

Deskripsi Modul Analisis Kebijakan Kesehatan

Nama Modul	Modul Mata Kuliah
Level Program Studi	Sarjana Kesehatan Masyarakat
Kode Mata Kuliah	310K1112
Sub Judul, Jika Ada	-
Nama Mata Kuliah	Analisis Kebijakan Kesehatan
Disajikan pada Semester	V
Penganggung Jawab Mata Kuliah	Prof. Dr. H. Indar, SH, MPH
Tim Pengajar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prof. Dr. H. Amran Razak, SE, MSc 2. Prof. Dr. Darmawansyah, SE, MS 3. Dr. Balqis, SKM., M.Kes., M.Sc.,PH 4. Muh. Yusri Abadi, SKM, M.Kes
Bahasa	Bahasa Indonesia
Kaitan dengan Kurikulum	Mata kuliah ini merupakan mata kuliah wajib peminatan yang ditawarkan pada semester 5
Metode Pembelajaran,	<p>Metode pengajaran yang digunakan dalam mata kuliah ini adalah:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah (diskusi kelompok kecil) 2. Tugas terstruktur (kuis, studi kasus, tinjauan pustaka, dan <i>Roleplay&simulation</i>)
Jumlah Jam Pembelajaran	<p>Ukuran kelas untuk kuliah adalah sekitar 50 siswa</p> <p>Jam kontak untuk kuliah adalah 23 jam, penugasan 28 jam untuk tugas terstruktur, dan 28 jam untuk pembelajaran mandiri</p>
Beban Mata Kuliah	<p>Untuk mata kuliah ini, mahasiswa diwajibkan untuk memenuhi minimal 79 jam dalam satu semester, yang terdiri dari:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 23 jam untuk kuliah, - 28 jam untuk tugas terstruktur, - 28 jam untuk belajar mandiri,
Jumlah SKS	2 SKS (Setara dengan 3.6 ECTS)
Persyaratan mengikuti ujian	<ul style="list-style-type: none"> - Kehadiran kurang dari 80% materi, tidak memenuhi syarat untuk mengikuti ujian akhir - Menyelesaikan semua tugas dan materi kuliah, sebelum ujian tengah dan akhir semester
Mata kuliah yang dipersyaratkan sebelum mengikuti mata kuliah ini	Tidak Ada
Tujuan/Capaian Pembelajaran	<p>Setelah menyelesaikan matakuliah Analisis Kebijakan Kesehatan diharapkan mahasiswa:</p> <p><i>Keterampilan Khusus (KK2):</i></p> <p>CPMK1→ Mahasiswa mampu menjelaskan dasar masalah publik dan siklus kebijakan, pendekatan kebijakan, implementasi kebijakan, isu dalam kebijakan</p> <p>CPMK2→ Mahasiswa mampu mengemukakan evaluasi kebijakan</p>
Bahan Kajian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dasar masalah publik dan siklus kebijakan 2. Dasar teori pendekatan kebijakan, isu dalam kebijakan 3. Masalah atau kemungkinan masalah 4. Siklus Kebijakan

