal, SKM, M.Biomed

Nama mahasiswa	Dwi Fachraeni
No BP	1911212033

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami metode epidemiologi dalam menganalisis status kesehatan suatu populasi	84	15	12,6
2	Memahami pengelolaan kesehatan daerah	84	15	12,6
3	Menganalisis status kesehatan masyarakat suatu populasi berdasarkan indikator kesehatan masyarakat dengan menggunakan metode epidemiologi	84	20	16,8
4	Menetapkan prioritas masalah kesehatan masyarakat suatu populasi dengan berbagai metode	91	25	22,75
5	Menyajikan hasil evaluasi status kesehatan masyarakat suatu populasi	92	25	23
Total			100	87,75
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



Ade Suzana Eka Putri
NIP. 198106052006042001

Mata kuliah	Epidemiologi pelayanan kesehatan
Dosen pengampu	1. Ade Suzana Eka Putri, PhD 2. Dr. Masrizal, SKM, M.Biomed

Nama mahasiswa	Elvira Radhiatul Febriani
No BP	1911212030

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami metode epidemiologi dalam menganalisis status kesehatan suatu populasi	85	15	12,75
2	Memahami pengelolaan kesehatan daerah	85	15	12,75
3	Menganalisis status kesehatan masyarakat suatu populasi berdasarkan indikator kesehatan masyarakat dengan menggunakan metode epidemiologi	85	20	17
4	Menetapkan prioritas masalah kesehatan masyarakat suatu populasi dengan berbagai metode	90	25	22,5
5	Menyajikan hasil evaluasi status kesehatan masyarakat suatu populasi	91	25	22,75
Total			100	87,75
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



Ade Suzana Eka Putri
NIP. 198106052006042001

Mata kuliah	Epidemiologi pelayanan kesehatan
Dosen pengampu	1. Ade Suzana Eka Putri, PhD 2. Dr. Masrizal, SKM, M.Biomed

Nama mahasiswa	Noura Rizki
No BP	1911213030

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami metode epidemiologi dalam menganalisis status kesehatan suatu populasi	85	15	12,75
2	Memahami pengelolaan kesehatan daerah	85	15	12,75
3	Menganalisis status kesehatan masyarakat suatu populasi berdasarkan indikator kesehatan masyarakat dengan menggunakan metode epidemiologi	85	20	17
4	Menetapkan prioritas masalah kesehatan masyarakat suatu populasi dengan berbagai metode	91	25	22,75
5	Menyajikan hasil evaluasi status kesehatan masyarakat suatu populasi	92	25	23
Total			100	88,25
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



Ade Suzana Eka Putri
NIP. 198106052006042001

Mata kuliah	Epidemiologi Lingkungan dan Kesehatan Kerja
Dosen pengampu	1. Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD 2. Arinil Haq, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Dwi Fachraeni
No BP	1911212033

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami dan menjelaskan prinsip dan metode epidemiologi lingkungan	84	15	12.6
2	Memahami dan menjelaskan penilaian pajanan dan memahami tipe-tipe data pajanan	83	15	12.45
3	Memahami dan menjelaskan rancangan studi epidemiologi lingkungan	83	15	12.45
4	Memahami dan menjelaskan prinsip penilaian risiko kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	83	15	12.45
5	Memahami dan menjelaskan tentang tanda biologis (<i>biomarker</i>)	82	15	12.3
6	Merancang studi epidemiologi lingkungan berdasarkan permasalahan kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	82	25	20.5
Total			100	82.75
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD
NIP. 198008052005011004

Mata kuliah	Epidemiologi Lingkungan dan Kesehatan Kerja
Dosen pengampu	1. Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD 2. Arinil Haq, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Elvira Radhiatul Febriani
No BP	1911212030

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami dan menjelaskan prinsip dan metode epidemiologi lingkungan	84	15	12.6
2	Memahami dan menjelaskan penilaian pajanan dan memahami tipe-tipe data pajanan	83	15	12.45
3	Memahami dan menjelaskan rancangan studi epidemiologi lingkungan	83	15	12.45
4	Memahami dan menjelaskan prinsip penilaian risiko kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	83	15	12.45
5	Memahami dan menjelaskan tentang tanda biologis (<i>biomarker</i>)	82	15	12.3
6	Merancang studi epidemiologi lingkungan berdasarkan permasalahan kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	82	25	20.5
Total			100	82.75
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD
NIP. 198008052005011004

