



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN BANTEN**



# ***PANDUAN AKADEMIK*** ***TAHUN AKADEMIK 2023/2024***



# **PANDUAN AKADEMIK**

**TAHUN**

**POLTEKKES KEMENKES BANTEN**

## **Penyusun**

Purbianto, M.Kep.,Sp.KMB Ida

Lindawati,S.ST, M.Kes

Kusniawati, S.Kep, Ners, M.Kep.

dr. Citra Trisna, MARS Yayah

Rokayah, SKM, M.Kes

**ISBN** .....

## **Editor**

Purbianto, M.Kep.,Sp.KMB

## **Desain Grafis/ Layouter**

Ns. Cucuk Kunang Sari, S.Kep.,M.Kes

Singgih Handika Fajar Saputra, S.Kom

## **Penerbit**

Direktorat Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten

## **Redaksi & Distribusi Tunggal**

Jl. Syech Nawawi Al Bantani No. 12 Kota

Serang Banten 42121

Website : [poltekkesbanten.ac.id](http://poltekkesbanten.ac.id)

Cetakan pertama Juli 2021

## IDENTITAS MAHASISWA

Nama Pemilik : .....  
Jurusan : .....  
Program Studi : .....  
Jenis Kelamin : .....  
Tempat Tgl Lahir : .....  
Alamat : .....  
No. HP : .....  
Golongan Darah : .....

Pemilik

(.....)

### PERHATIAN

Bila menemukan buku ini harap di kembalikan pada pemilik yang beralamat di atas. Terima Kasih

**PIMPINAN POLTEKKES KEMENKES BANTEN  
PERIODE 2021 – 2024**



Prof. Dr. Khayan, SKM, M.Kes  
Direktur



Purbianto, S.Kp, M.Kep, Sp.KMB. Cecep Dani Sucipto, M.Sc.

Wakil Direktur I



Wakil Direktur II



Dr. Omo Sutomo

PLT Wakil Direktur III



R. Djarot Darsono Wahyu H, S.Pd, M.Epid  
Kepala Sub Bagian  
Administrasi Umum



Ida Lindawati, S.ST, M.Kes  
Kepala Sub Bagian Administrasi  
Akademik

**PIMPINAN JURUSAN DI LINGKUNGAN  
POLTEKKES KEMENKES BANTEN  
PERIODE 2021 – 2024**



Kusniawati, S.Kep, Ners, M.Kep.  
Ketua Jurusan Keperawatan



Yayah Rokayah, SKM, MKM  
Ketua Jurusan Kebidanan



dr. Citra Trisna, MARS.  
Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medik



Siti Wasliyah, S.Kep, Ners, M.kep  
Ketua Program Studi  
D IV Keperawatan dan NERS



Lailatul Fadilah, S.Kep, Ners., M.Kep.  
Ketua Program Studi D III Keperawatan

## **KATA PENGANTAR**

Segala puji dan syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang telah melimpahkan segala karuniaNya sehingga penyusunan Buku Panduan Akademik Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Banten Tahun Akademik dapat diselesaikan dengan baik dan sesuai dengan waktu yang telah direncanakan.

Buku Panduan ini disusun dengan tujuan dapat memberikan berbagai informasi penting dalam bidang pendidikan / akademik yang harus diketahui khususnya oleh mahasiswa baru Tahun Akademik . Buku ini juga dapat dijadikan acuan bagi para dosen, instruktur, dan tenaga administrasi dalam memberikan layanan pendidikan kepada para mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten, karena buku ini berisikan peraturan, prosedur, tata tertib dan berbagai ketentuan yang berkaitan dengan proses pendidikan di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten.

Guna membantu mahasiswa dalam meraih sukses saat menempuh pendidikan di Poltekkes Kemenkes Banten, diharapkan mahasiswa dapat membaca dan memahami isi buku Panduan Akademik ini sebaik-baiknya, sehingga di kemudian hari tidak terjadi kesalahan yang dapat menyebabkan kerugian bagi mahasiswa itu sendiri akibat kurang memperhatikan dan memahami isi buku panduan ini.

Hakikatnya perguruan tinggi bertanggung jawab untuk menghantarkan seorang mahasiswa mencapai sukses di lapangan kerja dan menerapkan ilmu serta memiliki kepekaan sosial yang baik untuk menganalisis, mengevaluasi, dan menciptakan sesuatu yang positif. Mahasiswa di perguruan tinggi juga diharapkan mampu meningkatkan mutu kualitas hidup dirinya, keluarganya, lingkungan, dan negaranya. Menyadari tanggung jawab tersebut, maka proses pendidikan hendaknya dipersiapkan dengan baik, sejak mahasiswa mulai menempuh pendidikan hingga akhir kegiatan pendidikannya. Salah satu upaya mempersiapkan mahasiswa pada awal pendidikannya adalah melalui pemberian berbagai informasi yang

terkait dengan proses pendidikan di Poltekkes Kemenkes Banten, sebagaimana yang tertuang pada buku Panduan Akademik ini.

Semoga buku panduan akademik ini bermanfaat bagi kita semua, sehingga seluruh civitas akademika Poltekkes Kemenkes Banten memiliki kesatuan pandangan dan kesamaan visi dalam

mengelola dan melaksanakan proses pendidikan di Poltekkes Kemenkes Banten.

Buku Panduan Akademik ini akan disempurnakan pada setiap tahun akademik, maka saran perbaikan dari berbagai pihak sangat di harapkan.

Mengetahui  
Direktur

Serang, 06 Juni 2024  
Wadir 1 Bidang Akademik

Prof. Dr. Khayan, SKM, M.Kes

Purbianto, SKp, M.Kep, Sp.KMB

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b>	<i>i</i>
<b>DAFTAR ISI</b>	<i>iii</i>
<b>SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR</b>	<i>v</i>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	1
1.1. Sejarah Singkat Poltekkes Kemenkes Banten	1
1.2. Legalitas Kelembagaan	6
1.3. Visi, Misi dan Tujuan Poltekkes Kemenkes Banten	8
1.4. Mars dan Hymne Poltekkes Kemenkes Banten	20
1.5. Struktur Organisasi	22
1.6. Sumber Daya Manusia	23
<b>BAB II. SISTEM DAN PROSES PENDIDIKAN</b>	29
2.1. Sistem Kredit Semester	29
2.2. Beban Belajar	30
2.3. Waktu Studi	31
2.4. Kompetensi atau Capaian Kelulusan	31
2.5. Kalender Akademik	33
2.6. Semester Pendek	36
2.7. Jadwal Perkuliahan	36
2.8. Seleksi Mahasiswa Baru	36
2.9. Registrasi	37
2.10. Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru (PKKMB)	39
2.11. Perkuliahan	40
2.12. Kuliah Tamu/ Kuliah Pakar	43
2.13. Praktik Lapangan	43
2.14. Laporan Tugas Akhir (LTA)/Skripsi	44
2.15. Evaluasi Pembelajaran	45
2.16. Indeks Prestasi Mahasiswa	51
2.17. Penetapan Peringkat Mahasiswa Berprestasi	53
2.18. Yudisium	53
2.19. Pembimbing Akademik	55
2.20. Wisuda	57
<b>BAB III. PEMBINAAN MAHASISWA</b>	58
3.1. Hak Mahasiswa	58
3.2. Kewajiban Mahasiswa	58
<b>BAB IV. CUTI AKADEMIK DAN PERPINDAHAN MAHASISWA</b>	56
4.1. Cuti Akademik	59
4.2. Perpindahan Mahasiswa	60
<b>BAB V. PAKAIAN SERAGAM</b>	
Ketentuan Pakaian Seragam	62
<b>BAB VI. PENGHARGAAN, PELANGGARAN DAN SANKSI AKADEMIK</b>	61

6.1. Penghargaan	64
6.2. Pelanggaran dan Sanksi	64
6.3. Masa Berlaku Sanksi	67
6.4. Kewenangan Pemberi Sanksi	67
<b>BAB VII. STRUKTUR KURIKULUM DAN DESKRIPSI MATA KULIAH</b>	<b>68</b>
7.1. Program Studi Diploma III Keperawatan	68
7.2. Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan dan Pendidikan Profesi Ners	95
7.3. Program Studi Diploma III Kebidanan	
7.4. Program Studi Diploma III Teknologi Laboratorium Medik	132 151
<b>BAB VIII. PENILAIAN SATUAN KREDIT KEGIATAN MAHASISWA (SKKM)</b>	<b>176</b>
8.1. Latar Belakang	
8.2. Tujuan	176
8.3. Lingkup Penilaian Kegiatan Kemahasiswaan	177 178
8.4. Sasaran SKKM	
8.5. Ketentuan Angka Kredit	178
8.6. Cara Memperoleh Angka Kredit	178
8.7. Mekanisme Penilaian SKKM	178
8.8. Monitoring SKKM	179
8.9. Bobot Angka Kredit	179
<b>BAB IX. PENUTUP</b>	<b>199</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>200</b>

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1. *Sejarah Singkat Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten***

Pada awalnya Institusi Pendidikan Tenaga Kesehatan milik Departemen Kesehatan Republik Indonesia yang berada di Provinsi Banten, hanya dua institusi pendidikan jenjang menengah yaitu Sekolah Perawat Kesehatan (SPK) Tangerang dan Sekolah Perawat Kesehatan (SPK) Rangkasbitung yang diresmikan oleh Menteri Kesehatan RI pada tanggal 28 Juni 1980.

Seiring perkembangan tuntutan dan kebutuhan masyarakat akan pelayanan kesehatan, khususnya pelayanan keperawatan dan kebidanan, maka pada tahun 1996 pemerintah mengkonversi pendidikan jenjang menengah menjadi jenjang pendidikan tinggi sehingga Sekolah Perawat Kesehatan Tangerang diubah menjadi Akademi Keperawatan Tangerang dan Sekolah Perawat Kesehatan Rangkasbitung menjadi Akademi Kebidanan Rangkasbitung.

Selanjutnya pada tahun 2001, institusi pendidikan kesehatan dibawah Departemen Kesehatan RI, kembali mengalami perubahan kelembagaan, dari berbentuk Akademi menjadi Politeknik kesehatan, dengan menggabungkan beberapa Akademi Kesehatan menjadi satu Politeknik kesehatan, maka sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial RI Nomor 298/Menkes-kesos/SK/IV/2001, tanggal 16 April 2001 berdiri Politeknik Kesehatan Bandung, yang di dalamnya termasuk Akademi Kebidanan Rangkasbitung yang kemudian berubah menjadi Perwakilan Jurusan Kebidanan Rangkasbitung, dan Akademi Keperawatan Tangerang menjadi Perwakilan Jurusan Keperawatan Tangerang.

Seiring dengan semangat otonomi daerah dan realitas geografis yang cukup jauh, maka pada tanggal 4 Oktober 2001,

sesuai dengan Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2001 terbentuklah Provinsi Banten terpisah dari Provinsi Jawa Barat.

Memperhatikan perubahan daerah otonom Provinsi Banten tersebut, maka Perwakilan Jurusan Keperawatan dan Perwakilan Jurusan Kebidanan yang ada di wilayah Provinsi Banten, mendorong terbentuknya Poltekkes Kemenkes Banten, dengan dibentuknya Tim Pelaksana Rencana Pendirian Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten sesuai dengan surat keputusan Direktur Poltekkes Kemenkes Bandung Nomor OT.00.02.1.1.1340 tanggal 15 Mei 2006. Tim ini bertugas mempersiapkan dan mengupayakan pendirian Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten. Dengan mengacu pada ketentuan perundangan yang ada, bahwa pendirian politeknik kesehatan, disyaratkan minimal terdiri dari tiga jurusan / prodi, maka pada tahun 2008 melalui Surat Keputusan Menteri Kesehatan Nomor OT.01.01.1.4.2.02642 tanggal 21 Mei 2008, tentang Penataan Lokasi Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Bandung di Tangerang, Poltekkes Bandung menambah satu Prodi / Jurusan Teknologi Laboratorium Medis yang berlokasi di Tangerang. Penambahan prodi ini dimaksudkan untuk memudahkan pendirian Poltekkes Kemenkes Banten yang telah memenuhi persyaratan memiliki tiga prodi / jurusan. Oleh karena itu, pada tanggal 29 September 2011, Poltekkes Kemenkes Banten berdiri sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 1988 / Menkes / Per/IX/ 2011 tanggal 27 September 2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Kesehatan.

Sejalan dengan telah berdirinya Poltekkes Kemenkes Banten pada tahun 2011, maka Kementerian Kesehatan RI, menunjuk Bapak Drs. H. M. Adjudin, M.Si sebagai direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor KP.04.04.3.1.A.1105 tanggal 14 November 2011 dan menetapkan lokasi direktorat Poltekkes Kemenkes Banten di Kota Serang. Sebagai satuan kerja yang baru didirikan, dan belum memiliki gedung direktorat di kota Serang,

Direktur Poltekkes Kemenkes Banten melakukan koordinasi dengan Dinas Kesehatan Provinsi Banten sebagai salah satu bagian yang turut menggagas pendirian Poltekkes Kemenkes Banten. Dinas Kesehatan Provinsi Banten selanjutnya meminjamkan gedung RSUD Provinsi Banten yang beralamat di Jalan Syekh Nawawi Al Bantani untuk digunakan sebagai kantor direktorat Poltekkes Kemenkes Banten.



Dalam perjalanannya, pada tahun 2013 direktorat Poltekkes Kemenkes Banten berpindah dari gedung RSUD Provinsi Banten ke gedung berlantai dua di Jalan Syekh Nawawi Al Bantani Nomor 9 Cipocok Jaya Kota Serang sampai dengan tahun 2017.



Pada bulan Januari 2017, direktorat Poltekkes Kemenkes Banten kembali berpindah menempati gedung yang baru dibangun di areal lahan Poltekkes Kemenkes Banten seluas 10 hektar hibah dari Pemerintah Provinsi Banten yang berlokasi di Jalan Syekh Nawawi Al Bantani nomor 12 Cipocok Jaya Kota Serang.



Pada tahun 2013, direktur Poltekkes Kemenkes Banten yang saat itu dijabat Drs. HM. Adjidin, M.Sc, mengundurkan diri, selanjutnya direktur Poltekkes Kemenkes Banten dijabat oleh Een Sukaedah, SKM, M.Kes sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor KP.04.04.3.1.A.363 tanggal 22 Mei 2013. Di tahun 2020, Direktur Poltekkes Kemenkes Banten, Een Sukaedah, SKM, M.Kes telah selesai masa jabatannya dan selanjutnya Direktur Poltekkes Kemenkes Banten dijabat oleh Prof. Dr. Khayan, SKM, M.Kes sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor KP.03.03/MENKES/569/2020.

## 1.2. **Legalitas Kelembagaan**

Poltekkes Kemenkes Banten adalah sebagai lembaga penyelenggara pendidikan profesional tenaga kesehatan yang dibentuk berdasarkan Peraturan Menteri kesehatan RI nomor 1988/Menkes/Per/IX/2011 tanggal 27 September 2011 tentang perubahan atas peraturan Menteri Kesehatan RI nomor 89/Menkes/Per/VIII/2007. Poltekkes Kemenkes Banten merupakan pengembangan dari Poltekkes Bandung yang merupakan penggabungan beberapa jurusan yang ada di Provinsi Banten yaitu Jurusan Keperawatan Tangerang, Jurusan Kebidanan Rangkasbitung dan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Tangerang.

Selanjutnya berdasarkan Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia nomor 355/E/O/2012 tentang Alih Bina Penyelenggaraan Program Studi Pada Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan dari Kementerian Kesehatan Kepada Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, maka sejak 10 Oktober 2012 Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten dalam penyelenggaraan program studinya mengacu kepada peraturan perundang-undangan bidang pendidikan yang berlaku di lingkungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.

Sebagai tindak lanjut surat keputusan Mendikbud tersebut, maka sejak tahun 2015 telah dilaksanakan reakreditasi program studi oleh Lembaga Akreditasi Mandiri Perguruan Tinggi Kesehatan (LAM PT Kes) dengan hasil sebagai berikut :

**Tabel 1.**  
**Nilai Akreditasi Program Studi**

<b>Jurusan</b>	<b>Program Studi</b>	<b>Strata</b>	<b>No SK</b>	<b>Tanggal</b>
Keperawatan	D III	A	0711/LAM-PTKes/Akr/Dip/XII/2020	18 Desember 2020

Jurusan	Program Studi	Strata	No SK	Tanggal
	D IV	B	0530/LAM-PTKes/Akr/Dip/ XII/2020	04 Desember 2020
	NERS	B	0003/LAM-PTKes/Akr.Bd/ Pro/IV/2021	30 April 2021
Kebidanan	D III	A	0403/LAM-PTKes/Akr/Dip/ XI/2020	20 November 2020
Teknologi Laboratorium Medis	D-III	A	0578/LAM-PTKes/Akr/Dip/ XII/2020	04 Desember 2020

Sementara itu, Poltekkes Kemenkes Banten, telah memperoleh akreditasi institusi perguruan tinggi dari Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN PT) dengan predikat B (Baik) sesuai Surat Keputusan Ketua BAN PT Nomor 369/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2018 tanggal 12 Desember 2018.

Dalam rangka memenuhi standar akuntabilitas kinerja penyelenggaraan pendidikan, Poltekkes Kemenkes Banten juga setiap tahun telah menyusun Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) dan telah dilakukan evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah oleh Inspektorat Jenderal Kementerian Kesehatan dalam tiga tahun terakhir ini dengan hasil sebagai berikut :

**Tabel 2.**  
**Nilai Hasil Evaluasi SAKIP**  
**Poltekkes Kemenkes Banten tahun 2017 – 2021**

<i>Tahun</i>	<i>Nilai</i>	<i>Kualifikasi</i>
2017	95,54	AA
2018	98,19	AA
2019	94,78	AA
2020	94, 40	AA
2021	94, 63	AA

### 1.3. *Visi, Misi dan Tujuan Poltekkes Banten*

#### a. Visi

*“Menjadi Perguruan Tinggi Kesehatan yang **Unggul, Profesional dan Berkarakter** pada tahun 2026 “*

**Unggul** adalah kondisi yang menggambarkan institusi pendidikan yang mampu menghasilkan lulusan Poltekkes Kemenkes Banten, memiliki kelebihan/keunggulan dalam kemampuan pengetahuan, sikap, dan keterampilan di bidang pelayanan keperawatan kritis, pelayanan kegawatdaruratan neonatus dan bayi serta layanan laboratorium penyakit infeksi.

**Profesional** adalah kemampuan lulusan Poltekkes Kemenkes Banten yang mencakup pengetahuan, sikap dan keterampilan yang tinggi baik dalam bidang pelayanan keperawatan, pelayanan kebidanan, dan layanan laboratorium, memiliki komitmen tinggi terhadap profesi dan teruji kompetensinya, tahu akan kebutuhan klien/pasien serta mau dan mampu memenuhi kebutuhan tersebut.

**Berkarakter** adalah sikap dan perilaku lulusan Poltekkes Kemenkes Banten yang menggambarkan memiliki karakter moral dan karakter kinerja. Karakter moral lulusan ditunjukkan melalui nilai – nilai kejujuran, kebenaran, disiplin dan rasa kemanusiaan yang humanis dalam pelayanan kesehatan kepada klien/pasien dengan pendekatan dan cara-cara yang sesuai dengan tuntunan dan keyakinan agamanya. Karakter kinerja ditunjukkan melalui penampilan kerja yang profesional, terampil dalam melaksanakan tugas, kreatif, komunikatif dan mampu kolaboratif dalam melaksanakan tugas profesinya.

**b. Misi**

1. Menyelenggarakan pendidikan yang unggul dan profesional, dilandasi nilai – nilai moral dan agama.
2. Melaksanakan kegiatan penelitian berbasis keilmuan dan kebutuhan masyarakat.
3. Melaksanakan kegiatan pengabdian masyarakat berbasis riset dan kebutuhan masyarakat.
4. Menjalin kemitraan dengan berbagai sektor yang mendukung penyelenggaraan proses pendidikan.
5. Melaksanakan pengelolaan sumber daya perguruan tinggi yang transparan dan akuntabel guna terciptanya pelayanan prima kepada civitas akademika dan masyarakat.

**c. Tujuan**

1. Terselenggaranya pendidikan yang menghasilkan lulusan yang unggul, profesional, dan berkarakter.
2. Terlaksananya kegiatan penelitian berbasis keilmuan dan kebutuhan masyarakat.
3. Terlaksananya kegiatan pengabdian kepada masyarakat berbasis riset dan kebutuhan masyarakat.
4. Terjalinnnya kemitraan dengan berbagai sektor yang mendukung penyelenggaraan proses pendidikan.
5. Terlaksananya pengelolaan sumber daya perguruan tinggi yang transparan dan akuntabel guna terciptanya pelayanan prima kepada civitas akademika dan masyarakat.

## **VISI, MISI, DAN TUJUAN PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANTEN**



### **a. Visi**

*“Pada tahun 2025 menjadi program studi yang unggul dalam bidang keperawatan kritis di tingkat regional, nasional, dan internasional”*

### **b. Misi**

1. Melaksanakan kegiatan pendidikan dan pengajaran secara profesional.
2. Melaksanakan penelitian dalam bidang keperawatan kritis.
3. Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang keperawatan kritis.

4. Menjalin kerja sama dengan lahan praktik terkait dalam rangka pencapaian kompetensi keperawatan kritis.

### **c. Tujuan**

1. Menghasilkan tenaga Sarjana Terapan Keperawatan yang memiliki keahlian khususnya di bidang keperawatan kritis di tingkat regional, nasional, dan internasional.
2. Menghasilkan Sarjana Terapan Keperawatan yang memiliki kemampuan untuk melakukan penelitian terapan khususnya dalam bidang keperawatan kritis.
3. Menghasilkan Sarjana Terapan Keperawatan yang memiliki kemampuan untuk mengabdikan/membantu masyarakat dalam bidang keperawatan kritis.
4. Terciptanya kemitraan dengan lapangan kerja sehingga terbentuk peluang yang sebesar-besarnya bagi lulusan untuk dapat diserap oleh dunia kerja dalam bidang keperawatan kritis.

## **VISI, MISI DAN TUJUAN PRODI DIPLOMA III KEPERAWATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANTEN**



### **a. Visi**

*“Menjadi program studi yang menghasilkan lulusan unggul dalam keperawatan kegawatdaruratan kardiovaskuler, profesional dan berkarakter di tingkat nasional pada tahun 2026”*

### **b. Misi**

1. Melaksanakan kegiatan pendidikan, pengajaran dan penelitian serta pengabdian kepada masyarakat secara profesional.
2. Menata kurikulum untuk mengantisipasi kebutuhan masyarakat.
3. Meningkatkan kualitas sumber daya manusia tenaga pendidik dan tenaga kependidikan.
4. Meningkatkan sarana dan prasarana untuk mendukung proses pendidikan dan pengajaran yang berkualitas.

5. Menciptakan kegiatan proses belajar mengajar yang kondusif baik di kelas, laboratorium maupun di lahan praktik.
6. Menjalinkan kerja sama dengan lahan praktik terkait dalam rangka pencapaian kompetensi.

### **c. Tujuan**

1. Menghasilkan tenaga Ahli Madya Keperawatan yang memiliki keahlian khususnya di bidang kegawatdaruratan di tingkat regional dan nasional.
2. Menghasilkan tenaga Ahli Madya Keperawatan yang memiliki kemampuan untuk mengkaji permasalahan dalam bidang kegawatdaruratan.
3. Menghasilkan tenaga Ahli Madya Keperawatan yang memiliki kemampuan untuk mengabdikan/membantu masyarakat dalam bidang kegawatdaruratan.
4. Terbentuknya sumber daya manusia, baik tenaga pendidik (dosen) maupun tenaga kependidikan (karyawan) yang berkualitas untuk memberikan pelayanan yang prima.
5. Tersedianya sarana dan prasarana yang berkualitas untuk mendukung proses pendidikan dalam bidang kegawatdaruratan.
6. Terciptanya kemitraan dengan lapangan kerja sehingga terbentuk peluang yang sebesar-besarnya bagi lulusan untuk dapat diserap oleh dunia kerja dalam bidang kegawatdaruratan.

## **VISI, MISI, DAN TUJUAN PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANTEN**



### **a. Visi**

*"Menghasilkan tenaga Ners yang unggul dalam keperawatan kritis, profesional dan berkarakter di tingkat nasional pada tahun 2026."*

### **b. Misi**

1. Melaksanakan kegiatan pendidikan dan pengajaran secara profesional dalam bidang keperawatan kritis.
2. Melaksanakan kegiatan penelitian dalam bidang keperawatan kritis.
3. Melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang keperawatan kritis.

4. Menjalin kerja sama dengan lahan praktik terkait dalam rangka pencapaian capaian pembelajaran bidang keperawatan kritis.

**c. Tujuan**

1. Menghasilkan tenaga Ners yang memiliki keahlian khususnya di bidang keperawatan kritis nasional.
2. Menghasilkan tenaga Ners yang memiliki kemampuan untuk mengkaji permasalahan dalam bidang keperawatan kritis.
3. Menghasilkan tenaga Ners yang memiliki kemampuan untuk mengabdikan/membantu masyarakat dalam bidang keperawatan kritis.
4. Terbentuknya sumber daya manusia, baik tenaga pendidik (dosen) maupun tenaga kependidikan yang berkualitas untuk memberikan pelayanan yang prima.
5. Tersedianya sarana dan prasarana yang berkualitas untuk mendukung proses pendidikan dalam bidang keperawatan kritis.
6. Terciptanya kemitraan dengan lapangan kerja sehingga terbentuk peluang yang sebesar-besarnya bagi lulusan untuk dapat diserap oleh dunia kerja dalam bidang keperawatan kritis.

