



# **Pedoman Akademik** **2016/2017** **Fakultas Kesehatan Masyarakat**



**UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**  
Perguruan Tinggi Muhammadiyah Yogyakarta

## **TIM PENYUSUN**

Rosyidah, SE, M.Kes

Yuniar Wardani, SKM., MPH

Liena Sofiana, SKM., M.Sc

Ahmad Ahid Mudayana, SKM., MPH

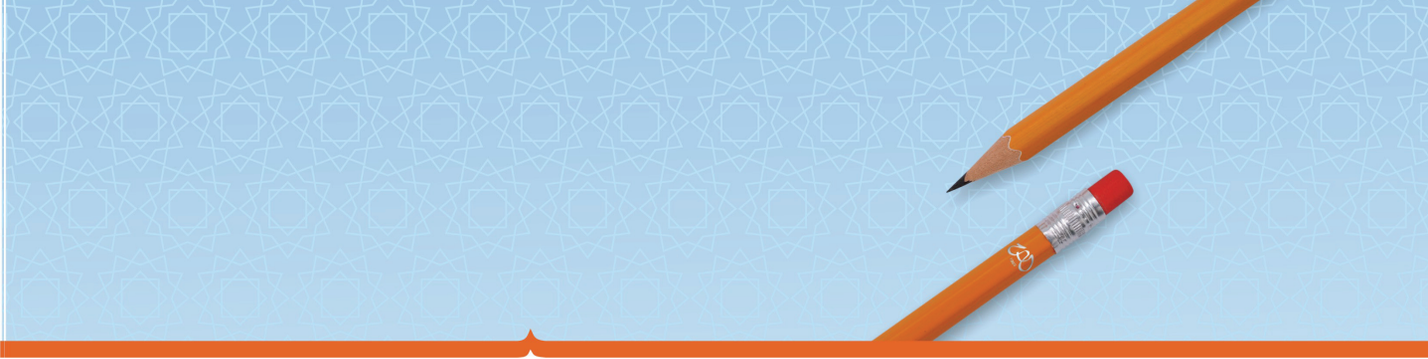
# DAFTAR ISI

**TIM PENYUSUN ii**

**DAFTAR ISI iii**

- A. Pejabat 1
- B. Sejarah 2
- C. Visi, Misi, Tujuan, Sasaran Mutu Dan Rencana Mutu Fakultas 4
- D. Struktur Organisasi 15
- E. Perkuliahan 16
- F. Ujian 18
- G. Kuliah Praktek, KKN dan Skripsi 21
- H. Program Studi 23
- I. Visi, Misi, Tujuan, Sasaran Mutu Dan Rencana Mutu Prodi 25
- J. Kompetensi Lulusan 41
- K. Kurikulum 44
- L. Diskripsi Silabus Fakultas Kesehatan Masyarakat 51
- M. Deskripsi Mata Kuliah Pilihan Dan Peminatan 60
- N. Diskripsi Praktikum FKM UAD 64





## FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

### A. Pejabat

#### 1. Pimpinan Fakultas

Dekan : Rosyidah, SE., M.Kes

Wakil Dekan : Yuniar Wardani, SKM., MPH

#### 2. Unit Program Studi

Ketua Program Studi : Liena Sofiana, SKM., M.Sc  
(Pengelola Program Alih Jenjang dan Alumni)

Sekretaris Program

Studi-Pengelola Skripsi : Ahmad Ahid Mudayana, SKM., MPH

Kepala Laboratorium : Surahma Asti Mulasari, S.Si., M.Kes

#### 3. Ketua Peminatan

Menajemen Rumah Sakit : Siti Kurnia Widi Astuti, SKM, M.PH

Kesehatan Reproduksi : Suci Musvita Ayu, S.KM, M.PH

Epidemiologi & Penyakit Tropik : Sulistyawati, S.Si., MPH

Promosi Kesehatan	: Dr. Nurul Qomariyah, M.Ed
Kesehatan Lingkungan	: Tri Wahyuni Sikesi, S.Si., MPH
Keselamatan dan Kesehatan Kerja	: DR. Ir. Widodo Hariyono, ST., M.Kes
Pengelola Jurnal	: Solihah, SKM, M.Kes
4. Staff Administrasi	
Ka. TU	: Aini Fatmiyati
Lab. Komputer	: Nur Muhammad Arianto
Lab IKM	: Indriyanti Hastuti
Staf	: Suyanto, Ustadi, S.Ag
Bag. Akademik	: Heny Dwi Rahayu
5. Senat FKM UAD	
Ketua	: Rosyidah, SE, M.Kes
Sekretaris	: Yuniar Wardani, S.KM., M.PH
Anggota	: Liena Sofiana, SKM., M.Sc Lina Handayani, SKM., M.Kes., Ph.D

## B. Sejarah

Sejalan dengan perkembangan sains dan teknologi dewasa ini, maka Universitas Ahmad Dahlan (UAD) Yogyakarta ingin mengembangkan dirinya dengan segala potensi dan fasilitas yang dimiliki. UAD membuka beberapa program studi baru dan salah satu diantaranya adalah Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat di bawah Fakultas Kesehatan Masyarakat (FKM) berdasarkan surat izin no. 919/D/T/2003 tanggal 7 Mei 2003 yang sekarang telah diperbaharui no. 1727/D/T/K-VI-2010.

Dibukanya Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat di Universitas Ahmad Dahlan ini diharapkan dapat mengakomodasi kebutuhan masyarakat akan perlunya para ahli kesehatan masyarakat yang handal dan berpengalaman untuk ikut mengatasi permasalahan kesehatan di masyarakat sehingga paradigma sehat tercapai. Dengan adanya para ahli kesehatan masyarakat tindakan preventif untuk mencegah timbulnya wabah penyakit dapat dihindarkan dan tercipta masyarakat yang sehat sehingga secara umum kesejahteraan masyarakat ikut meningkat.

FKM UAD sebagai salah satu fakultas yang umurnya masih sangat muda, berusaha untuk memenuhi semua kebutuhan masyarakat akan tempat pendidikan yang berkualitas dan potensial dengan lulusan terbaik/berpengalaman dibidangnya. Sehingga selain menyediakan sarana yang memadai, tenaga-tenaga pengajar yang berkualitas, FKM UAD juga menyediakan fasilitas untuk kreatifitas mahasiswa dan laboratorium untuk mengasah keterampilan dan pengalaman mahasiswa.

Lokasi FKM UAD ada di kampus 3 (tiga) Jl. Prof. Dr. Soepomo Janturan Yogyakarta. Dengan 6 ruang kuliah yang nyaman untuk proses transfer ilmu, 1 ruang dosen, 1 ruang Tata Usaha, laboratorium komputer, laboratorium Ilmu Kesehatan, laboratorium mikrobiologi (Lab terpadu), laboratorium ilmu lingkungan (lab terpadu), Balai Hyperkes, Balai Bibit Pakan Ternak dan Diagnosis Kehewan, Balai Laboratorium Kesehatan (BLK), Balai Besar Teknik Lingkungan dan Pemberantasan Penyakit Menular (BTKL), Balai Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Banjarnegara, Dinas Lingkungan Hidup, Dinas Kesehatan, TPA Piyungan, Puskesmas di hampir seluruh wilayah DIY, RS PKU Muhammadiyah, RSU PKU Muhammadiyah Bantul, RSUP Dr. Sardjito, RSI Hidayatullah, Pengelola IPAL Sewon, LSM Lingkungan seperti WALHI dan Sahabat Lingkungan, PKBI, komunitas masyarakat swakelola sampah, yang telah terikat kerja sama dengan FKM UAD. Nilai tambah bagi FKM UAD adalah adanya kerjasama dengan pihak luar negeri seperti Kong Koen University of Phillipiness, San Antonio University of hillipiness, Goang Xi University of China, University of Phillipiness, Neva Caseres University of Pjillipiness, Chulalongkorn University of

Thailand, University of Leiden Belanda masih banyak lagi yang tidak mungkin dapat disebutkan semua.

## **C. Visi, Misi, Tujuan, Sasaran Mutu Dan Rencana Mutu Fakultas**

Untuk menunjukkan rasa tanggung jawab FKM UAD terhadap seluruh pihak terkait maka ditetapkan visi, misi, dan tujuan kegiatan sebagai arah kegiatan yang dilakukan. Visi yang dimiliki oleh FKM UAD sejalan dengan visi yang dimiliki oleh Universitas Ahmad Dahlan, yaitu :

### 1. Visi

Visi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Ahmad Dahlan adalah Unggul dalam Kompetisi, Berwawasan Global, Berlandaskan Nilai Keislaman Berorientasi pada *Health Tourism*.

### 2. Misi

- a. Menyelenggarakan program akademik meliputi pengajaran, penelitian, pengabdian yang kompetitif dan memenuhi standar nasional.
- b. Menghasilkan lulusan yang dapat berkomunikasi global, menguasai IT, dan mengikuti perkembangan regulasi di bidang kesehatan masyarakat.
- c. Mengintegrasikan nilai-nilai keislaman dalam bidang kesehatan masyarakat
- d. Menyelenggarakan dan mengembangkan program kemitraaan di bidang tri-darma perguruan tinggi, bekerjasama dg instansi pemerintah dan swasta baik lokal, nasional, dan internasional di bidang kesmas, khususnya *health tourism*

### 3. Tujuan Pendidikan

Sebagai salah satu fakultas yang berada di UAD, FKM tidak dapat terlepas dari

tujuan pendidikan UAD. Tugas pokok Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat S-1 FKM UAD ialah mengkoordinasikan dan melaksanakan pendidikan akademik dalam bidang Kesehatan Masyarakat. Pelaksanaan tujuan ini dilakukan dengan penuh tanggung jawab oleh segenap pihak terkait baik, dosen sebagai suplayer ilmu, karyawan TU sebagai pengatur kelancaran proses belajar mengajar, mahasiswa sebagai konsumen serta pihak universitas sebagai penganyom keberadaan FKM.

Dosen diharapkan dapat menyediakan segala kebutuhan ilmu yang terbaru bagi mahasiswa, sehingga materi yang diberikan senantiasa dapat memberikan wawasan yang luas, selain itu dosen haruslah dapat merangsang keaktifan siswa sehingga proses belajar mengajar tidak hanya satu arah tetapi dua arah, dosen diharapkan dapat memberikan feedback yang baik kepada mahasiswa. Karyawan menyediakan dan menyiapkan segala kelengkapan proses belajar mengajar sehingga dapat berjalan dengan lancar. Pihak universitas senantiasa memberikan dukungan dan memenuhi kebutuhan sarana dan prasarana untuk terselenggaranya proses pendidikan yang induktif bagi kemajuan bersama.

Tujuan yang lain dari FKM adalah mengkoordinasikan dan melaksanakan pendidikan profesional dalam bidang Kesehatan Masyarakat. Pihak fakultas selalu berusaha untuk memberikan bekal profesionalitas kepada mahasiswa sehingga ketika mereka lulus dari FKM mereka dapat menjadi ahli-ahli yang adaptif dalam masyarakat, dapat terjun ke dunia kerja yang persaingannya semakin ketat dengan bekal ketrampilan nyata bukan hanya teori. Sehubungan dengan pembentukan profesionalisme maka FKM dibagi dalam program-program peminatan yang memudahkan mahasiswa untuk mendalami ilmu secara maksimal. Semakin banyak tuntutan profesionalisme di dunia kerja menjadikan FKM UAD banyak sebagai alternatif pilihan bagi konsumen. FKM terus mengembangkan diri seiring dengan tuntutan zaman.

FKM juga harus melakukan penelitian-penelitian untuk pengembangan Ilmu

Kesehatan Masyarakat. Kontribusi pihak universitas, LPM, LPP dan DIKTI sangat besar dalam mendukung penelitian-penelitian di bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat bagi para dosen dan mahasiswa untuk mengembangkan ilmu dan ketrampilan mereka. Setiap tahunnya disediakan dana puluhan juta untuk mengakomodasi keperluan ini. Penelitian yang diajukan apabila memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan akan mendapat subsidi dana penelitian. Semua pihak sadar ilmu tidak akan berkembang dan teruji kebenarannya tanpa adanya penelitian.

Tujuan yang lain dari keberadaan FKM adalah melakukan dan mengkoordinasikan penerapan Ilmu Kesehatan Masyarakat dengan lembaga-lembaga lain. Perkembangan ilmu setiap saat terjadi dan keahlian terus dituntut untuk dimiliki mahasiswa sebagai bekal di dunia kerja, oleh karena itu adanya kerjasama, koalisi, ataupun aliansi sangat dibutuhkan. Ilmu tidak dapat berdiri sendiri selalu terkait antara satu dengan yang lainnya (lintas sektoral). Pengalaman di lapangan selalu dibutuhkan untuk memperluas wawasan sehingga FKM UAD mengadakan banyak kerja sama yang saling menguntungkan dengan berbagai instansi. Kerjasama dilakukan dengan rumah sakit di DIY, TPA Piyungan, DKKP, LSM-LSM, Dinas Kesehatan, dan Fakultas-Fakultas lain baik dari UAD ataupun PT lain.

Fakultas Kesehatan Masyarakat UAD menyelenggarakan Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat S-1 dengan konsentrasi pada bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat. Tujuan khusus Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat S-1 UAD adalah Menghasilkan calon-calon ahli Kesehatan Masyarakat yang mampu mengambil peranan besar dalam kehidupan masyarakat terutama yang mengetahui dan memahami tentang aspek-aspek kesehatan masyarakat disamping menghasilkan ahli Kesehatan Masyarakat Terapan, Mengembangkan pengetahuan dan aplikasi Kesehatan Masyarakat melalui penelitian dan pengembangan, Mengamalkan dan menyebarkan pengetahuan dan manfaat Kesehatan Masyarakat kepada masyarakat umumnya.

#### 4. Fungsi Fakultas Kesehatan Masyarakat

Keberadaan FKM memiliki beberapa fungsi yang diuraikan sebagai berikut. Fungsi Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat FKM UAD adalah Melaksanakan dan mengembangkan pengajaran ilmu-ilmu Kesehatan Masyarakat. Dalam prakteknya pengajaran dan penyampaian materi oleh dosen dilaksanakan secara dua arah sehingga mahasiswa mendapatkan feedback atas apa yang diterimanya selama proses transfer ilmu berlangsung. Materi yang diberikan adalah ilmu-ilmu terbaru sesuai dengan bidang kesehatan masyarakat dan implementasinya dapat dirasakan oleh mahasiswa dan juga dosen. Selain itu fungsi FKM adalah melaksanakan pengembangan dan penelitian Kesehatan Masyarakat. Penelitian dilakukan untuk mengembangkan ilmu yang sudah ada dan memberikan kontribusi nyata bagi pengetahuan atau teori yang telah didapat. Penelitian yang dilakukan mendapat dukungan sepenuhnya dari berbagai pihak sehingga kendala terminimalkan.

FKM memiliki fungsi untuk ikut melaksanakan pengabdian kepada masyarakat. Pengabdian kepada masyarakat sebagai wujud kepedulian dan peran serta pihak akademisi terhadap keadaan yang terjadi di masyarakat. FKM ikut membangun tatanan masyarakat agar terwujud paradikma sehat sesuai dengan bidang keahlian orang-orang FKM. Pengabdian masyarakat dapat berwujud penelitian ataupun kegiatan yang hasilnya dapat dimanfaatkan oleh masyarakat luas dan bahkan dapat mengajak masyarakat untuk produktif mengatasi permasalahan yang dihadapinya. Pengabdian masyarakat FKM menyoroti tentang kondisi masyarakat terkait dengan kesehatan, menjadi *problem solving*, advokator, dan orang yang kompeten dalam bidang kesehatan.

Fungsi FKM yang lain adalah melaksanakan pembinaan sivitas akademika. Pembinaan dilakukan dengan sasaran tidak hanya membentuk generasi muda yang pandai dan menguasai ilmu pengetahuan tetapi juga berahlak mulia, bermoral tinggi, berguna bagi bangsa, negara, dan agama. Pembinaan meliputi pendidi-

kan formal FKM, pendidikan agama dan budi pekerti, serta ketrampilan. Ketika mahasiswa sudah terjun ke dalam masyarakat dan menjadi bagian dari proses yang terjadi di masyarakat diharapkan mampu menularkan ilmunya dan menjadi contoh baik dalam kehidupan.