Mata kuliah	Epidemiologi Lingkungan dan Kesehatan Kerja
Dosen pengampu	1. Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD 2. Arinil Haq, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Dhea Lulu Fichriyah
No BP	1911213038

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami dan menjelaskan prinsip dan metode epidemiologi lingkungan	84	15	12.6
2	Memahami dan menjelaskan penilaian pajanan dan memahami tipe-tipe data pajanan	83	15	12.45
3	Memahami dan menjelaskan rancangan studi epidemiologi lingkungan	83	15	12.45
4	Memahami dan menjelaskan prinsip penilaian risiko kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	83	15	12.45
5	Memahami dan menjelaskan tentang tanda biologis (<i>biomarker</i>)	82	15	12.3
6	Merancang studi epidemiologi lingkungan berdasarkan permasalahan kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	82	25	20.5
Total			100	82.75
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD
NIP. 198008052005011004

Mata kuliah	Epidemiologi Lingkungan dan Kesehatan Kerja
Dosen pengampu	1. Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD 2. Arinil Haq, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Syafiya Raihan
No BP	1911212027

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami dan menjelaskan prinsip dan metode epidemiologi lingkungan	84	15	12.6
2	Memahami dan menjelaskan penilaian pajanan dan memahami tipe-tipe data pajanan	83	15	12.45
3	Memahami dan menjelaskan rancangan studi epidemiologi lingkungan	83	15	12.45
4	Memahami dan menjelaskan prinsip penilaian risiko kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	83	15	12.45
5	Memahami dan menjelaskan tentang tanda biologis (<i>biomarker</i>)	82	15	12.3
6	Merancang studi epidemiologi lingkungan berdasarkan permasalahan kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	82	25	20.5
Total			100	82.75
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD
NIP. 198008052005011004

Mata kuliah	Epidemiologi Lingkungan dan Kesehatan Kerja
Dosen pengampu	1. Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD 2. Arinil Haq, SKM, MKM

Nama mahasiswa	Noura Rizki
No BP	1911213030

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami dan menjelaskan prinsip dan metode epidemiologi lingkungan	84	15	12.6
2	Memahami dan menjelaskan penilaian pajanan dan memahami tipe-tipe data pajanan	83	15	12.45
3	Memahami dan menjelaskan rancangan studi epidemiologi lingkungan	83	15	12.45
4	Memahami dan menjelaskan prinsip penilaian risiko kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	83	15	12.45
5	Memahami dan menjelaskan tentang tanda biologis (<i>biomarker</i>)	82	15	12.3
6	Merancang studi epidemiologi lingkungan berdasarkan permasalahan kesehatan lingkungan dan lingkungan kerja	82	25	20.5
Total			100	82.75
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,


Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD
NIP. 198008052005011004

Mata kuliah	Ekonomi Kesehatan Lanjut
Dosen pengampu	1. dr. Adila Kasni Astiena, MARS 2. Dr. Syafrawati, SKM, MCommHealthSC

Nama mahasiswa	Azzah Fadhilah
No BP	1911212001

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami Demand dan elastisitas pada project	78,0	16,7	13,0
2	Memahami penerapan konsep perilaku produsen dan konsumen pada project	84,0	16,7	14,0
3	Memahami konsep pasar secara ekonomi pada project	84,0	16,7	14,0
4	Memahami penerapan konsep Cost Benefit Analysis pada project	81	16,7	13,5
5	Memahami penerapan Konsep pentarifan pada project	82	16,7	13,7
6	Memahami penerapan konsep Ability to pay dan Willingness to pay pada project	83	16,7	13,8
Total			100	82
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



dr. Adila Kasni Astiena, MARS
NIP. 197605302003122001

Mata kuliah	Ekonomi Kesehatan Lanjut
Dosen pengampu	1. dr. Adila Kasni Astiena, MARS 2. Dr. Syafrawati, SKM, MCommHealthSC