	<ol style="list-style-type: none"> 5. Pendekatan kebijakan 6. Isu dalam kebijakan 7. Evaluasi kebijakan
Bobot dan item penilaian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penugasan terstruktur (Kuis, studi kasus, tinjauan pustaka): 25% 2. Presentasi individu dan kelompok (Paper dan presentasi) : 35% 3. Penilaian hasil Mid dan Final Test: 30% 4. Kehadiran dan partisipasi dalam kelas: 10%
Persyaratan mengikuti kuliah, ujian dan bentuk ujian	<p>Persyaratan mengikuti kuliah dan ujian:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Berpakaian rapi dan formal - Hadir 15 menit sebelum kelas dimulai - Mematikan semua perangkat elektronik - Menginformasikan kepada dosen apabila tidak mengikuti perkuliahan karena sakit, dan alasan lainnya - Menyerahkan semua penugasan sebelum batas waktu - Mengikuti ujian untuk mendapatkan nilai akhir <p>Bentuk dan soal ujian: Ujian tertulis: Soal esai dan pilihan ganda untuk mengukur capaian pembelajaran mata kuliah</p>
Media pembelajaran yang digunakan	<p>Kuliah dan presentasi: slide dan papan tulis/link zoom Studi kasus : Lembar kasus <i>Roleplay & Simulation</i> : Form simulasi</p>
Referensi dan daftar bacaan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ayuningtyas, dumilah. 2018. Analisis Kebijakan Kesehatan, Prinsip dan Aplikasi. Grafindo Persada. Jakarta 2. Palutturi, Sukri. 2013. Public Health Leadership. Pustaka Belajar : Yogyakarta 3. Dach, A, R. 2017. Proses dan Analisis Kebijakan Kesehatan (Suatu Pendekatan Konseptual). Deepublish 4. Bhattacharya, D. 2013. Public Health Policy, Issue, Theories, and Advocacy. Jossey-Bass 5. Hill, M., Hupe, P. 2002. Implementing Public Policy. SAGE Publications 6. Dunn, W, N. 2000. Pengantar Analisis Kebijakan Publik Edisi Kedua. Gajah Mada University Press 7. Buse, K, et al. 2012. Making Health Policy Understanding Public Health. Open University Press

Penilaian Hasil Capaian Mata Kuliah

Nama mata kuliah : Analisis Kebijakan Kesehatan
Kode mata kuliah : 310K1112
Semester : V
Penanggung jawab mata kuliah : Prof. Dr. H. Indar, SH, MPH
Tim pengajar : 1. Prof. Dr. H. Amran Razak, SE, MSc
 2. Prof. Dr. Darmawansyah, SE, MS
 3. Dr. Balqis, SKM., M.Kes., M.Sc.,PH
 4. Muh. Yusri Abadi, SKM, M.Kes

Capaian Pembelajaran yang dibebankan Prodi	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Jenis Penilaian	Rubrik Penilaian
Keterampilan Khusus (KK2): Mampu menerapkan perencanaan dan kebijakan dalam penyusunan program kesehatan masyarakat.	CPMK 1: Mahasiswa mampu menjelaskan dasar masalah publik dan siklus kebijakan, pendekatan kebijakan, implementasi kebijakan, isu dalam kebijakan CPMK 2: Mahasiswa mampu mengemukakan evaluasi kebijakan	Penugasan tertulis: <ul style="list-style-type: none"> • Pertanyaan pilihan ganda • <i>Summary</i> • Studi Kasus Ujian tertulis: <ul style="list-style-type: none"> • Kuis • Mid-test • Final-test 	<ul style="list-style-type: none"> • Rubrik penilaian tatap muka • Rubrik partisipasi kelas

Contoh Soal Ujian Tertulis

Contoh soal dalam bentuk esai untuk mengukur CPMK-1 dan CPMK-2 pada mata kuliah Analisis Kebijakan Kesehatan, sebagai berikut:

1. Jelaskan tahap melakukan penilaian menurut Dunn! (CPMK-1)
(Soal 2-3)

Negara "X" menetapkan kebijakan untuk melonggarkan protokol kesehatan akibat turunnya kasus Covid-19 di negara tersebut secara drastis. Pelonggaran itu disambut antusias oleh masyarakat bahkan tidak sedikit masyarakat melakukan pesta mulai dari skala kecil hingga skala besar untuk merayakan hal tersebut. Sayangnya, setelah beberapa hari pelonggaran tersebut ditetapkan, kasus Covid-19 kembali meningkat bahkan angkanya lebih tinggi dari sebelum-sebelumnya. Hal ini membuat pemerintah Negara tersebut perlu bekerja lebih ekstra lagi dalam menanggulangi penyakit tersebut.

2. Berdasarkan studi kasus diatas, jelaskan kesalahan apa saja yang dilakukan oleh pemerintah Negara "X" dalam membuat kebijakan! (CPMK-1)
3. Berdasarkan kasus diatas, jelaskan konsekuensi yang diterima serta analisislah penyelesaian masalah dari kasus tersebut! (CPMK-2)