Dalam melaksanakan urusan administrasi jurusan, fungsi dilaksanakan sebaik mungkin sebagai wujud tanggung jawab terhadap kepercayaan masyarakat dan universitas. Administrasi yang baik mendukung kelancaran semua proses belajar mengajar. Peraturan dan program pendidikan didokumentasikan secara rapi sehingga bisa dijadikan bahan evaluasi untuk pertumbuhan FKM yang lebih baik.

#### 5. Sasaran Mutu Fakultas

Berdasar pada visi, misi, tujuan, serta UAD Yogyakarta telah tersertifikasi ISO 9001:2008 dan IWA2 yang terimplikasi di tingkat fakultas, maka FKM menetapkan sasaran dan strategi pencapaian sesuai dengan sasaran dan strategi mutu fakultas yang disajikan dalam rencana mutu sebagai berikut.

Tabel 1. Sasaran Mutu Fakultas

Sasaran Mutu	Kondisi saat ini	Target tahun :			Aktivitas Utama	Dokumen terkait	Target Pencapaian	Februari 2016	Penanggung Jawab
		2013	2014	2015					
1. Peningkatan kerjasama Internasional	50%	100%	100%	100%	Pembuatan product knowledge untuk sosialisasi aktivitas (kurikulum dan brosur)	Brosur	Tersedianya: 1. Kurikulum 2. Brosur dalam bahasa inggris	100%	Kaprodi

	1	1	4	5	Pengembangan kegiatan networking internasional	Berkas Seminar	Mengundang sebagai pembicara atau menjadi sebagai pembicara dalam seminar maupun internasional conference	4 (UPM, Khon Khaen, San Antonio, Leiden Belanda)	Dekan
	n.a	-	-	1	Mengirimkan student dan lecture (pertukaran)		Terselenggaranya pertukaran dosen dan mahasiswa	Samitha Faradina Aryani (1 minggu)	Dekan
	n.a	n.a	-	-	Membuka kelas internasional	Dokumentasi Raker Pimpinan 2013	Terbentuknya kelas internasional prodi IKM UAD	Inisiasi dan rencana	Dekan, Kaprodi
	1	2	5	5	Pengembangan competitive product yang ditawarkan	Pelatihan (presensi)	Tersedianya competitive product yang marketeble	3 (Pojok ASI, Analisis Data, kajian manusia & lingkungan hidup, Promosi Kesmas, Surveilans)	Dekan, Kaprodi
2. Semua layanan berbasis IT	70%	100%	100%	100%	Peningkatan kemampuan literasi IT staf akademik dan staf non akademik	Dokumentasi pelatihan e-learning dan pelatihan google application	Terselenggaranya pelatihan IT bagi staf	100% (e-learning dan Google application)	Kaprodi

	3 MK	7 MK	7 MK	11 MK	Pemanfaatan SI dalam setiap aktivitas akademik		MK menggunakan e-learning	11 MK (mikro, DKL, AKL, Komkes, toksik, biologi, biokimia, Teori kespro, Epid Prenatal, KB Kontrasepsi, Psikologi Kesehatan)	Kaprodi
3. Mahasiswa FKM per tahun memiliki reputasi nasional	2	4	4	4	Pendampingan dan pengiriman mahasiswa dalam event-event kompetisi nasional dan regional	Sertifikat	Juara kompetisi nasional	10 juara (2015)	Wadek
4. Penerbitan Jurnal	2 Kali terbit per tahun	2 Kali terbit	2 kali terbit	2 kali terbit	Proses penerbitan jurnal	Jurnal kesmas	Terbit rutin 2 edisi/tahun	2	Kaprodi
	1	1	1	1	Pengembangan jaringan peneliti dan penulis naskah ilmiah		Menjadi anggota ikatan jurnal	100% (Lina H)	Kaprodi
	5 dosen	10 dosen	10 dosen	15 dosen	Penerbitan artikel ilmiah dalam jurnal dari hasil penelitian dosen	Jurnal kesmas dan jurnal di luar kesmas	Setiap hasil penelitian dosen menjadi artikel yang termuat dalam jurnal kesmas dan diluar jurnal kesmas	16 dosen (tahun 2014/2015)	Kaprodi
	5	6	6	19	Penerbitan jurnal dari hasil tugas akhir mahasiswa		Hasil tugas akhir mahasiswa termuat di jurnal	19 mahasiswa (2014/2015)	Kaprodi

	n.a	ada	ada	Ada	Pengembangan jurnal kesmas online		Adanya website jurnal kesmas online	Ada	Kaprodi
5. Mahasiswa menyelesaikan studi tepat waktu	85%	100%	100%	100%	Telaah kurikulum	Kurikulum	Tersedia kurikulum baru dengan beban SKS sesuai dengan kompetensi dan standar DIKTI 144 SKS	100%	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Maksimalisasi penyediaan SAP, silabus, dan bahan ajar		Semua mata kuliah tersedia SAP, silabus dan bahan ajar	100%	Kaprodi
	3x/ semes- ter	3x	3x	3x	Himbauan bimbingan akademik mahasiswa dengan Dosen Pembimbing Akademik		Semua mahasiswa melakukan bimbingan akademik 3x dalam 1 semester (KRS, UTS, UAS)	100%	Kaprodi
	50%	50%	60%	75%	Nilai ujian diumumkan tepat waktu	Form nilai	Semua dosen menyerahkan nilai tepat waktu	20/27 x 100% = 74% (tepat waktu penyerahan nilai Gasal 2015/2016)	Kaprodi
	Tersedia pedoman skripsi	Terse- dia pedo- man skrip- si	Terse- dia pedo- man skrip- si	Terse- dia pedo- man skrip- si	Penyempurnaan manajemen tugas akhir	Buku pedoman penulisan skripsi	Mahasiswa tidak terhambat dalam penyelesaian tugas akhir	Edisi 5	Kaprodi

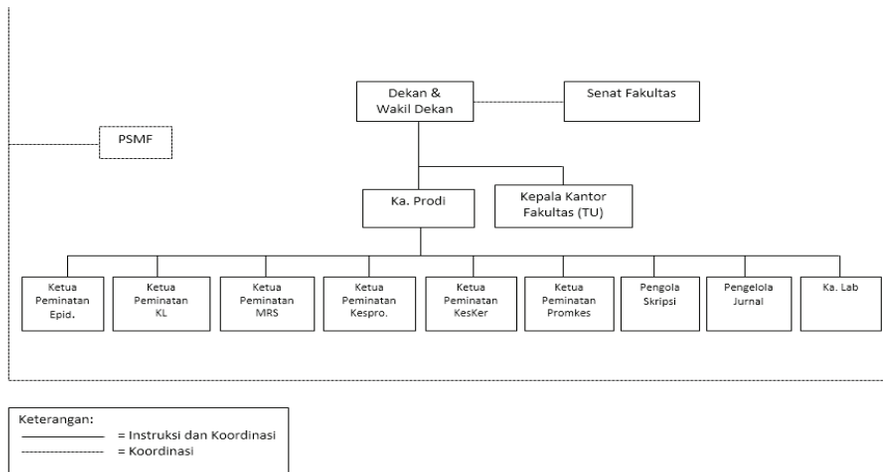
6. Lulusan berkarya sesuai bidang ilmu dalam kurun waktu 6	8,1 bulan	7,5 bulan	7 bulan	7 bulan	Masa Tunggu lulusan dalam mendapatkan pekerjaan	SOP Layanan Karir APR, Worksop Kurikulum, dokumen kegiatan alumni	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Terselenggaranya Evaluasi Kurikulum</li> <li>2. Terselenggaranya workshop kurikulum</li> <li>3. Terselenggarakannya kegiatan alumni</li> </ol>	Tracer 2015 6 bulan	Kaprodi
	Menjadi anggota AIP-TKMI	Menjadi anggota AIP-TKMI	Menjadi anggota AIP-TKMI	Menjadi anggota AIP-TKMI	Aktif dalam kegiatan AIPTKMI (Profesi Kesmas)	Workshop KBK	Aktif dalam organisasi profesi AIPTKMI	Ada	Kaprodi
7. Lulusan mampu berkomunikasi global	30%	50%	100%	100%	Mensyaratkan pengumpulan hasil tes toefl pada syarat ujian akhir	Sertifikat Toefl	Mahasiswa memiliki nilai toefl minimal 400	100%	Kaprodi
8. Lulusan Memahami Al-Islam dan Kemuhammadiyah	100%	100%	100%	100%	Berkoordinasi dengan LPSI dalam menyelenggarakan kegiatan Ke Islaman dan Kemuhammadiyah	Sertifikat Mahasiswa dan nilai sertifikasi dan studi Islam	Terselenggaranya Koordinasi LPSI dengan FKM terkait kegiatan Ke Islaman dan Kemuhammadiyah	100%	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Berkoordinasi dengan LPM dalam menyelenggarakan KKN dengan mensyaratkan nilai lulus untuk sertifikasi dan studi islam	Sertifikat sertifikasi	Terselenggaranya koordinasi dengan LPM kegiatan KKN	100%	Kaprodi

	100%	100%	100%	100%	Berkoordinasi dengan LPM dalam menyelenggarakan KKN Mubaligh Hijrah dan Ramadhan	Sertifikat sertifikasi	Terse-lenggaranya koordinasi dengan LPM dalam penyelenggaraan KKN Mubaligh Hijrah dan Ramadhan	100%	Kaprodi
9. Dosen memiliki Indeks Kinerja Dosen > 3.00	60%	75%	85%	90%	Dosen dengan IKD > 3,00	Dokumen IKD Dosen	Dosen dengan IKD > 3.00	100% (IKD Gasal 2015-2016)	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Realisasi kehadiran dosen mengajar	Presensi mahasiswa	Kehadiran dosen mengajar 14 kali pertemuan dalam 1 semester	100% (Genap 2014/2015)	Kaprodi
10. Indeks kepuasan stakeholder minimal 3.00 (skala 4)	ada	ada	ada	ada	Membangun komunikasi dengan alumni, orang tua wali	Undangan, presensi, koisioner	Adanya pertemuan dengan Membangun komunikasi dengan alumni, orang tua wali	Ada	Kaprodi
	ada	ada	ada	ada	Melakukan survey kepuasan pengguna lulusan		Adanya hasil survey kepuasan pengguna lulusan	Ada	Kaprodi
11. Publikasi dosen dalam Jurnal internasional	1	1	1	1	Memfasilitasi dosen untuk menulis pada jurnal ilmiah internasional	Surat Tugas, RIP	Adanya dosen yang ikut pelatihan pada penulisan Jurnal Internasional	3 (Lina, Solikhah, Liena)	Kaprodi

	1	1	1	8	Karya ilmiah dosen termuat dalam jurnal, dan prosiding Internasional	Jurnal Internasional	Adanya karya ilmiah dosen yang termuat dalam jurnal dan prosiding Internasional	8 (Lina, Solikhah Liena, Suci, Rosyidah, Septian, Marsiana, Erni)	Kaprodi
12. Studi lanjut S3 dengan biaya luar UAD	1 org	1 org	2 org	1 org	Studi lanjut S3 dengan biaya luar UAD	Aplikasi beasiswa, dokumen road map	2 dosen/ tahun	1 dosen (Sunarti)	Dekan

#### D. Struktur Organisasi

Salah satu pelaksanaan tugas pokok Fakultas adalah melaksanakan Tridharma Perguruan Tinggi yang meliputi pendidikan dan pengajaran, penelitian dan pengabdian masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat dipimpin oleh seorang Dekan yang dibantu oleh Wakil Dekan. Struktur organisasi fakultas adalah sebagai berikut:



Gambar 1. Struktur organisasi Fakultas Kesehatan Masyarakat UAD

## E. Perkuliahan

### 1. Pelaksanaan Program

Penyelenggaraan pendidikan di FKM UAD diawali dengan seleksi penerimaan calon mahasiswa baru (camaba) yang berasal dari SMU atau yang sederajat dan camaba dari pindah program atau alih jenjang dari Diploma III (D-3) kesehatan yang serumpun ke Strata I (S-1) dengan sistem konversi nilai. Penerimaan mahasiswa baru dilaksanakan menjelang awal tahun akademik (Mei s.d. Agustus) setiap tahun.

### 2. Sistem Penyelenggaraan Pendidikan

a. Beban studi mahasiswa FKM dinyatakan dalam Sistem Kredit Semester (SKS) yang ketentuan umumnya dapat dilihat pada Buku Pedoman akademik Universitas Ahmad Dahlan.

#### b. Beban Kredit dan Waktu Studi

- 1) Jumlah beban kredit untuk program Strata I (S-1) adalah 144 SKS yang terbagi dalam 8 semester.
- 2) Mahasiswa untuk menjadi Sarjana Kesehatan Masyarakat (SKM) harus menyelesaikan program pendidikannya dengan menyusun Tugas Akhir (Skripsi) dan dapat dinyatakan lulus melalui forum yudisium.

### 3. Bimbingan Akademik

Berdasarkan SK Dekan, mahasiswa FKM UAD sebelum melakukan pengisian KRS *online*, KPRS, Ujian Tengah Semester (UTS), Ujian Akhir Semester (UAS) Seminar Proposal dan Ujian Skripsi, diwajibkan untuk menemui dosen pembimbing akademik dengan ketentuan sebagai berikut :

a. Setelah melihat Kartu Hasil studi (KHS) di Portal, mahasiswa wajib menemui dosen pembimbing akademik untuk konsultasi terkait dengan hasil studi dan pengisian KRS dengan membawa print out KHR dari portal.

- b. Mahasiswa wajib mengisi buku rapor perwalian beserta kartu konsultasi perwalian.
- c. Mahasiswa dapat melakukan KRS *online* setelah konsultasi dengan dosen pembimbing akademik.
- d. Jika ada perubahan terkait mata kuliah yang akan diambil atau adanya perubahan kelas, mahasiswa diperbolehkan melakukan perbaikan KRS dan harus menyampaikan revisi KRS kepada dosen pembimbing akademik. Rentang waktu revisi KRS sesuai ketentuan dalam kalender akademik.
- e. Mahasiswa diwajibkan konsultasi dengan dosen pembimbing akademik minimal 3 kali pada setiap semester, dengan ketentuan satu kali sebelum mahasiswa melakukan KRS online, satu kali sebelum UTS dan satu kali sebelum dilaksanakannya UAS.
- f. Ketentuan pembimbingan akademik dapat dilihat pada Buku Pedoman Pembimbingan Akademik Universitas.
- g. Pengambilan kartu ujian, harus menunjukkan kartu konsultasi pembimbingan akademik kepada TU atau bagian akademik, Minimal dua kali bimbingan untuk pengambilan kartu Ujian Tengah Semester (UTS) dan tiga kali untuk pengambilan kartu Ujian Akhir Semester (UAS).

#### 4. Perencanaan Beban Studi

Sebelum memasuki perkuliahan pada semester berjalan, mahasiswa diminta melakukan perencanaan studi. Perencanaan studi dilakukan dengan pengisian KRS dengan sebelumnya berkonsultasi dengan dosen pembimbing akademik untuk merencanakan beban studi yang akan ditempuh oleh mahasiswa pada semester berjalan. Perencanaan studi atau pengisian KRS tersebut dilakukan secara *online* dimanapun. Pelaksanaan pengisian KRS melalui <http://portal.uad.ac.id>

## 5. Perubahan Rencana Studi

Perubahan rencana studi adalah pengubahan satu atau lebih mata kuliah yang telah direncanakan oleh mahasiswa atas persetujuan pembimbing akademik dengan mengisi Kartu Perubahan Rencana Studi (KPRS) pada waktu yang telah ditentukan pada kalender akademik. Pengisian KPRS juga dilakukan melalui <http://portal.uad.ac.id>

## 6. Penentuan Beban Kredit Semester

Pada semester pertama diberlakukan sistem paket dan setiap mahasiswa baru diwajibkan mengambil mata kuliah paket yang telah ditentukan fakultas. Beban kredit semester berikutnya ditentukan dengan berkonsultasi dengan dosen pembimbing akademik atas dasar Indeks Prestasi (IP) studi mahasiswa pada semester sebelumnya dan maksimal 24 SKS.