Nama mahasiswa	Emlly Tria Ananda
No BP	1911212031

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami Demand dan elastisitas pada project	78,0	16,7	13,0
2	Memahami penerapan konsep perilaku produsen dan	84,0	16,7	14,0
3	Memahami konsep pasar secara ekonomi pada project	84,0	16,7	14,0
4	Memahami penerapan konsep Cost Benefit Analysis pada	82	16,7	13,7
5	Memahami penerapan Konsep pentarifan pada project	83	16,7	13,8
6	Memahami penerapan konsep Ability to pay dan	81	16,7	13,5
		Total	100	82
			Nilai huruf	A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



dr. Adila Kasni Astiena, MARS
NIP. 197605302003122001

Mata kuliah	Ekonomi Kesehatan Lanjut
Dosen pengampu	1. dr. Adila Kasni Astiena, MARS 2. Dr. Syafrawati, SKM, MCommHealthSC

Nama mahasiswa	Nurfaizah Yastri
No BP	1911213031

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami Demand dan elastisitas pada project	78,0	16,7	13,0
2	Memahami penerapan konsep perilaku produsen dan	84,0	16,7	14,0
3	Memahami konsep pasar secara ekonomi pada project	84,0	16,7	14,0
4	Memahami penerapan konsep Cost Benefit Analysis pada	82	16,7	13,7
5	Memahami penerapan Konsep pentarifan pada project	83	16,7	13,8
6	Memahami penerapan konsep Ability to pay dan	81	16,7	13,5
		Total	100	82
			Nilai huruf	A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



dr. Adila Kasni Astiena, MARS
NIP. 197605302003122001

Mata kuliah	Ekonomi Kesehatan Lanjut
Dosen pengampu	1. dr. Adila Kasni Astiena, MARS 2. Dr. Syafrawati, SKM, MCommHealthSC

Nama mahasiswa	Muhammad Rahul Gunawan
No BP	1911212040

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami Demand dan elastisitas pada project	90,0	16,7	15,0
2	Memahami penerapan konsep perilaku produsen dan	90,0	16,7	15,0
3	Memahami konsep pasar secara ekonomi pada project	90,0	16,7	15,0
4	Memahami penerapan konsep Cost Benefit Analysis pada	81	16,7	13,5
5	Memahami penerapan Konsep pentarifan pada project	83	16,7	13,8
6	Memahami penerapan konsep Ability to pay dan	82	16,7	13,7
Total			100	86
Nilai huruf				A

Padang,
Dosen penanggung jawab,



dr. Adila Kasni Astiena, MARS
NIP. 197605302003122001

Mata kuliah	Manajemen Strategik
Dosen pengampu	1. Ch.Tuty Ernaati,SKM.M.Kes
	2. dr.Adilla Kasni A,MARS
	3. Shelvy Haria Rosa,SKM.M.Kes
Nama mahasiswa	Azzah Fadhillah
No BP	1911212001

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami Konsep dasar manajemen Strategik secara umum dalam kegiatan Project	88	10	8.8
2	Menjelaskan dan membuat visi, misi dan falsafah dalam kegiatan Project	86	10	8.6
3	Memahami dan membuat analisis SWOT di kegiatan Project	85	15	12.75
4	Memahami Pembuatan strategik.Matrik IFE,EFE,QSPM	82	15	12.3
5	Memahami menentukan tujuan dan sasaran kegiatan project	80	15	12
6	Membuat perencanaan strategik di kegiatan project	86	15	12.9
7	Melaksanakan pengawasan, evaluasi & Umpan balik manajemen strategi kegiatan project	83	20	16.6
Total			100	83.95
Nilai huruf				A

Padang, Desember 2021
Dosen penanggung jawab,



Ch.Tuty Ernawati,SKM,M.Kes
NIP. 196101161983022001

Mata kuliah	Manajemen Strategik
Dosen pengampu	1. Ch.Tuty Ernaati,SKM.M.Kes
	2. dr.Adilla Kasni A,MARS
	3. Shelvy Haria Rosa,SKM.M.Kes
Nama mahasiswa	Emlly Tria Ananda
No BP	1911212031

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami Konsep dasar manajemen Strategik secara umum dalam kegiatan Project	90	10	9
2	Menjelaskan dan membuat visi, misi dan falsafah dalam kegiatan Project	88	10	8.8
3	Memahami dan membuat analisis SWOT di kegiatan Project	87	15	13.05
4	Memahami Pembuatan strategik.Matrik IFE,EFE,QSPM	82.8	15	12.42
5	Memahami menentukan tujuan dan sasaran kegiatan project	83	15	12.45
6	Membuat perencanaan strategik di kegiatan project	84	15	12.6
7	Melaksanakan pengawasan, evaluasi & Umpan balik manajemen strategi kegiatan project	84	20	16.8
Total			100	85.12
Nilai huruf				A