## **VISI, MISI DAN TUJUAN PRODI DIPLOMA III KEBIDANAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANTEN**



### **a. Visi**

*“Menjadi Program Studi Kebidanan yang unggul dalam kegawatdaruratan janin dan maternal di Provinsi Banten tahun 2021”*

### **b. Misi**

1. Menyelenggarakan pendidikan Diploma III yang berkualitas dalam mempersiapkan Ahli Madya Kebidanan yang kompeten dalam kegawatdaruratan maternal dan neonatal.
2. Melaksanakan kegiatan penelitian di bidang kesehatan dalam ruang lingkup kebidanan.
3. Melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat di bidang kesehatan dalam ruang lingkup

- kebidanan.
4. Melaksanakan pengelolaan sumber daya perguruan tinggi yang transparan dan akuntabel guna terciptanya pelayanan prima kepada civitas akademika dan masyarakat.
  5. Menyelenggarakan kemitraan dalam bidang Tri Dharma Perguruan Tinggi dengan berbagai sektor yang mendukung penyelenggaraan proses pendidikan.

### **c. Tujuan**

1. Terselenggaranya pendidikan Diploma III yang berkualitas dalam mempersiapkan Ahli Madya Kebidanan yang kompeten dalam kegawatdaruratan maternal dan neonatal.
2. Terlaksananya kegiatan penelitian di bidang kesehatan dalam ruang lingkup kebidanan.
3. Terlaksananya kegiatan pengabdian kepada masyarakat di bidang kesehatan dalam ruang lingkup kebidanan.
4. Terlaksananya pengelolaan sumber daya perguruan tinggi yang transparan dan akuntabel guna terciptanya pelayanan prima kepada civitas akademika dan masyarakat
5. Terselenggaranya kemitraan dalam bidang Tri Darma Perguruan Tinggi dengan berbagai sektor yang mendukung penyelenggaraan proses Pendidikan.

## **VISI, MISI DAN TUJUAN PRODI DIPLOMA III TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANTEN**



### **a. Visi**

***“Menjadikan Prodi D III Teknologi Laboratorium Medis yang Unggul dalam Bidang Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Infeksi pada Tahun 2026 dan Mampu Bersaing di Tingkat Nasional”***

### **b. Misi**

1. Melaksanakan pendidikan vokasi Teknologi Laboratorium Medis untuk menghasilkan lulusan yang unggul dalam bidang pemeriksaan laboratorium penyakit infeksi.
2. Melaksanakan dan mengembangkan penelitian tepat guna di bidang pemeriksaan laboratorium penyakit infeksi.
3. Memberikan kontribusi dalam bentuk pengabdian masyarakat di bidang pemeriksaan laboratorium penyakit infeksi yang bermanfaat untuk menurunkan penyakit infeksi

sehingga dapat meningkatkan derajat kesehatan masyarakat.

4. Menggalang kemitraan untuk membangun kerjasama dalam pemenuhan kebutuhan lahan praktik, penelitian dan sumber daya kesehatan dengan instansi terkait.

### **c. Tujuan**

1. Menghasilkan tenaga Teknologi Laboratorium Medis yang unggul yang berorientasi pada penurunan penyakit dalam rangka meningkatkan derajat kesehatan masyarakat
2. Terlaksananya penelitian bidang pemeriksaan laboratorium penyakit infeksi di masyarakat menggunakan teknologi tepat guna.
3. Terlaksananya pengabdian masyarakat di bidang pemeriksaan laboratorium penyakit infeksi.
4. Meningkatnya kemitraan dengan instansi yang terkait untuk membangun kerja sama bidang kesehatan.

# 1.4 Mars dan Hymne Poltekkes Kemenkes Banten

## 1.4.1 Mars Poltekkes Kemenkes Banten

**Mars Politeknik Kesehatan  
Banten**

MEDIANI 444-06-08  
CON RAUVAWA

YUNI HIRADINATA

Pa - Di bidang kesehatan Banten menorehkan tameng kesehatan  
servisidempencu 11-1 (satu menyo di) Bangi dan yang diadik

dit yang hemant - pajiin tolak karantun Lente. Haju mana depu yang ja  
edra - san kout, pado kaji can di lapangan

ya 126. Se kol, nura kogen bangin. Di Banten Undang undang dipertapa kama

dan Banten si - In Kami Rerauwat Bwana, Ansa his kesepelitan, sama depen

Sikap menjong negrawisat de jait kora. Maja Polisches Banten.





## 1.6. SUMBER DAYA MANUSIA

### 1. DOSEN JURUSAN KEPERAWATAN

NO	NAMA	NIP / NUP	BIDANG ILMU	PRODI
1	Drs. Nasihin, SKM, M.Kes.	195910161981101002	Ilmu Kesehatan Masyarakat	DIII Keperawatan
2	Wasludin, SKM, M.Kes.	196509041986031004	Promosi Kesehatan	DIII Keperawatan
3	Endang Suartini, S.ST, MKM	196804121988012001	Kesehatan Reproduksi	DIII Keperawatan
4	Lailatul Fadillah, S.Kep., Ners, M.Kep	197508042002122002	Keperawatan Jiwa	DIII Keperawatan
5	Lindawati, S.Kep., Ners, M.Kep	197508042002122002	Keperawatan Jiwa	DIII Keperawatan
6	Toto Subiakto, S.Kep., M.Kep	196911251993032002	Keperawatan Jiwa	DIII Keperawatan
7	Ns. Cucuk Kunang Sari, S.Kep.,M.Kes	199110172022032005	Ilmu Kesehatan Masyarakat	DIII Keperawatan
8	Dr. Darmawan, S.Sos, S.Kep.,Ns,M.Kes	19781231197031002	Ilmu Keperawatan	DIII Keperawatan
9	Nabella Ayu jeihan Fadhila.S.Tr.Kep,M.Tr.kep	-	Ilmu Keperawatan	DIII Keperawatan
10	Thoha, B.Sc, SKM, M.Si	196207071989031006	Ilmu Gizi	Sarjana Terapan Keperawatan
11	Parta Suhandha, S.Kp, M.Biomed, AIFM	197003201993031004	Biomedik	Sarjana Terapan Keperawatan

12	Dewi Indah Sari, SKM, MKM	198209112005022004	Promosi Kesehatan	Sarjana Terapan Keperawatan
13	Bangun Wijanarko, S.ST, M.Kes	198303272008121004	Ilmu Kesehatan Masyarakat	Sarjana Terapan Keperawatan
14	Kusniawati, S.Kep., M.Kep	197411261998032001	Ilmu Keperawatan	Sarjana Terapan Keperawatan
15	Ani Fadmawaty, S.Kep, Ners, MKM	198101092005042002	Ilmu Kesehatan Masyarakat	Sarjana Terapan Keperawatan
16	Alif Nurul Rosyidah, S.Kep,Ners, M.Kep	067110192010319	Ilmu Keperawatan	Sarjana Terapan Keperawatan
17	Ns.Prystia Riana Putri,S.Kep,M.Kep	-	Ilmu Keperawatan	Sarjana Terapan Keperawatan
18	Osep Yasier Almunsiri, M.Kep.,Ners	199609242024041001	Ilmu Keperawatan	Sarjana Terapan
19	Purbianto, S.Kp, M.Kep, Sp.KMB	197903181993031001	Keperawatan Medikal Bedah	Profesi NERS
20	Ema Hikmah, S.Kp., M.Kep.	197506182001122001	Keperawatan Anak	Profesi NERS
21	Siti Wasliyah, S.Kep, M.Kep.	197811032000032001	Ilmu Keperawatan Kritis	Profesi NERS
22	Viyani Septiyana A., S.Kep, Ners, M.Kep.	198109122015031002	Ilmu Keperawatan	Profesi NERS
23	Widya Sepalanita, M.Kep, Sp.KMB	198005032005012005	Ilmu Keperawatan	Profesi NERS
24	Marlin Brigita L. S.Kep, Ns, M.Kep	198903152020122004	Ilmu Keperawatan	Profesi NERS
25	Ns. Yunita Sari, M.Kep	198801022022032002	Ilmu Keperawatan	Profesi NERS
26	Dona Sartika, S.Kep,Ners, M.Kep,	198401052009042004	Ilmu Keperawatan	Profesi NERS

	SP.K			
27	Roby Rahmmadi Akbar,S.Kep,M.Kep	-	Ilmu Keperawatan	Profesi NERS

## 2. DOSEN JURUSAN KEBIDANAN

NO	NAMA	NIP / NUP	BIDANG ILMU
1	Suhartini, SKM, MKM	196509271984122001	Kesehatan Reproduksi
2	Ayi Tansah Rohaeti, M.Tr.Keb	196903121988032002	Terapan Kebidanan
3	Dr. Omo Sutomo, SKM, M.Kes	196505051985031002	Ilmu Pendidikan
4	Kadar Kuswandi.SKM,M.Kes	196607311986031002	Biostatistik
5	Rery Kurniawati, SST, M.Kes	198008282002122002	Promosi Kesehatan
6	Yayah Rokayah, SKM, M.Kes	197104041990032001	Promosi Kesehatan
7	Hani Sutioningsih, M.Keb	198012092002122001	Kebidanan
8	Darti Rumiatur, S.SiT, M.Keb	197411021993022001	Kebidanan
9	Ninik Wahyuni, S.ST, M.MKes	197411142001122002	Manajemen Kesehatan
10	Emi Ferawati, S.ST, M.Keb	198005142002122002	Kebidanan
11	Siti Rusyanti, SST, M.Keb	198009292002122002	Kebidanan

12	Nani Yuningsih, SST, M.Tr.Keb	197608072006042004	Terapan Kebidanan
13	Nintinjri Husnida, S.ST, M.Keb	198401192015032002	Kebidanan
14	Ismiyati, M.Keb	198701202010122001	Kebidanan
15	Tutik Iswanti, S.ST, M.Keb	198308132018012001	Kebidanan
16	Yaneu Nuraineu, SKM.SST.MKM	197004301990032002	Kebidanan
17	Kirana candra sari, SST, M. Keb	198903282022032002	Kebidanan
18	Melly Halimatuss'adiah, S.ST	034 250588 041116	Kebidanan
19	Dina Sri Mawaddah, S.ST	023 020589 070115	Kebidanan
20	Nurrasydah, S.ST., M.Keb	198709182023212035	Kebidanan
21	Nur Afifah Harahap, S.Tr.Keb., Bdn., M.Keb	1 99510012024042001	Kebidanan

### 3. DOSEN JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

NO	NAMA	NIP / NUP	BIDANG ILMU
1	Prof. Dr. Khayan, SKM, M.Kes	196403131986031002	Ilmu Kesehatan Masyarakat
2	Nining Kurniati.SPd,M.Kes	195909191980032002	Ilmu Kedokteran Dasar
3	Wawan S. Zaini.SPd,M.Kes	196003271980031001	Ilmu Kesehatan Masyarakat
4	Ahmad.SKM,M.Kes	196710051988031003	Epidemiologi
5	Diana Rinawati.ST,MKM	197412171999032002	Kesehatan Lingkungan
6	Cecep Dani Sucipto.SKM,M.Sc	197308061998031002	Ilmu Kedokteran Tropis
7	dr. Citra Trisnawati. MARS	197504152005012004	Manajemen RS
8	Aminah.drh,M.Si	198310102012122001	Mikrobiologi
9	Hamtini,S.Pd, M.Si	024190386010715	Mikrobiologi
10	Syarah Anliza, S.Si.M.Si	024151289010915	Kimia
11	Nurmeily Rachmawati, S.Pd, M.Si	199005072018012001	Kimia
12	Ahmad Yani, M.Sc	198809302019021001	Kimia
13	Venny Patricia, S.Pd, M.Kes	198406212019022001	Ilmu Kedokteran Dasar
14	Dr. dr.RA.Dewi Maria.Yuliani.M.Kes	1979071720080120	Ilmu Biomedik
15	Hanny Siti N, SST, M.Biomed	198702282010122001	Ilmu Biomedik
16	Mard yana Nizar, S.ST , M.Biomed	198801202010122004	Ilmu Biomedik
17	Istiana Annisa, SKM, MKM	064010519150692	Keselamatan dan Kesehatan Kerja
18	Maya Sari, S.Pd., M.Si	199609062024042001	Mikrobiologi
19	Achmad Rizki Azhari, SKM, MKM	199605132024041001	Ilmu Kesehatan Masyarakat

20	Hadits Lissentiya Armal, S. Si, M. Biomed	199301142020122006	Ilmu Biomedik
21	Muhammad Arief Fadhillah, SST, M.Kes	021290791010914	Ilmu Laboratorium Klinis

## **BAB II**

### **SISTEM DAN PROSES PENDIDIKAN**

#### **2.1. Sistem Kredit Semester**

1. Sistem Kredit Semester adalah suatu sistem penyelenggaraan pendidikan dengan menggunakan satuan kredit semester (SKS) untuk menyatakan beban studi mahasiswa, beban kerja dosen, pengalaman belajar dan beban penyelenggaraan program.
2. Semester adalah satuan waktu proses pembelajaran efektif paling sedikit 16 minggu, termasuk Ujian Tengah Semester dan Ujian Akhir Semester.
3. Satuan Kredit Semester selanjutnya disingkat sks adalah takaran waktu kegiatan belajar yang dibebankan pada mahasiswa per minggu per semester dalam proses pembelajaran melalui berbagai bentuk pembelajaran atau besarnya pengakuan atas keberhasilan usaha mahasiswa dalam mengikuti kegiatan kurikuler di suatu program studi.
4. Satu sks pada proses pembelajaran berupa kuliah, responsi atau tutorial ditetapkan setara dengan beban studi tiap minggu selama satu semester, yang terdiri atas kegiatan berikut :
  - a. Kegiatan belajar dengan tatap muka 50 (lima puluh) menit.
  - b. Kegiatan belajar penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit, yang direncanakan oleh dosen pengampu mata kuliah yang bersangkutan seperti menyelesaikan pekerjaan rumah, tugas dan sebagainya.
  - c. Kegiatan belajar mandiri 60 (enam puluh) menit, misalnya membaca buku rujukan, memperdalam materi, menyiapkan tugas, dan sebagainya.

5. Satu SKS pada proses pembelajaran berupa seminar ditetapkan setara dengan beban studi tiap minggu selama satu semester, yang terdiri atas kegiatan berikut :
  - a. Kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester .
  - b. Kegiatan belajar mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester, misalnya membaca buku rujukan, memperdalam materi, menyiapkan tugas, dan sebagainya.
6. Satu SKS pada proses pembelajaran praktikum, praktik klinik, praktik lapangan, penelitian, dan pengabdian masyarakat ditetapkan setara dengan beban studi tiap minggu selama satu semester, 170 (seratus tujuh puluh) menit.

## 2.2. **Beban Belajar**

1. Beban belajar semester adalah jumlah sks yang harus ditempuh mahasiswa selama satu semester.
2. Beban normal belajar mahasiswa adalah 8 (delapan) jam per hari atau 48 (empat puluh delapan) jam per minggu setara dengan 18 (delapan belas) sks per semester, sampai dengan 9 (sembilan) jam per hari atau 54 (lima puluh empat) jam per minggu setara dengan 20 (dua puluh) sks per semester.
3. Beban belajar kumulatif ialah jumlah sks minimal yang harus ditempuh mahasiswa agar dapat dinyatakan telah menyelesaikan suatu program tertentu.
4. Besarnya beban belajar kumulatif Program Diploma Tiga paling sedikit 108 sks.
5. Besarnya beban studi kumulatif program Diploma Empat paling sedikit 144 sks.
6. Besarnya beban studi kumulatif Program Profesi paling sedikit 24 sks.

7. Beban belajar semester bagi mahasiswa yang memiliki kemampuan kurang, dapat diberikan kesempatan untuk mengambil beban belajar di bawah paket beban belajar semester yang disediakan.

### 2.3. **Waktu Studi**

1. Waktu studi adalah lamanya studi yang diberikan kepada mahasiswa untuk mengikuti suatu program pendidikan.
2. Lama studi untuk program Diploma Tiga adalah 6-10 semester, termasuk masa cuti akademik dan masa mengulang bagi mahasiswa yang masalah akademik maupun non akademik
3. Lama studi untuk program Diploma Empat adalah 8-14 semester, termasuk masa cuti akademik dan masa mengulang bagi mahasiswa yang masalah akademik dan non akademik.
4. Lama studi untuk program profesi NERS adalah 2-6 semester, termasuk masa cuti akademik dan masa mengulang bagi mahasiswa yang masalah akademik dan non akademik.

### 2.4. **Kompetensi atau Capaian Kelulusan**

1. Standar Kompetensi Lulusan (SKL) merupakan kriteria minimal tentang kualifikasi kemampuan lulusan yang mencakup sikap (S), pengetahuan (P), dan keterampilan (K) yang dinyatakan rumusan capaian pembelajaran lulusan (CPL).
2. SKL yang dinyatakan dalam rumusan CPL digunakan sebagai acuan utama pengembangan standar isi pembelajaran, standar proses pembelajaran, standar penilaian pembelajaran, standar dosen dan standar tenaga kependidikan, standar sarana dan prasarana pembelajaran, standar pengelolaan, standar pembelajaran dan standar pembiayaan pembelajaran.

3. Rumusan CPL wajib :
  - a. Mengacu pada deskripsi capaian pembelajaran lulusan KKNI; dan
  - b. Memiliki kesetaraan dan jenjang kualifikasi pada KKNI.
4. Sikap merupakan perilaku benar dan berbudaya dan sebagai hasil dari internalisasi dan aktualisasi nilai dan norma yang tercermin dalam kehidupan spiritual dan sosial melalui proses pembelajaran, pengalaman kerja mahasiswa, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang terkait pembelajaran.
5. Pengetahuan merupakan penguasaan konsep, teori, metode, dan/atau falsafah bidang ilmu tertentu secara sistematis yang di peroleh melalui penalaran dalam proses pembelajaran, pengalaman kerja mahasiswa, penelitian dan/atau pengabdian kepada masyarakat yang terkait pembelajaran.
6. Keterampilan merupakan kemampuan melakukan unjuk kerja dengan menggunakan konsep, teori, metode, bahan, dan/atau instrumen, yang di peroleh melalui pembelajaran, pengalaman kerja mahasiswa, penelitian dan/atau pengabdian kepada masyarakat yang terkait pembelajaran, mencakup :
  - a. Keterampilan Umum (KU) sebagai kemampuan kerja umum (KKU) yang wajib dimiliki oleh setiap lulusan dalam rangka menjamin kesetaraan kemampuan lulusan sesuai tingkat program dan jenis pendidikan tinggi; dan
  - b. Keterampilan Khusus (KK) sebagai kemampuan kerja khusus (KKK) yang wajib dimiliki oleh setiap lulusan sesuai dengan bidang keilmuan program studi.
7. Pengalaman kerja mahasiswa berupa pengalaman dalam kegiatan di bidang tertentu pada jangka waktu tertentu,

- berbentuk dalam pelatihan kerja, kerja praktik, praktik kerja lapangan atau bentuk kegiatan lain yang sejenis.
8. Rumusan S dan KU sebagai bagian dari capaian pembelajaran lulusan (CPL), untuk setiap tingkat program dan jenis pendidikan tinggi.
  9. Rumusan S dan KU dapat ditambah oleh perguruan tinggi.
  10. Rumusan P dan KK sebagai bagian dari CPL, wajib disusun oleh :
    - a. Forum program studi sejenis atau nama lain yang setara; atau
    - b. Pengelola program studi dalam hal tidak memiliki forum program studi sejenis.
  11. Rumusan S, P, KU dan KK yang merupakan satu kesatuan rumusan capaian pembelajaran lulusan diusulkan pada Direktur Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan untuk ditetapkan menjadi capaian pembelajaran lulusan.
  12. Rumusan CPL dikaji dan ditetapkan oleh Menteri sebagai rujukan program studi sejenis.
  13. Ketentuan mengenai penyusunan, pengusulan, pengkajian, penetapan rumusan CPL diatur dengan peraturan Menteri.

## 2.5. **Kalender Akademik**

1. Kalender Akademik merupakan program kegiatan pembelajaran secara garis besar untuk kurun waktu satu tahun akademik.
2. Kalender Akademik berfungsi sebagai pedoman dalam kegiatan pembelajaran untuk kurun waktu satu tahun akademik yang bersangkutan, yang harus diketahui dosen dan mahasiswa paling lambat 2 minggu sebelum proses pembelajaran dimulai.

3. Susunan kalender akademik meliputi kegiatan penerimaan mahasiswa baru, registrasi mahasiswa, pengenalan program studi mahasiswa, perkuliahan / praktik, semester pendek/semester antara, UTS, UAS, Penilaian Pencapaian Kompetensi, Uji Kompetensi (Exit Exam), yudisium, wisuda dan libur.

**KALENDER AKADEMIK  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANTEN  
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**SEMESTER GASAL**

NO	KEGIATAN	TK I	TK II	TK III	TK IV	TANGGAL	KET
1.	<del>Sistemasi</del>	√					
	<del>Pendaftaran PMDP</del>	√				15 Jan s.d 24 Februari 2024	6 Minggu
	<del>Pendaftaran SIMAMA (CBT)</del>					01 Maret s.d 13 Mei 2024	10 Minggu
	<del>Ujian Gelombang 1</del>					08 dan 10 Mei 2024	2 Hari
	<del>Ujian Gelombang 2</del>					21 s.d 25 Mei 2024	1 Minggu
	<del>Pendaftaran SIMAMII</del>					27 Mei s.d 16 Juni 2024	3 Minggu
2	Registrasi Mahasiswa Baru	√				01 s.d 05 Juli 2024	1 Minggu
3	Registrasi Mahasiswa Lama		√	√	√	24 Juni s.d 05 Juli 2024	2 Minggu
4	Perwalian/ Layanan PA		√	√	√	01 s.d 12 Juli 2024	2 Minggu
5	PKKMB	√				09 s.d 11 Juli 2024	3 Hari
6	<del>Kuliah dan Praktek</del>	√	√	√	√	15 Juli s.d 30 Agustus 2024	7 Minggu
	<del>UTS (Ujian Tengah Semester)</del>	√	√	√	√	02 s.d 06 September 2024	1 Minggu
	<del>Kuliah dan Praktek</del>	√	√	√	√	09 s.d 20 September 2024	2 Minggu
7	Dies Natalis	√	√	√	√	23 s.d 27 September 2024	1 Minggu
8	<del>Kuliah dan Praktek</del>	√	√	√	√	30 September – 01 November 2024	5 Minggu
9	<del>Minggu Tenang</del>	√	√	√	√	04 s.d 08 November 2024	1 Minggu
10	<del>Ujian Akhir Semester</del>	√	√	√	√	11 s.d 22 November 2024	2 Minggu
12	Batas Akhir Penyerahan Nilai	√	√	√	√	25 s.d 29 November 2024	1 Minggu
13	Libur Semester	√	√	√	√	02 s.d 31 Desember 2024	4 Minggu
14	Rapat evaluasi Gasal	√	√	√	√	09 s.d 13 Desember 2024	1 Minggu

**SEMESTER GENAP**

NO	KEGIATAN	TK I	TK II	TK III	TK IV	TANGGAL	KET
1.	Registrasi Mahasiswa	√	√	√	√	01 s.d 05 Januari 2025	5 hari
2.	Perwakilan/Layanan/PAP/ Pembagian KHS	√	√	√	√	03 s.d 06 Januari 2025	4 Hari
3.	Kuliah Teori dan praktikum	√	√	√	√	06 Januari s.d 21 Februari 2025	7 Minggu
4.	Ujian Tengah Semester (UTS)	√	√	√	√	24 s.d 28 Februari 2025	1 Minggu
5.	Kuliah Teori dan praktikum	√	√	√	√	03 Maret s.d 21 Maret 2025	3 Minggu
6.	Lebaran Idul Fitri 1446 H	√	√	√	√	24 Maret s.d 04 April 2025	2 Minggu
7.	Kuliah Teori dan praktikum	√	√	√	√	07 April s.d 02 Mei 2025	4 Minggu
8.	Pembekalan PKL Terpadu			√	√	05 s.d 09 Mei 2025	1 Minggu
9.	PKL Terpadu			√	√	12 s.d 24 Mei 2025	2 Minggu
10.	Minggu tenang	√	√			05 s.d 09 Mei 2025	1 Minggu
11.	Minggu tenang			√	√	26 Mei s.d 30 Mei 2025	1 Minggu
12.	Ujian Akhir Semester (UAS)	√	√			12 s.d 23 Mei 2025	2 Minggu
	Ujian Akhir Semester (UAS)			√	√	02 s.d 13 Juni 2025	2 Minggu
	Penyerahan Nilai	√	√	√	√	26 Mei s.d 18 Juni 2025	3 Minggu
	Rapat Evaluasi	√	√	√	√	19 s.d 20 Juni 2025	1 Minggu
	Perencanaan PBM Semester Gasal	√	√	√	√	23 s.d 27 Juni 2025	1 Minggu
13.	Libur Semester	√	√	√	√	09 Juni s.d 11 Juli 2025	6 Minggu
14.	Ujian Sidang LTA			√	√	09 s.d 20 Juni 2025	2 Minggu
15.	Uji Kompetensi			√	√	Agustus s.d September 2025	2 Bulan
16.	Yudisium			√	√	Oktober 2025	
17.	Wisuda			√	√	Oktober 2025	
18.	Tahun Ajaran Baru 2025-2026	√	√	√	√	14 Juli 2025	-

## 2.6. Semester Pendek

Semester pendek dilakukan setelah kegiatan akhir semester, guna memberi kesempatan kepada mahasiswa memperbaiki nilai. Semester pendek tidak diperkenankan untuk mengambil kredit mata kuliah. Waktu kegiatan pembelajaran semester pendek 16 kali pertemuan termasuk kegiatan ujian. Pembiayaan kegiatan semester pendek mengacu pada ketentuan pembiayaan pendidikan yang berlaku. Untuk ketentuan teknis terperinci diserahkan kepada pengelola masing-masing program studi.