## F. Ujian

### 1. Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa

Penilaian hasil belajar merupakan suatu proses yang sistematis untuk menentukan tingkat pencapaian tujuan-tujuan pendidikan yang telah ditetapkan. Penilaian hasil belajar ditentukan berdasarkan hasil penilaian terhadap penyelesaian tugas-tugas, praktikum, dan ujian-ujian dari mata ajar yang tercantum ketentuannya kurikulum atau kontrak belajar. Ketentuan lebih jelas telah mengikuti KKN ditunjukkan dengan sertifikasi KKN.

### 2. Sistem Ujian

a. Sistem penilaian yang dilaksanakan menerapkan prinsip belajar tuntas. Dengan ketentuan penilaian mengikuti kontrak belajar yang telah disepakati pada awal perkuliahan antara dosen pengampu dan mahasiswa.

- b. Dosen pengampu bertanggung jawab atas nilai yang diberikan terhadap hasil ujian mahasiswa.
- c. Penilaian akhir oleh dosen pengampu ditentukan menggunakan tingkatan nilai yang dilambangkan dengan nilai huruf sebagaimana diatur di dalam pedoman akademik universitas.
- d. Pengaduan keluhan/protes mahasiswa terhadap nilai dapat mengubah nilai mahasiswa apabila:
  - 1) Materi yang dikeluhkan benar, nilai berubah naik sesuai dengan koreksi dosen pengampu
  - 2) Keluhan tidak benar/mengada-ada, maka dosen berhak menurunkan nilai 1 (satu) interval
- e. Dosen Pengampu dalam menetapkan penilaian dapat menggunakan Prinsip Penilaian Acuan Patokan (PAP), namun apabila kondisi sebagian besar mahasiswa berada di bawah nilai rata-rata maka dalam penetapan penilaian menerapkan Penilaian Acuan Normal (PAN). Ketentuan mengenai PAP dan PAN tercantum di dalam pedoman akademik universitas.

### 3. Wisuda Sarjana

Wisuda diselenggarakan 3 kali dalam satu tahun yaitu Bulan Maret, Juli dan November tiap tahunnya. Dengan ketentuan sesuai Buku Pedoman Akademik Universitas.

### 4. Administrasi Akademik

Administrasi akademik mengatur segala mekanisme sebagai seorang mahasiswa baik reguler ataupun alih jalur. Kegiatan administrasi mulai dari mahasiswa baru, registrasi, herregistrasi, pelayanan mahasiswa, cuti akademik, putus studi dan gugur studi, ijazah, transkrip, kalender akademik, dan KRS *On Line*.

Ketentuan dari administrasi akademik tersebut dapat diakses di Buku Panduan Akademik Universitas.

## 5. Strategi Lulus Tepat Waktu

- a. Perkuliahan di IKM FKM UAD ditempuh dalam 8 semester dengan total 144 SKS.
- b. Mata kuliah Studi Islam dan Sertifikasi (I-IV) diambil secepat mungkin ketika ada sisa beban SKS pada setiap semesternya.
- c. Mata Kuliah pendukung untuk Bab III METODE dalam skripsi diberikan seawal mungkin yaitu Biostatistik Deskripsi (semester 1), Biostatistik Inferensial (semester 3), Rancangan Sampel (semester 4), Metodologi Penelitian (Semester 5).
- d. Setelah 100 SKS (sampai semester 5) tanpa nilai D, bisa menempuh skripsi non sks (mengajukan judul ke pengelola skripsi).
- e. Setelah judul ditetapkan mahasiswa dapat melakukan membuat proposal dengan bimbingan kepada Dosen MK Seminar Kesehatan (semester 6) sehingga semester 7 bisa mengambil SKS Skripsi pada KRS-nya sehingga dapat ujian proposal.
- f. Pada awal semester 8 mahasiswa dapat ujian pendadaran dengan syarat tidak mengambil MK lagi.
- g. Pendaftaran KKN dilakukan di segera di akhir semester VI atau awal semester VII setelah syarat KKN terpenuhi, atau ketika ada KKN program khusus/ insidentil (silakan selalu meng-update informasi).
- h. Strategi di atas dapat berhasil apabila mahasiswa tiap semester tidak ada nilai D dan E dan mengambil SKS maksimal disetiap semesternya.

## G. Kuliah Praktek, KKN dan Skripsi

### 1. Kuliah Praktek

Kegiatan kuliah praktek wajib diikuti oleh seluruh mahasiswa yang menempuh mata kuliah Praktek Belajar Lapangan I (PBL I) dan Praktek Belajar Lapangan II (PBL II). Kompetensi yang harus dicapai mahasiswa dalam PBL I adalah kemampuan mengakaji dan menganalisis masalah kesehatan di komunitas. Kompetensi yang harus dicapai dalam PBL II adalah kemampuan mengkaji, menganalisis, menetapkan masalah kesehatan, melakukan intervensi dan mengevaluasi upaya kesehatan di komunitas. Jumlah keseluruhan SKS pada Mata Kuliah PBL I dan PBL II adalah 4 SKS.

### 2. Kuliah Kerja Nyata (KKN)

Kuliah Kerja Nyata wajib diikuti oleh seluruh mahasiswa program S-1 pada masa akhir studinya setelah memenuhi syarat-syarat yang ditentukan universitas (lihat Buku Pedoman Akademik Universitas). Beban kredit KKN 4 SKS.

### 3. Skripsi

#### a. Syarat Pengajuan Seminar

Seminar Proposal :

- 1) Telah menempuh 100 SKS tanpa nilai D.
- 2) FC kartu konsultasi (min telah 5 kali bimbingan dengan pembimbing).
- 3) FC KRS terakhir dan KHS.

Seminar Skripsi/Pendadaran :

- 1) Lembar persetujuan ujian pendadaran dari pembimbing.
- 2) Fotokopi kartu konsultasi skripsi (minimal 8 kali bimbingan).

- 3) Fotokopi sertifikat LPSI.
- 4) Fotokopi lembar bebas teori dari BAA.
- 5) Fotokopi KRS terakhir (yang memuat skripsi).
- 6) Fotokopi bebas SPP.
- 7) Foto copy bebas laboratorium.
- 8) Mengumpulkan foto copy sertifikat Toefl setahun terakhir (skor min 400).
- 9) Mengumpulkan Buku Kemajuan Akademik dan lembar konsultasi dosen Pembimbing Akademik (PA).
- 10) Mengumpulkan kontrak perjanjian skripsi.

#### 4. Ketentuan Seminar

##### a. Ketentuan Seminar Proposal

Mahasiswa yang telah dinyatakan lulus harus menyerahkan proposal yang telah diperbaiki dengan bukti ACC pembimbing kepada prodi maksimal 30 hari (sesuai dengan waktu yang sudah ditentukan dalam sidang proposal). Apabila melebihi waktu yang sudah ditentukan (30 hari), mahasiswa harus mengulang kembali seminar proposal (kecuali ada alasan yang bisa diterima, dan sebelumnya harus konfirmasi dengan prodi).

##### b. Ketentuan Setelah Ujian Skripsi

- 1) Mahasiswa menyerahkan skripsi yang telah digandakan rangkap 3 kepada fakultas (prodi), perpustakaan, dan pembimbing.
- 2) Mahasiswa menyerahkan naskah publikasi (dibuat sesuai format jurnal KesMas FKM UAD) digandakan rangkap 3 untuk prodi, pengelola Jurnal KesMas dan pembimbing.

- 3) Menyerahkan softkopi skripsi dan naskah publikasi (CD) ke prodi (masing-masing di CD yang berbeda).
- 4) Menyerahkan sumbangan buku (judul buku berkaitan dengan materi skripsi).

## H. Program Studi

Fakultas Kesehatan Masyarakat UAD menyelenggarakan Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat S-1 dengan konsentrasi pada bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat. Program studi di FKM UAD dipimpin oleh seorang Kepala Program Studi (Kaprodi). Tujuan pendirian program studi Ilmu Kesehatan Masyarakat S-1 UAD adalah menghasilkan Ahli Kesehatan Masyarakat yang mampu mengambil peranan besar dalam kehidupan masyarakat terutama yang mengetahui dan memahami tentang aspek-aspek kesehatan masyarakat disamping menghasilkan ahli-ahli Kesehatan Masyarakat Terapan. Mengembangkan pengetahuan dan aplikasi Kesehatan Masyarakat melalui penelitian dan pengembangan. Dan yang terakhir mengamalkan dan menyebarkan pengetahuan dan manfaat Kesehatan Masyarakat kepada masyarakat pada umumnya.

Kaprodi FKM UAD bertanggung jawab untuk mewujudkan terselenggaranya konsentrasi bidang ilmu Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat (FKM) Universitas Ahmad Dahlan menyelenggarakan Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat dengan konsentrasi bidang

### 1. Manajemen Rumah Sakit

Konsentrasi ini bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang memiliki pengetahuan tentang rumah sakit sebagai suatu system pelayanan kesehatan yang memiliki aspek medis, pelayanan kesehatan, pendidikan dan bisnis, memiliki kemampuan manajemen pengelolaan rumah sakit dalam rangka meningkatkan

efektivitas, efisiensi, kualitas dan produktivitas rumah sakit, serta cakap dalam pengambilan keputusan terkait kebijakan rumah sakit.

## 2. Kesehatan Reproduksi

Konsentrasi ini bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang professional dalam kesehatan ibu, anak dan reproduksi dengan menguasai pengetahuan dan keterampilan tentang masalah-masalah kesehatan keluarga, ibu dan anak, serta dapat mengimplementasikan program penanggulangan permasalahan kesehatan ibu, anak dan reproduksi. Pengembangan kualitas kesehatan ibu dan anak.

## 3. Epidemiologi & Penyakit Tropik

Konsentrasi ini bertujuan untuk dapat menghasilkan lulusan yang ahli dalam bidang epidemiologi, siap bekerja secara mandiri dan professional untuk menyediakan data dan informasi bagi para pengambil keputusan dalam menanggulangi permasalahan kesehatan yang ada di masyarakat.

## 4. Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Konsentrasi ini bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang ahli dalam masalah kesehatan kerja sebagai salah satu upaya perlindungan terhadap pekerja, mampu terjun langsung menangani permasalahan yang ada di lapangan terkait masalah lingkungan, mengambil data untuk informasi pembuat keputusan serta mampu membuat kebijakan terkait permasalahan kesehatan di lingkungan sekitar. Selain itu dapat meminimalisasi kecelakaan kerja dengan memberikan solusi, kebijakan penanganan permasalahan di lingkungan kerja terkait dengan kesehatan, sehingga tercapai produktifitas kerja, taraf kesehatan dan keselamatan kerja yang optimal serta lingkungan yang nyaman baik lingkungan kerja ataupun pemukiman.

## 5. Kesehatan Lingkungan

Konsentrasinya ini bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang berkarya dibidang kesehatan lingkungan, mampu menganalisa lingkungan, membuat kebijakan tentang perbaikan lingkungan, mengelola sampah serta limbah.

## 6. Promosi Kesehatan

Konsentrasi ini bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang ahli promosi kesehatan yang mampu merancang program promosi kesehatan yang efektif sesuai dengan hasil identifikasi dan prioritas masalah kesehatan serta mampu melakukan kegiatan promosi secara teknis tidak hanya sebagai perencana sekaligus sebagai evaluator.

# **I. Visi, Misi, Tujuan, Sasaran Mutu Dan Rencana Mutu Prodi**

## 1. Visi

Menjadi Program studi yang kompetitif, berwawasan global, dan berlandaskan nilai keislaman berorientasi pada kota sehat

## 2. Misi

- a. Menghasilkan civitas akademika yang mempunyai kemampuan hard skill dan soft skill, berperan aktif di bidang penelitian dan pengabdian masyarakat
- b. Menghasilkan lulusan yang aktif berpartisipasi dalam kegiatan ilmiah berskala nasional dan internasional, adaptif dan responsif terhadap isu kesehatan masyarakat secara global.
- c. Menyelenggarakan pendidikan, penelitian dan pengabdian di bidang kesehatan masyarakat yang berdasar pada Al Islam dan kemuhammadiyahan.

## 3. Tujuan

- a. Menjadikan tenaga edukatif yang berkualitas dan berpengalaman di bidangnya masing-masing, baik dalam bidang pendidikan, peneltiandan pengabdian pada masyarakat dengan standar nasional dan internasional.
- b. Menyelenggarakan program pendidikan yang efektif dan efisien sehingga menghasilkan sarjana kesehatan masyarakat yang professional di bidangnya, berdedikasi tinggi dan mampu bersaing di tingkat nasional dan global dengan dilandasi nilai-nilai keislaman.
- c. Menjadi mitra kerja sama yang akomodatif bagi program studi sejenis dan institusi kesehatan masyarakat baik dalam negeri maupun luar negeri.
- d. Menginternalisasi nilai- nilai islam dalam proses kegiatan akademik dan non akademik

#### 4. Sasarandan Rencana Mutu

Program Studi IKM FKM menetapkan sasaran dan strategi pencapaian sesuai dengan sasaran dan strategi mutu fakultas yang disajikan dalam rencana mutu sebagai berikut.

**Tabel 2. Sasaran Mutu Prodi IKM**

Sasaran Mutu	Kondisi saat ini	Target tahun :			Aktivitas Utama	Dokumen terkait	Target Pencapaian	Februari 2016	Penanggung Jawab
		2013	2014	2015					
1. Peningkatan kerjasama Internasional	50%	100%	100%	100%	Pembuatan product knowledge untuk sosialisasi aktivitas (kurikulum dan brosur)	Brosur	Tersedianya: 1. Kurikulum 2. Brosur dalam bahasa Inggris	100%	Kaprodi

	1	1	4	5	Pengembangan kegiatan networking internasional	Berkas Seminar	Mengundang sebagai pembicara atau menjadi sebagai pembicara dalam seminar maupun internasional conference	6 (UPM, Khon Khaen, Osaka, Tottpry, San Antonio, Leiden Belanda)	Dekan
	n.a	-	-	1	Mengirimkan student dan lecture (pertukaran)		Terselenggaranya pertukaran dosen dan mahasiswa	Samitha Faradina Aryani (1 minggu)	Dekan
	n.a	n.a	-	-	Membuka kelas internasional	Dokumentasi Raker Pimpinan 2013	Terbentuknya kelas internasional prodi IKM UAD	Inisiasi dan rencana	Dekan, Kaprodi
	1	2	5	5	Pengembangan competitive product yang ditawarkan	Pelatihan (presensi)	Tersedianya competitive product yang marketeble	3(Pojok ASI, Analisis Data, kajian manusia & lingkungan hidup, Promosi Kesmas, Surveilans)	Dekan, Kaprodi
1. Semua layanan berbasis IT	70%	100%	100%	100%	Peningkatan kemampuan literasi IT staf akademik dan staf non akademik	Dokumentasi pelatihan e-learning dan pelatihan google application	Terselenggaranya pelatihan IT bagi staf	100% (e-learning dan Google application)	Kaprodi
	3 MK	7 MK	7 MK	11 MK	Pemanfaatan SI dalam setiap aktivitas akademik		MK menggunakan e-learning	11 MK (mikro, DKL, AKL, Komkes, toksik, biologi, biokimia, Teori kespro, Epid Prenatal, KB Kontrasepsi, Psikologi Kesehatan)	Kaprodi
2. Mahasiswa FKM per tahun memiliki reputasi nasional	2	4	4	4	Pendampingan dan pengiriman mahasiswa dalam event-event kompetisi nasional dan regional	Sertifikat	Juara kompetisi nasional	10 juara (2015)	Wadek