Padang, Desember 2021
Dosen penanggung jawab,



Ch.Tuty Ernawati,SKM,M.Kes
NIP. 196101161983022001

Mata kuliah	Manajemen Strategik
Dosen pengampu	1. Ch.Tuty Ernaati,SKM.M.Kes
	2. dr.Adilla Kasni A,MARS
	3. Shelvy Haria Rosa,SKM.M.Kes
Nama mahasiswa	Nurfaizah Yastri
No BP	1911213031

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Strategik secara umum dalam kegiatan Project	85	10	8.5
2	Menjelaskan dan membuat visi, misi dan falsafah dalam kegiatan Project	84	10	8.4
3	Memahami dan membuat analisis SWOT di kegiatan Project	83	15	12.45
4	Memahami Pembuatan strategik.Matrik IFE,EFE,QSPM	80.2	15	12.03
5	Memahami menentukan tujuan dan sasaran kegiatan project	80	15	12
6	Membuat perencanaan strategik di kegiatan project	84	15	12.6
7	Melaksanakan pengawasan, evaluasi & Umpan balik manajemen strategi kegiatan	84	20	16.8
		Total	100	82.78
		Nilai huruf		A

Padang, Desember 2021
Dosen penanggung jawab,



Ch.Tuty Ernawati,SKM,M.Kes
NIP. 196101161983022001

Mata kuliah	Manajemen Strategik
Dosen pengampu	1. Ch.Tuty Ernaati,SKM.M.Kes
	2. dr.Adilla Kasni A,MARS
	3. Shelvy Haria Rosa,SKM.M.Kes
Nama mahasiswa	Muhammad Rahul Gunawan
No BP	1911212040

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Strategik secara umum dalam kegiatan Project	88	10	8.8
2	Menjelaskan dan membuat visi, misi dan falsafah dalam kegiatan Project	87	10	8.7
3	Memahami dan membuat analisis SWOT di kegiatan Project	86	15	12.9
4	Memahami Pembuatan strategik.Matrik IFE,EFE,QSPM	81	15	12.15
5	Memahami menentukan tujuan dan sasaran kegiatan project	83.4	15	12.51
6	Membuat perencanaan strategik di kegiatan project	80	15	12
7	Melaksanakan pengawasan, evaluasi & Umpan balik manajemen strategi kegiatan project	80	20	16
Total			100	83.06
Nilai huruf				A

Padang, Desember 2021
Dosen penanggung jawab,



Ch.Tuty Ernawati,SKM,M.Kes
NIP. 196101161983022001

Mata kuliah	PENORGANISASIAN DAN PENGEMBANGAN MASYARAKAT LANJUTAN
Dosen pengampu	1. Ahmad Hidayat, SKM, MPH 2. Melisa Yenti, SKM, MKM 3. Nizwardi Azkha, SKM, MPPM, MPd, Msi
Nama mahasiswa	Evan Riyadi
No BP	1911213016

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Menjelaskan urgensi dan pentingnya melaksanakan pemberdayaan masyarakat	85	5	4,25
2	Menjelaskan prinsip-prinsip pemberdayaan masyarakat, serta merancang indikator keberhasilan dalam upaya pemberdayaan masyarakat.	80	10	8
3	Menjelaskan bentuk-bentuk partisipasi masyarakat, serta merancang upaya peningkatan partisipasi masyarakat dalam upaya pemberdayaan masyarakat.	75	10	7,5
4	Menjelaskan berbagai bentuk dan sumber, serta teknik pengelolaan sumber daya dalam upaya pemberdayaan masyarakat.	85	15	12,75
5	Menjelaskan kelebihan dan kelemahan berbagai teknik pemberdayaan masyarakat, serta menjelaskan teknik manajemen pelaksanaan program pemberdayaan masyarakat.	85	15	12,75
6	Menjelaskan siklus dan tahapan pemberdayaan masyarakat.	90	8	7,2
7	Menjelaskan definisi dan faktor penentu keberlanjutan program pembangunan masyarakat, serta merancang teknik dan pendekatan upaya keberlanjutan program.	80	7	5,6
8	Menjelaskan definisi, tujuan, dan manfaat pendekatan participatory appreciative planning, serta merancang sebuah pelaksanaannya.	80	5	4
9	Menjelaskan definisi, tujuan, dan manfaat model participatory learning, action, dan evaluation, serta merancang sebuah pelaksanaannya.	75	5	3,75
10	Menjelaskan definisi, tujuan, dan manfaat kerja kolaboratif, serta merancang sebuah pelaksanaannya.	75	5	3,75
11	Menjelaskan prinsip-prinsip perubahan dan pemberdayaan, serta strategi pelaksanaan perubahan dan pembangunan.	85	5	4,25
12	Menjelaskan definisi budaya lokal, determinan yang membentuknya, serta berbagai manfaat dan hambatan budaya lokal dalam pemberdayaan	80	5	4
13	Menjelaskan definisi keragaman sosial dan budaya, determinan yang membentuknya, serta berbagai manfaat dan hambatan keragaman sosial dan budaya dalam pemberdayaan.	80	5	4
Total			100	81,8
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Ahmad Hidayat, S.K.M., M.P.H.
NIP. 199001222019031014