## 2.7. Jadwal Perkuliahan

Jadwal perkuliahan masing-masing jurusan / prodi, diatur oleh Ketua Jurusan / Ketua Prodi, disesuaikan dengan kurikulum dan kalender Akademik Poltekkes Kemenkes Banten.

## 2.8. Seleksi Mahasiswa baru

1. Setiap tahun akademik baru dilaksanakan seleksi penerimaan mahasiswa baru dengan tujuan untuk mendapatkan calon peserta didik yang berkualitas. Penerimaan mahasiswa didasarkan pada hasil seleksi masuk Poltekkes Kemenkes Banten yang dilaksanakan berdasarkan petunjuk seleksi penerimaan mahasiswa baru (Sipenmaru) yang ditetapkan berdasarkan Surat Keputusan Menteri Kesehatan. Seleksi calon mahasiswa baru dilaksanakan dengan tiga tahap yaitu :
  - a. Seleksi administrasi, kelengkapan syarat administrasi
  - b. Uji tulis
  - c. Uji kesehatan

2. Calon mahasiswa yang telah mengikuti seluruh tahapan seleksi dan memenuhi syarat kelulusan sebagai mahasiswa, ditetapkan sebagai mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten melalui surat keputusan Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten.
3. Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten terdiri dari mahasiswa jalur umum, jalur khusus dan program / kelas khusus. Mahasiswa jalur umum berasal dari lulusan Sekolah Menengah Atas (SMA) dan sederajat, Jalur khusus berasal dari Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) dan dari sekolah pendidikan tenaga kesehatan jenjang menengah, sedangkan program / kelas khusus berasal dari sekolah pendidikan tenaga kesehatan jenjang menengah yang kuliahnya dilakukan sambil bekerja.

## 2.9. Registrasi

1. Pada tiap awal semester, mahasiswa diwajibkan melakukan dua macam registrasi, yaitu registrasi administratif dan registrasi akademik.
2. Registrasi administratif dilakukan untuk memenuhi persyaratan administrasi yang ditetapkan untuk memperoleh atau memperpanjang status mahasiswa.
3. Bagi **mahasiswa baru**, berlaku persyaratan registrasi sebagai berikut :
  - a. Lulus ujian / seleksi yang ditetapkan.
  - b. Membawa kartu tanda ujian / seleksi.
  - c. Menunjukkan ijazah asli yang disyaratkan dan menyerahkan salinan yang telah disahkan.
  - d. Mengisi dan menyerahkan Kembali formulir pendaftaran.
4. Membayar biaya pendidikan yang ditetapkan oleh Poltekkes Kemenkes Banten. Pada waktu melunasi uang tersebut, mahasiswa akan mendapatkan tanda bukti pembayaran asli. Bukti pembayaran digunakan untuk

mengaktifkan status mahasiswa sehingga mahasiswa tersebut dapat mengisi KRS. Bagi ***mahasiswa lama***, berlaku persyaratan registrasi sebagai berikut :

- a. Membayar biaya pendidikan untuk semester yang akan berjalan sesuai ketentuan yang berlaku pada Poltekkes Kemenkes Banten.
  - b. Menunjukkan kartu mahasiswa.
  - c. Bagi mahasiswa yang menghentikan studi untuk sementara (cuti akademik), harus menunjukkan surat keputusan direktur tentang izin cuti akademik, maupun surat keputusan direktur tentang aktif kembali kuliah bagi mahasiswa yang bersangkutan.
  - d. Bagi mahasiswa pindahan dari Poltekkes Kemenkes lain, harus menunjukkan surat yang menyatakan bahwa mahasiswa yang bersangkutan diterima di lingkungan Poltekkes Kemenkes lainnya di Indonesia, dan menunjukan surat persetujuan pindah dari Poltekkes Kemenkes yang bersangkutan.
5. Registrasi akademik dilakukan untuk memperoleh izin mengikuti kegiatan akademik. Registrasi akademik dilakukan sebagai berikut :
- a. Mahasiswa diwajibkan mengambil Kartu Rencana Studi (KRS) melalui online dengan verifikasi ke dosen pembimbing akademik secara online.
  - b. Bagi mahasiswa pindahan, diharuskan menandatangani surat perjanjian “percobaan studi” yang berlaku selama 2 semester.
6. Semua mahasiswa yang terdaftar pada setiap tahun akademik dibuatkan Surat Keputusan sebagai peserta didik oleh Direktur Poltekkes Kemenkes Banten.
7. Mahasiswa yang tidak melakukan registrasi administrasi, tidak menyerahkan tanda bukti pembayaran dan tidak dapat melaksanakan registrasi akademik, pada waktu yang ditetapkan, dinyatakan tidak terdaftar sebagai

mahasiswa dan dianggap cuti akademik. Selanjutnya mahasiswa tersebut harus mengurus proses cuti akademiknya.

8. Mahasiswa yang tidak melaksanakan registrasi akademik selama 2 (dua) semester berturut-turut, akan dicabut haknya sebagai mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten.
9. Mahasiswa yang terlambat melaksanakan registrasi administrasi dari waktu yang telah ditentukan karena alasan yang dapat dipertanggungjawabkan diwajibkan membuat surat permohonan registrasi administrasi kepada Ketua Jurusan / Ketua Prodi.
10. Mahasiswa yang mendapatkan cuti akademik tetap mempunyai kewajiban melaksanakan registrasi administrasi sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

## **2.10. Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru (PKKMB)**

1. Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru (PKKMB) ialah kegiatan terencana yang diselenggarakan pada awal tahun akademik dan merupakan bagian yang tak terpisahkan dari penyelenggaraan pendidikan tenaga kesehatan, khususnya bagi para mahasiswa baru dalam rangka mempersiapkan diri terlibat kedalam kehidupan dan lingkungan pembelajaran baru.
2. Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru dilaksanakan dan dikelola oleh Wadir III dan bagian kemahasiswaan program studi dengan melibatkan Badan Eksekutif Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten dan Himpunan Mahasiswa masing-masing jurusan.
3. Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru bertujuan terciptanya suasana yang serasi dalam proses pembelajaran sehingga tujuan pendidikan tenaga kesehatan dapat tercapai secara berhasil guna dan berdaya guna.

4. Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru dilaksanakan di tingkat Direktorat dan jurusan. PKKMB tingkat Direktorat dilaksanakan selama 1 (satu) hari dan 3 (tiga) hari untuk tingkat jurusan.
5. Panitia pelaksana wajib melakukan evaluasi terhadap pelaksanaan PKKMB yang meliputi prestasi peserta PKKMB yang meliputi kehadiran, kedisiplinan dan kreatifitas, pelanggaran dan sanksi.
6. Mahasiswa yang mengikuti PKKMB, tetapi melanggar ketentuan PKKMB dikenakan sanksi sesuai dengan ketentuan dan peraturan yang ditetapkan oleh panitia.
7. Mahasiswa yang tidak menghadiri kegiatan PKKMB 100% dinyatakan tidak lulus PKKMB dan harus mengikuti kegiatan PKKMB tahun akademik berikutnya.

### **2.11. Perkuliahan**

1. Perkuliahan di dalam kelas dan atau laboratorium dilaksanakan pada jam kerja, dengan suasana lingkungan kelas, yang bersih, aman dan nyaman.
2. Sebelum awal perkuliahan, dosen harus menyusun perencanaan kegiatan pembelajaran meliputi penyusunan Rencana Pembelajaran Semester (RPS), Rencana Tugas Mahasiswa dan rencana anggaran kegiatan perkuliahan mata kuliah.
3. Bentuk perkuliahan dalam kegiatan pembelajaran terdiri atas pembelajaran teori, praktikum di laboratorium, praktik klinik dan praktik kerja nyata / praktik kerja lapangan terpadu, dan penulisan karya ilmiah / tugas akhir.
4. Kegiatan pembelajaran teori maupun praktikum dapat dilakukan melalui *e-learning* atau daring (dalam jaringan) maupun luring (luar jaringan).
5. *E-learning* adalah metode pembelajaran yang memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) secara sistematis dengan mengintegrasikan dosen

dengan semua komponen mahasiswa, termasuk interaksi mahasiswa lintas ruang dan waktu, dengan kualitas yang terjamin.

6. Aplikasi *e-learning* yang dapat digunakan dalam pembelajaran di Poltekkes Kemenkes Banten antara lain VILEP, Zoom Meeting, Google Meet, Google Classroom.
7. Ketentuan lebih lanjut tentang pembelajaran *e-learning* di Poltekkes Kemenkes Banten diatur tersendiri sesuai kebijakan yang ditetapkan oleh direktur.
8. Pembelajaran pada kondisi pandemi dilakukan dengan mempertimbangkan kesehatan dosen dan mahasiswa serta capaian kompetensi mata kuliah yang tercantum dalam kurikulum.
9. Pada kondisi pandemi COVID-19, pembelajaran dapat dilakukan secara daring maupun luring (tatap muka di ruang kelas / laboratorium)
10. Mahasiswa wajib menempuh perkuliahan untuk seluruh mata kuliah yang ditetapkan pada setiap semester.
11. Mahasiswa wajib mengikuti semua kegiatan perkuliahan teori dengan tingkat kehadiran minimal 80%. Untuk pembelajaran praktikum di laboratorium dan lahan praktik, kehadiran wajib 100%. Apabila kehadiran perkuliahan teori dan praktikum kurang dari persentasi tersebut, mahasiswa tidak diperkenankan untuk mengikuti ujian akhir semester. Mahasiswa dapat mengikuti ujian akhir semester setelah mengerjakan penugasan dari dosen.
12. Mahasiswa wajib mengikuti semua kegiatan pembelajaran yang meliputi pembelajaran teori, praktikum di laboratorium, klinik / lapangan dan atau praktik kerja lapangan / praktik kerja nyata, dan Penyusunan Laporan Tugas Akhir / Skripsi.
13. Kegiatan belajar mengajar dilakukan mengacu pada kalender akademik Poltekkes Kemenkes Banten yang

dijabarkan dalam jadwal kegiatan pembelajaran pada setiap program studi di masing-masing jurusan.

14. Penyusunan tim dosen dan penanggung jawab mata kuliah (koordinator) serta dosen pembimbing akademik (PA) dilakukan oleh program studi. Surat penetapan dosen, instruktur, dan pembimbing akademik ditetapkan oleh Direktur Poltekkes Kemenkes Banten berdasarkan usulan Ketua Jurusan / Ketua Program Studi.
15. Penyusunan tim dosen pengajar setiap mata kuliah disesuaikan dengan kebutuhan dengan memperhatikan latar belakang pendidikan / keilmuan, pengalaman, pelatihan yang diikuti, maupun kegiatan penelitian dosen yang bersangkutan. Tim dosen pengajar teori setiap mata kuliah 1 sks 2 dosen, tim pengajar praktikum 1 dosen 8 mahasiswa.
16. Dosen penanggung jawab mata kuliah (koordinator) bersama tim dosen pengajarnya, harus membuat Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang disahkan oleh Ketua Program Studi / Ketua Jurusan. RPS harus diserahkan ke bagian akademik program studi / jurusan dan mahasiswa paling lambat pada minggu pertama sebelum perkuliahan.
17. Pada saat mengikuti kegiatan belajar mengajar mahasiswa dan dosen / instruktur harus menandatangani daftar hadir kegiatan belajar mengajar sesuai yang ditetapkan bagian akademik.
18. Dosen yang tidak dapat melakukan perkuliahan pada waktu yang dijadwalkan, harus mengganti pada waktu lain yang tidak mengganggu kegiatan akademik mahasiswa dengan mengisi berita acara.
19. Pada akhir semester, dosen penanggung jawab mata kuliah (koordinator), harus membuat laporan pelaksanaan belajar mengajar mata kuliah yang diampunya sesuai ketentuan yang ditetapkan.

## **2.12. Kuliah Tamu / Kuliah Pakar**

1. Kuliah tamu / kuliah pakar bertujuan memperluas wawasan mahasiswa terhadap bidang studi tertentu melalui ceramah yang diberikan oleh para akademisi dan atau praktisi.
2. Kuliah tamu / kuliah pakar diatur oleh masing-masing jurusan / prodi sesuai dengan kebutuhan.

## **2.13. Praktik Lapangan**

1. Praktik Lapangan merupakan wadah yang tepat untuk mengaplikasikan pengetahuan dan keterampilan yang diperoleh pada saat proses belajar mengajar.
2. Praktik Lapangan bertujuan untuk memberikan pengalaman belajar dan keterampilan kepada mahasiswa untuk mencapai berbagai kompetensi yang ditetapkan dalam kurikulum di masing-masing program studi.
3. Kehadiran mahasiswa dalam mengikuti kegiatan praktik lapangan, wajib mencapai 100%. Apabila kehadiran praktik lapangan tidak mencapai 100%, mahasiswa wajib menggantinya sesuai ketentuan yang ditetapkan program studi.
4. Selama kegiatan praktik lapangan, mahasiswa memperoleh layanan bimbingan dari pembimbing lapangan / klinikal instruktur yang ditetapkan oleh lahan praktik.
5. Mahasiswa dapat mengikuti kegiatan praktik lapangan yang dilaksanakan sesuai dengan kurikulum setiap prodi / jurusan dengan syarat :
  - a. Sedang mengikuti mata kuliah yang bersangkutan
  - b. Telah lulus mata kuliah prasyarat untuk mengikuti kuliah praktik lapangan
  - c. Memenuhi persyaratan administrasi sesuai ketentuan yang berlaku

6. Praktik kerja lapangan komunitas / masyarakat dilakukan secara terpadu pada satu lokasi dengan pendekatan Interprofesional Education-Colaboration (IPE-C) yang melibatkan mahasiswa pada semua jurusan / program studi di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten.

#### **2.14. Laporan Tugas Akhir (LTA)**

1. Pada akhir pendidikan, mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten wajib menyusun laporan tugas akhir / skripsi / karya ilmiah akhir.
2. Laporan tugas akhir mahasiswa dapat berupa studi kasus, *Literatur Review*, dan laporan penelitian yang disusun menggunakan kaidah-kaidah ilmiah.
3. *Literature review* adalah metode yang digunakan untuk mensintesis berbagai temuan penelitian dalam rangka membangun tingkat pemahaman konsep tertentu yang berbasis bukti serta mengungkap area penelitian terkait sehingga dapat dirumuskan kerangka kerja teoritis dan model konseptual (Snyder, 2019).
4. Pembimbing tugas akhir adalah dosen tetap Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten yang berasal dari program studi sendiri atau di luar program studi di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten, serta pembimbing lahan praktik yang memenuhi persyaratan yang ditetapkan masing-masing program studi.
5. Penetapan pembimbing LTA dilakukan dengan surat keputusan Direktur atas usulan Ketua Jurusan / Ketua Program Studi.
6. Bagi program studi / jurusan yang memiliki mata kuliah LTA pada kurikulumnya, maka apabila hal tersebut tidak dapat diselesaikan dalam semester yang bersangkutan, mahasiswa diperkenankan untuk menyelesaikannya pada semester berikutnya dengan mencantumkan kembali

pada KRS. Pada semester yang bersangkutan diberi nilai K (kosong) sehingga tidak digunakan untuk penghitungan IPS dan IPK.

7. Apabila LTA tidak dapat diselesaikan dalam dua semester berturut-turut maka diberi nilai huruf E. Mahasiswa diharuskan menempuh kembali kegiatan dan penyusunan LTA / skripsi dengan topik yang berbeda.
8. Huruf mutu LTA sekurang-kurangnya ialah B (3,00).
9. Penyusunan LTA diawali dengan penyusunan proposal (kecuali jurusan Kebidanan). Proposal disajikan dalam bentuk seminar proposal. Pelaksanaannya disesuaikan dengan kalender akademik masing-masing jurusan / program studi.
10. Setelah selesai melaksanakan LTA dan menyusun laporan hasil karya ilmiahnya, mahasiswa mengikuti ujian tugas akhir yang dihadiri oleh 3 (tiga) orang penguji.
11. Penyerahan LTA yang telah ditandatangani oleh para penguji, dan disahkan oleh Ketua Program Studi / Ketua Jurusan, menjadi salah satu persyaratan mahasiswa untuk mengikuti Uji Kompetensi.
12. Ketentuan lebih rinci tentang penyusunan laporan tugas akhir mahasiswa diatur dalam buku pedoman penyusunan laporan tugas akhir/ skripsi yang disusun oleh masing-masing program studi.
13. Pemberlakuan pedoman penyusunan laporan tugas akhir di masing-masing prodi ditetapkan dengan Surat Keputusan Direktur Poltekkes Kemenkes Banten.

## **2.15. Evaluasi Pembelajaran**

1. Evaluasi keberhasilan usaha belajar mahasiswa dilaksanakan pada akhir semester. Penilaian keberhasilan mahasiswa didasarkan atas hasil :
  - a. Ujian tengah semester (UTS)

- b. Ujian akhir semester (UAS)
  - c. Ujian praktikum (UP), meliputi laboratorium, klinik dan lapangan
  - d. Tugas - tugas lain yang ditetapkan (misalnya kuis, laporan praktikum, makalah, dsb) dan / atau
  - e. bentuk evaluasi lain yang ditetapkan (misalnya formatif, kehadiran mahasiswa dll)
2. Mahasiswa harus mengikuti ujian yang terdiri dari ujian tengah semester (UTS) dan ujian akhir semester (UAS) dan bentuk ujian lain seperti kuis, ujian praktikum, Penilaian Pencapaian Kompetensi, ujian kompetensi dan lain-lain.
3. Untuk ujian tengah / akhir semester, mahasiswa diperkenankan mengikuti ujian apabila memenuhi persyaratan di bawah ini :
- a. Terdaftar sebagai mahasiswa pada semester yang bersangkutan.
  - b. Memenuhi persyaratan administratif yang ditetapkan (misalnya mengganti peralatan yang rusak / hilang atas tanggung jawabnya, dsb).
  - c. Memenuhi syarat kehadiran sekurang-kurangnya 80% untuk kegiatan perkuliahan di kelas / teori. Alasan ketidakhadiran hanya dibenarkan jika memenuhi ketentuan yang berlaku seperti sakit dengan surat keterangan dokter. Ketidakhadiran karena mendapat tugas mengikuti kegiatan di luar kampus, seperti seminar, kegiatan BEM / HIMA tidak diperhitungkan syarat kehadiran ujian akhir semester.
  - d. Mengikuti seluruh kegiatan (100%) praktikum laboratorium, praktik kerja lapangan, dan praktik klinik.
4. Ujian ulang adalah ujian yang dilakukan bagi mahasiswa yang dinyatakan belum lulus mata kuliah dan dilaksanakan satu kali setiap semester. Mahasiswa

dinyatakan belum lulus mata kuliah, apabila **nilai akhir** mata kuliah yang didapat tidak mencapai batas minimal kelulusan di masing-masing Prodi.

5. Bobot masing-masing penilaian yang digunakan dapat ditetapkan tergantung pada bobot sks mata kuliah.

Ketentuan bobot penilaian sebagai berikut :

- a. Mata kuliah Teori penilaian terdiri dari :

- UTS : 30-50%
- UAS : 30-50%
- Tugas :  $\geq 20\%$

- b. Mata kuliah Teori dan Praktikum dengan jumlah SKS sama (1-1), penilaian meliputi :

Bobot Teori 50%, terbagi menjadi :

- UTS : 20-25%
- UAS : 20-25%
- Tugas :  $\geq 20\%$

Bobot Praktikum 50%, terbagi menjadi :

- UAS : 20-25%
- Formatif : 20-25%
- Tugas lain :  $\geq 20\%$

- c. Mata kuliah Teori dan Praktikum dengan jumlah SKS berbeda (T= 2, P= 1), penilaian meliputi :

Bobot Teori 65%, terbagi menjadi :

- UTS : 25-30%
- UAS : 30-35%
- Tugas lain : minimal 20%

Bobot Praktikum 35%, terbagi menjadi :

- UAS : 15%
- Formatif : 15-20%
- Tugas lain : 0-5%

- d. Mata kuliah Teori dan Praktikum dengan jumlah SKS berbeda (T= 1, P= 2), penilaian meliputi :

Bobot Teori 35%, terbagi menjadi :

- UTS : 15%

- UAS : 15-20%
  - Tugas lain : 0-5%
- Bobot Praktikum 65%, terbagi menjadi :
- UAS : 25-30%
  - Formatif : 30-35%
  - Tugas lain : 0-10%
- e. Perhitungan proporsi bobot penilaian praktikum, dilakukan apabila dalam proses penilaian hasil belajar mata kuliah tersebut, dilaksanakan melalui ujian praktikum / unjuk kerja di laboratorium / lapangan, bukan melalui “*paper test*”. Apabila penilaian hasil belajar, tidak dilaksanakan melalui ujian praktikum unjuk kerja. Maka proporsi bobot penilaiannya :
- Ujian Tengah semester : 30%
  - Ujian akhir semester : 50 %
  - Tugas praktikum : 20%
- f. Praktik klinik saja (100%)
- Ujian praktik, nilai praktik lapangan : 80 %
  - Laporan/dokumentasi : 20 %
6. Nilai akhir mata kuliah yang diberikan oleh dosen pengampu mata kuliah dalam bentuk nilai absolut, angka mutu dan lambang atau huruf mutu, nilai batas lulus 2,00. Nilai batas lulus mata kuliah harus disosialisasikan dosen kepada mahasiswa. Nilai akhir mata kuliah merupakan gabungan dari nilai ujian tengah semester, nilai praktikum, penugasan, dan nilai ujian akhir semester, dan atau nilai praktik lapangan dan nilai ujian praktik.
- a. Nilai Akhir (Huruf Mutu) yang sah
- Nilai akhir (huruf mutu) mata kuliah atau hasil evaluasi akhir mata kuliah hanya dianggap sah apabila mahasiswa dan jenis mata kuliah terdaftar dalam KRS pada semester yang bersangkutan.

Semua nilai akhir (huruf mutu) mata kuliah atau hasil evaluasi akhir mata kuliah yang tidak menempuh persyaratan butir nomor 1 di atas, dinyatakan tidak berlaku (gugur).

- b. Nilai Absolut ialah nilai murni (nilai mutlak) yang dikelompokkan dalam bentuk angka pecahan dengan rentang skor antara 0-100 yang berasal dari dosen pengajar mata kuliah tunggal atau nilai yang berasal dari penilaian beberapa dosen (*team teaching*) yang merupakan nilai dari UTS, Penugasan, Kuis, laporan hasil praktikum / kerja lapangan, ujian praktikum / praktik dan UAS.
7. Angka Mutu ialah nilai yang berasal dari nilai absolut yang dikelompokkan dalam bentuk angka desimal antara 0,00 – 4,00.
8. Lambang atau Huruf Mutu ialah nilai yang berasal dari angka nilai mutu yang dikelompokkan dalam bentuk huruf A,B,C,D dan E.
9. Cara penilaian yang digunakan ialah PAP (Penilaian Acuan Patokan) dengan kriteria sebagai berikut :

No	Nilai Absolut	Nilai Mutu	Huruf Mutu	Sebutan
1	79 - 100	4	A	Sangat baik
2	68-78	3	B	Baik
3	56-67	2	C	Cukup
4	41-55	1	D	Kurang
5	0-40	0	E	Gagal

10. Selain huruf A, B, C, D dan E masih terdapat huruf T dan K.
11. Ketentuan pemberian huruf T (Tidak Lengkap) ialah sebagai berikut :
  - a. Diberikan kepada mahasiswa yang belum memenuhi sebagian evaluasi yang ditetapkan, misalnya tidak /

belum mengikuti ujian tengah semester atau akhir semester, atau belum melengkapi tugas-tugas yang diberikan.

- b. Setelah sebagian evaluasi pada butir nomor 1 dipenuhi, mahasiswa dalam waktu 2 minggu terhitung sejak ujian akhir mata kuliah bersangkutan (telah mengikuti UTS / UAS susulan atau telah menyerahkan tugasnya dalam batas waktu 2 minggu), huruf T harus diganti menjadi A, B, C, D atau E.
  - c. Apabila sebagian evaluasi pada butir nomor a tidak dipenuhi (tidak mengikuti UTS / UAS atau tidak menyerahkan tugasnya dalam waktu 2 minggu setelah UAS), maka huruf mutunya menjadi E; atau dosen pengampu mata kuliah dapat mengolah sesuai dengan bobot masing-masing bagian evaluasi yang ditetapkan, sehingga menghasilkan huruf mutu lain.
12. Ketentuan pemberian huruf K (Kosong) ialah sebagai berikut:
- a. Huruf K diberikan pada mahasiswa yang mengambil mata kuliah semester berjalan, namun tidak dapat mengikuti proses pembelajarannya secara penuh sesuai ketentuan (kehadiran, penyelesaian tugas, UTS dan UAS).
  - b. Alasan yang dapat dibenarkan untuk memberikan huruf K adalah :
    - Sakit atau kecelakaan yang memerlukan perawatan atau proses penyembuhan lama, yang dinyatakan dengan surat keterangan dari dokter spesialis atau rumah sakit yang merawatnya.
    - Musibah keluarga yang mengharuskan mahasiswa meninggalkan kegiatan belajarnya dalam waktu lama, dengan dikuatkan surat keterangan yang diperlukan.