3. Penerbitan Jurnal	2 Kali terbit per tahun	2 Kali terbit	2 kali terbit	2 kali terbit	Proses penerbitan jurnal	Jurnal kesmas	Terbit rutin 2 edisi/tahun	2	Kaprodi
	1	1	1	1	Pengembangan jaringan peneliti dan penulis naskah ilmiah		Menjadi anggota ikatan jurnal	100% (Lina H)	Kaprodi
	5 dosen	10 dosen	10 dosen	15 dosen	Penerbitan artikel ilmiah dalam jurnal dari hasil penelitian dosen	Jurnal kesmas dan jurnal di luar kesmas	Setiap hasil penelitian dosen menjadi artikel yang termuat dalam jurnal kesmas dan diluar jurnal kesmas	16 dosen (tahun 2014/2015)	Kaprodi
	5	6	6	19	Penerbitan jurnal dari hasil tugas akhir mahasiswa		Hasil tugas akhir mahasiswa termuat di jurnal	19 mahasiswa (2014/2015)	Kaprodi
	n.a	ada	ada	Ada	Pengembangan jurnal kesmas online		Adanya website jurnal kesmas online	Ada	Kaprodi
4. Mahasiswa menyelesaikan studi tepat waktu	85%	100%	100%	100%	Telaah kurikulum	Kurikulum	Tersedia kurikulum baru dengan beban SKS sesuai dengan kompetensi dan standar DIKTI 144 SKS	100%	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Maksimalisasi penyediaan SAP, silabus, dan bahan ajar		Semua mata kuliah tersedia SAP, silabus dan bahan ajar	100%	Kaprodi
	3x/semester	3x	3x	3x	Himbauan bimbingan akademik mahasiswa dengan Dosen Pembimbing Akademik		Semua mahasiswa melakukan bimbingan akademik 3x dalam 1 semester (KRS, UTS, UAS)	100%	Kaprodi

	50%	50%	60%	75%	Nilai ujian diumumkan tepat waktu	Form nilai	Semua dosen menyerahkan nilai tepat waktu	20/27 x 100% = 74% (tepat waktu penyerahan nilai Gasal 2015/2016)	Kaprodi
	Tersedia pedoman skripsi	Tersedia pedoman skripsi	Tersedia pedoman skripsi	Tersedia pedoman skripsi	Penyempurnaan manajemen tugas akhir	Buku pedoman penulisan skripsi	Mahasiswa tidak terhambat dalam penyelesaian tugas akhir	Edisi 5	Kaprodi
5. Lulusan berkarya sesuai bidang ilmu dalam kurun waktu 6	8,1 bulan	7,5 bulan	7 bulan	7 bulan	Masa Tunggu lulusan dalam mendapatkan pekerjaan	SOP Layanan Karir APR, Workshop Kurikulum, dokumen kegiatan alumni	4. Terselenggaranya Evaluasi Kurikulum 5. Terselenggaranya workshop kurikulum 6. Terselenggarakannya kegiatan alumni	Tracer 2015 6 bulan	Kaprodi
	Menjadi anggota AIPTKMI	Menjadi anggota AIPTKMI	Menjadi anggota AIPTKMI	Menjadi anggota AIPTKMI	Aktif dalam kegiatan AIPTKMI (Profesi Kesmas)	Workshop KBK	Aktif dalam organisasi profesi AIPTKMI	Ada	Kaprodi
6. Lulusan mampu berkomunikasi global	30%	50%	100%	100%	Mensyaratkan pengumpulan hasil tes toefl pada syarat ujian akhir	Sertifikat Toefl	Mahasiswa memiliki nilai toefl minimal 400	100%	Kaprodi

7. Lulusan Memahami Al-Islam dan Kemuhimmadiyah	100%	100%	100%	100%	Berkoordinasi dengan LPSI dalam menyelenggarakan kegiatan Ke Islaman dan Kemuhimmadiyah	Sertifikat Mahasiswa dan nilai sertifikasi dan studi Islam	Terselenggaranya Koordinasi LPSI dengan FKM terkait kegiatan Ke Islaman dan Kemuhimmadiyah	100%	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Berkoordinasi dengan LPM dalam menyelenggarakan KKN dengan mensyaratkan nilai lulus untuk sertifikasi dan studi islam	Sertifikat sertifikasi	Terselenggaranya koordinasi dengan LPM dalam kegiatan KKN	100%	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Berkoordinasi dengan LPM dalam menyelenggarakan KKN Mubaligh Hijrah dan Ramadhan	Sertifikat sertifikasi	Terselenggaranya koordinasi dengan LPM dalam penyelenggaraan KKN Mubaligh Hijrah dan Ramadhan	100%	Kaprodi
8. Dosen memiliki Indeks Kinerja Dosen > 3.00	60%	75%	85%	90%	Dosen dengan IKD > 3,00	Dokumen IKD Dosen	Dosen dengan IKD > 3,00	100% (IKD Gasal 2015-2016)	Kaprodi
	100%	100%	100%	100%	Realisasi kehadiran dosen mengajar	Presensi mahasiswa	Kehadiran dosen mengajar 14 kali pertemuan dalam 1 semester	100% (Genap 2014/2015)	Kaprodi
9. Indeks kepuasan stakeholder minimal 3.00 (skala 4)	ada	ada	ada	ada	Membangun komunikasi dengan alumni, orang tua wali	Undangan, presensi, koesioner	Adanya pertemuan dengan Membangun komunikasi dengan alumni, orang tua wali	Ada	Kaprodi
	ada	ada	ada	ada	Melakukan survey kepuasan pengguna lulusan		Adanya hasil survey kepuasan pengguna lulusan	Ada	Kaprodi

10.	Publikasi dosen dalam Jurnal internasional	1	1	1	1	Memfasilitasi dosen untuk menulis pada jurnal ilmiah internasional	Surat Tugas, RIP	Adanya dosen yang ikut pelatihan pada penulisan Jurnal Internasional	3 (Lina, Solikhah, Liena)	Kaprodi
		1	1	1	8	Karya ilmiah dosen termuat dalam jurnal, dan prosiding Internasional	Jurnal Internasional	Adanya karya ilmiah dosen yang termuat dalam jurnal dan prosiding Internasional	8 (Lina, Solikhah Liena, Suci, Rosyidah, Septian, Marsiana, Erni)	Kaprodi
11.	Studi lanjut S3 dengan biaya luar UAD	1 org	1 org	2 org	1 org	Studi lanjut S3 dengan biaya luar UAD	Aplikasi beasiswa, dokumen road map	2 dosen/tahun	1 dosen (Sunarti)	Dekan

## E. Kompetensi Dosen

Kompetensi dosen didasarkan pada kompetensi yang harus dimiliki oleh dosen pengampu mata kuliah, sebagai berikut:

Tabel 3. Kompetensi Dosen berdasarkan Mata Kuliah

Semester 1

NO	KODE MK	NAMA MATAKULIAH	SKS	KUALIFIKASI			
03	2910320	Bahasa Inggris	2	S2 Pend Bahasa Inggris/Sastra Inggris	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
04	2910421	Biologi	2	S2 Biologi, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
05	2910520	Biostatistik Deskriptif	2	S2 IKM Biostatistik, KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning, Analisis Data	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
06	2910620	Demografi Kesehatan	2	S2 IKM, Geografi Kependudukan	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

07	2910720	Fisika	2	S2 Fisika	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
08	2910820	Kimia	2	S2 Kimia	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
09	0000530	Pendidikan Kewarganegaraan	3	S2 PPKN, S2 Hukum	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
10	0010120	Studi Islam 1	2	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
Semester 2							
01	2920120	Dasar Kesehatan Lingkungan	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
02	2920221	Entomologi Kesehatan Masyarakat	2	S2 Kedokteran Tropis, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
03	2920321	Komunikasi Kesehatan	2	S2 Komunikasi/S2 IKM Promkes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
04	2920421	Mikrobiologi	2	S2 Biologi, S2 Kedokteran Tropis, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
05	2920520	Patologi Umum	2	S2 IKM, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

06	2920620	Pengantar Epidemiologi	2	S2 IKM Epidemiologi, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
07	2920720	Pengantar Ilmu Kesehatan Masyarakat	2	S2 IKM	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
08	2920820	Psikologi Kesehatan	2	S2 Psikologi, Perilaku dan Promkes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
09	9920100	Sertifikasi I	0	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
10	2920920	Sosio- Antropologi Kesehatan (ISBD)	2	S2 Antropologi/IKM	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
11	2921020	Teori Kesehatan Reproduksi	2	S2 IKM KIA/Kedokteran Dasar	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
Semester 3							
01	2930120	Biokimia	2	S2 Biologi, IKM, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
02	2930221	Biostatistik Inferensial	2	S2 IKM Biostatistik, KIA	Minimal Asisten Ahli	Analisis Data	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
03	2930320	Dasar Kesehatan Kerja	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

04	2930420	Etika Hukum Kesehatan	2	S2 Hukum, IKM	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
05	2930520	Gizi Kesehatan Masyarakat	2	S2 Gizi, IKM Gizi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
06	2930620	Kesehatan Ibu dan Anak	2	S2 IKM KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
07	2930720	Manajemen Mutu Pelayanan Kesehatan	2	S2 IKM MMR, Praktisi RS	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
08	2930821	Parasitologi	2	S2 Kedokteran Tropis	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
09	2930921	Sistem Informasi Geografi	2	S2 Geografi, Sim Kes	Minimal Asisten Ahli	Aplikasi GIS dalam Kes	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
10	0030120	Studi Islam 2	2	S2 Studi Islam	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
11	2931021	Teknologi Tepat Guna	2	Praktisi bidang Teknologi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
Semester 4							
01	2940121	Analisis Kualitas Lingkungan	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

02	2940220	Ekonomi dan Administrasi Kesehatan Masyarakat	2	S2 IKM Pembiayaan RS, Ekonomi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
03	2940320	Ergonomi Hyperkes	2	S2 IKM Kes Kerja	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
04	2940420	Farmakologi	2	S2 Farmasi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
05	2940520	Organisasi dan Manajemen Pelayanan Kesehatan	2	S2 IKM Manajemen Kebijakan Kes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
06	2940622	Praktek Belajar Lapangan I	2	S2 IKM	Minimal Asisten Ahli	Community Diagnosis	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
07	2940720	Promosi Kesehatan Masyarakat	2	S2 IM Promkes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
08	2940820	Rancangan Sampel	2	S2 IKM Biostatistik, KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
09	9940100	Sertifikasi II	0	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt Min mengampu MK
10	2940920	Vaksin dan Imunisasi	2	S2 IKM, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
Semester 5							

01	2950120	Analisis Kebijakan Kesehatan	2	S2 Hukum, Manajemen Kebijakan Yan Kes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
02	2950220	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Amdal	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
03	2950320	Epidemiologi dan Penyakit Menular	2	S2 IKM Epidemiologi, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
04	2950420	Higiene Lingkungan Kerja	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
05	2950520	Konseling Kesehatan	2	S2 Komunikasi, IKM Promkes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
06	2950630	Metodologi Penelitian	3	S2 Epidemiologi, Peneliti	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
07	2950721	Penentuan Status Gizi	2	S2 Gizi, IKM Gizi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
08	2950820	Sistem Informasi Kesehatan	2	S2 IKM Simkes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
09	0050120	Studi Islam 3	2	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
10	2950920	Surveilans Epidemiologi	2	S2 IKM Epidemiologi, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

Semester 6							
01	2960220	Epidemiologi dan Penyakit tidak Menular	2	S2 Epidemiologi dan Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
02	2960320	Epidemiologi Pelayanan Kesehatan Masyarakat	2	S2 Epidemiologi dan Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
03	2961020	Kewirausahaan	2	S2 Ekonomi, Praktisi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
04	2961220	Pengendalian Kecelakaan dan Bencana	2	S2 Kes Ker	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
05	2961620	Seminar Kesehatan	2	S2 IKM	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
06	9960100	Sertifikasi III	0	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
07	2961820	Toksikologi Kesehatan Masyarakat	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
Semester 7							
01	2971222	Praktek Belajar Lapangan II	2	S2 IKM	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

02	0070120	Studi Islam 4	2	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
Semester 8							
01	0000444	Kuliah Kerja Nyata	4	S2 Semua disiplin ilmu	Minimal Asisten Ahli	Pelatihan DPL	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
02	9980100	Sertifikasi IV	0	S2/S3 Agama Islam, Ushuludin	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
03	2989940	Skripsi	4	S2 IKM	Minimal Asisten Ahli	Metopen dan Analisis Data	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
MATA KULIAH PEMINATAN SEMESTER 6 DAN 7							
NO	KODE MK	NAMA MATAKULIAH	SKS	KUALIFIKASI			
01	2960821	Kesehatan Masyarakat Veteriner	2	S2 Epidemiologi, Dokter Hewan	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
02	2961420	Penyakit Tropik	2	S2 Epidemiologi, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
03	2961720	Survei Epidemiologi	2	S2 Epidemiologi	Minimal Asisten Ahli	Surveilan	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

04	2960520	Higiene Sanitasi Makanan dan Minuman	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
05	2961320	Pengendalian Vektor Berbasis Lingkungan	2	S2 Epidemiologi, Kedokteran Tropis	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
06	2961520	Penyehatan Pemukiman dan Sanitasi Tempat-Tempat Umum	2	S2 Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
07	2960420	Epidemiologi Prenatal Kesehatan Reproduksi	2	S2 IKM KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
08	2960720	Keluarga Berencana dan Kontrasepsi	2	S2 IKM KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
09	2960921	Kesehatan Reproduksi Remaja	2	S2 IKM KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
10	2960120	Akuntansi Keuangan Rumah Sakit	2	S2 Kebijakan Pembiayaan Kes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
11	2960621	Kajian Kualitas Pelayanan Kesehatan	2	S2 IKM MMR, Manajemen Pelayanan Kes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
12	2961121	Manajemen Pemeliharaan dan Logistik Rumah Sakit	2	S2 IKM MMR, Manajemen Pelayanan Kes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
13	2970320	Investigasi Wabah	2	S2 IKM Epidemiologi, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

14	2970621	Komputer Epidemiologi	2	S2 Epidemiologi, IKM Simkes	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
15	2971020	Pengendalian Vektor Penyakit	2	S2 Epidemiologi, Dokter, Dokter Hewan	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
16	2971520	Rodentologi	2	S2 Epidemiologi, Dokter, Dokter Hewan	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
17	2970720	Manajemen Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja	2	S2 IKM Kesling, IKM Kes Ker	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
18	2971121	Pengolahan Sampah dan Limbah	2	S2 IKM Kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
19	2971322	Praktek Hyperkes	2	S2 IKM Kesling, Praktisi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
20	2971422	Praktek Sanitasi	2	S2 kesling	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
21	2970220	Infeksi Saluran Reproduksi dan Penyakit Menular Seksual	2	S2 IKM KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
22	2970420	Kesehatan Keluarga dan Populasi	2	S2 IKM KIA, S2 Keperawatan Komunitas	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

23	2970520	Kesehatan Reproduksi Lansia dan Infertilitas	2	S2 IKM KIA	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
24	2971720	Tumbuh Kembang	2	S2 IKM KIA, Dokter, Psikolog	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
25	2970120	Epidemiologi Rumah Sakit	2	S2 Epidemiologi, IKM MMR, Dokter	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
26	2970820	Manajemen Pemasaran Rumah Sakit	2	S2 IKM MMR, Praktisi RS	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
27	2970920	Manajemen Sumber Daya Manusia	2	S2 IKM MMR	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt
28	2971620	Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit	2	S2 IKM Simkes, Sisteem Informasi	Minimal Asisten Ahli	Pekerti, e-learning	Min mengampu MK tersebut selama 2 smt

## J. Kompetensi Lulusan

Lulusan mempunyai kemampuan dalam melakukan kegiatan preventif dan promotif di bidang kesehatan masyarakat. Kompetensi lulusan sesuai dengan peminatan antara lain:

### 1. Manajemen Rumah Sakit

Menghasilkan lulusan yang memiliki pengetahuan tentang rumah sakit mampu merencanakan, mengimplementasikan, dan mengevaluasi organisasi dan program rumah sakit, memahami fungsi dan proses manajemen rumah sakit meliputi sumber daya manusia, logistik dan farmasi, sistem informasi dan pe-

masaran serta manajemen pelayanan fungsional di rumah sakit, yang meliputi manajemen pelayanan medik dan pelayanan penunjang medik, mengimplementasikan manajemen mutu, patient safety, manajemen risiko dalam rumah sakit, memahami aktivitas investasi, perencanaan keuangan dan operasional keuangan di rumah sakit, memahami entrepreneurship dan manajemen bisnis dalam organisasi rumah sakit, mengidentifikasi, menganalisis masalah dan *problem solving* di rumah sakit dengan berbagai pendekatan dan alat manajemen serta memahami *system thinking, leadership, and policy* dalam mengelola organisasi rumah sakit.