Mata kuliah	Komunikasi Perubahan Perilaku
Dosen pengampu	Kamal Kasra, SKM, MQIH, Ph.D.

Nama mahasiswa	Evan Riyadi
No BP	1911213016

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Memahami metode analisa situasi status kesehatan dan perilaku masyarakat di suatu komunitas	82	15	12,3
2	mampu mengidentifikasi masalah kesehatan yang berakar pada perilaku bersama masyarakat di suatu komunitas	79	15	11,85
3	Menetapkan prioritas masalah kesehatan berbasis perilaku bersama kelompok komunitas	83	20	16,6
4	Mampu mengimplementasikan komunikasi perubahan perilaku masyarakat	82	30	24,6
5	Mampu mempresentasikan perubahan perilaku ke arah perilaku sehat sebagai outcome (hasil) implementasi KPP di suatu kelompok masyarakat	79	20	15,8
Total			100	81,15
Nilai huruf				A

Padang, Januari 2022

Dosen penanggung jawab,


 Kamal Kasra, SKM, MQIH, Ph.D
 NIP. 196309131988031006

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Ahmad Adhitya Risyanda
No BP	1911213036

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	85	10	8,5
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	85	10	8,5
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	85	70	59,5
Total			100	85
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Areta Ardiningrum
No BP	1911211035

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	80	10	8
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	82	70	57,4
Total			100	81,4
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Azzah Fadhilah
No BP	1911212001

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	85	10	8,5
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	85	10	8,5
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	85	70	59,5
Total			100	85
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Dhea Lulu Fichriyah
No BP	1911213038

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	85	10	8,5
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	85	10	8,5
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	87	70	60,9
Total			100	86,4
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Dwi Fachraeni
No BP	1911212033

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	80	10	8
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	82	70	57,4
Total			100	81,4
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Elvira Radhiatul Febriani
No BP	1911212030

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	80	10	8
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	82	70	57,4
Total			100	81,4
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Emlly Tria Ananda
No BP	1911212031

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	80	10	8
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	82	70	57,4
Total			100	81,4
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Muhammad Rahul Gunawan
No BP	1911212040

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	85	10	8,5
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	85	10	8,5
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	85	70	59,5
Total			100	85
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Noura Rizki
No BP	1911213030

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	85	10	8,5
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	85	10	8,5
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	85	70	59,5
Total			100	85
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Nurfaizah Yastri
No BP	1911213031

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	80	10	8
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	82	70	57,4
Total			100	81,4
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Syafiya Raihan
No BP	1911212027

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	85	70	59,5
Total			100	84
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001

Mata kuliah	Penulisan Ilmiah
Dosen pengampu	1. Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM 2. Yudi Pradipta, SKM., MPH
Nama mahasiswa	Evan Riyadi
No BP	1911213016

No	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Nilai	Bobot (%)	Nilai x Bobot
1	Paham Konsep Dasar Menulis Ilmiah	80	10	8
2	Mampu mengidentifikasi berbagai bentuk penulisan ilmiah	80	10	8
3	Mampu melakukan penelusuran kepustakaan	85	10	8,5
4	Mampu menyusun sebuah karya ilmiah	85	70	59,5
Total			100	84
Nilai huruf				A

Padang, 17 Januari 2022
Dosen penanggung jawab,



Dr. Mery Ramadani, SKM, MKM
NIP. 198107162006042001