- c. Tidak digunakan untuk penghitungan IP dan IPK.
  - d. Bagi mahasiswa yang memperoleh huruf K bagi seluruh beban studi pada satu semester, maka semester yang bersangkutan diperhitungkan dalam batas waktu studi tapi tidak dianggap sebagai penghentian studi sementara.
  - e. Jika mata kuliah yang memperoleh huruf K ini telah ditempuh kembali pada kesempatan lain, maka huruf mutunya dapat menjadi A,B,C,D atau E.
13. Perbaikan huruf mutu dapat dilaksanakan pada semester pendek.
  14. Huruf mutu E harus diperbaiki dengan menempuh kembali mata kuliah yang bersangkutan pada semester / tahun berikutnya yang ada mata kuliah tersebut. Huruf E harus diperbaiki terus menerus apabila hasil perbaikannya tetap E; apabila hasil perbaikan huruf mutu E tersebut menjadi D, maka huruf mutu tersebut dapat diperbaiki lagi sesuai dengan ketentuan perbaikan huruf mutu D.
  15. Huruf mutu B, C dan D dapat diperbaiki dengan menempuh kembali mata kuliah yang bersangkutan secara lengkap. Nilai yang diambil untuk mata kuliah tersebut adalah nilai akhir yang diperoleh mahasiswa.

## 2.16. Indeks Prestasi Mahasiswa

1. Indeks prestasi Semester (IP) mahasiswa ialah angka yang menunjukkan prestasi atau kemajuan belajar mahasiswa dalam satu semester.
2. IPS dihitung pada tiap akhir semester.
3. Rumus perhitungannya sebagai berikut :

$$\text{IPS} = \frac{\text{Jumlah (AM x SKS)}}{\text{Jumlah SKS}}$$

Contoh :

Hasil prestasi belajar mahasiswa X pada semester Y seperti di bawah ini :

Mata Kuliah	Bobot SKS	Huruf Mutu (HM)	Angka Mutu (AM)	(AM) x (SKS)
L	3	A	4	3X4=12
M	3	B	3	3X3=9
N	2	B	3	2X3=6
O	3	C	2	3X2=6
P	3	C	2	3X2=6
Q	2	E	0	2X0=0
R	2	A	4	2X4=8
Jumlah	18			47

$$\text{IPS} = \frac{\text{Jumlah (AM x SKS)}}{\text{Jumlah SKS}} = \frac{47}{18} = 2,61$$

Catatan :

Mata kuliah **Q** harus segera ditempuh kembali (pada semester / tahun berikutnya yang membuka mata kuliah tersebut).

- Indeks prestasi kumulatif (IPK)** merupakan angka yang menunjukkan prestasi atau kemajuan belajar mahasiswa secara kumulatif mulai pada semester pertama sampai dengan semester paling akhir yang ditempuh. IPK dihitung pada tiap akhir semester. Rumus penghitungannya sebagai berikut:

$$\text{IPK} = \frac{\text{Jumlah (AM x SKS) seluruh semester yang ditempuh}}{\text{Jumlah SKS seluruh semester yang ditempuh}}$$

### **2.17. Penetapan peringkat Mahasiswa Berprestasi**

Penentuan peringkat mahasiswa berprestasi pada akhir semester ditetapkan berdasarkan kriteria sebagai berikut :

1. Perolehan nilai Indeks Prestasi Semester (IPS) pada semester berjalan.
2. Tidak pernah memperoleh nilai kurang, yang mewajibkannya mahasiswa mengikuti ujian ulang.
3. Dalam hal perolehan nilai IPS sama, maka penentuan peringkat mahasiswa berprestasi akhir semester, diperhitungkan jumlah keseluruhan nilai pada semester berjalan dan atau, nilai absolut mata kuliah profesi, serta prestasi non akademik lainnya.

### **2.18. Yudisium**

1. Yudisium adalah penetapan kelulusan hasil studi mahasiswa pada akhir program studi di masing-masing program studi di lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten, yang telah memenuhi persyaratan tertentu yang telah ditetapkan masing-masing program studi.
2. Yudisium dilakukan setelah mahasiswa menyelesaikan seluruh kegiatan akademik pada setiap program studi dengan dihadiri oleh Direktur atau Pembantu Direktur Bidang Akademik, Ketua Jurusan, Ketua Program Studi, para dosen dan penguji laporan tugas akhir / skripsi.
3. Persyaratan peserta yudisium :
  - a. Telah menyelesaikan seluruh kegiatan akademik.
  - b. Telah menyelesaikan biaya pendidikan dan administrasi lainnya.

- c. Memiliki Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) minimal 2,00.
  - d. Tidak ada nilai E dan D.
  - e. Mahasiswa aktif dan masih dalam batas masa studi.
  - f. Telah mengikuti Uji Kopetesi dan dinyatakan lulus.
4. Pernyataan kelulusan dituangkan dalam Berita Acara yudisium yang ditandatangani Ketua Jurusan dan diketahui oleh Wadir I untuk selanjutnya oleh Direktur Poltekkes Kemenkes Banten diterbitkan Surat Keputusan Kelulusan Mahasiswa.
  5. Penentuan peringkat lulusan terbaik pada yudisium didasarkan pada :
    - a. Perolehan nilai Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) semester satu sampai semester akhir masa studi.
    - b. Tidak pernah memperoleh nilai kurang yang mewajibkan mahasiswa mengikuti ujian ulang.
    - c. Tidak melewati batas minimal masa studi yang disyaratkan, program Diploma III 6 (enam) semester, program Sarjana Terapan 8 (delapan) semester dan Program Profesi 2 (dua) semester.
    - d. Dalam hal perolehan nilai IPK sama, maka penentuan peringkat lulusan diperhitungkan jumlah keseluruhan nilai IP tiap semester, dan atau prestasi non akademik lainnya.
  6. Hasil yudisium diumumkan oleh ketua jurusan dalam sidang resmi yudisium dengan ketentuan predikat kelulusan pada program diploma dan program sarjana terapan sebagai berikut :

<b>Mutu</b>	<b>Predikat</b>
2,00 – 2,75	Cukup
2,76 – 3,00	Memuaskan
3,01 – 3,50	Sangat memuaskan
≥ 3,50	Dengan pujian

Pada Program Profesi dengan ketentuan predikat kelulusan sebagai berikut:

Mutu	Predikat
3,00 – 3,50	Memuaskan
3,51 – 3,75	Sangat memuaskan
$\geq 3,75$	Dengan pujian

7. Pengumuman kelulusan hasil yudisium dilakukan oleh jurusan kepada peserta yudisium. Teknik dan prosesi pengumuman yudisium dilakukan sebagai ungkapan rasa syukur kepada Allah Yang Maha Kuasa atas kelulusan mahasiswa.

### 2.19. Pembimbing Akademik

1. Dosen pembimbing akademik adalah dosen tetap program studi di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten, dengan kualifikasi pendidikan minimal magister.
2. Setiap mahasiswa memiliki satu orang dosen pembimbing akademik.
3. Bimbingan Akademik adalah bimbingan yang diberikan oleh Dosen (Pembimbing Akademik) kepada mahasiswa dalam hal penyesuaian diri, dan pemecahan masalah di bidang akademik dan non akademik, penyusunan program studi dan memberikan pengawasan secara terus menerus pada kemajuan studi mahasiswa dengan tujuan yang lebih luhur yakni agar mahasiswa terbantu dalam mengembangkan kemampuan dan kapasitasnya secara

optimal, terbantu dalam perkembangannya untuk mandiri dan bertanggungjawab bagi dirinya sendiri dan dapat menyusun beban studi secara optimal.

4. Satu dosen pembimbing akademik maksimal membimbing 20 mahasiswa.
5. Jumlah pertemuan bimbingan akademik setiap mahasiswa dalam satu semester minimal 5 kali pertemuan.
6. Pada awal semester, pembimbing akademik menyusun program rencana kegiatan bimbingan akademik dan di akhir semester, pembimbing akademik membuat laporan kegiatan bimbingan.
7. Tugas pembimbing akademik di Poltekkes Kemenkes Banten adalah sebagai berikut :
  - a. Menyusun program kegiatan bimbingan akademik pada awal semester.
  - b. Membantu mahasiswa menyusun rencana studi, menyetujui dan menandatangani Kartu Rencana Studi mahasiswa.
  - c. Melaksanakan layanan bimbingan akademik bagi mahasiswa bimbingan minimal 5 kali.
  - d. Bersama dengan penanggungjawab kemahasiswaan menyelesaikan permasalahan akademik dan non akademik yang dialami mahasiswa.
  - e. Mengisi dan menyimpan dokumen layanan bimbingan akademik.
  - f. Membuat laporan kegiatan bimbingan akademik pada akhir semester.
  - g. Pembimbing akademik memantau capaian satuan kredit SKKM Per semester. Ketentuan angka kredit SKKM untuk Diploma Tiga adalah 20 satuan kredit selama masa studinya, dan untuk Sarjana Terapan adalah 25 satuan kredit selama masa studinya.

## **2.20. Wisuda**

1. Wisuda merupakan pengakuan akademik terhadap lulusan yang telah menyelesaikan pendidikan di Poltekkes Kemenkes Banten. Pelaksanaan wisuda mencakup kegiatan pengambilan sumpah / janji dan penyerahan ijazah.
2. Mahasiswa yang telah lulus (diwisuda) berhak menyanggah gelar / sebutan profesional sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
3. Lulusan program diploma dan program sarjana terapan berhak mendapatkan ijazah, Surat Keterangan Pendamping Ijazah (SKPI) dan transkrip. Sedangkan program profesi berhak mendapatkan sertifikat profesi. Hal tersebut merupakan surat berharga bagi seorang lulusan yang dikeluarkan oleh Poltekkes Kemenkes Banten. Transkrip atau salinan nilai mahasiswa yang diperoleh selama mengikuti pendidikan dikeluarkan oleh Poltekkes Kemenkes Banten dengan ditandatangani oleh Ketua Jurusan / Ketua Program Studi dan Direktur Poltekkes Kemenkes Banten.

## **BAB III**

### **PEMBINAAN MAHASISWA**

#### **3.1. Hak Mahasiswa**

1. Menggunakan kebebasan akademik secara bertanggung jawab untuk menuntut dan mengkaji ilmu sesuai dengan norma dan susila yang berlaku dalam lingkungan akademik.
2. Memperoleh pengajaran sebaik-baiknya dan layanan bidang akademik sesuai dengan minat, bakat dan kemampuan.
3. Mendapat bimbingan dari dosen yang bertanggung jawab atas program studi yang diikuti dalam penyelesaian studi.
4. Memperoleh pelayanan informasi berkaitan dengan program studi yang diikuti.
5. Pindah ke Poltekkes lain/Akademi Kesehatan lain dalam bidang kesehatan yang sejenis, sepanjang memenuhi ketentuan yang berlaku.
6. Memanfaatkan sumber daya Poltekkes Kemenkes Banten dalam rangka kelancaran proses belajar sesuai ketentuan yang berlaku.
7. Ikut serta dalam kegiatan organisasi mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten.

#### **3.2. Kewajiban Mahasiswa**

1. Memenuhi semua peraturan yang berlaku di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten.
2. Tidak diperkenankan hamil selama proses Pendidikan bagi mahasiswa reguler.
3. Ikut memelihara sarana dan prasarana serta kebersihan, ketertiban dan keamanan sesuai ketentuan yang berlaku.
4. Ikut menanggung biaya penyelenggaraan pendidikan sesuai peraturan yang berlaku.
5. Menghargai ilmu pengetahuan, teknologi dan atau seni.
6. Menjaga kewibawaan dan nama baik Poltekkes Kemenkes Banten.
7. Menjunjung tinggi kebudayaan nasional

## **BAB IV**

### **CUTI AKADEMIK DAN PERPINDAHAN MAHASISWA**

#### **4.1. Cuti Akademik**

1. Cuti akademik adalah masa istirahat dari kegiatan akademik pada waktu tertentu selama mahasiswa yang bersangkutan mengikuti pendidikan di Politeknik Kesehatan Kemekes Banten.
2. Cuti akademik dapat berupa cuti yang direncanakan maupun yang tidak direncanakan.
3. Cuti akademik dapat dilakukan mahasiswa setelah mahasiswa menyelesaikan tahun pertama.
4. Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten dapat mengajukan cuti akademik, baik atas kemauan sendiri maupun tidak atas kemauan sendiri, oleh sebab itu pelaksanaan cuti akademik bagi mahasiswa perlu penataan secara tegas.
5. Cuti akademik yang direncanakan :
  - a. Diperhitungkan dalam masa studi mahasiswa yang bersangkutan.
  - b. Hanya diberikan untuk jangka waktu 2 semester, baik secara berurutan maupun tidak berurutan.
  - c. Hanya diberikan apabila mahasiswa yang bersangkutan telah mengikuti minimal 2 semester masa studinya.
6. Cuti akademik yang tidak direncanakan :
  - a. Tidak diperhitungkan dalam masa studi yang bersangkutan.
  - b. Cuti dengan alasan kesehatan lebih dari satu bulan harus mendapat rekomendasi dari Dokter Pemerintah.
  - c. Cuti dengan alasan tugas negara dapat diberikan bila ada surat tugas yang ditandatangani oleh Direktur

Poltekkes Kemenkes Banten, berdasarkan usulan Ketua Jurusan/ Perwakilan Jurusan.

#### 7. Mekanisme Cuti Akademik

- a. Mahasiswa atas persetujuan orang tua / wali / suami mengusulkan secara tertulis disertai alasan permohonan cuti akademik kepada Ketua Jurusan.
- b. Ketua Jurusan mengajukan Surat Cuti Akademik kepada Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten.
- c. Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten menugaskan Wadir bidang akademik untuk menelaah usulan cuti akademik.
- d. Surat Keputusan Cuti Akademik yang sudah ditandatangani direktur, selanjutnya diserahkan kepada Ketua Jurusan / Program Studi yang bersangkutan untuk disampaikan kepada mahasiswa yang bersangkutan.

8. Kewajiban mahasiswa yang melaksanakan cuti akademik
  - a. Melakukan registrasi akademik sesuai dengan ketentuan yang berlaku (mahasiswa tetap membayar biaya registrasi).
  - b. Sebulan sebelum masa cuti akademik berakhir, mahasiswa segera melapor kepada Ketua Jurusan.

### 4.2. Perpindahan Mahasiswa antar Poltekkes Kemenkes

#### 1. Dari Poltekkes Kemenkes Lain ke Poltekkes Kemenkes Banten

Perpindahan mahasiswa diperkenankan karena mengikuti orang tua atau wali atau kepindahan keluarga, dengan ketentuan sebagai berikut :

- a. Perpindahan tidak berlaku untuk institusi di luar Poltekkes Kemenkes.
- b. Masih tercatat mengikuti pendidikan minimal semester 2 (dua) dan maksimal semester 4 (empat)

dan bukan putus pendidikan serta tercatat pada PDDikti institusi asal.

- c. Mendapat izin dari institusi asal dan memenuhi ketentuan yang berlaku pada institusi penerima, misalnya daya tampung, anggaran dan sebagainya.
- d. Lulus uji penempatan (*placement test*) untuk menentukan tingkat yang dapat diikuti pada institusi penerima sebagai langkah awal pembinaan / bimbingan mahasiswa yang bersangkutan (bukan untuk mengukur / menilai diterima atau tidaknya mahasiswa pindahan tersebut).
- e. Akreditasi prodi institusi asal minimal sama dengan akreditasi institusi penerima.
- f. Surat Keputusan mahasiswa baru asal mahasiswa pindahan ditetapkan oleh institusi penerima yang ditembuskan kepada institusi asal pengirim.

## **2. Dari Poltekkes Kemenkes Banten ke Poltekkes Kemenkes Lain**

Perpindahan mahasiswa diperkenankan karena mengikuti orang tua atau wali atau kepindahan keluarga, dengan ketentuan sebagai berikut :

- a. Perpindahan tidak berlaku untuk institusi di luar Poltekkes Kemenkes.
- b. Masih tercatat mengikuti pendidikan minimal semester 2 (dua) dan maksimal semester 4 (empat) dan bukan putus pendidikan.
- c. Mendapat izin dari direktur dan memenuhi ketentuan yang berlaku pada institusi penerima, misalnya daya tampung, anggaran dan sebagainya.
- d. Akreditasi Poltekkes yang dituju minimal sama dengan akreditasi Poltekkes Kemenkes Banten.
- e. Usulan pindah ditandatangani oleh direktur.

## **BAB V**

### **PAKAIAN SERAGAM**

#### **Ketentuan Pakaian Seragam**

1. Pakaian seragam adalah pakaian yang digunakan oleh mahasiswa pada setiap Jurusan / Prodi di Lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten yang mencakup keseragaman dalam warna dan rencana pola (*desain*). Sedangkan penggunaannya disesuaikan dengan kebutuhan jurusan masing-masing dengan memperhatikan hal-hal yang berkaitan dengan nilai kesopanan, estetika dan kepraktisan.
2. Pakaian seragam yang digunakan harus memperhatikan hal-hal sebagai berikut :
  - a. Pakaian seragam yang digunakan di jurusan tersebut disesuaikan menurut keperluan pelaksanaan pembelajaran yang terdiri dari pembelajaran di kelas, praktik di laboratorium serta praktik lapangan baik di Rumah Sakit atau Klinik, Puskesmas maupun di masyarakat.
  - b. Pakaian seragam dilengkapi dengan atribut (nama, NIM, *badge* Jurusan dan lencana Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten).
  - c. Penggunaan cadar atau tutup muka serta hal hal lain yang diluar ketentuan yang telah ditetapkan, tidak diperkenankan selama mengikuti proses pembelajaran (teori, praktikum, dan praktik klinik / lapangan ).
  - d. Pakaian seragam perempuan untuk mahasiswa baik yang berjilbab maupun tidak berjilbab, pada waktu pembelajaran di kelas adalah seragam dengan baju warna putih dan rok panjang warna krim
  - e. Pakaian seragam laki laki pada waktu pembelajaran di kelas adalah seragam dengan kemeja tangan pendek warna putih bersaku di dada sebelah kiri dan celana panjang warna oranye.

- f. Pakaian seragam untuk praktik di laboratorium dan praktik lapangan / PKL / PKN baik di Rumah Sakit, Klinik maupun di Puskesmas disesuaikan menurut keperluan pelaksanaan pembelajaran.
- g. Pakaian Jas Almamater adalah jas warna Oranye, dengan *badge* Politeknik Kesehatan Kemenkes Banten di dada sebelah kiri. Jas alمامater digunakan sesuai dengan kebutuhan pembelajaran.
- h. Biaya pembuatan pakaian seragam dibebankan kepada mahasiswa.

Selama berada di lingkungan kampus, mahasiswa dilarang:

- 1. Memakai baju kaos dan celana/ rok jeans
- 2. Memakai cadar/rok mini
- 3. Berambut gondrong dan dikuncir bagi laki-laki
- 4. Memakai sandal/Sepatu yang diperlakukan sebagai sandal
- 5. Bertindik dan bertato
- 6. Membawa senjata api
- 7. Merokok/Miras/menggunakan/Mengedarkan Narkoba

## **BAB VI**

### **PENGHARGAAN, PELANGGARAN DAN SANKSI AKADEMIK**

#### **6.1. Penghargaan**

1. Mahasiswa yang memiliki prestasi akademik dan non akademik pada setiap kegiatan baik yang diselenggarakan oleh Poltekkes Kemenkes Banten maupun institusi / lembaga lain, perlu diberikan penghargaan.
2. Prestasi mahasiswa yang akan mendapat penghargaan antara lain :
  - a. IPS tertinggi
  - b. Lulusan terbaik
  - c. Memperoleh prestasi / juara pada lomba tingkat lokal, nasional dan internasional
  - d. Menunjukkan prestasi lain yang layak diakui
  - e. Menunjukkan etika moral / ahlak terpuji, keteladanan, kepedulian tinggi terhadap lingkungan dan sebagainya.
3. Penghargaan diberikan dalam bentuk piagam penghargaan atau bentuk lain sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
4. Piagam penghargaan mahasiswa berprestasi ditandatangani oleh Direktur Poltekkes Kemenkes Banten, atas usulan ketua jurusan atau panitia penyelenggara kegiatan.
5. Penganugerahan penghargaan dilakukan secara terbuka, untuk menjadi inspirasi dan motivasi bagi seluruh civitas akademika Poltekkes Kemenkes Banten.

#### **6.2. Pelanggaran dan Sanksi**

1. Jenis sanksi yang dikenakan kepada mahasiswa yang melanggar peraturan pelaksanaan pembelajaran dapat berupa :

- a. Tidak diperkenankan mengikuti kuliah (teori / praktik).
  - b. Peringatan akademik berupa teguran lisan dan tertulis.
  - c. Pemberhentian sementara untuk jangka waktu tertentu (skorsing).
  - d. Pemberhentian tetap / pemutusan studi.
2. Mahasiswa dikenakan sanksi tidak diperkenankan mengikuti kegiatan pembelajaran, apabila tidak melakukan registrasi akademik.
  3. Mahasiswa dikenakan sanksi peringatan teguran lisan, apabila tidak dipenuhi diberikan teguran tertulis 1 hingga 3 kali.
  4. Mahasiswa yang melakukan pelanggaran/perbuatan yang menyebabkan mahasiswa mendapat teguran lisan, antara lain sebagai berikut :
    - a. Tidak menjaga dan memelihara kebersihan dan kerapian lingkungan.
    - b. Berlaku kurang / tidak sopan terhadap tenaga pendidik, tenaga kependidikan, sesama mahasiswa, orang lain / tamu institusi.
    - c. Mengganggu kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar.
    - d. Melanggar peraturan dan tata tertib pendidikan dan atau lahan praktik.
    - e. Merokok di dalam ruang kelas, laboratorium, perpustakaan, dan lingkungan kampus.
    - f. Pada waktu perkuliahan tidak memakai pakaian seragam yang sudah ditentukan jurusan atau program studi.
    - g. Tidak membawa perlengkapan yang ditentukan saat mengikuti kegiatan pembelajaran di kelas maupun lahan praktik.
  5. Mahasiswa dikenakan sanksi tertulis I hingga III, apabila melakukan pelanggaran antara lain sebagai berikut :
    - a. Memiliki IPS kurang dari 2,00 (< 2,00) pada akhir semester.

- b. Jumlah jam ketidakhadiran tanpa keterangan di atas 20% jam kuliah.
  - c. Melalaikan kewajiban administratif pada semester berjalan.
  - d. Melanggar tata tertib pendidikan dan atau lahan praktik setelah mendapat 3 (tiga) kali teguran lisan.
6. Mahasiswa dikenakan sanksi skorsing, apabila melakukan pelanggaran antara lain sebagai berikut :
- a. Membawa, menyimpan, mengedarkan barang cetakan, video kaset, disket, CD-ROM serta barang barang yang dinyatakan terlarang oleh negara.
  - b. Melakukan pelanggaran etika akademik seperti misalnya terbukti mengerjakan soal ujian mahasiswa yang tidak hadir, memalsukan tanda tangan dosen di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten, lahan praktik dan sejenisnya.
  - c. Mahasiswa melakukan plagiarisme atau penjiplakan atas karya orang lain dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah / skripsi.
  - d. Melakukan perkelahian di dalam kampus.
7. Mahasiswa dikenakan sanksi dikeluarkan dari pendidikan, apabila melakukan pelanggaran antara lain sebagai berikut:
- a. Melampai masa studi.
  - b. Melakukan pelanggaran seperti terbukti penyalahgunaan narkoba, mencuri dan melakukan penipuan.
  - c. Melakukan pelanggaran dan atau tindak pidana.
  - d. Melakukan pelanggaran etika moral seperti pelecehan seksual, hamil di luar nikah dan tindakan asusila lainnya.
  - e. Tidak menghiraukan teguran tertulis sampai dengan teguran ketiga.

### **6.3. Masa Berlaku Sanksi**

1. Sanksi peringatan tertulis bersifat kumulatif, berlaku untuk kurun waktu masa studi.
2. Sanksi tidak diperkenankan mengikuti kuliah (teori / praktik), hanya berlangsung satu semester.

### **6.4. Kewenangan Pemberi Sanksi**

1. Yang berwenang memberikan sanksi peringatan tertulis pertama, kedua, dan ketiga adalah Direktur.
2. Yang berwenang memberikan skorsing sampai pemberhentian / pemutusan studi adalah Direktur Poltekkes Kemenkes Banten atas usulan ketua Jurusan dan atau Ketua Program Studi.