## 2. KesehatanReproduksi

Menghasilkan lulusan yang professional dalam kesehatan ibu, anak dan reproduksi dengan Memahami konsep, ilmu dan teknologi dalam bidang Kesehatan Reproduksi & Keluarga dan mampu mengikuti perkembangannya, mampu menilai, memantau, mendiagnosis dan menyelidiki status dan masalah kesehatan reproduksi & keluarga serta menyebarluaskan dan memanfaatkan hasilnya, merencanakan, melaksanakan, memantau dan menilai program/intervensi kesehatan reproduksi & keluarga secara efektif dan efisien, melakukan penyuluhan dan pendidikan kesehatan reproduksi & keluarga serta menggerakkan masyarakat dalam menanggulangi masalah kesehatan reproduksi & keluarga. (K4, K6).

## 3. Epidemiologidan Penyakit Tropik

Menghasilkan lulusan yang ahli dalam bidang epidemiologi, menguasai ilmu dan dan ahli menerapkan identifikasi dan pemecahan masalah, surveilens epidemiologi, pemantauan kewaspadaan dini terhadap terjadinya Kejadian Luar Biasa (KLB) penyakit menular dan keracunan, melakukan penyelidikan KLB, memantau dan menilai program penanggulangan penyakit menular dan tak menular dan ahli menerapkan teknologi informasi

#### 4. KesehatanLingkungan

Menghasilkan lulusan yang ahli dalam melakukan sampling, pengukuran parameter kesehatan lingkungan (fisik, kimia, biologi, radioaktif, dan sosial), pelacakan/tracing *agen/parameter* dan analisis permasalahan dan *prediksi dampak* kesehatan lingkungan (air, pengelolaan limbah, pengelolaan sampah, pengendalian vector/*binatang penular penyakit*, sanitasi makanan, udara, tanah, bangunan, toksikologi lingkungan, dan lingkungan sosial), merancang/rekayasa alternatif perlindungan dan pengelolaan untuk penyelesaian permasalahan kesehatan lingkungan (pengelolaan limbah, pengelolaan sampah, pengendalian vector/*binatang penular penyakit*, sanitasi makanan, udara, tanah, bangunan, toksikologi lingkungan, dan lingkungan sosial), melakukan modifikasi dan manipulasi lingkungan untuk *mencegah dan mengendalikan resiko kesehatan* di permukiman, *tempat kerja, tempat umum, dan rekreasi* (air, pengelolaan limbah, pengelolaan sampah, pengendalian vektor/*binatang penular penyakit*, sanitasi makanan, udara, tanah, bangunan, toksikologi lingkungan, dan lingkungan sosial), melakukan pelacakan/tracing agen/parameter dan analisis permasalahan dan prediksi dampak kesehatan lingkungan (air bersih, pengelolaan limbah, pengelolaan sampah, pengendalian vector/*binatang penular penyakit*, sanitasi makanan, pencemaran lingkungan, udara, tanah, bangunan, toksikologi lingkungan, dan lingkungan sosial), merancang/rekayasa alternatif perlindungan dan pengelolaan untuk penyelesaian permasalahan kesehatan lingkungan (air bersih, pengelolaan limbah, pengelolaan sampah, pengendalian vector/*binatang penular penyakit*, sanitasi makanan, udara, tanah, bangunan, toksikologi lingkungan, dan lingkungan sosial), serta melakukan modifikasi dan manipulasi lingkungan untuk mencegah dan mengendalikan resiko kesehatan di permukiman, tempat kerja, tempat umum, dan rekreasi (air, pengelolaan limbah, pengelolaan sampah, pengendalian vektor/*binatang penular penyakit*, sanitasi makanan, udara, tanah, bangunan, toksikologi lingkungan, dan lingkungan sosial).

## 5. Kesehatandan Keselamatan Kerja

Menghasilkan lulusan yang ahli dalam memahami konsep, ilmu dan teknologi dalam bidang Kesehatan Keselamatan Kerja dan mampu mengikuti perkembangannya (K1), menilai, memantau, mendiagnosis dan menyelidiki status dan masalah Kesehatan dan Keselamatan Kerja serta menyebar luaskan dan memanfaatkan hasilnya (K2, K7), merencanakan, melaksanakan, memantau dan menilai (K3), melakukan penyuluhan dan pendidikan kesehatan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K5) serta menggerakkan pekerja dan manajemen dalam melaksanakan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K4, K6).

## 6. PromosiKesehatan

Menghasilkan lulusan yang ahli dalam mengidentifikasi serta merumuskan dengan tepat dan komprehensif masalah perilaku yang memerlukan intervensi promosi kesehatan, menerapkan konsep dasar promosi kesehatan dalam mengkaji masalah kesehatan yang membutuhkan intervensi promosi kesehatan, memiliki pengetahuan dan terampil dalam merancangkegiatan promosi kesehatan untuk memecahkan masalah kesehatan, melakukan penelitian dan pelatihan serta dapat bekerja bersama dalam tim dan di masyarakat.

## K. Kurikulum

Kurikulum yang dipergunakan pada periode ini adalah mengacu pada Kurikulum 2012 sebagai berikut:

Tabel 4. Kurikulum Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat S1  
Universitas Ahmad Dahlan

### Semester I

Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min

2910120	AnatomidanFisiologiTubuhManusia	2			
2910220	Bahasa Indonesia	2			
2910320	Bahasalnggris	2			
2910421	Biologi	2			
2910520	BiostatistikDeskriptif	2			
2910620	DemografiKesehatan	2			
2910720	Fisika	2			
2910820	Kimia	2			
0000530	PendidikanKewarganegaraan	3			
0010120	Studi Islam I	2			
Total		21			

## Semester II

Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min
2920120	DasarKesehatanLingkungan	2			
2920221	EntomologiKesehatanMasyarakat	2			
2920321	KomunikasiKesehatan	2			
2920421	Mikrobiologi	2			
2920520	PatologiUmum	2			
2920620	PengantarEpidemiologi	2			
2920720	PengantarIlmuKesehatanMasyarakat	2			
2920820	PsikologiKesehatan	2			
2920920	Sosio–AntropologiKesehatan (ISBD)	2			
2921020	TeoriKesehatanReproduksi	2			
9920100	Sertifikasi I	0			
Total		20			

## Semester III

Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min
2930120	Biokimia	2			
2930221	Biostatistik Inferensial	2			
2930320	Dasar Kesehatan Kerja	2			
2930420	Etika Hukum Kesehatan	2			
2930520	Gizi Kesehatan Masyarakat	2			
2930620	Kesehatan Ibu dan Anak	2	Teori Kesehatan Reproduksi	2	C
2930720	MMPK	2			
2930821	Parasitologi	2			
2930921	Sistem Informasi Geografi	2			
2931021	Teknologi Tepat Guna	2			
0030120	Studi Islam II	2			
Total		22			

### Semester IV

Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min
2940121	Analisis Kualitas Lingkungan	2	Dasar Kesehatan Lingkungan	2	C
2940220	Ekonomi dan Administrasi Kesehatan Masyarakat	2			
2940320	Ergonomi Hyperkes	2	Dasar Kesehatan Kerja	1	C
2940420	Farmakologi	2			
2940520	OMP	2			
2940622	Praktek Belajar Lapangan I	2			
2940720	Promosi Kesehatan Masyarakat	2	Komunikasi Kesehatan	2	C
2940820	Rancangan Sampel	2			
2940920	Vaksinasi Imunisasi	2			
9940100	Sertifikasi II	0			

Total	20
-------	----

### Semester V

Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min
2950120	Analisis Kebijakan Kesehatan	2			
2950220	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	2			
2950320	Epidemiologi dan Penyakit Menular	2	Pengantar Epidemiologi	2	C
2950420	Higiene Lingkungan Kerja	2	Dasar Kesehatan Kerja	2	C
2950520	Konseling Kesehatan	2	Komunikasi Kesehatan	2	C
2950630	Metodologi Penelitian	3	Biostatistik Inferensial	3	C
2950721	Penentuan Status Gizi	2	Gizi Kesehatan Masyarakat	3	C
2950820	Sistem Informasi Kesehatan	2			
2950920	Survey lens Epidemiologi	2			
0050120	studi Islam III	2			
Total		21			

### Semester VI

Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min
2960220	Epidemiologi dan Penyakit tidak Menular	2	Pengantar epidemiologi	2	C
2960320	Epidemiologi Pelayanan Kesehatan Masyarakat	2	Pengantar epidemiologi	2	C
2961020	Kewirausahaan	2			
2961220	Pengendalian kecelakaan dan Bencana	2			
2961620	Seminar kesehatan	2	Metodologi Penelitian	5	C
9960100	Sertifikasi III	0			
2961820	Toksikologi Kesehatan Masyarakat	2			
	Mata Kuliah Pilihan (diambil dari peminatan lain)	4			

	Mata Kuliah Peminatan	6		
Total		22		

### Semester VII

Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat Min
2971222	PraktekBelajarLapangan II	2	PraktekBelajarLapangan I	4	C
0070120	Studi Islam IV	2			
	Mata KuliahPeminatan	8			
Total		12			

### Semester VIII

Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
	Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat
0000444	KKN	4			
9980100	Sertifikasi IV	0			
2989940	Skripsi	4			
Total		8			

### Mata Kuliah Peminatan dan Pilihan Epidemiologi dan Penyakit Tropis

Sem	Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
		Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat
VI	2960821	Kesehatan masyarakat Veteriner	2			
	2961420	Penyakit Tropik	2			
	2961720	Survei Epidemiologi	2	Pengantar Epidemiologi	2	B
	2970320	Investigasi Wabah	2	Biostatistik Inferensial	3	
VII	2970621	Komputer Epidemiologi	2	Parasitologi	3	
	2971020	Pengendalian Vektor Penyakit	2	Surveilans Epidemiologi	5	
	2971520	Rodentologi	2			
Total			14			

### Mata Kuliah Peminatan dan Pilihan Kesehatan Reproduksi

Sem	Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
		Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat
VI	2960420	Epidemiologi Prenatal Kesehatan Reproduksi	2			
	2960720	Keluarga berencana dan kontrasepsi	2			
	2960921	Kesehatan Reproduksi Remaja	2	Demografi Kesehatan	1	B
2970220	Infeksi Saluran Reproduksi dan penyakit	2	Teori Kespro	2		
VII	2970420	Kesehatan Keluarga dan Populasi	2	Biostatistik Inferensial	3	
	2970520	Kesehatan Reproduksi Lansia dan Infertilitas	2	KIA	3	
	2971720	Tumbuh Kembang	2			
Total			14			

### Mata Kuliah Peminatan dan Pilihan Manajemen Rumah Sakit

Sem	Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
		Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat
VI	2960621	Kajian Kualitas Pelayanan Kesehatan	2			
	2961121	Manajemen Pemeliharaan dan Logistik RS	2			
	2960120	Akuntansi Keuangan Rumah Sakit	2	Etika Hukum Kesehatan	3	B
2971620	Sistem Informasi Manajemen RS	2	Ekonomi Administrasi Kesmas	4		
VII	2970120	Epidemiologi rumah sakit	2	MMPK	4	
	2970820	Manajemen Pemasaran Rumah Sakit	2	AKK	5	
	2970920	Manajemen Sumber Daya Manusia	2			
Total			14			

### Mata Kuliah Peminatan dan Pilihan Kesehatan Lingkungan (KL)

Sem	Kode	Mata Kuliah		Matakuliah Prasyarat		
		Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat

VI	2960520	HigieneSanitasiMakanandanMinuman	2	DKL Teknologi Tepat Guna AKL AMDAL	2 3 4 5	B
	2961320	PengendalianVektorBerbasisLingkungan	2			
	2961520	PenyehatanPemukimandan STTU	2			
VII	2971820	Epidemiologi Lingkungan	2			
	2971121	Pengolahansampahdanlimbah	2			
	2970720	Kebijakan dan Manajemen Lingkungan	2			
	2971422	PraktekSanitasi	2			
Total			14			

### Mata Kuliah Peminatan dan Pilihan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)

Sem	Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
		Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat
VI	2961920	Higiene dan Sanitasi Industri	2	Dasar Kesehatan Kerja Ergonomi Hyperkes Higiene Lingkungan Kerja Etika Hukum Kesehatan	2 4 5 3	B
	2962020	Epidemiologi Kesehatan Kerja	2			
	2962120	Toksikologi Industri	2			
VII	2971920	Manajemen K3	2			
	2972021	Promosi K3	2			
	2972120	Manajemen Risiko K3	2			
	2971322	Praktek Hyperkes	2			
Total			14			

### Mata Kuliah Peminatandan Pilihan Promosi Kesehatan Masyarakat (Promkes)

Sem	Kode	Mata Kuliah		MatakuliahPrasyarat		
		Nama	SKS	Nama	Sem	Syarat

VI	2962220	Desain dan metode promosi kesehatan	2	Komunikasi Kesehatan Psikologi Kesehatan Promosi Kesehatan Konseling Kesehatan	B
	2962321	Media Promosi Kesehatan	2		
	2962420	Pemberdayaan Masyarakat	2		
	2972220	Advokasi Promosi kesehatan	2		
VII	2972320	Promosi Kesehatan Institusi	2		
	2972420	Desain Penelitian Sosial dan Perilaku	2		
	2972521	Praktik Promosi Kesehatan	2		
Total		14			

JumlahSKS : 144

## L. Diskripsi Silabus Fakultas Kesehatan Masyarakat

### 1. Mata Kuliah Umum (MKU)

KODE	MATAKULIAH
0000530	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan
	Pancasila dan Pendekatannya, Pendekatan mempelajari Pancasila, Nilai Pancasila dalam Sejarah Kebudayaan Indonesia, Pancasila dalam Lintasan Kebudayaan Pergerakan Nasional, Aspek Yuridis Pancasila, Pancasila sebagai Ideologi, Sila-sila Pancasila dan Prespektif Pancasila dalam Islam, UUD 1945, Pembagian Kekuasaan menurut UUD 1945, Kedudukan lembaga-lembaga negara menurut UUD 1945, Indonesia sebagai negara hukum, dan Hak Asasi Manusia, kewarganegaraan, hak asasi manusia, kewajiban bela negara dan wawasan nusantara
2910220	Bahasa Inggris
	Uraian materi pada mata kuliah Bahasa Inggris anatara lain; Grammar and structure dengan topik Part of Space, Tensis, Degree Comparisson, Direct and Inderect Speech, Pasive Voice, Pengenalan pada teks karya ilmiah berbahasa Inggris, Pengenalan untuk memahami topic sentence dan supporting sentence, latihan untuk mengetahui arti sebuah kata dari konteks dan fungsinya, latihan untuk melakukan skimming dan scanning, latihan menggunakan kamus dan thesaurus, latihan writting, reading dan listening.