## **BAB VII**

### **STRUKTUR KURIKULUM DAN DESKRIPSI MATA KULIAH**

#### **7.1. PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN**



## 1. Struktur Program Kurikulum Diploma III Keperawatan

SEMESTER I					
KODE MK	MATA KULIAH	SKS	ALOKASI		
			T	P	K
PBU323101	Agama	2	2	-	-
PBU323102	Pancasila	2	2	-	-
PBU323103	Kewarganegaraan	2	2	-	-
PBU323104	Bahasa Indonesia	2	1	1	-
PBU323105	Ilmu Biomedik Dasar	4	3	1	-
KEP323106	Psikologi	2	2	-	-
KEP323107	Konsep Dasar Keperawatan	2	2	-	-
KEP233108	Teknologi Informatika & Komputer	2	1	1	-
KEP323109	Bahasa Inggris	2	2	-	-
	<b>Jumlah SKS Semester I</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>-</b>

## SEMESTER II

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	KEP323210	Gizi dan Diet	2	2	-	-
2	KEP323211	Patofisiologi	2	2	-	-
3	KEP323212	Farmakologi	3	2	1	-
4	KEP323213	Antropologi Kesehatan	2	2	-	-
5	KEP323214	Etika Keperawatan	2	2	-	-
6	KEP323215	Keperawatan Dasar	5	3	2	-
7	KEP323216	Pengembangan Kepribadian	2	1	1	-
8	KEP323217	Bahasa Inggris dalam Keperawatan	2	1	1	-
<b>Jumlah SKS Semester II</b>			<b>20</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>-</b>

## SEMESTER III

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	PBU323318	Pendidikan & Budaya Anti Korupsi	2	1	1	-
2	KEP323319	Manajemen Patient Safety	2	1	1	-
3	KEP323320	Promosi Kesehatan	2	1	1	-
4	KEP323321	Dokumentasi Keperawatan	2	1	1	-
5	KEP323322	Keperawatan Anak	3	2	1	-
6	KEP323323	Keperawatan Maternitas	3	2	1	-
7	KEP323324	Keperawatan Medikal Bedah I	3	2	1	-
8	KEP323325	Praktik Klinik Keperawatan Dasar	3	-	-	3
<b>Jumlah SKS Semester III</b>			<b>20</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>

**SEMESTER IV**

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT	ALOKASI		
			SKS	T	P	K
1	PBU323426	Kebijakan Kesehatan	2	2	-	-
2	KEP323427	Sistem Informasi Kesehatan	2	1	1	-
3	KEP323428	Keperawatan Medikal Bedah II	3	2	1	-
4	KEP323429	Keperawatan Jiwa	3	2	1	-
5	KEP323430	Praktik Klinik Keperawatan Anak	2	-	-	2
6	KEP323431	Praktik Klinik Keperawatan Maternitas	2	-	-	2
7	KEP323432	Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah	4	-	-	2
8	KEP323433	Praktik Klinik Keperawatan Jiwa	2	-	-	2
<b>Jumlah SKS Semester IV</b>			<b>20</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>10</b>

**SEMESTER V**

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT	ALOKASI		
			SKS	T	P	K
1	PBU3235	Kewirausahaan	2	2	-	-
	34					
2	KEP32353	Kepemimpinan dan	2	1	1	
	5	Manajemen Keperawatan				
3	KEP32353	Metodologi Penelitian	2	1	1	-
	6					
4	KEP32353	Manajemen bencana	2	1	1	
	7					
5	KEP32353	Keperawatan Gawat	3	1	1	1
	8	Darurat				
6	KEP32353	Keperawatan Gerontik	2	1	1	-
	9					
7	KEP32354	Keperawatan Keluarga	3	2	1	-
	0					
8	KEP32354	Keperawatan Kesehatan	2	2		
	1	Kerja				
9	KEP32354	Praktik lapangan kep	2	-	-	2
	2	Keluarga dan Gerontik				
	<b>Jumlah</b>	<b>SKS Semester V</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

## SEMESTER VI

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT	ALOKASI		
			SKS	T	P	K
1	KEP323543	Keperawatan Kritis	3	1	1	1
2	KEP323644	Kesehatan Kegawatdaruratan Kardiovaskuler	4	1	1	2
3	KEP323645	PKL Terpadu	2	-	-	2
4	KEP323646	Karya Tulis Ilmiah	3	-	-	3
<b>Jumlah SKS Semester VI</b>			<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>Total SKS Semester I s.d. VI</b>			<b>112</b>	<b>61</b>	<b>27</b>	<b>24</b>
<b>Total Jam Semester I s.d. VI</b>				<b>6.710</b>	<b>4.590</b>	<b>4.080</b>

## 2. Deskripsi Mata Kuliah

### 1. Mata Kuliah: Agama

Kode Mata Kuliah : PBU323101 Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Wardatul Ilmiah, S.Pd, M.Pdi

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang kaidah-kaidah dalam agama dan manfaatnya dalam kehidupan bermasyarakat, berbangsa dan bernegara yang berazaskan Pancasila. Penerapan ajaran-ajaran agama dalam profesi keperawatan terutama dalam hubungannya dengan etika beragama serta menerapkannya dalam tugas sebagai perawat dikembangkan dalam pembelajaran mata kuliah ini.

### 2. Mata Kuliah: Pancasila

Kode Mata Kuliah : PBU323102

Bobot SKS : 2SKS

Pengajar : Wika Hardika Legiani, M.Pd

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dan urgensi pendidikan Pancasila, Pancasila dalam arus sejarah bangsa Indonesia pancasila sebagai dasar ideologi negara Pancasila sebagai sistem filsafat sistem etika dan sebagai dasar dalam pengembangan ilmu termasuk pengembangan ilmu keperawatan. kegiatan belajar interaktif dapat dikembangkan untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa menyelesaikan capaian pembelajarannya.

### 3. Mata Kuliah: Kewarganegaraan

Kode Mata Kuliah : PBU323103

Bobot SKS : 2SKS

Pengajar : Wika Hardika Legiani, M.Pd

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang pengantar pendidikan kewarganegaraan yang mencakup hakikat pendidikan kewarganegaraan, esensi dan urgensi identitas nasional sebagai salah satu determinan pembangunan bangsa yang berkarakter, integrasi nasional, harmoni kewajiban dan hak negara dan warga negara, demokrasi Pancasila dan UUD NRI 1945, penegakan hukum yang berkeadilan, wawasan nusantara, serta ketahanan nasional dan bela negara bagi Indonesia dalam membangun komitmen kolektif kebangsaan. Proses pembelajaran dapat dilaksanakan melalui kuliah, penugasan dan diskusi.

4. Mata Kuliah: Bahasa Indonesia

Kode Mata Kuliah : PBU323104

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ade Anggraini Kartika Dewi, M.Pd

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang kedudukan dan fungsi Bahasa, juga dipelajari tentang konsep Bahasa Indonesia baku dan teks, mengenalkan dunia pustaka, mempelajari cara menyusun proposal dan membuat laporan sampai dengan menyajikan dalam bentuk artikel. Kegiatan pembelajaran dapat dirancang melalui kegiatan ceramah, diskusi, dan praktika, sehingga dapat memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk menyelesaikan capaian pembelajaran.

5. Mata Kuliah: Bahasa Inggris

Kode Mata Kuliah : PBU323105

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Obay Jambari, M.Pd

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang kedudukan Bahasa Inggris sebagai Bahasa Internasional serta memberikan pengalaman pembelajaran pada peserta didik untuk meningkatkan kemampuan dalam *Academic writing and Academic presentation*, menerapkan dalam menjalankan peran dan fungsi sebagai pemberian pelayanan asuhan keperawatan/Nursing activities serta mampu menggunakannya dalam Job application and interview. Pengalaman belajar meliputi dialog sederhana, dan diskusi kelompok, penggunaan laboratorium bahasa serta penugasan perorangan.

#### 6. Mata Kuliah: Ilmu Biomedik Dasar

Kode Mata Kuliah :

KEP323106

Bobot SKS : 4 SKS

Pengajar : Parta Suhandi, S.Kp, M.Biomed & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang anatomi dan fisiologi tubuh manusia yang menguraikan struktur komponen tubuh manusia dan perkembangannya serta fungsi system tubuh manusia mekanisme fisiologinya. Prinsip fisika dan biokimia digunakan sebagai dasar dalam memahami fisiologi tubuh manusia. Pembelajaran dirancang untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk menyelesaikan capaian pembelajaran melalui kegiatan ceramah, diskusi, dan praktikan.

#### 7. Mata Kuliah: Psikologi

Kode Mata Kuliah : KEP323107

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Dr. Efi Afiati, S.Pd, M.Pd & Putri  
Dian Dia Conia, S.Psi, M.Psi

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep biopsikologi dengan berbagai jabatan yang terkait dengan perilaku manusia proses sensorik motorik, kesadaran diri, persepsi, motivasi, emosi, stress, dan adaptasi, proses berpikir dan pemecahan masalah serta gangguan perilaku sebagai dasar pemahaman terhadap manusia sebagai klien di dalam asuhan keperawatan.

8. Mata Kuliah: Konsep Dasar Keperawatan

Kode Mata Kuliah : KEP233108

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Marlin Brigita L. S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang sejarah, falsafah dan paradigm keperawatan, keperawatan sebagai profesi, teori keperawatan, model dan bentuk praktek keperawatan, trend keperawatan datang serta sistem pelayanan kesehatan. Pembelajaran dirancang melalui ceramah, diskusi, dan seminar sehingga mahasiswa dapat menyelesaikan capaian pembelajarannya.

9. Mata Kuliah: Pengembangan Kepribadian

Kode Mata Kuliah : KEP323109

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Lailatul Fadilah, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini mempelajari hal yang berkaitan dengan kepribadian mahasiswa seperti pemahaman akan pengembangan kepribadian, Kerjasama tim, komunikasi ataupun hubungan dengan oranglain serta bagaimana penerapannya dalam keperawatan.

Diharapkan mahasiswa mendapatkan pengetahuan dan contoh yang konkret dalam diri sebagai calon perawat professional. Pengalaman belajar diperoleh melalui pengalaman belajar ceramah, simulasi, roleplay, praktik laboratorium, dan penugasan perorangan maupun kelompok untuk meningkatkan pemahaman dan keterampilan klinis mahasiswa dalam memberikan asuhan keperawatan di tatanan pelayanan Kesehatan.

10. Mata Kuliah: Gizi dan Diet

Kode Mata Kuliah : KEP323210

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Thoha, SKM, M.Si & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan konsep dasar nutrisi, pengaturan nutrisi, nutrisi ibu hamil dan cacingan dan kurang kalori protein serta peran perawat dalam pelaksanaan diet pasien.

11. Mata Kuliah: Patofisiologi

Kode Mata Kuliah : KEP323211

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Marlin Brigita L, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep mekanisme adaptasi sel, konsep tahapan ceramah dan

diskusi untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa menyelesaikan capaian asam basa, proses fisiologis dan patologis pada tubuh manusia, Pembelajaran dirancang melalui pembelajaran.

12. Mata Kuliah: Farmakologi

Kode Mata Kuliah : KEP323212

Bobot SKS :3SKS

Pengajar : Cucuk Kunang Sari, S.Kep, Ners,  
M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep farmakologi, peran perawat dalam pemberian obat, memberikan obat dalam beberapa rute.

13. Mata Kuliah: Anthropologi Kesehatan

Kode Mata Kuliah : KEP323213

Bobot SKS :2SKS

Pengajar : Wasludin, SKM, M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang teori dan konsep manusia dan sosial budaya masyarakat, manusia dan keluarga sebagai sub sistem sosial budaya masyarakat, aturan-aturan/norma-norma dalam kehidupan masyarakat indonesia, kepercayaan/agama sebagai kekuatan dalam kehidupan bermasyarakat, nilai budaya masyarakat indonesia,serta penerapannya dimasyarakat indonesia

14. Mata Kuliah: Etika dan Hukum Keperawatan

Kode Mata Kuliah : KEP323214

Bobot SKS :2SKS

Pengajar :Ns. Yunita Sari S.Kep, Ners,M.Kep,

### Sp.Kom & Tim

Deskripsi :

Mata Kuliah ini menguraikan konsep nilai, norma dan etik, peraturan, kebijakan perundang undangan yang berkaitan dalam praktik keperawatan, hak dan kewajiban pasien.

#### 15. Mata Kuliah: Keperawatan Dasar

Kode Mata Kuliah :KEP323215

Bobot SKS : 5 SKS

Pengajar :Lailatul Fadilah,S.Kep,  
Ners,M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kebutuhan dasar manusia, prosedur keperawatan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia, menggunakan, memelihara dan menyimpan alat kesehatan yang sering digunakan dalam pelaksanaan asuhan keperawatan.

#### 16. Mata Kuliah: Komunikasi

Kode Mata Kuliah : KEP323216

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Lindawati, S.Kep, Ners, MKM &  
Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengalaman belajar mahasiswa didalam penguasaan konsep, prinsip dan teknik komunikasi terapeutik. Pembelajaran dirancang sehingga memungkinkan mahasiswa mampu mensimulasikan komunikasi terapeutik dengan klien.

#### 17. Mata Kuliah: Metodologi Keperawatan

Kode Mata Kuliah : KEP323217

Bobot SKS : 2 SKS  
Pengajar : Viyan Septiyana Achmad, S.Kep,  
Ners, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep proses keperawatan yang mencakup pengkajian, perumusan diagnosis keperawatan, perencanaan, tindakan keperawatan, dan evaluasi dengan menerapkan prinsip berpikir kritis.

18. Mata Kuliah: Pendidikan & Budaya Anti Korupsi

Kode Mata Kuliah : PBU323318

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Parta Suhandi, S.Kp, M.Biomed &  
Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa untuk memahami tentang pencegahan korupsi dengan menanamkan nilai dan prinsip anti-korupsi baik di lingkungan kampus, keluarga dan masyarakat. Memiliki pengetahuan tentang korupsi, penyebab korupsi, dampak korupsi, pemberantasan korupsi, tata kelola pemerintahan yang baik dan bersih, nilai dan prinsip anti korupsi, sejarah korupsi, dan tindak pidana korupsi, sehingga dapat berperilaku anti-korupsi dalam kehidupan sehari-hari.

19. Mata Kuliah: Manajemen *Patient Safety*

Kode Mata Kuliah : KEP323319

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang siklus hidup organisme dan infeksi nosocomial, konsep desinfeksi, konsep sterilisasi, konsep dan prinsip patient safety, standar keselamatan pasien, peran perawat dalam patient safety, kebijakan yang mendukung patient safety.

20. Mata Kuliah: Promosi Kesehatan

Kode Mata Kuliah : KEP323320

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : H. Wasludin, SKM, M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang konsep, prinsip, dan teknik. Promosi kesehatan yang meliputi strategi, perencanaan, pelaksanaan, dan monitoring serta evaluasi. Metode pembelajaran dikembangkan untuk memberikan pengalaman belajar mahasiswa didalam mengaplikasikan promosi kesehatan dalam asuhan keperawatan pada individu, keluarga dan kelompok.

21. Mata Kuliah: Dokumentasi Keperawatan

Kode Mata Kuliah : KEP323321

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Endang Suartini, S.ST, MKM & Tim

Deskripsi :

Mata Kuliah ini menguraikan tentang konsep dasar dokumentasi, menerapkan tehnik dokumentasi dan pelaporan dalam tatanan klinik, mengenal system informasi kesehatan dan mengenal model merlakukan pendokumentasian sesuai pendokumentasian.

22. Mata Kuliah: Keperawatan Anak

Kode Mata Kuliah : KEP323322  
Bobot SKS : 3 SKS  
Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp,M.Kep & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dan teori serta praktek atau aplikasi asuhan keperawatan anak kepada rentang sehat dan sakit sesuai pertumbuhan dan perkembangan anak dengan memperhatikan prinsip-prinsip yang aman dan efektif melalui pendekatan proses asuhan keperawatan.

23. Mata Kuliah: Keperawatan Maternitas

Kode Mata Kuliah : KEP323323  
Bobot SKS : 3 SKS  
Pengajar : Endang Suartini, S.ST, Ners,  
M.KM & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas konsep dasar keperawatan maternitas, konsep asuhan keperawatan ibu hamil, intra-natal post-natal dan kesehatan produksi, kegiatan pembelajaran dirancang dengan ceramah, diskusi, dan praktika diharapkan dapat memberikan kesempatan pada mahasiswa menyelesaikan capaian pembelajaran.

24. Mata Kuliah: Keperawatan Medikal Bedah I

Kode Mata Kuliah : KEP323324  
Bobot SKS : 3 SKS  
Pengajar : Widya Sepalanita, S.Kep, Ners,  
M.Kep, Sp.KMB & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dan presektif keperawatan medical bedah. Peran perawat medical bedah, mengenai program dalam pengulangan penyakit tropis, program pemerintah dalam penanggulangan penyakit HIV /AIDS, serta program pemerintah dalam penanggulangan penyakit edmis, selain itu membahas tentang masalah kesehatan yang lazim terjadi pada usia dewasa baik yang bersifat akut maupun kronik yang meliputi gangguan fungsi tubuh dengan berbagai penyebab patologis.

25. Mata Kuliah: Praktik Klinik Keperawatan Dasar

Kode Mata Kuliah : KEP323325

Bobot SKS : 3 SKS

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep, Ners,  
M.KM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan konsep kebutuhan dasar manusia dan prosedur keperawatan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia, serta melatih mahasiswa untuk menggunakan, memelihara dan menyimpan alat kesehatan yang sering digunakan dalam pelaksanaan asuhan keperawatan. Rancangan pembelajaran di tatanan klinik dengan metode preceptroship digunakan untuk memungkinkan setiap mahasiswa dapat menyelesaikan pencapaian pembelajaran.

26. Mata Kuliah: Kebijakan Kesehatan

Kode Mata Kuliah : PBU323426

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : H.Toto Subiakto, S.Kp, M.kep

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang kebijakan-kebijakan pemerintah yang terkait dengan pembangunan dibidang kesehatan. Pembahasan meliputi paradigma sehat, pembangunan berwawasan kesehatan dan kelestarian lingkungan, program- program pemerintah dalam mengatasi kematian ibu, bayi, dan anak, program-program pemerintah dalam mengatasi kejadian luar biasa di bidang kesehatan dan kasus-kasus penyakit baru, dan program pemerintah dalam penanggulangan penyakit menular dan penyakit tidak menular. Diharapkan mahasiswa dapat memiliki bekal dalam menjalankan perannya sebagai perawat yang merupakan bagian dari tim pelayanan kesehatan.

27. Mata Kuliah: Sistem Informasi Kesehatan

Kode Mata Kuliah : KEP323427

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep, Ners,  
M.KM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah Sistem Informasi Kesehatan ini terdiri dari 1 SKS teori dan 1 SKS pratika. Mata kuliah ini menjelaskan dan meningkatkan pengetahuan dan kemampuan praktik mahasiswa keperawatan terhadap konsep dan ruang lingkup sistem informasi kesehatan. Pada mata kuliah ini mahasiswa akan mendapatkan pemahaman dan praktik yang aplikatif tentang sistem informasi kesehatan.

28. Mata Kuliah: Keperawatan Medikal Bedah II

Kode Mata Kuliah : KEP323428

Bobot SKS : 3 SKS  
Pengajar : Marlin Brigita L, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini merupakan lanjutan dari mata kuliah Keperawatan Medikal Bedah I yang membahas tentang masalah kesehatan yang lazim terjadi pada usia dewasa baik yang bersifat akut maupun kronik yang meliputi gangguan fungsi tubuh dengan berbagai penyebab patologis diantaranya gangguan kebutuhan aktivitas, gangguan kebutuhan istirahat dan tidur, gangguan kebutuhan keseimbangan suhu tubuh, gangguan kebutuhan rasa aman dan nyaman, dan konsep keperawatan perioperatif.

29. Mata Kuliah: Keperawatan Jiwa

Kode Mata Kuliah : KEP323429

Bobot SKS : 3 SKS

Pengajar : Lailatul Fadilah, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang perspektif Keperawatan jiwa, trend dan isu keperawatan jiwa konsep modal keperawatan jiwa, terapi modalitas, terapi aktivitas kelompok, psikofarmaka, asuhan keperawatan pasien dengan masalah psiko sosial dan gangguan jiwa, rancangan pembelajaran dikembangkan dengan berbagai strategi sehingga memungkinkan mahasiswa dapat menyelesaikan capaian pembelajaran.

30. Mata Kuliah: Praktik Klinik Keperawatan Anak

Kode Mata Kuliah : KEP323430

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp, M.Kep & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas mengenai peran dan fungsi perawatn terhadap perawatan kesehatan kerja di perusahaan/Rumah Sakit melalui asuhan keperawatan kesehatan kerja.

31. Mata Kuliah: Praktik Klinik Keperawatan Maternitas

Kode Mata Kuliah : KEP323431

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Endang Suartini, S.ST, Ners,  
M.KM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengalaman secara nyata kepada mahasiswa dalam mengaplikasikan konsep keperawatan maternitas dengan melakukan asuhan keperawatan pada ibu hamil, intra- natal, post-natal, dan ibu dengan masalah kesehatan reproduksi. Rancangan pembelajaran dengan menggunakan metode preceptroship digunakan sehingga memungkinkan mahasiswa dapat menyelesaikan capaian pembelajaran.

32. Mata Kuliah: Praktik Klinik Keperawatan Medikal

Bedah

Kode Mata Kuliah : KEP323432

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Marlin Brigita L, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengalaman secara nyata kepada mahasiswa dalam mengaplikasikan konsep keperawatan medikal bedah

dengan melakukan asuhan keperawatan pasien dengan gangguan kebutuhan aktivitas, gangguan kebutuhan istirahat dan tidur, gangguan kebutuhan keseimbangan suhu tubuh, dan kebutuhan gangguan rasa aman dan nyaman akibat patologis dari sistem tubuh, serta memberikan pengalaman tentang pelaksanaan asuhan keperawatan perioperatif. Rancangan pembelajaran dengan menggunakan metode perceptorship sehingga memungkinkan mahasiswa dapat menyelesaikan capaian pembelajaran.

33. Mata Kuliah: Praktik Klinik Keperawatan Jiwa

Kode Mata Kuliah : KEP323433

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar :Lailatul Fadilah, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang perspektif Keperawatan jiwa, trend dan isu keperawatan jiwa konsep modal keperawatan jiwa, terapi modalitas, terapi aktivitas kelompok, psikofarmaka, asuhan keperawatan pasien dengan masalah psiko sosial dan gangguan jiwa, rancangan pembelajaran dikembangkan dengan berbagai strategi sehingga memungkinkan mahasiswa dapat menyelesaikan capaian pembelajaran.

34. Mata Kuliah: Kewirausahaan

Kode Mata Kuliah : PBU323534

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep, Ners,  
M.KM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep tentang kewirausahaan yang meliputi konsep dasar wirausaha, alternative usaha, karakteristik pribadi seorang pemimpin bidang kewirausahaan, ide/bentuk usaha dibidang keperawatan, issue peluang usaha dibidang keperawatan, perencanaan, promosi, pemasaran bidang usaha keperawatan, tehnik mempraktekan rencana usaha di bidang keperawatan (home care).

35. Mata Kuliah: Kepemimpinan dan Manajemen

Keperawatan

Kode Mata Kuliah : KEP323535

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Kusniawati, S.Kep, Ners, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata Kuliah ini menguraikan tentang konsep dan proses manajemen keperawatan, konsep model praktek keperawatan professional, konsep supervisi, timbang terima dan pendelegasian, konsep manajemen konflik, konsep kolaborasi dan negosiasi, konsep penjaminan mutu.

36. Mata Kuliah: Metodologi Penelitian

Kode Mata Kuliah : KEP323536

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp,M.Kep, & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengetahuan dan keterampilan kepada mahasiswa dalam penguasaan tentang metodologi penelitian yang digunakan sebagai dasar dalam menyelesaikan penulisan Karya tulis ilmiah

dan dasar didalam menelusur hasil penelitian sebagai bukti terbaik didalam pelaksanaan asuhan keperawatan. Pembelajaran dirancang dengan berbagai metode dengan penugasan berfokus pada penulisan karya tulis ilmiah studi kasus.

37. Mata Kuliah: Manajemen Bencana

Kode Mata Kuliah : KEP323537

Bobot SKS :2SKS

Pengajar : Hj. Siti Wasliyah, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dasar manajemen bencana meliputi sistem penanggulangan, aspek etik dan legal dalam keperawatan bencana, analisis resiko dan mitigasi bencana. Pembahasan juga memberikan penguasaan konsep dan model TRIAGE bencana, manajemen korban masal serta pengelolaan kegawatdaruratan bencana.

38. Mata Kuliah: Keperawatan Gawat Darurat

Kode Mata Kuliah : KEP323538

Bobot SKS : 3 SKS

Pengajar : Hj. Siti Wasliyah, S.Kep, Ners,  
M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kegawatdaruratan, pada pelaksanaan pasien gawat darurat mencakup bantuan hidup dasar (basic live support) dan bantuan

hidup lanjut (advance live support), juga akan dibahas tentang asuhan keperawatan pada pasien dengan berbagai kekuatan yang lazim mencakup semua sistem tubuh dan kegawain komunitas yaitu disaster Nursing. Praktika dan praktik klinik dirancang dalam pembelajaran untuk menyelesaikan pencapaian pembelajaran.

39. Mata Kuliah: Keperawatan Gerontik

Kode Mata Kuliah : KEP323539

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep, Ners,  
M.KM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas konsep lansia dengan segala kompleksitas permasalahannya dan asuhan keperawatan kesehatan lansia dalam rentang sehat sampai sakit. Lingkup asuhan keperawatan meliputi peningkatan kesehatan, pencegahan Penyakit, pemeliharaan kesehatan dan pemulihan kesehatan gerontik dengan pendekatan proses keperawatan dan melibatkan keluarga secara penuh serta pemanfaatan sumber sumber yang ada di komunitas. Praktik di tatanan komunitas didesain untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa mengaplikasikan keperawatan gerontik.

40. Mata Kuliah: Keperawatan Keluarga

Kode Mata Kuliah : KEP323540

Bobot SKS : 3 SKS

Pengajar : H. Wasludin, S.KM, M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep pelayanan kesehatan primer, konsep komunitas, konsep keluarga, trend dan issue dalam keperawatan keluarga, manajemen sumber daya keluarga dan Asuhan Keperawatan individu dalam konteks keluarga. Praktik di tatanan komunitas didesain untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa mengaplikasikan keperawatan keluarga secara nyata.

41. Mata Kuliah: Keperawatan Kesehatan Kerja

Kode Mata Kuliah : KEP323541

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : H. Thoha Bsc, S.KM, M.Si & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas mengenai peran dan fungsi perawat terhadap perawat kesehatan kerja di perusahaan/Rumah Sakit melalui asuhan keperawatan kesehatan kerja

42. Mata Kuliah: Praktik Lapangan Keperawatan  
Keluarga dan Gerontik

Kode Mata Kuliah : KEP323542

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep, Ners,  
M.KM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa mengaplikasikan konsep asuhan keperawatan keluarga dan gerontik di tatanan masyarakat dengan menggunakan proses keperawatan. Lingkup asuhan keperawatan meliputi peningkatan kesehatan pencegahan Penyakit, pemeliharaan

kesehatan dan pemulihan kesehatan individu dan gerontik dengan pendekatan proses keperawatan dan melibatkan keluarga secara penuh serta pemanfaatan sumber sumber yang ada di komunitas. Kompleksitas permasalahan mencakup masalah kesehatan individu dalam konteks keluarga dalam rentang sehat sampai sakit.

43. Mata Kuliah: Keperawatan Kritis

Kode Mata Kuliah : KEP323543

Bobot SKS : 3 SKS

Pengajar : Viyan Septiyana Achmad, S.Kep,  
Ners, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep dan perspektif keperawatan kritis, peran perawat kritis, dan tindakan keperawatan kritis pada pemenuhan asuhan keperawatan pada pasien kritis terkait dengan semua system tubuh dan tingkat usia

44. Mata Kuliah: Keperawatan Kegawatdaruratan

Kardiovaskuler

Kode Mata Kuliah : KEP323644

Bobot SKS : 4 SKS

Pengajar : Bangun Wijonarko, S.ST, Ners,  
M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep prinsip, dan asuhan keperawatan kegawatdaruratan kardiovaskuler dan prosedur keperawatan kegawatdaruratan kardiovaskuler yang mencakup kegawatdaruratan gangguan perfusi jaringan kegawatdaruratan Penurunan curah jantung, serta

prosedur tindakan keperawatan kegawatdaruratan kardiovaskuler. Praktika dan praktik klinik dirancang dalam pembelajaran untuk menyelesaikan capaian pembelajaran.

45. Mata Kuliah: Karya Tulis Ilmiah

Kode Mata Kuliah : KEP323645

Bobot SKS : 3 SKS

Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan konsep karya tulis ilmiah melalui studi kasus dan melaporkan hasil studi kasus dalam bentuk karya tulis ilmiah.

46. Mata Kuliah: PKL Terpadu

Kode Mata Kuliah : KEP323646

Bobot SKS : 2 SKS

Pengajar : H. Wasludin, S.KM, M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan berbagai konsep *Interprofesional Education* (IPE) melalui pendidikan kesehatan komunitas, kelompok khusus : anak sekolah, lansia serta kerjasama lintas program. Penetapan status kesehatan masyarakat dan analisa data komunitas serta penyelesaian masalah kesehatan dengan pendekatan proses keperawatan dengan melibatkan keluarga, dan masyarakat secara penuh serta pemanfaatan sumber-sumber yang ada di komunitas.

## 7.2. PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN, SARJANA TERAPAN KELAS INTERNASIONAL DAN PENDIDIKAN PROFESI NERS

### 1. Struktur Program Kurikulum Sarjana Terapan Keperawatan

SEMESTER I						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	PBU42301	Agama	2	2	-	-
2	PBU42302	Pancasila	2	2	-	-
3	PBU42303	Bahasa Indonesia	2	1	1	-
4	PBU42304	Bahasa Inggris I	2	1	1	-
5	KEP42305	Ilmu Biomedik Dasar	4	3	1	-
6	KEP42306	Komunikasi	2	1	1	-
7	KEP42307	Etika Keperawatan dan Hukum Kesehatan	2	2	-	-
8	KEP2308	Patofisiologi	2	2	-	-
9	KEP2309	Pengembangan Kepribadian (MK Institusi)	2	1	1	-
Jumlah SKS Semester I			20	16	4	-

SEMESTER II						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	KEP42310	Konsep Dasar Keperawatan	3	3	-	-
2	KEP42311	Farmakologi	3	2	1	-
3	KEP42312	Gizi dan Diet	2	2	-	-

4	KEP42313	Falsafah dan Teori	3	3	-	-
---	----------	--------------------	---	---	---	---

		Keperawatan				
5	KEP42314	Metodologi Keperawatan	3	2	1	-
6	KEP42315	Manajemen Patient Safety	2	1	1	-
7	KEP42316	Keperawatan Dasar	5	3	2	-
<b>Jumlah SKS Semester II</b>			<b>21</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER III</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	KEP42317	Praktik Klinik Keperawatan Dasar	3	-	-	3
2	PBU42318	Pendidikan dan Budaya Anti Korupsi*	2	1	1	-
3	KEP42319	Anthropologi Kesehatan*	2	2	-	-
4	KEP42320	Promosi Kesehatan	2	1	1	-
5	KEP42321	Dokumentasi Keperawatan	2	1	1	-
6	KEP42322	Psikologi*	2	2	-	-
7	KEP42323	Sistem Informasi Kesehatan	2	1	1	-
8	KEP42324	Keperawatan Medikal Bedah I	4	2	2	-
9	PBU42325	Bahasa Inggris II	2	1	1	-
<b>Jumlah SKS Semester III</b>			<b>21</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	KEP42326	Keperawatan Medikal Bedah II	4	2	2	-
2	KEP42327	Keperawatan Maternitas	4	2	2	-
3	KEP42328	Keperawatan Anak	4	2	2	-
4	KEP42329	Keperawatan Jiwa	4	2	2	-
5	KEP42330	Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah	4	-	-	4
<b>Jumlah SKS Semester IV</b>			<b>20</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>4</b>

SEMESTER V						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKSTPK	ALOKASI		
1	PBU42331	Kebijakan Kesehatan	2	3	1	-
2	KEP42332	Metodologi Penelitian	2	3	1	-
3	KEP42333	Biostatistik	2	3	1	-
4	KEP42334	Keperawatan Gawat Darurat	2	-	-	3
5	KEP42335	Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan	3	-	-	3
6	KEP42336	Keperawatan Keluarga	2	1	1	-
7	KEP42337	Keperawatan gerontik	2			

8	KEP42338	Praktik Klinik Keperawatan Maternitas	2			
9	KEP42339	Praktik Klinik Keperawatan Anak	2			
10	KEP42340	Praktik Klinik Keperawatan Jiwa	2			
<b>Jumlah SKS Semester V</b>			<b>21</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

<b>SEMESTER VI</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	KEP42341	PKL Terpadu	2	-	-	2
2	PBU42342	kewirausahaan	2	2	-	-
3	PBU42343	Keperawatan Komunitas	4	3	1	
4	KEP42344	Keperawatan Paliatif	3	1	1	1
5	PBU42345	Bahasa Inggris III	2	-	-	2
6	KEP42346	Praktik Keperawatan keluarga, Gerontik dan Komunitas	4	-	-	4
7	KEP42347	Keperawatan Kritis	4	3	1	-
<b>Jumlah SKS Semester VI</b>			<b>21</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>9</b>

<b>SEMESTER VII</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	PBU42348	Kewarganegaraan	2	2	-	-
2	KEP42349	Praktik Klinik keperawatan Kritis dan Gawat darurat	4	-	-	4

3	KEP42350	Evidenced Based Nursing	2	1	1	-
4	KEP42351	Penanggulangan Krisis Manajemen Bencana	2	1	1	-
5	KEP42352	Skripsi	4	-	-	4
6	PBU42353	IT Komputer	2	2	-	-
7	KEP42354	MK Elektif (ICU, ICCU, NICU/PICU, NCCU)	4	2	-	2
<b>Jumlah SKS Semester VII</b>			<b>20</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

## 2. Struktur Program Kurikulum Pendidikan Profesi Ners

SEMESTER I						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	KEP52301	Praktik Profesi Keperawatan Dasar	2	-	-	2
2	KEP52302	Praktik Profesi Keperawatan Medikal Bedah	7	-	-	7
3	KEP52303	Praktik Profesi Keperawatan Anak	3	-	-	3
4	KEP52304	Praktik Profesi Keperawatan Maternitas	3	-	-	3
5	KEP52305	Praktik Profesi Keperawatan Kesehatan Jiwa	3	-	-	3
<b>Jumlah SKS Semester I</b>			<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>

SEMESTER II						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	KEP52306	Praktik Profesi Keperawatan Gawat Darurat Dan Kritis	3	-	-	3
2	KEP52307	Praktik Profesi Keperawatan Gerontik	2	-	-	2
3	KEP52308	Praktik Profesi Keperawatan Keluarga dan Komunitas	5	-	-	5
4	KEP52309	Praktik Profesi Manajemen Keperawatan	2	-	-	2
5	KEP52310	Praktik Profesi Keperawatan Kritis Komprehensif	4	-	-	4
6	KEP52311	Karya Ilmiah Akhir	2	-	-	2
<b>Jumlah SKS Semester II</b>			<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>

### 3. Deskripsi Mata Kuliah

1. Mata Kuliah : Pendidikan Agama  
Kode MK : PBU42301  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Wardatul Ilmiah, S.Pd, M.Pd  
Deskripsi :

Agama merupakan mata kuliah yang membahas tentang kaidah-kaidah yang terkait dengan keyakinan yang melandasi manusia untuk bersikap dan bertindak toleran dalam kehidupan sosial dan manfaatnya dalam kehidupan bermasyarakat, berbangsa dan bernegara yang berasaskan Pancasila. Agama merupakan mata

kuliah yang berfokus pada pemahaman konsep-konsep agama dan kehidupan beragama di Indonesia. Penerapan ajaran-ajaran agama dalam profesi keperawatan terutama dalam hubungannya dengan etika beragama serta menerapkannya dalam tugas sebagai perawat dalam melaksanakan peranan sebagai pemberi asuhan, pemenuhan kebutuhan spiritual klien, peneliti untuk mengidentifikasi permasalahan nilai keyakinan klien dan peran sebagai pendidik untuk memberikan pendidikan spiritual klien dalam melakukan pengelolaan kebutuhan spiritual klien baik di klinik maupun masyarakat proses pembelajaran mata kuliah ini melalui kegiatan belajar ceramah, diskusi, dan penugasan

2. Mata Kuliah : Pancasila  
Kode MK : PBU42302  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Marlyn Brigitta,S.Kep, Ners, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep filsafat Pancasila konsep identitas nasional konsep negara dan konstitusi konsep demokrasi Indonesia konsep HAM dan rule of law

3. Mata Kuliah : Kewarganegaraan  
Kode MK : PBU42348  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Wika Hardika Legiani, M.Pd

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang Pengantar Pendidikan Kewarganegaraan yang mencakup hak dan kewajiban warga negara, geopolitik, dan geostrategis Indonesia kegiatan belajar mengajar melalui kuliah, penugasan, dan diskusi

4. Mata Kuliah : Bahasa Indonesia

Kode MK : PBU42303

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)

Pengajar : Dewi Indah Sari, SKM,MKM.M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini mempelajari tentang tata bahasa dan Susunan kalimat dalam karangan ilmiah di dalam keperawatan. Mata kuliah Bahasa Indonesia juga mempelajari tentang komunikasi dan menulis laporan karya tulis ilmiah dengan menggunakan bahasa Indonesia yang baik dan benar serta berlandaskan pada konsep etika dalam berbahasa

5. Mata Kuliah : Kewirausahaan

Kode MK : PBU42342

Bobot SKS : 2 SKS (T:2)

Pengajar : Ani Fadmawaty,S.Kep, Ners, MKM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep kewirausahaan yang meliputi konsep dasar wirausaha alternatif, usaha karakteristik pribadi seorang pemimpin bidang kewirausahaan, ide bentuk usaha di bidang keperawatan, isu peluang usaha di bidang keperawatan, perencanaan, promosi, pemasaran bidang usaha

keperawatan, teknik mempraktekkan rencana usaha di bidang keperawatan atau home care

6. Mata Kuliah : Bahasa Inggris I  
Kode MK : PBU42304  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Ani Fadmawaty,S.Kep, Ners, MKM  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang bahasa Inggris sebagai bahasa pengantar internasional penguasaan keterampilan bahasa Inggris dalam lingkungan akademik serta penerapan bahasa Inggris dalam pelayanan dan asuhan keperawatan
  
7. Mata Kuliah : Bahasa Inggris II  
Kode MK : PBU42325  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep,Ners, MKM  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang bahasa (grammar) Susunan kalimat (simple sentence) dan perbendaharaan kata (spesifik vocabulary) yang memungkinkan mahasiswa berkomunikasi (speaking) secara santun dengan orang lain atau pasien dalam konteks lingkungan kerja perawat sehari-hari di Rumah Sakit, membaca (reading), menulis (writing) dan memahami bahan-bahan referensi bahasa Inggris sederhana yang berhubungan dengan tema atau daily health care Active. Pengalaman belajar meliputi dialog sederhana, dan diskusi kelompok, penggunaan laboratorium bahasa, serta penugasan perorangan

8. Mata Kuliah : Bahasa Inggris III  
Kode MK : PBU42345  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Ani Fadmawaty,S.Kep, Ners, MKM  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang bahasa (grammar) Susunan kalimat (simple sentence) dan perbendaharaan kata (spesifik vocabulary) yang memungkinkan mahasiswa berkomunikasi (speaking) secara santun dengan orang lain atau pasien dalam konteks lingkungan kerja perawat sehari-hari di Rumah Sakit, membaca (reading), menulis (writing) dan memahami bahan-bahan referensi bahasa Inggris sederhana yang berhubungan dengan tema atau daily health care Active. Pengalaman belajar meliputi dialog sederhana, dan diskusi kelompok, penggunaan laboratorium bahasa, serta penugasan perorangan
9. Mata Kuliah : Pendidikan dan Budaya Anti Korupsi  
Kode MK : PBU42318  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Parta Suhanda, S.Kp,M.Biomed  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa untuk memahami tentang pencegahan korupsi dengan menanamkan nilai dan prinsip anti korupsi baik di lingkungan kampus, keluarga, dan masyarakat. Memiliki pengetahuan tentang korupsi penyebab korupsi, dampak Korupsi, pemberantasan korupsi, tata kelola pemerintahan yang baik dan bersih,

nilai dan prinsip anti korupsi, sejarah korupsi, dan tindak pidana korupsi sehingga dapat berperilaku anti korupsi dalam kehidupan sehari-hari

10. Mata Kuliah : Kebijakan Kesehatan  
Kode MK : PBU42331  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep,Ners, MKM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengetahuan kepada mahasiswa untuk mengenal kebijakan pemerintah dalam pembangunan bidang kesehatan serta mengetahui berbagai program pemerintah terkait dengan sistem pelayanan kesehatan program pemberantasan penyakit menular dan tidak menular program mengatasi kematian ibu, bayi, dan anak serta program dalam mengatasi kejadian luar biasa

11. Mata Kuliah : MK Elektif (ICCU, NICU/PICU, NCCU, RICU)

Kode MK : KEP42354  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2 K:2)  
Pengajar : Viyan Septiana A, S.Kep,Ners, M.Kep  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep keperawatan kritis dan penatalaksanaan pasien kritis mencakup bantuan hidup dasar dan bantuan hidup lanjut juga akan dibahas tentang asuhan keperawatan pada pasien dengan berbagai tingkat kritis pada layanan

ICCU, NICU/PICU, NCCU, RICU yang lazim mencakup semua sistem tubuh

12. Mata Kuliah : Psikologi  
Kode MK : KEP42322  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Yunita Sari, M.Kep, Sp.Kep.Kom  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini membahas tentang konsep biopsikologi dengan berbagai jbaran yang terkait dengan perilaku manusia proses sensorik motorik kesadaran diri persepsi motivasi emosi stres dan adaptasi proses berpikir dan pemecahan masalah serta gangguan perilaku sebagai dasar pemahaman terhadap manusia sebagai klien di dalam asuhan keperawatan
13. Mata Kuliah : Anthropologi Kesehatan  
Kode MK : KEP42319  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Wasludin, SKM, M.Kes  
Deskripsi :  
Mata Kuliah ini membahas tentang teori dan konsep manusia dan sosial budaya masyarakat manusia dan keluarga sebagai subsistem dalam sosial budaya masyarakat aturan-aturan atau norma-norma dalam kehidupan masyarakat nilai budaya dalam masyarakat Indonesia kepercayaan agama sebagai kekuatan dalam kehidupan bermasyarakat serta penerapannya di masyarakat

14. Mata Kuliah : Promosi Kesehatan  
Kode MK : KEP42320  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P :1)  
Pengajar : Wasludin, SKM, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang konsep prinsip dan teknik promosi kesehatan yang meliputi strategi perencanaan pelaksanaan dan monitoring serta evaluasi. Metode pembelajaran dikembangkan untuk memberikan pengalaman belajar kepada mahasiswa di dalam mengaplikasikan promosi kesehatan dalam asuhan keperawatan pada individu atau keluarga dan kelompok

15. Mata Kuliah : Pengembangan Kepribadian  
Kode MK : KEP42309  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P :1)  
Pengajar : Lailatul Fadillah, S.Kep,Ners, M.Kep  
Deskripsi :

Mata kuliah ini mempelajari hal yang berkaitan dengan kepribadian mahasiswa seperti pemahaman akan pengembangan kepribadian, Kerjasama tim, komunikasi ataupun hubungan dengan oranglain serta bagaimana penerapannya dalam keperawatan. Diharapkan mahasiswa mendapatkan pengetahuan dan contoh yang konkret dalam diri sebagai calon perawat professional. Pengalaman belajar diperoleh melalui pengalaman belajar ceramah, simulasi, roleplay, praktik laboratorium, dan penugasan perorangan maupun kelompok untuk

meningkatkan pemahaman dan keterampilan klinis mahasiswa dalam memberikan asuhan keperawatan di tatanan pelayanan Kesehatan.

16. Mata Kuliah : IT & Komputer  
Kode MK : PBU42353  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Toto Subiakto, S.Kp,M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas dasar komputer, organisasi komputer, sejarah dan perkembangannya serta penggunaan sistem operasi (*operating system*), membuat dokumen pengolah kata dan menggunakan program pengolah angka atau lembar kerja (*worksheet*), membuat presentasi dan menggunakan internet

17. Mata Kuliah : Ilmu Biomedik Dasar  
Kode MK : KEP42305  
Bobot SKS : 4 SKS (T:3 P:1)  
Pengajar : Parta Suhandi, S.Kp.M.Biomed  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang anatomi dan fisiologi tubuh manusia untuk menguraikan struktur komponen tubuh manusia dan perkembangannya serta fungsi sistem tubuh manusia dan mekanisme fisiologisnya. Prinsip fisika dan biokimia

18. Mata Kuliah : Patofisiologi  
Kode MK : KEP42308  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Widya Sepalanita, M.Kep, Sp. Kep. MB  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep mekanisme adaptasi sel dan konsep tahapan perkembangan mental dan perubahan status kesehatan dan konsep Keseimbangan cairan lalu elektrolit dan asam basa dan proses fisiologi serta patologis pada tubuh manusia Mampu menguasai struktur dan fungsi sistem reproduksi

19. Mata Kuliah : Farmakologi  
Kode MK : KEP42311  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2 P:1)  
Pengajar : Marlyn Brigitta, S.Kep, Ners, M.Kep & Tim  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep farmakologi dan peran perawat dalam pemberian obat serta memberikan obat melalui beberapa rute
20. Mata Kuliah : Gizi dan Diet  
Kode MK : KEP42312  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Thoha, B.Sc, SKM, M.Si  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan konsep dasar nutrisi pengaturan nutrisi nutrisi untuk ibu hamil dan menyusui Adapun nutrisi sebagai terapi sebagai pencegahan dan penanganan kekurangan vitamin dan anemia dan cacingan serta kurang kalori protein serta peran perawat dalam pelaksanaan diet pasien
21. Mata Kuliah : Komunikasi  
Kode MK : KEP42306

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Lindawati, S.Kep., Ners.,MKM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengalaman belajar mahasiswa di dalam pengawasan konsep dan prinsip serta komunikasi secara umum dan teknik komunikasi terapeutik sebagai bentuk aplikasinya dalam konteks pelayanan kesehatan dan pelayanan keperawatan. Adapun pembelajaran ini dirancang sehingga memungkinkan mahasiswa mampu mensimulasikan Komunikasi terapeutik dengan klien.

22. Mata Kuliah : Etika Keperawatan dan Hukum Kesehatan

Kode MK : KEP42307

Bobot SKS : 2 SKS (T:2)

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep,Ners, MKM

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan konsep nilai norma dan etik peraturan serta kebijakan perundang-undangan yang berkaitan dalam praktik keperawatan hak dan kewajiban pasien.

23. Mata Kuliah : Konsep Dasar Keperawatan

Kode MK : KEP42310

Bobot SKS : 3 SKS (T:3)

Pengajar : Marlin Brigita L. S.Kep, Ners, M.Kep & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini mampu menguraikan tentang sejarah dan falsafah paradigma keperawatan serta keperawatan sebagai profesi teori keperawatan model dan bentuk.

praktik keperawatan dan keran keperawatan di masa datang serta sistem pelayanan Kesehatan

24. Mata Kuliah : Falsafah dan Teori Keperawatan  
Kode MK : KEP42313  
Bobot SKS : 3 SKS (T:3)  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini memberikan pemahaman tentang falsafah paradigma dan paradigma keperawatan dan mendiskusikan beberapa teori keperawatan lalu mengaplikasikan serta menguraikan tentang konsep keperawatan holistik dan konsep berubah dalam keperawatan
25. Mata Kuliah : Metodologi Keperawatan  
Kode MK : KEP42314  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2 P:!)  
Pengajar : Yunita Sari, M.Kep, Sp.Kep.Kom  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini membahas konsep berpikir kritis dan pengambilan keputusan dalam keperawatan dengan menguraikan tentang konsep proses keperawatan yang mencakup pengkajian dan perumusan diagnosa keperawatan serta perencanaan tindakan keperawatan dan evaluasi Adapun praktik penerapan proses keperawatan sebagai metode ilmiah dalam menyelesaikan masalah keperawatan
26. Mata Kuliah : Dokumentasi Keperawatan  
Kode MK : KEP42321

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Hj. Endang Suartini, SST, Ners, MKM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dasar dokumentasi dan menerapkan teknik dokumentasi dan pelaporan dalam tatanan klinik mengenal sistem informasi kesehatan dan mengenal model lalu memberlakukan pendokumentasian sesuai dengan SDKI serta aspek legal pendokumentasian

27. Mata Kuliah : Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan

Kode MK : KEP42335  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2 P:1)  
Pengajar : Kusniawati, S.Kep., Ners., M.Kep  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dan proses manajemen keperawatan serta konsep model praktik keperawatan profesional dan konsep supervisi dan timbang terima serta pendelegasian dan konsep manajemen konflik serta kolaborasi dan negosiasi dan konsep penjaminan mutu

28. Mata Kuliah : Manajemen Patient Safety

Kode MK : KEP42315  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Marlyn Brigitta, S.Kep, Ners, M.Kep  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang siklus hidup organisme dan infeksi nosokomial dan konsep infeksi konsep sterilisasi konsep dan prinsip pasien safety

standar keselamatan pasien serta peran perawat dalam pasien safety dan kebijakan yang mendukung *patient safety*

29. Mata Kuliah : Evidence Base Nursing  
Kode MK : KEP42350  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Widya Sepalanita, M.Kep, Sp. Kep. MB  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini adalah menekankan pada elemen-elemen dari praktik berbasis bukti *eviden based practice* dalam keperawatan fokus ditempatkan pada siklus proses dalam mengidentifikasi pertanyaan-pertanyaan klinik penelusuran dan penilaian bukti untuk kemungkinan solusi dan inovasi Adapun perencanaan dan implementasi perubahan-perubahan dalam praktik serta evaluasi hasil dan mengidentifikasi GAP dalam pengetahuan keperawatan integrasi dari bukti terkini dengan keputusan klinik serta keinginan pasien dan interprofesional perspektif dan sumber lain membentuk dasar dari proses pembuatan keputusan klinik yang berperan dalam peningkatan hasil bagi pasien populasi dan organisasi lalu proses untuk mengarahkan dan mengelola perubahan-perubahan praktik juga dieksplorasi dalam mata kuliah ini
30. Mata Kuliah : Metodologi Penelitian  
Kode MK : KEP42332  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp, M.Kep

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengetahuan kepada mahasiswa dalam penyelesaian tentang metodologi penelitian yang digunakan sebagai dasar dalam menyelesaikan penulisan karya tulis ilmiah dan dasar di dalam melakukan penelitian untuk menghasilkan bukti terbaik di dalam pelaksanaan asuhan keperawatan pembelajaran dirancang dengan berbagai metode dengan penegasan berfokus pada penelitian keperawatan

31. Mata Kuliah : Biostatistik

Kode MK : KEP42333

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)

Pengajar : Dewi Indah Sari, SKM,MKM, M.Kes

Deskripsi :

Mata kuliah ini berfokus pada pemahaman tentang prinsip-prinsip statistik dan tingkat-tingkat pengukuran serta penyajian grafis ukuran deskriptif dari ringkasan statistik, disperse dan asosiasi statistika inferensial Adapun tes hipotesa dan aplikasi dalam menafsirkan literatur riset keperawatan

32. Mata Kuliah : Sistem Informasi Kesehatan

Kode MK : KEP42323

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)

Pengajar : Dewi Indah Sari, SKM,MKM, M.Kes

Deskripsi :

Mata kuliah sistem informasi Keperawatan ini terdiri dari 1 SKS teori dan 1 SKS Pratika mata kuliah ini menjelaskan dan meningkatkan pengetahuan dan kemampuan praktik

mahasiswa keperawatan terhadap konsep dan ruang lingkup sistem informasi Keperawatan pada mata kuliah ini mahasiswa akan mendapat pemahaman dan praktik yang lebih mendalam terkait sistem informasi dalam keperawatan