2910321	Biologi
<p>Klasifikasi Mahluk Hidup, system peredaran darah dan heamatologi, Biologi makanan, Metabolisme, Hormon pada manusia dan Sistem pencernaan dan Enzim pencernaan kelangsungan hidup organisme, Penurunan Sifat Bioteknologi, Dasar biologi lingkungan, Keberadaan polutan dalam lingkungan dan akibatnya, Radiasi dan remidiasi, Masalah lingkungan global, Dasar pencemaran lingkungan, Konservasi SDA dan Pembangunan berkelanjutan berwawasan lingkungan.</p>	
2910621	Fisika
<p>Matakuliah ini membahas tentang Vektor, percepatan dan kecepatan, Gerak lurus beraturan berubah beraturan, Hukum newton dan macam-macam gaya, Momentum dan implus, Getaran dan Intensitas, Termodinamika, Listrik dan Medan Listrik, Dinamika Fluida, Magnet dan Medan Magnet, Hidrostatika, Optika dan Gelombang.</p>	
2910720	Kimia
<p>Mata kuliah ini mempelajari tentang Stoichiometri, Kelarutan, struktur, dan teori atom, Molekul, senyawa dan ikatan kimia, Ikatan atom dan molekul, Reaksi oksidasi reduksi, Reaksi asam basa, Senyawa organik, Elektrokimia, struktur padatan dan kristal, Kimia inti, Gravimetri, titrimetri, dan calorimetri, Spektrofotometri.</p>	
2910520	Demografi Kesehatan
<p>Mata kuliah ini membahas tentang konsep dasar kependudukan, data kependudukan, ukuran dasar demografi, mobilitas penduduk, pertumbuhan penduduk, safe mothethod, tabel kematian dan proyeksi penduduk.</p>	
2910120	Anatomi dan fisiologi tubuh manusia
<p>Mata kuliah ini membahas tentang Pengertian struktur fungsi tubuh manusia dan sistem lokomotorik, Sistem Gastrointestinal, Sistem reproduksi, system endokrin, dan Sistem Integumentum.</p>	
2910420	Biostatistik deskriptif
<p>Mata kuliah ini membahas tentang metode-metode statistik, penghitungan dan interpretasi tendensi sentral dan penyebaran, prinsip-prinsip dasar estimasi dan tes hipotesis, serta pokok-pokok teknik sampling yang akan dipergunakan untuk melakukan analisis dan interpretasi data</p>	
0010120	Studi Islam I
<p>Mata kuliah ini menjelaskan tentang pokok-pokok ajaran Islam, yaitu pemahaman terhadap Al-Quran dan As-Sunnah sebagai sumber pokok ajaran Islam. Pada kaitannya dengan tauhid, ditekankan bahwa kepercayaan terhadap ajaran agama Islam merupakan suatu kewajiban fundamental bagi setiap muslim. Pada konteks aplikasi pengamalan agama, ditekankan adanya kewajiban yang harus dilakukan oleh orang-orang muslim yang harus memenuhi sumber pokok ajaran slam itu sendiri secara sempurna.</p>	

0000130	Bahasa Indonesia
Mata kuliah ini mempelajari tentang bahasa indonesia sebagai bahasa nasional, pembentukan kata, tata kalimat, gejala bahasa, ejaan dan punctuation, pembentukan bahasa, awalan, akhiran dan imbuhan, alenia, EYD, teknik penulisan karya ilmiah	
2920520	Patologi Umum
Mata kuliah ini mempelajari tentang konsep penyakit yang meliputi pengertian dan patofisiologi penyakit, penyebaran penyakit, perilaku di masyarakat yang menyebabkan penyakit yang umum terjadi di masyarakat	
2920820	Psikologi Kesehatan
Mata kuliah ini mempelajari tentang konsep kejiwaan, dasar, pandangan dan pendekatan dalam psikologi, perilaku kesehatan, promosi kesehatan dalam pembentukan perilaku sehat, faktor-faktor penentu perilaku, faktor perkembangan gender dan sosiso kultural dalam kesehatan, penyalahgunaan substansi/zat, alkohol dan obat-obatan. Stress, perilaku, dan penyakit, manajemen stress, kendali diri, penilaian diri sendiri, berpikir positif, konsep kejiwaan baik individu maupun social kaitannya masalah yang dapat mempengaruhi perilaku sehat di masyarakat.	
2920120	Dasar Kesehatan Lingkungan
Mata kuliah ini menjelaskan tentang berbagai aspek yang terkait dengan kesehatan lingkungan, dari dasar sampai dengan aplikasinya. Pada konteks pendekatan teoritis, dikemukakan tentang karakteristik lingkungan dengan berbagai entitas kesehatan, yaitu faktor pencetus penyakit, pejamu, dan lingkungan. Ditegaskan pula pentingnya pengembangan konsep kesehatan berbasis masyarakat, yang diperlukan bagi kehidupan yang sehat dan bebas risiko sakit. Lingkungan menjadi dasar bagi diproteksinya berbagai masalah limbah, sampah, dan perkebangbiakan penyakit yang menjadi kecenderungan pasti timbulnya wabah penyakit.	
2920421	Mikrobiologi
Mikrobiologi adalah ilmu yang mengkaji tentang dunia mikrobia yang diaplikasikan dalam kepentingan kesehatan masyarakat. Kajian ini meliputi sejarah perkembangan mikrobiologi, dasar dasar, dunia mikrobia, beberapa uji tentang mikrobia yang dapat diaplikasikan dalam kesehatan masyarakat, penyakit dan infeksi karena mikroorganisme serta pencegahannya	
2920620	Pengantar Epidemiologi
Mata kuliah ini mempelajari tentang konsep sehat-sakit menurut HL Bloom, penyebaran penyakit, riwayat alamiah perjalanan penyakit, insidensi dan prevalensi penyakit yang sifatnya tersembunyi dan transisi epidemiologi	
2920321	Komunikasi kesehatan

		Mata kuliah ini membahas tentang pengertian, komponen dan model komunikasi, teknik dan teknologi komunikasi, dimensi sosial dalam promosi kesehatan, konsep Komunikasi Kesehatan, Orientasi dan Strategi Komunikasi Kesehatan, Penggunaan Komunikasi Kesehatan, Kampanye Sosial Melalui Media Masa, Kampanye Kesehatan Melalui Media Interaktif dan Penelitian Komunikasi Kesehatan
2920920	Sosio-Antropologi kesehatan	
		Mata kuliah ini membahas tentang kebudayaan masyarakat khususnya di bidang kesehatan contohnya di bidang pengobatan baik yang modern maupun yang tradisional. Dan melihat system pembentukan sikap dan perilaku khususnya sikap dan perilaku dalam pencarian pengobatan dan kesehatan.
2920720	Pengantar Ilmu Kesehatan Masyarakat	
		Mata kuliah ini membahas tentang pengertian kesehatan masyarakat, konsep dasar sehat-sakit dan pencegahannya, pelayanan kesehatan dasar, masalah kesehatan yang ada di masyarakat, pendidikan kesehatan masyarakat, gizi kesehatan masyarakat, metode-metode statistik, penghitungan dan interpretasi tendensi sentral dan penyebaran, prinsip-prinsip dasar estimasi dan tes hipotesis, serta pokok-pokok teknik sampling yang akan dipergunakan untuk melakukan analisis dan interpretasi data.
2930520	Gizi Kesehatan Masyarakat	
		Membahas tentang Gizi dan infeksi, epidemiologi dan masalah gizi utama, gizi dan produktifitas kerja, senyawa toksik dalam makanan.
2940720	Promosi Kesehatan Masyarakat	
		Mata Kuliah Pemasaran Sosial menguraikan tentang konsep pemasaran sosial, tujuan dan manfaat pemasaran sosial, contoh-contoh kegiatan pemasaran sosial terutama dalam bidang kesehatan masyarakat, cara melakukan analisis lingkungan sosial, penelitian sosial, mendisain pemasaran sosial, melakukan segmentasi, targeting, positioning produk pemasaran sosial, promosi dan distribusi produk, monitoring dan evaluasi produk pemasaran sosial
2921020	Teori Kesehatan Reproduksi	
		Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep-konsep yang mendasari kesehatan reproduksi sepanjang daur kehidupan wanita (masa bayi, anak-anak, remaja, dewasa dan lansia).
2930221	Biostatistik Inferensial	
		Mata kuliah ini membahas tentang mampu menguasai Menguasai metode-metode statistik parametrik, statistik non parametrik dan uji multivariate.
2930120	Biokimia	

	Mata kuliah ini membahas tentang pengantar Biokimia, Senyawa Karbon, Karbohidrat, Protein, Lipid, Asam nukleat dan nukleo protein, Enzim Vitamin dan Koenzim, Pencernaan, Metabolisme Energi, Lipid dan Protein serta, Metabolisme mineral, cairan tubuh dan respirasi
2930720	Manajemen mutu pelayanan kesehatan
	Mata kuliah ini mempelajari tentang sistem pelayanan kesehatan di Indonesia, indikator pelayanan kesehatan, standar baku, keamanan pasien, peningkatan mutu pelayanan kesehatan, jaminan kesehatan dan asuransi kesehatan, kode etik petugas pelayanan kesehatan dan manajemen prima.
2930420	Etika Hukum Kesehatan
	Mempelajari beberapa aspek Etika Hukum di bidang kesehatan masyarakat yang nantinya digunakan sebagai acuan untuk menjawab permasalahan etika hokum di bidang kesehatan masyarakat
2930320	Dasar Kesehatan Kerja
	Mata kuliah ini membahas tentang: (1) Ruang lingkup kesehatan kerja yang meliputi jenis-jenis penyakit akibat kerja. (2) Persoalan kesehatan kerja yang terjadi di berbagai industri. (3) Pengendalian risiko penyakit akibat kerja dan teknis implementasinya. (4) Manajemen kesehatan kerja di tingkat industri dan masyarakat. (5) Peraturan-peraturan yang terkait dengan kesehatan kerja. (6) studi kasus penyakit akibat kerja pada industri-industri berisiko tinggi. (7) Program kesehatan kerja yang merupakan bagian menyeluruh dari program kesehatan masyarakat pekerja.
2930821	Parasitologi
	Menjelaskan tentang pengertian, dasar-dasar sejarah parasitologi dan penyakit tropic, toksonomi protozoa, helmint dan arthropoda yang penting dalam kedokteran/kesehatan, diagnosis laboratorium, pengobatan dan pencegahan penyakit
0030120	Studi Islam II
	Mata kuliah ini membahas tentang 'aqidah, sebagai sumber utama berkepercayaan tentang Allah s.w.t. alam 'aqidah diberikan berbagai konsepsi yang merujuk pada al-Quran dan As-Sunnah, sesuai dengan nash-nash yang qat'i. Pada tataran riil, konsep 'aqidah harus dapat dijabarkan dalam pola kehidupan sehari-hari, terutama pada tindakan-tindakan yang senantiasa ditekankan pada karakter Qurani.
2931021	Teknologi Tepat Guna

	Membahas tentang teknologi sederhana dalam penyediaan air bersih pedesaan, teknologi sanitasi, pengolahan limbah padat dan cair secara persial. Juga dikembangkan analisis tentang percobaan-percobaan yang terkait dengan penggunaan teknologi baru sederhana yang aplikatif terhadap mesasyarakat, baik di desa maupun perkotaan. Pendekatan digunakan pada berbagai segi, terutama fleksibilitas dan akseptabilitas yang bisa menjadi pencetus gagasan baru yang riil. Ditekankan pula masalah-masalah yang merupakan hambatan dalam penerapan teknologi tepat guna bagi masyarakat desa yang memiliki banyak keterbatasan dalam kemampuan dan kemauan.
2940420	Farmakologi
	Menjelaskan tentang pengertian, definisi dan konsep tentang dasar Farmakologi, pembagian obat, penggunaan obat, vaksin dan serum, beberapa obat yang digunakan dalam program pemberantasan penyakit menular, vitamin, penambah darah, dan obat keluarga berencana
2930921	Sistem Informasi Geografis
	Mata kuliah ini mempelajari tentang definisi sistem informasi geografis (SIG), model SIG, penginderaan, pemodelan data, kualitas data, manajemen data dan analisis data serta pemanfaatan SIG dalam masyarakat
2920221	Entomologi Kesehatan Masyarakat
	Membahas tentang Phylum Arthropoda khususnya kelas Hexapoda (insekta) yang penting dalam kedokteran dan kesehatan masyarakat cirri-ciri dan perannya dalam kedokteran dan kesehatan , anatomi, fisiologi, klasifikasi, taksonomi, identifikasi, kolonisasi, survey lapangan dan ekologi serangga
2940320	Ergonomi Hyperkes
	Mata Kuliah Ergonomi menguraikan tentang gambaran keseluruhan analisis perancangan kerja, sejarah singkat rekayasa industri, rancangan sistem produksi, sitem kerja , faktor bentuk manusia, ergonomi dalam perancangan produk. Ergonomi dikembangkan untuk penyesuaian peralatan dan lingkungan fisik dengan kemampuan dan keterbatasan fisik pekerja/operator. Tujuan ergonomi adalah untuk mewujudkan stasiun kerja yang selamat, sehat, aman, dan nyaman. Pada aspek industri kerja informal, dijelaskan mengenai program ergonomi yang praktis dan aplikatif, yang mudah diterapkan oleh pekerja dan industri kecil yang bersangkutan.
2940622	Praktek Belajar Lapangan 1
	Mata kuliah ini memberi pengetahuan dan keterampilan kepada mahasiswa tentang pelaksanaan penelitian deskriptif, survei komunitas, problem solving sederhana, komunikasi, dan materi-materi tentang kesehatan masyarakat (meliputi : Penyakit berbasis lingkungan, DBD, survei entomologis, kesehatan ibu dan anak, manajemen posyandu, sampah, dan survei rumah sehat).
2930620	Kesehatan Ibu dan Anak

	Mata kuliah ini mempelajari tentang indikator kualitas pelayanan kesehatan, factor penyebab AKI dan AKB, program keamanan dan keselamatan ibu dan anak, intervensi kesehatan untuk menurunkan AKI dan AKB, pengarusutamaan gender dan pemberdayaan perempuan.
2940920	Vaksin & Imunisasi
	Mata kuliah ini menguraikan tentang dasar-dasar vaksin dan imunisasi serta aplikasi dan program imunisasi. Fokus perkuliahan memberikan pengalaman kepada mahasiswa untuk menerapkan konsep tentang dasar-dasar vaksin dan imunisasi serta aplikasi dan program imunisasi di unit pelayanan kesehatan khususnya dalam lingkup kesehatan masyarakat. Kegiatan belajar mengajar dilakukan melalui ceramah, diskusi, penugasan, dan seminar
2940820	Rancangan Sampel
	Mata kuliah ini mempelajari tentang persoalan satu sampel, dua sampel, besar sampel untuk jenis penelitian tertentu, pengambilansampel untuk penjaminan kualitas lot, angka inidensi, besar sampel untuk variabel respons kontinue, besar sampel untuk survei sampel, pengambilan sampel acak sederhana dan sistematik, pengambilan sampel acak stratifikasi, populasi dan sampel, distribusi sampel, pengujian hipotesis, interval epercayaan dan uji hpotesis dua sampel, rancangan penelitian epidomologis, pengertian dasar sample
2940520	Organisasi dan manajemen pelayanan kesehatan
	Mata kuliah ini tentang organisasi kesehatan baik tingkat daerah maupun tingkat nasional. Dasar-dasar manajemen pengaturan sutau organisasi di bidang kesehatan dalam rangka menjalankan suatu program dalam mencapai tujuan dari organisasi kesehatan dan tujuan pembangunan kesehatan
2940121	Analisis Kualitas Lingkungan
	Mata lukiah ini membahas tentang identifikasi dan parameter kualitas lingkungan yang mencakup pemilihan parameter representatif, teknik sampling dan analisis, perbandingan dengan baku mutu lingkungan, interpretasi hasil analisis dalam kaitannya dengan dampak kesehatan.
2940220	Ekonomi dan administrasi Kesehatan Masyarakat
	Dalam mata kuliah ini dilakukan pembahasan mengenai konsep dasar dalam bidang ekonomi yang berkaitan erat dan relevan dengan bidang kesehatan, seperti: keterkaitan ekonomi dan kesehatan, aplikasi konsep demand dan supply dalam kesehatan, analisis biaya program kesehatan, mengetahui ruang lingkup administrasi kesehatan, cara melakukan perencanaan, pengorganisasian, pelaksanaan, penilaian, dan pembiayaan kesehatan.