33. Mata Kuliah : Keperawatan Dasar

Kode MK : KEP42316

Bobot SKS : 5 SKS (T:3 P:2)

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep., Ners., MKM

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kebutuhan dasar manusia dan prosedur keperawatan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia dengan menggunakan memelihara dan menyimpan alat kesehatan yang sering digunakan dalam pelaksanaan asuhan keperawatan

33. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Dasar

Kode MK : KEP42317

Bobot SKS : 3 SKS (K:3)

Pengajar : Ani Fadmawaty, S.Kep.,Ners, MKM

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan konsep kebutuhan dasar manusia dan prosedur keperawatan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia untuk menggunakan memelihara dan menyimpan alat kesehatan yang sering digunakan dalam pelaksanaan

asuhan keperawatan rancangan pembelajaran di tatanan klinik digunakan untuk membina mahasiswa

34. Mata Kuliah : Keperawatan Medikal Bedah I  
Kode MK : KEP42324  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2 P:2)  
Pengajar : Widya Sepalanita, M.Kep, Sp. Kep. MB  
Deskripsi :  
Kuliah ini menguraikan tentang konsep dan perspektif keperawatan medikal bedah peran perawat medikal bedah dan memahami berbagai masalah kesehatan yang terjadi pada usia dewasa akibat perubahan patologis dari sistem tubuh. Selain itu membahas tentang kesehatan yang lazim terjadi pada usia dewasa baik yang bersifat akut maupun kronik yang meliputi gangguan fungsi tubuh dengan berbagai penyebab patologis khususnya pada sistem pernafasan kardiovaskular pencernaan endokrin dan perkemihan
35. Mata Kuliah : Keperawatan Medikal Bedah II  
Kode MK : KEP42326  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2 P:2)  
Pengajar : Marlyn Brigitta, S.Kep, Ners, M.Kep  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan konsep tentang masalah kesehatan yang lazim terjadi pada usia dewasa baik yang bersifat akut maupun kronik yang meliputi gangguan fungsi tubuh dengan berbagai penyebab patologis khususnya pada sistem imun persyaratan

muskuloskeletal indra atau sensori dan integumen selain itu juga membahas tentang konsep dan prinsip pengelolaan pasien perioperatif

36. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah

Kode MK : KEP42330

Bobot SKS : 4 SKS (K:4)

Pengajar : Marlyn Brigitta, S.Kep,Ners, M.Kep

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang aplikasi asuhan keperawatan pada pasien dengan penyakit tropis HIV AIDS serta penyakit endemis Selain itu membahas tentang Asuhan Keperawatan yang berhubungan dengan masalah kesehatan yang lazim terjadi pada usia dewasa baik yang bersifat akut maupun kronik yang meliputi gangguan fungsi tubuh dengan berbagai penyebab patologis khususnya pada sistem pernapasan kardiovaskuler pencernaan endokrin dan perkawinan dan sistem imun persyaratan muskuloskeletal indra atau sensori dan integumen selain itu juga menguraikan tentang aplikasi asuhan keperawatan dan pengelolaan pasien perioperatif

37. Mata Kuliah : Keperawatan Maternitas

Kode MK : KEP42327

Bobot SKS : 4 SKS (T:2 P:2)

Pengajar : Endang Suhartini, ST, Ners, MKM

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang upaya meningkatkan kesehatan reproduksi perempuan usia subur dan ibu

hamil serta melahirkan dan nifas dan di antara dua masa kehamilan dalam kondisi beresiko dan masalah-masalah yang berhubungan dengan gangguan sistem reproduksi dan bayi baru lahir dan fisiologis dengan penekanan pada upaya preventif dan promotif dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan serta memperhatikan aspek legal etis di tatanan klinik maupun komunitas

38. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Maternitas

Kode MK : KEP42338

Bobot SKS : 2 SKS (K:2)

Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp,M.Kep

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang aplikasi asuhan keperawatan dalam upaya meningkatkan kesehatan reproduksi perempuan usia subur dan ibu hamil serta melahirkan dan nifas dan di antara dua masa kehamilan dalam kondisi beresiko dan masalah-masalah yang berhubungan dengan gangguan sistem reproduksi dan asuhan keperawatan bayi baru lahir secara fisiologis dengan penekanan pada upaya preventif dan promotif dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan serta memperhatikan aspek legal etis di tatanan klinik maupun komunitas

39. Mata Kuliah : Keperawatan Anak

Kode MK : KEP42328

Bobot SKS : 4 SKS (T:2 P:2)

Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp,M.Kep

Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dasar dokumentasi dan menerapkan teknik dokumentasi dan pelaporan dalam tatanan klinik mengenal sistem informasi kesehatan dan mengenal model lalu memberlakukan pendokumentasian sesuai dengan SDKI serta aspek legal pendokumentasian

40. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Anak  
Kode MK : KEP42339  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Hj. Endang Suartini, SST, Ners, MKM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang praktik atau aplikasi asuhan keperawatan anak pada rentang sehat dan sakit sesuai pertumbuhan dan perkembangan anak dengan memperhatikan prinsip-prinsip yang aman dan efektif melalui pendekatan proses asuhan keperawatan

41. Mata Kuliah : Keperawatan Jiwa  
Kode MK : KEP42329  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2 P:2)  
Pengajar : Lailatul Fadillah, S.Kep,Ners, M.Kep  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang Perspektif Keperawatan Jiwa dan trend isu keperawatan jiwa serta konsep model keperawatan jiwa terapi modalitas terapi aktivitas kelompok psiko farmaka dan asuhan keperawatan pasien dengan masalah psikososial gangguan jiwa

42. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Jiwa  
Kode MK : KEP42340  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Lailatul Fadillah, S.Kep,Ners, M.Kep  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang aplikasi atau praktek asuhan keperawatan pada pasien dengan masalah psikososial dan gangguan jiwa baik ditatanan klinik maupun komunitas melalui pendekatan proses keperawatan dengan mengintegrasikan konsep model keperawatan jiwa dan terapi modalitas serta terapi aktivitas kelompok dan psikofarmaka
43. Mata Kuliah : Keperawatan Gawat Darurat  
Kode MK : KEP42334  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Siti Wasliyah, S.Kep.,Ners,M.Kep  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kegawatdaruratan dan penatalaksanaan pasien gawat darurat mencakup bantuan hidup dasar dan bantuan hidup lanjut juga akan dibahas tentang asuhan keperawatan pada pasien dengan berbagai kegawatan yang lazim mencakup semua sistem tubuh dan kegawatan di komunitas yaitu disaster nursing
44. Mata Kuliah : Penanggulangan Krisis Manajemen Bencana  
Kode MK : KEP42351  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep Penanggulangan Krisis Manajemen Bencana meliputi sistem penanganan Aspek etik dan legal dalam keperawatan bencana lalu analisis risiko dan mitigasi bencana Adapun akan dibahas juga tentang memberikan penguasaan konsep dan model triage bencana dan manajemen korban massal serta pengelolaan kegagalan kedaulatan bencana

43. Mata Kuliah : Keperawatan Kritis  
Kode MK : KEP42347  
Bobot SKS : 4 SKS (T:3 P:1)  
Pengajar : Viyan Septiana ahmad, S.Kep.,Ners.,M.Kes  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kegawatdaruratan dan penatalaksanaan pasien gawat darurat mencakup bantuan hidup dasar dan bantuan hidup lanjut juga akan dibahas tentang asuhan keperawatan pada pasien dengan berbagai kegawat yang lazim mencakup semua sistem tubuh dan kegawatan di komunitas (disaster nursing)
44. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Gawat Darurat dan Kritis  
Kode MK : KEP42349  
Bobot SKS : 4 SKS (K:4)  
Pengajar : Siti Wasliyah, S.Kep.,Ners,M.Kep  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kegawatdaruratan penatalaksanaan pasien gawat darurat

mencakup bantuan hidup dasar dan bantuan hidup lanjut juga akan dibahas tentang asuhan keperawatan pada pasien dengan berbagai kegawatan yang lazim mencakup semua sistem tubuh dan kewawasan di komunitas yaitu disaster nursing

45. Mata Kuliah : Keperawatan Paliatif  
Kode MK : KEP42344  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1 P:1 K:1)  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep keperawatan paliatif berbagai EBP dalam keperawatan paliatif Adapun prinsip komunikasi dalam keperawatan paliatif dan memahami berbagai masalah klien paliatif baik bio psikososial kultural spiritual hingga memasuki masa menjelang ajal
46. Mata Kuliah : Keperawatan Keluarga  
Kode MK : KEP42336  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Yunita Sari, M.Kep, Sp.Kep.Kom  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep pelayanan kesehatan primer, konsep komunitas konsep keluarga, trend dan isu dalam keperawatan keluarga dan manajemen sumber daya keluarga serta Asuhan Keperawatan Keluarga
47. Mata Kuliah : Keperawatan Gerontik  
Kode MK : KEP42337

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Lindawati, S.Kep., Ners.,MKM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas konsep lansia dengan segala kompleksitas permasalahannya dan asuhan keperawatan kesehatan lansia dalam rentang sehat sampai sakit. Adapun lingkup asuhan keperawatan meliputi peningkatan kesehatan dan pencegahan penyakit serta pemeliharaan kesehatan dan pemulihan kesehatan gerontik dengan pendekatan proses keperawatan dan melibatkan keluarga secara penuh serta pemanfaatan sumber-sumber yang ada di komunitas

48. Mata Kuliah : Keperawatan Komunitas  
Kode MK : PBU42343  
Bobot SKS : 4 SKS (T:3 P:1)  
Pengajar : Lindawati, S.Kep., Ners.,MKM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas konsep dan perspektif keperawatan komunitas baik komunitas sebagai klien dan komunitas sebagai konsep asuhan keperawatan dan berbagai evidence based dalam keperawatan komunitas serta konsep asam keperawatan agregat Dalam berbagai komunitas Adapun konsep proses belajar berkomunitas dan berbagai terapi komplementer dalam keperawatan komunitas

Mata Kuliah : Praktik Keperawatan Keluarga , Gerontik dan Komunitas

Kode MK : KEP42346  
Bobot SKS : 4 SKS (K:4)  
Pengajar : Yunita Sari, M.Kep, Sp.Kep.Kom  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan berbagai konsep asuhan keperawatan komunitas di tatanan masyarakat Adapun lingkup asuhan keperawatannya meliputi peningkatan kesehatan dan pencegahan penyakit serta pemeliharaan kesehatan dan pemulihan kesehatan gerontik dengan pendekatan proses keperawatan dan melibatkan keluarga serta masyarakat secara penuh dalam pemanfaatan sumber-sumber yang ada di komunitas

50. Mata Kuliah : PKL Terpadu  
Kode MK : KEP42341  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Wasludin, SKM, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan berbagai konsep *Interprofesional Education* (IPE) melalui pendidikan kesehatan komunitas, kelompok khusus : anak sekolah, lansia serta kerjasama lintas program. Penetapan status kesehatan masyarakat dan analisa data komunitas serta penyelesaian masalah kesehatan dengan pendekatan proses keperawatan dengan melibatkan keluarga, dan masyarakat secara penuh serta pemanfaatan

sumber-sumber yang ada di komunitas.

51. Mata Kuliah : Skripsi  
Kode MK : KEP42352  
Bobot SKS : 4 SKS (K:4)  
Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp,M.Kep  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini memberikan pengalaman kepada mahasiswa untuk menyusun proposal penelitian dan melakukan penelitian serta melakukan pengumpulan data dan melakukan pengolahan data lalu melakukan hasil penelitian serta menyiapkan naskah publikasi
52. Mata Kuliah : Praktik Klinik Keperawatan Dasar Profesi  
Kode MK : KEP52301  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Ani fatmawaty, S.Kep.,Ners,MKM  
Deskripsi :  
Praktik Profesi Keperawatan Dasar (PPKD) merupakan bagian awal dari rangkaian proses pendidikan Ners tahap profesi yang akan diikuti oleh seluruh mahasiswa pada tatanan klinik di rumah sakit. Kemampuan yang dicapai selama program ini akan menjadi dasar kemampuan di mata kuliah tahap profesi selanjutnya.
53. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Medikal Bedah  
Kode MK : KEP52302  
Bobot SKS : 7 SKS (K:7)  
Pengajar : Widya Sepalanita, M.Kep,Sp.KMB  
Deskripsi :  
Praktik profesi keperawatan medikal bedah merupakan

program yang menghantarkan mahasiswa dalam adaptasi profesi untuk dapat menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap ketika melakukan asuhan keperawatan profesional, memberikan pendidikan kesehatan, menjalankan fungsi advokasi pada klien, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan hasil penelitian terkini yang berkaitan dengan keperawatan pada orang dewasa. Praktik profesi keperawatan medikal bedah mencakup asuhan keperawatan pada klien dewasa dalam konteks keluarga yang mengalami masalah pemenuhan kebutuhan dasarnya akibat gangguan satu sistem (organ) ataupun beberapa sistem (organ) tubuhnya.

54. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Anak  
Kode MK : KEP52303  
Bobot SKS : 3 SKS (K:3)  
Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp, M.Kep  
Deskripsi :

Praktik profesi keperawatan anak merupakan program yang menghantarkan mahasiswa dalam adaptasi profesi untuk menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap dalam melakukan asuhan keperawatan profesional yang aman dan efektif, memberikan pendidikan kesehatan, menjalankan fungsi advokasi pada klien anak dan keluarganya, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan hasil penelitian terkini yang berkaitan dengan keperawatan pada anak.

55. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Maternitas

Kode MK : KEP52304  
Bobot SKS : 3 SKS (K:3)  
Pengajar : Endang Suartini, SST., Ners., MKM  
Deskripsi :

Praktik profesi keperawatan maternitas merupakan program yang menghantarkan mahasiswa dalam adaptasi profesi untuk menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap dalam melakukan asuhan keperawatan profesional, memberikan pendidikan kesehatan, menjalankan fungsi advokasi pada klien, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan hasil penelitian terkini yang berkaitan dengan keperawatan maternitas dalam konteks keluarga. Praktik profesi keperawatan maternitas dilakukan secara bertahap dimulai dari prenatal, intranatal dan post natal baik yang normal dan berisiko serta masalah- masalah pada sistem reproduksi dan keluarganya.

56. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Keluarga Jiwa  
Kode MK : KEP52305  
Bobot SKS : 3 SKS (K:3)  
Pengajar : Lailatul Fadillah, S.Kep,Ners, M.Kep  
Deskripsi :

Praktik profesi keperawatan kesehatan jiwa merupakan tahapan program yang menghantarkan mahasiswa ketika adaptasi profesi untuk menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap dalam melakukan asuhan keperawatan jiwa yang diberikan kepada individu, keluarga dan masyarakat baik yang sifatnya preventif,

promotif, kuratif dan rehabilitatif serta memberikan pendidikan kesehatan, menjalankan fungsi advokasi pada klien, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan hasil penelitian terkini yang berkaitan dengan keperawatan jiwa.

57. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Gerontik  
Kode MK : KEP52307  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Lindawati, S.Kep., Ners.,MKM  
Deskripsi :

Praktik profesi keperawatan gerontik merupakan program yang menghantarkan mahasiswa dalam adaptasi profesi untuk menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap dalam melakukan asuhan keperawatan profesional yang aman dan efektif, memberikan pendidikan kesehatan, menjalankan fungsi advokasi pada klien, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan hasil penelitian terkini yang berkaitan dengan keperawatan gerontik.

58. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Gawat Darurat dan Kritis  
Kode MK : KEP52306  
Bobot SKS : 3 SKS (K:3)  
Pengajar : Bangun Wijanarko, S.ST,Ners,M.Kes  
Deskripsi :

Praktik profesi keperawatan gawat darurat dan kritis merupakan program yang menghantarkan mahasiswa

dalam adaptasi profesi untuk menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap dalam melakukan asuhan keperawatan, memberikan pendidikan kesehatan, menjalankan fungsi advokasi pada klien, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan salah satu daftar rujukan dari hasil penelitian yang berkaitan dengan keperawatan gawat darurat dan kritis.

59. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Keluarga dan Komunitas

Kode MK : KEP52308

Bobot SKS : 5 SKS (K:5)

Pengajar : Lindawati, S.Kep., Ners.,MKM

Deskripsi :

Mata kuliah praktik profesi keperawatan keluarga merupakan tahapan program yang menghantarkan mahasiswa dalam adaptasi profesi untuk menerima pendelegasian kewenangan secara bertahap dalam melakukan asuhan keperawatan untuk pencegahan primer, sekunder dan tersier kepada keluarga dengan masalah kesehatan yang bersifat aktual, risiko dan potensial. Mahasiswa juga memperoleh latihan untuk menjalankan fungsi advokasi, membuat keputusan legal dan etik serta menggunakan hasil penelitian terkini terkait dengan keperawatan keluarga. Praktik profesi keperawatan keluarga berfokus pada penerapan kebijakan dan program pemerintah tentang kesehatan

masyarakat dan pemberdayaan keluarga melalui kerja sama dengan lintas program dan sektoral.

60. Mata Kuliah : Praktik profesi Manajemen Keperawatan  
Kode MK : KEP52309  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Kusniawati, S.Kep.,Ners,M.Kep  
Deskripsi :

Praktik profesi manajemen keperawatan merupakan program yang menghantarkan mahasiswa dalam adaptasi profesi untuk dapat menerapkan konsep-konsep yang berhubungan dengan manajemen & kepemimpinan dalam pelayanan keperawatan yang sesuai dengan keadaan saat ini.

61. Mata Kuliah : Praktik Profesi Keperawatan Kritis  
Komprehensif  
Kode MK : KEP52310  
Bobot SKS : 4 SKS (K:4)  
Pengajar : Viyan Septiyana A, S.Kep., Ners., M.Kep  
Deskripsi :

Praktik keperawatan komprehensif merupakan mata kuliah yang membahas tentang masalah keperawatan kegawatdaruratan dan kritis yang lazim terjadi baik di ruang Instalasi Gawat Darurat (IGD) dan Instalasi Intensif Care Unit (ICU). Mata kuliah ini diarahkan untuk memberikan kesempatan kepada para mahasiswa untuk mempraktekkan teori dan konsep yang telah dipelajari selama di kelas.

62. Mata Kuliah : Karya Ilmiah Akhir  
Kode MK : KEP52311  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Pengajar : Ema Hikmah, S.Kp,M.Kep  
Deskripsi :

Mata kuliah ini dimulai dengan praktik sesuai peminatan mahasiswa (Keperawatan Anak, Keperawatan Maternitas, Keperawatan Medikal Bedah, Keperawatan Jiwa, Keperawatan Komunitas, dan Keperawatan Gerontik). Kegiatan berikutnya adalah penyusunan laporan sesuai dengan kasus yang dipilih. Mata kuliah ini berfokus pada pendekatan ilmiah sebagai strategi pemecahan masalah, identifikasi fenomena kebutuhan/masalah keperawatan, penerapan intervensi sesuai praktik berbasis bukti. Wahana praktik yang digunakan adalah rumah sakit, puskesmas, dan komunitas. Bahasa pengantar yang digunakan adalah Bahasa Indonesia.

### 7.3. PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEBIDANAN



**STAF PENDIDIK & KEPENDIDIKAN  
JURUSAN KEBIDANAN RANGKASBITUNG  
TAHUN 2019**

- |                             |                                  |                                     |                                |                               |                    |
|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------|
| 1. IZ DARIYATI, S.Kep.Ns    | 6. IMHAATI ALYAH, DNM            | 11. HANA SUTARNOYOVI, S.ST M. Keb   | 16. SITI LAHENDI               | 21. IBACH-OLAH HENDRIK, S.Sos | 26. FUDANI         |
| 2. NIRM KURNIAWATI, M.Kes   | 7. LUCY BUBUKIN                  | 12. SUPRIATI, S.ST M.Kes            | 17. NANA NURJANANI             | 22. IGA PRISCA, Anal. Gerd    | 27. ARIFFULHAQIMAH |
| 3. H. ARIYANTO, M.Sc, M.Kes | 8. H. NURUL BUGHDIRI, DNM, S.Kes | 13. NESTYURAH HENDIKA, S. ST M. Keb | 18. DINA SYI KHANAZZAH, S.ST   | 23. LINDA YUNINGSIH, SE       | 28. RIMA HOSMAN    |
| 4. RADAR KUSUMAH, DNM M.Kes | 9. TANDI YULIANDINI, S.T, S.Kes  | 14. TUTIK SOANATI, N.Kes            | 19. PURN. RATNA DEWI, S.T, Keb | 24. ZAHROH, S.Sos             | 29. SUFRIYAH       |
| 5. NANI KHAYUN, MA, Keb     | 10. SITI BELLYANTI, M.Kes        | 15. ANRIKA RAHMANS, A.ME            | 20. SARYATI, S. Jui            | 25. NURHADI PISAL             |                    |

## 1. Struktur Program Kurikulum Diploma III Kebidanan

<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>MATA KULIAH WAJIB UMUM</b>	<b>BOBOT SKS</b>
1.	BDN 3101	Anatomi	2
2.	BDN 3102	Fisiologi	2
3.	BDN 3103	Konsep Kebidanan	4
4.	BDN 3104	Komunikasi Dalam Praktik Klinik	2
5.	BDN 3105	Kebutuhan Dasar Manusia	3
6.	BDN 3106	Sosial Budaya Dasar	2
7.	BDN 3107	Informasi dan Teknologi	3
8.	PBU 3108	Pendidikan Agama	2
9.	PBU 3109	Pancasila	2
10.	BDN 3210	Pendidikan Budaya Anti Korupsi	2
11.	BDN 3211	Etikolegal Dalam Praktik Kebidanan	4
12.	BDN 3212	Keterampilan Dasar Klinik Kebidanan	4
13.	BDN 3213	Asuhan Kebidanan Kehamilan	5
14.	BDN 3214	Promosi Kesehatan	2
15.	BDN 3215	Bahasa Inggris	3
16.	PBU 3216	Kewarganegaraan	2
17.	BDN 3317	Asuhan Kebidanan Persalinan dan BBL	5
18.	BDN 3318	Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui	3
19.	BDN 3319	Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi dan Balita	3
20.	BDN 3320	Pelayanan KB dan Kesehatan Reproduksi	3
21.	BDN 3321	Dokumentasi Kebidanan	2
22.	BDN 3322	Obstetri	2
23.	BDN 3423	Kesehatan Masyarakat	2
24.	BDN 3424	Asuhan Kebidanan Komunitas	3

<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>MATA KULIAH WAJIB UMUM</b>	<b>BOBOT SKS</b>
25.	BDN 3425	Praktik Klinik Kebidanan I (KDL, KDM, kehamilan dengan bimbingan di fasilitas kesehatan)	5
26.	BDN 3426	Kegawatdaruratan Maternal Neonatal dan <i>Basic Life Support</i>	4
27.	BDN 3427	Kewirausahaan	3
28.	BDN 3428	Penanggulangan Bencana	3
29.	BDN 3529	Praktik Klinik Kebidanan II (Persalinan dan BBL, nifas, neonates, bayi, balita dan KB/KR di fasilitas kesehatan dengan bimbingan)	10
30.	BDN 3530	Praktik Kebidanan Komunitas	3
31.	PBU 3531	Bahasa Indonesia	2
32.	BDN 3632	Praktik Klinik Kebidanan III (persalinan dan BBL, nifas, neonates, bayi, balita dan KB/KR di fasilitas kesehatan dengan bimbingan sewaktu)	8
33.	BDN 3633	Laporan Tugas Akhir	3
<b>Jumlah</b>			<b>108</b>

## Distribusi Mata Kuliah Dalam Semester

<b>SEMESTER I</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	BDN 3101	Anatomi	2	1	1	-
2	BDN 3102	Fisiologi	2	1	1	-
3	BDN 3103	Konsep Kebidanan	4	2	2	-
4	BDN 3104	Komunikasi Dalam Praktik Klinik	2	1	1	-
5	BDN 3105	Kebutuhan Dasar Manusia	3	1	2	-
6	BDN 3106	Sosial Budaya Dasar	2	1	1	-
7	BDN 3107	Informasi dan Teknologi	3	1	2	-
8	PBU 3108	Pendidikan Agama	2	1	1	-
9	PBU 3109	Pancasila	2	1	1	-
<b>Jumlah SKS Semester I</b>			<b>22</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER II</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	BDN 3210	Pendidikan Budaya Anti Korupsi	2	1	1	-
2	BDN 3211	Etikolegal Dalam Praktik Kebidanan	4	2	2	-
3	BDN 3212	Keterampilan Dasar Klinik Kebidanan	4	2	2	-
4	BDN 3213	Asuhan Kebidanan Kehamilan	5	3	2	-
5	BDN 3214	Promosi Kesehatan	2	1	1	-
6	BDN 3215	Bahasa Inggris	3	2	1	-
7	PBU 3216	Kewarganegaraan	2	1	1	-
<b>Jumlah SKS Semester II</b>			<b>22</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER III</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	BDN 3317	Asuhan Kebidanan Persalinan dan BBL	5	3	2	-
2	BDN 3318	Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui	3	1	2	-
3	BDN 3319	Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi dan Balita	3	1	2	-
4	BDN 3320	Pelayanan KB dan Kesehatan Reproduksi	3	2	1	-
5	BDN 3321	Dokumentasi Kebidanan	2	1	1	-
6	BDN 3322	Obstetri	2	2	-	-
<b>Jumlah SKS Semester III</b>			<b>18</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>-</b>

SEMESTER IV						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	BDN 3423	Kesehatan Masyarakat	2	1	1	-
2	BDN 3424	Asuhan Kebidanan Komunitas	3	2	1	-
3	BDN 3425	Praktik Klinik Kebidanan I	5	-	-	5
4	BDN 3426	Kegawatdaruratan Maternal Neonatal dan <i>Basic Life Support</i>	4	2	2	-
5	BDN 3427	Kewirausahaan	3	2	1	-
6	BDN 3428	Penanggulangan Bencana	3	1	2	-
Jumlah SKS Semester IV			20	8	7	5

SEMESTER V						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	BDN 3529	Praktik Klinik Kebidanan II	10	-	-	10
2	BDN 3530	Praktik Kebidanan Komunitas	3	-	-	3
3	PBU 3531	Bahasa Indonesia	2	1	1	-
Jumlah SKS Semester V			15	1	1	13

SEMESTER VI						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K

1	BDN 3632	Praktik Klinik Kebidanan III	8	-	-	8
2	BDN 3633	Laporan Tugas Akhir	3	-	-	3
<b>Jumlah SKS Semester VI</b>			<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>

Catatan :

- Jumlah SKS minimal yang harus dipenuhi pada Prodi DIII Kebidanan adalah sebesar 108 SKS. Jumlah SKS yang tersedia pada kurikulum ini sebesar 92 SKS (92/108x100%). Setiap prodi memiliki kesempatan untuk menambah 16 sks sesuai dengan visi dan misi Program Studi.
- Setiap Program Studi dapat mengembangkan berbagai bentuk pembelajaran sesuai Standar Nasional Pendidikan Tinggi (Permenristekdikti No. 44 Tahun 2015) untuk ketercapaian Capaian Pembelajaran Mata Kuliah.