2950320	Epidemiologi & Penyakit Menular	Mata kuliah ini mempelajari tentang prinsip epidemiologi, epidemiologi penyakit malaria, HIV-AIDS, DBD, Thypoid, polimycitis, hepatitis, ISPA, TBC, diare, filariasis, pes dan toxoplasma
2950420	Hiegene lingkungan kerja	Mata kuliah ini mempelajari tentang konsep penyehatan lingkungan secara terpadu, yang meliputi segenap aspek fisik lingkungan dan isinya. Pengukuran dengan peralatan ukur yang berbeda-beda fungsinya menjadi sebuah praktik yang harus dikuasai oleh mahasiswa. Dijelaskan juga kaitan ergonomi higiene dengan sanitasi lingkungan yang keduanya menjadi program searah dalam program K3 di industri barang maupun jasa.
2950920	Surveilans epid	Membahas tentang konsep dasar metode survey, sampling dan pengumpulan data, khususnya dibidang epidemiologi. Mahasiswa diharapkan dapat mempraktekkan langsung survey epidemiologi, sejak penyusunan proposal, survey di lapangan , sampai pada menarik kesimpulan
2950520	Konseling kesehatan	Mata kuliah ini membahas tentang konsep konseling, tata cara konseling, factor yang mempengaruhi kegagalan dan kesuksesan konseling, pelaksanaan konseling pada anak usia sekolah, remaja, dewasa, lansia.
2950220	Analisis mengenai Dampak Lingkungan	Mata kuliah ini membahas tentang pengertian, ruang lingkup dan metode pelaksanaan AMDAL serta berbagai metodologi, aspek kesehatan dalam AMDAL, rencana pengelolaan dan pemantauan lingkungan
2950820	Sistem informasi kesehatan	Mata kuliah ini menjelaskan penerapan rancangan system informasi dengan menggunakan indikator-indikator kesehatan
2950721	Penentuan status gizi	Mata kuliah ini membahas tentang konsep dasar penentuan status gizi dengan antropometri yang meiputi pengukuran berat badan, tinggi badan, lingkaran lengan atas, lingkaran panggul, lingkaran kepala, lingkaran perut dan tinggi lutut sert5a mengkriterikan status gizi berdasarkan NCHS
0050120	Studi Islam III	Mata kuliah ini membahas tentang fiqih, sebagai aspek kedua dalam ajaran pokok agama Islam. Fiqih merupakan bagian dari syari'ah, yang harus diaplikasikan dalam konteks hubungan dengan Allah s.w.t. maupun hubungan dengan sesama manusia. Fiqih tidak hanya dipahami sebagai ibadah yang khas semata, melainkan harus dilihat sebagai suatu aspek ritual yang implikasinya sampai pada konteks hubungan kemanusiaan dan dengan isi alam semesta.

2950120	Analisis Kebijakan Kesehatan
Mata kuliah ini mempelajari tentang pengertian kebijakan kesehatan, teknik analisis kebijakan kesehatan, perumusan akar masalah, analisis situasi, gagasan intervensi, analisis strategi, rencana pelaksanaan kebijakan kesehatan, target dan sasaran kebijakan, monitoring dan evaluasi, metodologi penelitian kebijakan, perumusan permasalahan kebijakan kesehatan, forecasting kebijakan kesehatan, kebijakan penerapan program kesehatan, analisis resiko, pengembangan alternative kebijakan, rekomendasi kebijakan kesehatan, dan implementasi kebijakan kesehatan	
2950630	Metodologi Penelitian
Mahasiswa memahami jenis desain penelitian, langkah/alur penelitian secara komprehensif, termasuk menyusun alat penelitian, penerapan metode statistik dan penyusunan laporan penelitian. Ditekankan pula cara-cara melakukan riset secara sistematis yang memenuhi kaidah-kaidah ilmiah. Penegmatnagn konsep riset Islami juga disinggung, terutama yang terkait dengan kejujuran, etika, moralitas, dan bahaya plagiarisme. Pada dasarnya diperlukan kemampuan yang praktis dan sistematis untuk melakukan penelitian pada konteks ruang dan waktu yang memiliki karakteristik berbeda-beda. Mahasiswa diharapkan mampu untuk melakukan penelitian secara cerdas dan mandiri.	
2960220	Epidemiologi & Penyakit Tidak Menular
Mata kuliah ini mempelajari jenis-jenis epidemiologi penyakit tidak menular, seperti kecelakaan kerja, kecelakaan lalu lintas, kasus-kasus bencana local, dan sejenisnya. Pada mata kuliah ini dibahas mengenai penggunaan pendekatan epidemiologis yang didasarkan pada factor-faktor pencetusnya. Kaitannya dengan penghitungan dengan rumus-rumus epidemiologis juga harus dikuasai dalam mata kuliah ini.	
2961820	Toksikologi Kesehatan Masyarakat
Mata kuliah ini membahas bahan polutan terhadap kehidupan dan pengaruhnya terhadap ekosistem yang digunakan untuk mengevaluasi kaitan antara manusia dengan polutan yang ada di lingkungan. Di dalam mata kuliah ini dipelajari dasar toksikologi, hubungan dosis respon dan aplikasi prinsip toksikologi dalam lingkungan.	
2960320	Epidemiologi Pelayanan KesMas
Mata kuliah ini mempelajari tentang Paradigma Sehat dan mengetahui aplikasinya dalam bidang kesehatan, epidemiologi pelayanan kesmas, langkah-langkah epidemiologi pelayanan kesmas, prinsip dasar epidemiologi, konsep sehat dan penyebab sakit, hubungan asosiasi, ukuran sehat dan sakit, upaya pencegahan penyakit, penapisan dan diagnosis, pertumbuhan penduduk, ukuran keberhasilan pencegahan penyakit, perencanaan SDM pelayanan kesehatan pusat, kabupaten dan kota madya	
2961220	Pengendalian Kecelakaan dan Bencana

<p>Mata kuliah ini mempelajari kebutuhan akan adanya undang-undang untuk memberikan perlindungan dalam pekerjaan dimulai sejak adanya revolusi industri yang menimbulkan serentetan korban cedera. Mesin-mesin didesain untuk meningkatkan output pekerja tanpa memperhatikan keselamatan dan kesehatan pekerja. Pada awalnya, perhatian utama terfokus pada sifat bahaya permesinan, namun industrialisasi yang berkembang menjadikannya lebih rumit, penggunaan bahan kimia yang beragam mulai diperkenalkan, di mana substansi kimiawi yang berpengaruh terhadap kesehatan dalam jangka pendek dan panjang belum dipahami secara maksimal. Dalam industri dan perdagangan modern, beberapa metode perlindungan memiliki latar belakang teknis dan diperlukan derajat kepakaran yang tinggi untuk memastikan metode tersebut efektif untuk dapat mengendalikan risiko dan bahaya di lingkungan kerja. Mata kuliah ini juga mempelajari konsep penganan pertama pada kecelakaan.</p>	
2961620	Seminar Kesehatan
<p>Pada mata kuliah ini dipelajari tentang berbagai topik yang telah dipelajari pada mata kuliah sebelumnya. Aspek-aspek yang meliputi tata cara penulisan, sistematika penyusunan karya ilmiah, dan cara-cara mempresentasikan hasilnya dikemukakan dengan rinci. Dibahas pula tentang aspek-aspek ilmiah dalam penyusunan skripsi dan logika penelitian secara teoritis. Keluaran mata kuliah ini adalah pembuatan proposal untuk skripsi/tugas sarjana.</p>	
2961020	KEWIRAUSAHAAN
<p>Mata kuliah ini membahas tentang aspek bisnis dan berwirausaha yang menjadi spirit bagi rumah sakit. Bisnis yang dilakukan bersifat medis, dengan upaya memberdayakan segenap sumberdaya alat dan fasilitas yang dimiliki unit-unit kerja di rumah sakit. Bisnis dan berwirausaha bukan semata dilakukan dalam konteks individual, tetap juga dapat menjadi kebutuhan institusional yang pada saat ini wajib dikembangkan. Dipelajari pula teknis bisnis praktis yang dapat dikembangkan menjadi sebuah kebutuhan institusional.</p>	
	Pilihan 4 SKS
	Peminatan 6 SKS
2971222	Praktek Belajar Lapangan II
<p>Mata kuliah ini membahas tentang kemampuan mahasiswa dalam pengidentifikasi masalah, merumuskan masalah, memilih intervensi dan melaksanakan implementasi dari prioritas masalah yang dipilih sesuai dengan prevalensi dan insidensi yang ada di masyarakat</p>	

62	Peminatan 8 SKS
0070120	Studi Islam IV (kelas paralel : A)
<p>Mata kuliah ini membahas tentang kemuhammadiyah, yang merupakan Ilmu berorganisasi dan berdakwah secara manhaji. Pada mata kuliah ini dijelaskan sejarah, tujuan, fungsi, dan aspek lainnya mengenai Persyarikatan Muhammadiyah, sebagai gerakan Islam tertua dan terbesar di Indonesia. Pada dasarnya Muhammadiyah didirikan sebagai organisasi sosial keagamaan yang bidang garapannya adalah pendidikan, kesehatan, dan penyantunan sosial.</p>	
0000444	KKN (kelas paralel : A)
<p>Mendekatkan perguruan tinggi kepada masyarakat dengan menyesuaikan tuntutan pembangunan di bidang kesehatan masyarakat, mahasiswa melakukan diagnosis masalah kesehatan masyarakat secara langsung di lapangan dan problem solving kesehatan baik secara individu atau kelompok.</p>	
2989944	Skripsi (kelas paralel : A)
<p>Mahasiswa memahami, menghayati, dan mampu merancang serta melaksanakan suatu penelitian sesuai peminatan bidang studi secara personal dengan bimbingan dosen pembimbing skripsi yang kompeten dalam bidang tersebut. Mahasiswa berkewajiban dapat merancang proposal, mengumpulkan data, menganalisis, membuat laporan sampai pada presentasi hasil penelitian yang telah dilakukan.</p>	

## 2. Deskripsi Mata Kuliah Pilihan Dan Peminatan

KODE	MATAKULIAH
2961420	Penyakit Tropik
<p>Mata kuliah ini mempelajari tentang penyakit malnutrisi dan defisiensi, keracunan makanan, keracunan gigitan ular dan serangga, PMS, penyakit akibat jamur, TBC, lepra, scabies, Myasis dan Chingger, malaria, DBD, elefantiasis, Schistosomiasis, eismaniasis, tripanosomiasis, HIV</p>	
2960820	Kesehatan masyarakat veteriner
<p>Mata kuliah ini mempelajari tentang pengantar kesehatan masyarakat veteriner, ruang lingkup kesehatan veteriner, zoonosis, Kesehatan air susu, telur, dan daging, Hygeine makanan asal hewan, Hygeine makanan asal tumbuhan, Toksikologi pangan, Administrasi dan peraturan perundang-undangan kesehatan veteriner, Biopreservatif pangan, Metode dan teknik pemeriksaan dan pengawasan bahan makanan</p>	
2961720	Survei Epid
<p>Membahas tentang konsep dasar metode survey, sampling dan pengumpulan data, khususnya dibidang epidemiologi, disamping itu mahasiswa mempraktekan langsung survey epidemiologi, sejak penyusunan proposal, survey di lapangan, sampai menarik kesimpulan.</p>	
2970621	Komputer Epid

	Mata kuliah ini mempelajari tentang penelitian dalam bidang epidemiologi, komputasi dalam bidang epidemiologi, Prinsip Epidemiologi dan Peranan Penelitian Epidemiologi dalam Kesehatan Masyarakat, Data Epidemiologi, Jenis-Jenis Penelitian Epidemiologi dan aplikasi dalam program komputer, Prinsip Komputasi Epidemiologi dan Program Komputasi, Studi kasus dan Analisa Data Sakerti/IFLS 3 tahun (97, 2000 & 2007), Analisis Data Kategorik, Penggunaan Komputer dan Analisis Data dengan Epi Info 2000, Analisis Data dengan Epi Info 2000 : Analisis Deskriptif data kasus WHO dari CDC Penggunaan Komputer, Analisis Statistik Inferensia, studi kasus data.
2970320	Investigasi wabah
	Mata kuliah ini mempelajari tentang cara-cara melakukan penyelidikan terhadap berkembangnya wabah penyakit, baik penyakit menular maupun penyakit tidak menular. Investigasi dilakukan dengan cara-cara yang procedural dan memerlukan kaidah ilmiah. Wabah dikelompokkan dalam wabah yang berbahaya maupun tidak berbahaya. Pada tataran teoritis, penanggulangan yang berbasis pada kemandirian masyarakat, menjadi landasan utama dilakukannya investigasi tersebut.
2971020	Pengendalian vektor penyakit
	Mata kuliah ini mempelajari tentang phylum antropoda khas hexapoda yang merupakan vector penyakit, peranannya dalam kedokteran dan kesehatan, metode pengendalian (vector control), pestisida, dinamika populasi dan evaluasi program
2971520	Rodentologi
	Mata kuliah ini mempelajari konsep rodentia, epidemiologi penyakit yang berhubungan dengan rodentia, pengendalian rodentia.
2960921	Kesehatan Reproduksi Remaja
	Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep-konsep yang mendasari konsep pubertas, menstruasi, masalah-masalah kesehatan yang terjadi pada kelompok remaja, citra tubuh, klinik remaja, dan remaja berkualitas
2960420	Epidemiologi Kesehatan Reproduksi
	Mata kuliah ini menguraikan tentang dasar-dasar epidemiologi perinatal dan kesehatan reproduksi. Fokus perkuliahan memberikan pengalaman kepada mahasiswa untuk menerapkan konsep tentang dasar-dasar epidemiologi perinatal dan kesehatan reproduksi di unit pelayanan kesehatan khususnya dalam lingkup kesehatan masyarakat. Kegiatan belajar mengajar dilakukan melalui ceramah, diskusi, penugasan, dan seminar
2960720	KB dan kontrasepsi
	Mata kuliah ini menguraikan tentang keluarga berencana dan kontrasepsi. Fokus perkuliahan memberikan pengalaman kepada mahasiswa untuk menerapkan konsep tentang keluarga berencana dan kontrasepsi di unit pelayanan kesehatan khususnya dalam lingkup kesehatan masyarakat. Kegiatan belajar mengajar dilakukan melalui ceramah, diskusi, tanya jawab, dan penugasan
2970520	Kespro Lansia dan infertilitas
	Mata kuliah ini menguraikan tentang kesehatan reproduksi pada lansia dan infertilitas. Fokus perkuliahan memberikan pengalaman kepada mahasiswa untuk menerapkan konsep tentang kesehatan reproduksi pada lansia dan infertilitas di unit pelayanan kesehatan khususnya dalam lingkup kesehatan masyarakat. Kegiatan belajar mengajar dilakukan melalui ceramah, diskusi, tanya jawab, dan penugasan
2970220	ISR dan PMS
	Mata kuliah ini menguraikan tentang penyakit-penyakit infeksi saluran reproduksi dan penyakit menular seksual. Fokus perkuliahan memberikan pengalaman kepada mahasiswa untuk menerapkan konsep tentang penyakit-penyakit infeksi saluran reproduksi dan penyakit menular seksual di unit pelayanan kesehatan khususnya dalam lingkup kesehatan masyarakat. Kegiatan belajar mengajar dilakukan melalui ceramah, diskusi, tanya jawab, penugasan, dan seminar
2971720	Tumbuh Kembang

Mata kuliah ini membahas tentang pertumbuhan dan perkembangan yang terjadi sejak usia bayi, usia sekolah, remaja, dewasa, deteksi dini gangguan tumbuh kembang, stimulasi untuk tumbuh kembang dan intervensinya.	
2970420	Kesehatan Keluarga dan Populasi
Mata kuliah ini mempelajari tentang definisi keluarga, struktur keluarga, macam-macam keluarga, fungsi keluarga, konsep masyarakat, nilai-nilai di masyarakat dan intervensi kesehatan untuk keluarga dan masyarakat	
2930921	Sistem Informasi Geografis
Mata kuliah ini mempelajari tentang definisi sistem informasi geografis (SIG), model SIG, penginderaan, pemodelan data, kualitas data, manajemen data dan analisis data serta pemanfaatan SIG dalam masyarakat.	
2960120	Akutansi dan keuangan RS
Mata kuliah ini menguraikan tentang Pengantar Akuntansi Manajemen RS, Informasi Akuntansi Manajemen RS, Sistem Pengendalian Manajemen RS, Pusat Pertanggungjawaban RS, Perencanaan Stratejik RS, Penyusunan Program (Programming) RS, Penyusunan Anggaran (Budgeting) RS, Pengukuran Kinerja Rumah Sakit (Metode Balanced Score Card), Metode Penghitungan Biaya Berbasis Aktivitas (Activity Based Costing), Analisis Biaya-Volume-Laba (BVL) RS, Penghitungan Biaya Satuan (Unit cost) RS dan Penetapan Tarif (Harga Jual) di RS.	
2961120	Manajemen pemeliharaan dan logistik RS
Mata kuliah ini membahas tentang aspek-aspek manajemen emeliharaan sarana dan prasarana di rumah sakit, yang meliputi berbagai mesin, bahan baku, peralatan, perlengkapan, dan fasilitas kerja. Pemeliharaan yang dimaksud adalah untuk memperpanjang usia dan daya hidup semua asset, baik yang menggunakan energi listrik/meكاني maupun tidak. Pemeliharaan sebagai suatu fungsi dalam mendukung produksi dan operasi harus deprogram secara terpadu dan sedemikian rupa, sehingga dapat dan mampu menjadi penentu produksi, yaitu pelayanan pasien. Aspek planning, scheduling, monitoring, dan processing dalam pemeliharaan ditelaah dengan menggunakan rumus-rumus yang dibahas dalam topik kehandalan sistem. Dipelajari pula teori jaringan kerja/network analysis pemeliharaan.	
2960621	Kajian Kualitas Pelayanan Rumah sakit
Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa dalam memelihara dan meningkatkan mutu pelayanan kesehatan dengan pokok bahasan konsep dasar mutu pelayanan kesehatan khususnya faktor-2 yang mempengaruhi, standar mutu, indikator, penilaian mutu pelayanan serta implikasi penerapan mutu pelayanan dan pengembangannya.	
2970920	Manajemen SDM RS
Pada materi Manajemen Sumber Daya Manusia ini (MSDM) ini diuraikan hampir semua hal yang elementer dan actual tentang MSDM yang meliputi Manajemen MSDM, MSDM di Rumah Sakit, Manajemen Kinerja Rumah Sakit, Kepemimpinan dan Motivasi, Konflik dan Penanganan Konflik, Manajemen Strategis Sumber Daya Manusia, Manajemen Strategis Sumber Daya Manusia, Sumber Daya Manusia dalam Manajemen Mutu, Sumber Daya Manusia Dalam Hospital By Laws. Pada mata kuliah ini dijelaskan aspek-aspek dalam manajemen sumber daya manusia, yang meliputi perencanaan, pengorganisasian, pelaksanaan, dan pengendalian, yang subjeknya adalah manusia pekerja di suatu organisasi. Pada konteks sumber daya manusia, aspek yang ditelaah adalah cara perekrutan, system seleksi, pemantauan kerja, pemberdayaan keahlian dan ilmunya, pemantauan prestasi, dan pengaturan pension, kompensasi, dan lainnya.	
2970120	Epidemiologi RS

		Pada mata kuliah ini dipelajari tentang aspek dan factor epidemiologi yang terdapat di unit-unit kerja rumah sakit, baik secara parsial maupun total. Epidemiologi secara institusional dapat berbentuk epidemiologi penyakit menular maupun tidak menular. Epidemiologi dikembangkan bukan sebagai ilmu yang hanya terbatas pada segi penyebaran penyakit ansich, tetapi lebih jauh melihat segi system/institusi yang mengandung berbagai risiko secara organisasional.
2971620	Sistem Informasi RS	
		Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa dalam pengetahuan perancangan system informasi aplikasinya dakam bidang kesehatan
2970820	Manajemen pemasaran RS	
		Mata kuliah ini mempelajari cara-cara dan aspek-aspek dalam pemasaran produk layanan di rumah sakit secara profesional. Pemasaran bukan tugas semata bagian pemasaran, tetapi harus menjadi penguasaan bagi seluruh sivitas hospitalia. Aspek pemasaran seperti penetapan tujuan, bentuk produk, media pemasaran, respon terhadap pelangga, dan evaluasi program dibahas dalam topik ini secara rinci. Pada kaitannya dengan unit kerja pemasaran, dilakukan mekanisme unjuk kerja dan penampilan layanan institusi/profil kepada konsumen dan calon konsumen.
2961320	Pengendalian Vektor Berbasis Lingkungan	
		Matakuliah ini membahas tentang ; Vektor dan kelas Insekta, Pengertian dan tujuan pengendalian vector, Macam-macam pengendalian vector, pengendalian vektor buatan ( p. Lingkungan, p. Kimiawi), pengendalian vektor buatan (mekanik, fisik, biologis, genetika, legislatif), klasifikasi insektisida, Aplikasi penggunaan insektisida di lapanganKeuntungan dan efek samping penggunaan insektisida, Cara pengendalian Rodentia dan macam rodentisida, resistensi serangga, pestisida, tumbuhan penghasil pestisida nabati, Rodentisida nabati, Moluskisida nabati dan dan pestisida serbaguna.
2960520	Hygiene sanitasi makanan dan minuman	
		Mata kuliah ini membahas tentang konsep dasar kesehatan makanan yang meliputi hygiene perorangan, sanitasi lingkungan, penyediaan air sehat, cara mengidentifikasi makanan yang layak dimakan dan kadaluarsa, infeksi dan intoksifikasi melalui makanan, perundang-undangan tentang pangan, dan HACCP.
2961520	Penyehatan Pemukiman dan STTU	
		Mata kuliah ini membahas tentang mengenai perbedaan pemukiman dan perumahan, syarat-syarat rumah sehat, hubungan rumah dengan kesehatan, syarat-syarat pemukiman dan perumahan, serta permasalahan dalam lingkungan pemukiman; pengertian STTU, macam-macam tempat-tempat umum dan fasilitas sanitasi yang harus disediakan di tempat tersebut dan apa fungsinya
2971121	Pengolahan Sampah dan Limbah	
		Mata kuliah ini mempelajari tentang sampah dan kareakterisiknya, pengelolaan sampah terpadu perkotaan, swakelola sampah, sampah B3, sampah rumah sakit, aktivator dalam pengelolaan sampah, penyakit akibat sampah, limbah dan kareakteristiknya, dampak limbah industri bagi lingkungan, sistem pendalian pencemaran industri, air limbah dan permasalahannya, proses pengolahan air limbah, teknologi pengolahan air limbah, dan penerapan pengolahan air limbah di masyarakat.
2971422	Praktek Sanitasi	
		Mata kuliah ini mempelajari tentang sanitasi rumah dan lingkungannya, sanitasi tempat-tempat umum, sanitasi sekolah, sanitasi industri, sanitasi sumber air, sanitasi perternakan, sanitasi kantor, teknologi sanitasi lingkungan, pengendalian binatang pengerat, teknik survei lingkungan dan penelitian lingkungan.
2970720	Manajemen K3L	

Mata kuliah ini membahas tentang prinsip-prinsip manajemen dan audit lingkungan dalam rangka meminimasi dampak pembangunan dan industri terhadap kesehatan yang menyangkut eksploitasi sumber daya alam dan pencemaran lingkungan serta membahas SMK3 dan metode SWOT dalam K3. Pada konteks manajemen kesehatan kerja dibahas cara-cara menyusun program kerja K3 di suatu industri. Pada konteks manajemen kesehatan lingkungan dibahas mengenai aspek-aspek manajemen kesehatan lingkungan, baik di industri maupun area/komunitas masyarakat industri.	
2971322	Praktek Hyperkes
Pada mata kuliah ini mahasiswa dilatih untuk menguasai secara praktis cara-cara pengukuran lingkungan kerja dengan berbagai peralatan ukur yang fungsinya beragam. Dijelaskan pula cara-cara melakukan penghitungan, analisis, dan pembuatan laporan yang standar bagi dilakukannya perbaikan lingkungan kerja yang telah diteliti tersebut.	
2971222	Praktek Belajar Lapangan II
Praktikum ini dilaksanakan bagi mahasiswa semester VII dengan kegiatan praktikum meliputi: Pengumpulan data masalah-masalah kesehatan di masyarakat, Melakukan Community Diagnosis berdasarkan data yang dikumpulkan di lapangan dan memberikan solusi dan intervensi atas permasalahan kesehatan yang ada di masyarakat.	

### 3. Diskripsi Praktikum FKM UAD

Praktikum	Diskripsi Praktikum
Biologi	Praktikum ini diperuntukkan bagi mahasiswasemester I dengan materi praktikum meliputi : Desakan darah dan frekuensi denyut nadi, menentukan kadar Hb, menghitung jumlah eritrosit dan leukosit, hemogram, suhu tubuh manusia, spirometer, pencernaan enzimatik, penetapan golongan darah, menentukan waktu koagulasi, respirometer, lokasi dan waktu sensasi reseptor pengecap, simulasi karyotipe kromosom, tes PTC, pemeriksaan visus, uji pendengaran dan Uji makanan.
Fisika	Praktikum ini diperuntukkan bagi semester I dengan materi meliputi: Vektor, percepatan dan kecepatan, Gerak lurus beraturan dan berubah beraturan, Hukum newton dan macam-macam gaya, Momentum dan impuls, Getaran dan Intensitas, Termodinamika, Listrik dan Medan Listrik, Dinamika Fluida, Magnet dan Medan Magnet, Hidrostatika, Optika dan Gelombang.
Mikrobiologi	Praktikum ini bertujuan untuk meningkatkan kompetensi mahasiswa dan pengetahuan tentang dunia mikroba beserta implementasi dari teori yang telah diberikan. Praktikum ini diperuntukkan bagi mahasiswasemester II dengan materi meliputi : pengenalan alat, Pengecatan bakteri metode gram, pengecatan BTA , teknik pembuatan media, Sterilisasi alat dan bahan, teknik pengambilan dan pengiriman sampel air, pemeriksaan MPN Coli dan Coliform, pemeriksaan angka kuman makanan metode plate, pemeriksaan angka kuman udara metode plate, pemeriksaan morfologi jamur dan uji Antibiotik
Komunikasi Kesehatan	Praktikum ini bertujuan untuk meningkatkan kompetensi mahasiswa dalam bidang pembuatan media promosi kesehatan yang komunikatif. Sepertihalnya membuat liflet, pamphlet, audiovisual, film. Praktikum ini dilaksanakan bagi mahasiswa semester II.

Parasitologi	Praktikum Parasitologi diperuntukkan bagi mahasiswa semester III dengan materi praktikum meliputi : Protozoa usus, Protozoa darah, Protozoa jaringan dan nematode jaringan, Nematoda usus, Cestoda I, Cestoda II, Trematoda Pemeriksaan tinja untuk infeksi cacing dan sediaan darah malaria
Teknologi Tepat Guna	Praktikum Teknologi Tepat Guna diperuntukkan bagi mahasiswa semester IV dengan materi praktikum meliputi: pembuatan disinfektan (klorin difuser), teknik pengomposan dan pembuatan komposter, pembuatan alat filtrasi air, pembuatan bio arang, pembuatan bio gas, pembuatan fly grill, pembuatan perangkat alat sederhana, pembuatan alat pengolahan limbah cair
Praktikum	Diskripsi Praktikum
Analisis Kualitas Lingkungan	Praktikum Entomologi Kesmas diperuntukkan bagi mahasiswa semester IV Materi praktikum meliputi ; Analisis kualitas air sungai, teknik pengambilan sampel air sungai, kesehatan pemukiman, pengukuran limbah dengan parameter COD,BOD,CO, TSS,TDS, zat organik, klorida, pemeriksaan air limbah dengan parameter biologis (MPN), pengukuran toksisitas skala laboratorium, analisis kualitas udara dan teknik pengambilan sampel, penentuan lokasi dan ririk sampel udara.
Praktek Belajar Lapangan I	Praktikum ini diperuntukkan bagi semester IV meningkatkan kompetensi dan keterampilan mahasiswa tentang pelaksanaan penelitian deskriptif, survei komunitas, problem solving sederhana, komunikasi, dan materi-materi tentang kesehatan masyarakat (meliputi : Penyakit berbasis lingkungan, DBD, survei entomologis, kesehatan ibu dan anak, manajemen posyandu, sampah, dan survei rumah sehat).
Entomologi Kesmas	Praktikum Entomologi Kesmas diperuntukkan bagi mahasiswa semester V peminatan epidemiologi dan mahasiswa semester VI peminatan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja. Materi praktikum meliputi : Identifikasi telur dan larva, identifikasi nyamuk secara mikroskopik dan makroskopik, koleksi telur dan larva nyamuk, pembuatan preparat larva dan nyamuk, koleksi nyamuk dan identifikasi pinjal.
Penentuan Status Gizi	penentuan status gizi dengan antropometri yang meliputi pengukuran berat badan, tinggi badan, lingkar lengan atas, lingkar panggul, lingkar kepala, lingkar perut dan tinggi lutut sert5a mengkriteriakan status gizi berdasarkan NCHS
Komputer Epid	Praktikum Komputer Epid diperuntukkan bagi mahasiswa semester V peminatan epidemiologi dan mahasiswa semester V peminatan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja
Pengelolaan Sampah Padat Rumah Tangga dan Industri	Praktikum Pengelolaan Sampah Padat Rumah Tangga dan Industri diperuntukkan bagi mahasiswa semester V peminatan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja dengan materi meliputi; Mempelajari tentang swakelola sampah berbasis masyarakat, pengomposan, pembuatan bak komposter, pembuatan aktivator, analisis sampah medis, analisis tempat pembuangan sampah akhir (studi kasus TPA Piyungan), daur ulang kertas, kerajinan dari sampah anorganik
Praktek Sanitasi	Praktikum ini diperuntukkan bagi mahasiswa semester VI peminatan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja, materi praktikum meliputi: sanitasi rumah dan lingkungannya, sanitasi tempat-tempat umum, sanitasi sekolah, sanitasi industri, sanitasi sumber air, sanitasi perternakan, sanitasi kantor, teknologi sanitasi lingkungan, pengendalian binatang pengerat, teknik survei lingkungan dan penelitian lingkungan
Praktikum	Diskripsi Praktikum

Praktek Hyperkes	Praktikum ini diperuntukan bagi mahasiswa semester VII peminatan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja, materi praktikum meliputi: pengukuran iklim kerja (panas) dengan parameter indeks suhu basah dan bola, nilai mabang batas ikli kerja, kebisingan, getaran dan radiasi sinar ungu di tempat kerja, pengukuran debu total, uji amonia (NH4) di udara, uji pencahayaan/ penerangan, pemeriksaan audiometrik, pemeriksaan fungsi paru dengan spirometer, pengukuran radiasi sinar UV, pengukuran kebisingan, pengukuran getaran mekanis, cacat mata, pemeriksaan audiometri secara komputerisasi, uji kelelahan, dan radiasi bahan kimia di lingkungan
Kajian Kualitas Pelayanan Kesehatan	Praktikum ini diperuntukan bagi mahasiswa semester VII peminatan Manajemen Rumah Sakit materi praktikum meliputi: praktik lapangan di rumah sakit untuk mengamati secara langsung jalannya system rumah sakit, baik secara manajerial maupun praktik. Dilakukan pula cara-cara penggalan data yang merupakan masalah-masalah riil di rumah sakit yang ditemukan selama praktik. Pada prinsipnya, pelaksanaan yang dilakukan untuk proses kerja di rumah sakit memenuhi teori-teori yang telah dipelajari pada mata kuliah mata kuliah sebelumnya.
Praktikum Belajar Lapangan II	Praktikum ini dilaksanakan bagi mahasiswa semester VII degan kegiatan praktikum meliputi: Pengumpulan data masalah-masalah kesehatan di masyarakat, Melakukan Community Diagnosis berdasarkan data yang dikumpulkan di lapangan dan memberikan solusi dan intervensi atas permasalahan kesehatan yang ada di masyarakat.