## 2. Deskripsi Mata Kuliah

1. Mata Kuliah : Anatomi  
Kode MK : BDN 3101  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Suhartini, M.KM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang sistem tubuh manusia meliputi sistem muskuloskeletal, kardiovaskuler, pernapasan, persarafan, pencernaan, perkemihan, endokrin, panca indra, integumen, dan reproduksi.

2. Mata Kuliah : Fisiologi  
Kode MK : BDN 3102  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Emi Ferawati, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang hubungan antar sistem dalam tubuh, introduksi fisiologi, peristiwa refleks, postur tubuh, keseimbangan cairan dan elektrolit, perkembangan sel-sel darah, fungsi sistem kardiovaskuler, proses oksigenasi, fungsi neuroendokrin, fungsi organ reproduksi, metabolisme dan suhu tubuh, fungsi sistem pencernaan, sistem perkemihan dan panca indra.

3. Mata Kuliah : Konsep Kebidanan  
Kode MK : BDN 3103  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2, P:2)  
Pengajar : Nintinjri Husnida, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang konsep bidan dan kebidanan. Sejarah dan perkembangan pendidikan dan pelayanan bidan, profesional dan profesionalisme, filosofi bidan, paradigma asuhan kebidanan, peran, fungsi dan kewenangan bidan, teori dan model praktik kebidanan, standar profesi bidan, manajemen kebidanan dalam praktik kebidanan, *reward* dan *punishment*, pengembangan karir bidan, pelayanan kebidanan.

4. Mata Kuliah : Komunikasi dalam Praktik Kebidanan  
Kode MK : BDN 3104  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Ninik Wahyuni, M.M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang konsep komunikasi efektif, komunikasi intra personal, interpersonal dan massa, pemahaman diri, membina hubungan baik, observasi verbal non verbal, mendengar aktif, bertanya efektif, pengambilan keputusan dalam memberikan asuhan kebidanan.

5. Mata Kuliah : Kebutuhan Dasar Manusia  
Kode MK : BDN 3105  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)  
Pengajar : Kadar Kuswandi, M.Kes

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang konsep manusia, konsep sehat sakit, dan pemenuhan kebutuhan dasar manusia (keseimbangan dan homeostasis, *personal hygiene*, menyiapkan tempat tidur, kebutuhan posisi dan mobilisasi pasien, pemindahan dan penanganan pasien, body mekanik petugas kesehatan), serta proses kehilangan dan saat kematian dan setelah kematian.

6. Mata Kuliah : Sosial Budaya Dasar  
Kode MK : BDN 3106  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Omo Sutomo, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep sosial dan budaya dasar dalam memahami sosial budaya masyarakat Indonesia yang majemuk dan kompleks, serta pengaruh sosial budaya dalam pelayanan kebidanan (kehamilan, persalinan, pasca persalinan dan bayi baru lahir).

7. Mata Kuliah : Informasi & Teknologi  
Kode MK : BDN 3107  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)  
Pengajar : Dentik Karyaningsih, M.Kom  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada peserta didik untuk dapat menerapkan etika dan moral dalam

menggunakan perangkat teknologi informasi, dasar komputer serta penggunaan sistem operasi (*operating system*), membuat dokumen pengolah kata dan menggunakan program pengolah angka atau lembar kerja (*worksheet*). Metode pembelajaran dalam bentuk perkuliahan teori di kelas dan praktik laboratorium.

8. Mata Kuliah : Pendidikan Agama  
Kode MK : PBU 3108  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Mahmudin, S.H.I.,M.Si  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan pengetahuan, membentuk sikap, kepribadian, keterampilan mahasiswa dalam memahami, menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama yang menyelaraskan penguasaan dalam ilmu pengetahuan, teknologi dan seni serta mendorong mahasiswa untuk taat menjalankan ajaran agamanya dalam kehidupan sehari-hari.

9. Mata Kuliah : Pancasila  
Kode MK : PBU 3109  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Drs. A. Rosad, MM  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang Pancasila sebagai dasar negara, landasan idil pembangunan bangsa, falsafah bangsa, kaitan Pancasila dengan UUD 1945 dan pembangunan serta penghayatan dan pengamalan Pancasila yang berhubungan dengan kesehatan terutama yang berkaitan dengan kebidanan.

10. Mata Kuliah : Pendidikan Budaya Anti Korupsi  
Kode MK : BDN 3210

Bobot SKS : 2 SKS (T:1 P:1)  
Pengajar : Suhartini, M.K.M  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberi kemampuan kepada mahasiswa untuk mengetahui tentang seluk beluk korupsi dan pemberantasannya, menanamkan nilai-nilai anti korupsi, menumbuhkan budaya anti korupsi di kalangan mahasiswa untuk berperan serta dalam pemberantasan korupsi di Indonesia.

11. Mata Kuliah : Etikolegal dalam Praktik Kebidanan  
Kode MK : BDN 3211  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2, P:2)  
Pengajar : Nintinjri Husnida, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang etika dan hukum perundang-undangan yang meliputi konsep etika, moral, nilai, norma dalam praktik kebidanan, nilai dan kode etik profesi, kode etik profesi bidan, isu etik dalam pelayanan kebidanan, isu legal dalam pelayanan kebidanan, teori yang mendasari pengambilan keputusan dalam menghadapi dilema etik, hukum dan perundang-undangan yang berkaitan dengan praktik kebidanan, standar profesi bidan, standar asuhan kebidanan, manajemen konflik dalam etikolegal pelayanan kebidanan dalam asuhan kebidanan.

12. Mata Kuliah : Keterampilan Dasar Klinik Kebidanan  
Kode MK : BDN 3212  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2, P:2)  
Pengajar : Nani Yuningsih, M.Tr.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang keterampilan dasar klinik kebidanan, meliputi pencegahan infeksi, pengenalan instrumen,

manajemen pemenuhan eliminasi, pemberian obat sesuai SOP, pemasangan infus, pemberian tranfusi darah, pencegahan tromboemboli, perawatan luka, persiapan fisik, persiapan *pre* dan *post* operasi, perawatan luka perineum, perawatan luka *post operative*, kebutuhan nutrisi, pemasangan oksigen, dan pemenuhan kebutuhan istirahat dan tidur.

13. Mata Kuliah : Asuhan Kebidanan Kehamilan  
Kode MK : BDN 3213  
Bobot SKS : 5 SKS (T:3, P:2)  
Pengajar : Hani Sutianingsih, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang asuhan kebidanan kehamilan normal meliputi melakukan anamnesis kunjungan awal dan ulang, melakukan pemeriksaan fisik kunjungan awal dan ulang, melakukan pemeriksaan laboratorium sederhana (Hb, glukosa urin dan protein urin), menghitung taksiran berat janin dengan metode Johnson-Tohsach, memberikan KIE pada ibu hamil sesuai kebutuhan, memberikan imunisasi TT pada ibu hamil, melakukan pendokumentasian asuhan kehamilan, pengenalan tanda bahaya pada kehamilan dengan memperhatikan prinsip pencegahan infeksi sesuai kebutuhan ibu hamil, baik fisik, psikologis dan seksual serta persiapan sibling dan keluarga.

14. Mata Kuliah : Promosi Kesehatan  
Kode MK : BDN 3214  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Dr. Omo Sutomo, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa untuk melakukan promosi kesehatan dalam pelayanan kebidanan dengan pokok bahasan meliputi konsep promosi kesehatan, model dan prinsip promosi, penyiapan

media promosi kesehatan dan pendokumentasian hasil promosi kesehatan, aspek sosial budaya yang mempengaruhi perilaku sehat dalam masa kehamilan, persalinan, nifas, bayi, balita dan KB/KR, pendekatan sosial budaya dalam praktik kebidanan, konsep motivasi, perilaku sosial dan *cultural awareness*, rumor dan fakta yang terkait dengan kesehatan ibu dan anak.

15. Mata Kuliah : Bahasa Inggris  
Kode MK : BDN 3215  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2, P:1)  
Pengajar : Obay Jambari, M.Pd  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa untuk memahami tentang Bahasa Inggris dan aplikasinya di dunia ilmiah, terutama mengenai tata bahasa, susunan kalimat, dan kosa kata yang memungkinkan mahasiswa berkomunikasi dengan orang lain, membaca, dan memahami bahan-bahan referensi yang dibutuhkan.

16. Mata Kuliah : Kewarganegaraan  
Kode MK : PBU 3216  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Drs. A. Rosad, M.M  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang rasa kebanggaan dan cinta tanah air, demokratis yang berkeadaban, menjadi warga negara yang memiliki daya saing, berdisiplin dan berpartisipasi aktif dalam membangun kehidupan yang damai berdasarkan sistem nilai Pancasila.

17. Mata Kuliah : Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir  
Kode MK : BDN 3317

Bobot SKS : 5 SKS (T:3, P:2)  
Pengajar : Tutik Iswanti, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang asuhan kebidanan persalinan normal, asuhan persalinan, pencegahan infeksi, kebutuhan dan kesehatan perempuan, pemberian obat, kebutuhan posisi dan mobilisasi pasien, *therapy intravena*, perawatan luka, kebutuhan nutrisi, kebutuhan oksigen, kebutuhan istirahat dan tidur dan melakukan pendokumentasian asuhan persalinan.

18. Mata Kuliah : Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui  
Kode MK : BDN 3318  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2, P:1)  
Pengajar : Ayi Tansah, M.Tr.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang asuhan kebidanan nifas normal. Asuhan kebidanan nifas meliputi penilaian kondisi umum masa nifas, pencegahan infeksi, kebutuhan dan kesehatan perempuan, pemberian obat, kebutuhan posisi dan mobilisasi pasien, *therapy intravena*, perawatan luka, kebutuhan nutrisi, kebutuhan oksigen, kebutuhan istirahat dan tidur, perawatan payudara, perawatan luka perineum, kebutuhan psikologis dan seksual, serta mempersiapkan sibling dan keluarga.

19. Mata Kuliah : Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, dan Balita  
Kode MK : BDN 3319  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2, P:1)  
Pengajar : Darti Rumiatus, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang asuhan kebidanan bayi baru lahir, neonatus,

bayi, dan balita, pengkajian data subjektif, pemeriksaan fisik bayi baru lahir, neonatus dan bayi, memberikan asuhan sesuai dengan kebutuhan dengan memperhatikan prinsip pencegahan infeksi.

20. Mata Kuliah : Pelayanan KB dan Kesehatan Reproduksi  
Kode MK : BDN 3320  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2, P:1)  
Pengajar : Yayah Rokayah, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa untuk memberikan pelayanan KB/KR dan kesehatan reproduksi dengan pokok bahasan meliputi konsep kependudukan, konsep pelayanan KB/KR kondom, oral dan suntik, kesehatan reproduksi dan gender, dan masalah-masalah kesehatan reproduksi yang sering terjadi.

21. Mata Kuliah : Dokumentasi Kebidanan  
Kode MK : BDN 3321  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Hani Sutianingsih, M. Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang konsep dan prinsip pendokumentasian, model pendokumentasian, pendokumentasian asuhan kebidanan pada kehamilan, persalinan dan bayi baru lahir, masa nifas, neonatus, dan bayi, balita serta pelayanan KB/KR.

22. Mata Kuliah : Obstetri  
Kode MK : BDN 3322  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : dr. Fery Yaman Irawan, Sp. OG  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan untuk memahami tentang komplikasi kebidanan. Topik yang dibahas meliputi komplikasi kehamilan, komplikasi persalinan dan nifas, gangguan psikologis dalam kebidanan.

23. Mata Kuliah : Kesehatan Masyarakat  
Kode MK : BDN 3423  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Yayah Rokayah, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang kesehatan masyarakat meliputi konsep pelayanan kesehatan ibu dan anak di masyarakat, konsep dasar kesehatan masyarakat, *primary health care* dan promosi kesehatan, program kesehatan yang terkait dalam meningkatkan status pelayanan KIA, sistem jaminan pelayanan kesehatan, epidemiologi dan statistik kesehatan dasar yang terkait dengan praktik kebidanan.

24. Mata Kuliah : Asuhan Kebidanan Komunitas  
Kode MK : BDN 3424  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2, P:1)  
Pengajar : Ayi Tansah, M.Tr.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa untuk melaksanakan asuhan kebidanan pada individu, keluarga, dan masyarakat di komunitas. Meliputi konsep pelayanan kebidanan komunitas dan keluarga sebagai pusat pelayanan, tugas dan tanggung jawab bidan komunitas, memberikan asuhan kebidanan di komunitas dengan dasar-dasar komunikasi, pemanfaatan hasil survei kesehatan di masyarakat, melakukan pemantauan setempat di wilayah kerja, melakukan pendokumentasian, sistem rujukan dan pelayanan kesehatan.

25. Mata Kuliah : Praktik Klinik Kebidanan I  
Kode MK : BDN 3425  
Bobot SKS : 5 SKS (K: 5)  
Pengajar : Tutik Iswanti, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang kebutuhan dasar manusia, keterampilan dasar kebidanan, kehamilan dengan bimbingan di fasilitas kesehatan.

26. Mata Kuliah : Kegawatdaruratan Maternal Neonatal dan  
*Basic Life Support*  
Kode MK : BDN 3426  
Bobot SKS : 4 SKS (T:2, P:2)  
Pengajar : Rery Kurniawati, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang konsep dan prinsip penyelamatan dan bantuan hidup dasar serta konsep penanganan awal kegawatdaruratan maternal neonatal.

27. Mata Kuliah : Kewirausahaan  
Kode MK : BDN 3427  
Bobot SKS : 3 SKS (T:2 P:1)  
Pengajar : Kadar Kuswandi, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberi kemampuan kepada mahasiswa untuk dapat memahami konsep kewirausahaan, menyusun perencanaan kewirausahaan, dan menghasilkan produk untuk berwirausaha.

28. Mata Kuliah : Penanggulangan Bencana  
Kode MK : BDN 3428

Bobot SKS : 3 SKS (T:2 P:1)  
Pengajar : Siti Rusyanti, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada peserta didik untuk dapat ikut serta dalam upaya penanggulangan bencana di daerah Banten. Metode pembelajaran dengan menggunakan metode ceramah, tanya jawab, diskusi kelompok, *role play* simulasi dan demonstrasi, pemutaran video, penugasan. Metode penilaian melalui penugasan (individu penugasan / praktikum kelompok), UTS, dan UAS.

29. Mata Kuliah : Praktik Klinik Kebidanan II  
Kode MK : BDN 3529  
Bobot SKS : 10 SKS (K:10)  
Pengajar : Ninik Wahyuni, M.M.Kes

Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang asuhan kebidanan pada ibu bersalin, ibu nifas, neonatus bayi, balita dan keluarga berencana, normal, melakukan pengenalan tanda bahaya dan penanganan awal kegawatdaruratan dengan bimbingan penuh di fasilitas pelayanan kesehatan (Puskesmas, BPS/ RB), termasuk asuhan pada ibu hamil)

30. Mata Kuliah : Praktik Kebidanan Komunitas  
Kode MK : BDN 3530  
Bobot SKS : 3 SKS (K:3)  
Pengajar : Kadar Kuswandi, M.Kes  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang asuhan kebidanan pada hamil, bersalin, postpartum, BBL, neonatus, bayi, balita dan KB/KR pada

setting komunitas, melakukan upaya promosi kesehatan dengan melibatkan masyarakat.

31. Mata Kuliah : Bahasa Indonesia  
Kode MK : PBU 3531  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Eha Yuniarti, M.Pd  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang Bahasa Indonesia yang baik dan benar, yang meliputi ejaan dan tata bahasa yang tepat, penggunaan Bahasa Indonesia dalam berkomunikasi yang baik dan benar serta penulisan makalah dan pembuatan laporan.

32. Mata Kuliah : Praktik Klinik Kebidanan III  
Kode MK : BDN 3632  
Bobot SKS : 8 SKS (K=8)  
Pengajar : Siti Rusyanti, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan pada mahasiswa tentang asuhan komprehensif meliputi kehamilan, persalinan, nifas, neonatus, bayi, balita dan KB/KR pengenalan tanda bahaya dan penanganan awal kegawatdaruratan di fasilitas kesehatan dengan bimbingan sewaktu.

33. Mata Kuliah : Laporan Tugas Akhir  
Kode MK : BDN 3633  
Bobot SKS : 3 SKS (K=3)  
Pengajar : Ismiyati, M.Keb  
Deskripsi :

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa tentang studi kasus komprehensif mulai dari masa kehamilan, persalinan, bayi baru lahir, nifas, neonatus, balita dan KB/KR.

#### **7.4. PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS**



**STAF PENDIDIK DAN TENAGA KEPENDIDIKAN  
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS**

SEMESTER I						
NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	PBU32301	Agama	2	1	1	-
2	PBU32302	Pancasila	2	2	0	-
3	TLM32301	Anatomi Fisiologi	2	1	1	-
4	TLM32302	Biologi Sel dan Molekuler	2	1	1	-
5	TLM32303	Ilmu Kesehatan Masyarakat	2	1	1	-
6	TLM32304	Instrumentasi Dasar	2	1	1	-
7	TLM32305	K3 dan Pasien Safety	2	1	1	-
8	TLM32306	Pengantar Laboratorium Medik	2	1	1	-
9	TLM32307	PBAK	2	1	1	-
10	TLM32308	Pengenalan Penyakit Infeksi	2	2	0	-
<b>Jumlah SKS Semester I</b>			<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>-</b>

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	BOBOT SKS	ALOKASI		
				T	P	K
1	PBU32303	Bahasa Indonesia	2	1	1	-
2	PBU32304	Kewarganegaraan	2	2	0	-
3	TLM32309	Bakteriologi Dasar	2	1	1	-
4	TLM32310	Biokimia	2	1	1	-
5	TLM32311	Etika Profesi dan Hukum Kesehatan	2	1	1	-
6	TLM32312	Flebotomi dan Pengelolaan Spesimen	2	1	1	-
7	TLM32313	Patofisiologi	2	1	1	-
8	TLM32314	Instrumentasi Klinik	2	1	1	-
9	TLM32315	Pengetahuan Media Mikrobiologi	2	1	1	-
10	TLM32316	Pengolahan Limbah	2	2	0	-
<b>Jumlah SKS Semester II</b>			<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER III</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	TLM32317	Urinalisa dan Cairan Tubuh	3	1	2	-
2	TLM32318	Bakteriologi Klinik	3	1	2	-
3	TLM32319	Hematologi Rutin	3	1	2	-
4	TLM32320	Helminologi Dan Entomologi	2	1	1	-
5	TLM32321	Imunoserologi Dasar	2	1	1	-
6	TLM32322	Manajemen Laboratorium	2	1	1	-
7	TLM32323	Sitohistoteknologi	2	1	1	-
8	TLM32324	Tanggap Bencana	2	1	1	-
9	TLM32325	Bisnis dan Kewirausahaan Lab	2	1	1	-
<b>Jumlah SKS Semester III</b>			<b>21</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER IV</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	TLM32326	Hemostasis	2	1	1	-
2	TLM32327	Kimia Darah	3	1	2	-
3	TLM32328	Metodologi Penelitian dan Statistika	3	1	2	-
4	TLM32329	Bahasa Inggris	2	1	1	-
5	TLM32330	Imunoserologi Terapan	2	1	1	-
6	TLM32331	Mikologi	2	1	1	-
7	TLM32332	Protozoa	2	1	1	-
8	TLM32333	Toksikologi Klinik	2	1	1	-
9	TLM32334	Virologi	2	1	1	-
<b>Jumlah SKS Semester IV</b>			<b>20</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER V</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	TLM32335	Kimia Enzim, Elektrolit dan Gas Darah	3	1	2	-
2	TLM32336	Imunohematologi dan Bank Darah	2	1	1	-
3	TLM32337	Pengendalian Mutu	2	1	1	-
4	TLM32338	Analisis Klinis	2	2	0	-
5	TLM32339	Aplikasi Pcr	2	1	1	-
6	TLM32340	Sitologi Darah	2	1	1	-
7	TLM32341	Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Infeksi	2	1	1	-
8	TLM32342	Proposal KTI	2	0	2	-
<b>Jumlah SKS Semester V</b>			<b>17</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>-</b>

<b>SEMESTER VI</b>						
<b>NO</b>	<b>KODE MK</b>	<b>NAMA MATA KULIAH</b>	<b>BOBOT SKS</b>	<b>ALOKASI</b>		
				<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>
1	TLM32343	Karya Tulis Ilmiah (Kti)	2	0	2	0
2	TLM32344	Pki Terpadu	2	0	0	2
3	TLM32345	Praktik Belajar Lapangan (PBL) Patologi Klinik	5	0	0	5
4	TLM32346	Praktik Belajar Lapangan (PBL) Mikrobiologi	2	0	0	2
5	TLM32347	Praktik Belajar Lapangan (PBL) Patologi Anatomi dan Bank Darah	3	0	0	3
<b>Jumlah SKS Semester VI</b>			<b>14</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>

Total SKS : 112 SKS (51 SKS Teori + 61 SKS Praktik)

## **2. DESKRIPSI MATA KULIAH**

1. Mata Kuliah : Agama  
Kode MK : PBU32301  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Rasnam Rasyidi, S.Pd.I, M.Pd  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang konsep Tuhan Yang Maha Esa dan ketuhanan, manusia dan masyarakat, hukum, moral, kerukunan antar umat beragama, budaya serta politik dalam kaitannya dengan mempersiapkan tenaga kesehatan menjadi tenaga kesehatan yang profesional dengan landasan iman dan takwa, berakhlak mulia, memiliki etos kerja serta menjunjung tinggi nilai - nilai kemanusiaan dan kehidupan.

2. Mata Kuliah : Pancasila  
Kode MK : PBU32302  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Dinar Sugiana Fitrayadi, M.Pd  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang pengantar pendidikan Pancasila yang mencakup sistem etika, dasar negara, ideologi negara, sistem filsafat dan etika, sejarah Pancasila dalam bangsa Indonesia, dasar-dasar nilai pengembangan ilmu dalam Pancasila.

3. Mata Kuliah : Bahasa Indonesia  
Kode MK : PBU32303  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Dodi Firmansyah, M.Pd  
Deskripsi :

Mata kuliah ini mempelajari Bahasa Indonesia dengan penekanan pada keterampilan menggunakan Bahasa

Indonesia sebagai bahasa negara dan bahasa nasional secara baik dan benar untuk menguasai, menerapkan dan mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi sebagai perwujudan kecintaan dan kebanggaan terhadap Bahasa Indonesia dengan fokus pada menulis akademik.

4. Mata Kuliah : Bahasa Inggris  
Kode MK : TLM32324  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Prof.Dr. Yudi Juniardi, M.Pd & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang tata bahasa, susunan kalimat dan perbendaharaan kata yang memungkinkan peserta didik mampu berkomunikasi, membaca dan mengerti referensi dalam Bahasa Inggris dengan fokus pada keterampilan dalam berkomunikasi dalam Bahasa Inggris di pekerjaan, membaca prosedur, manual dan referensi dalam Bahasa Inggris.

5. Mata Kuliah : Pengantar Laboratorium Medik  
Kode MK : TLM32306  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Nurmeily Rahmawati, S.Pd, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang penanganan bahan kimia, perhitungan konsentrasi larutan, pengoperasian neraca analitis, pengoperasian alat gelas, pembuatan larutan, penanganan larutan, pengukuran pH larutan, uji kualitas larutan, penyimpanan larutan, pengetahuan dan penanganan bahan kimia, konsentrasi larutan, pH dan larutan buffer, stoikiometri, reaksi netralisasi asam basa.

6. Mata Kuliah : K3 dan Patient Safety

Kode MK : TLM32305  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Cecep Dani Sucipto, SKM, M.Sc & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai penunjang keahlian bagi peserta didik agar memahami tentang higiene dan sanitasi di laboratorium kesehatan, serta kesehatan dan keselamatan kerja dan cara pertolongan pertama pada kecelakaan (P3K) di laboratorium.

7. Mata Kuliah : Instrumentasi Dasar

Kode MK : TLM32304  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Syarah Anliza, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian yang diberkaitkan dengan pelaksanaan analisis yang menggunakan instrumen di laboratorium kesehatan. Fokus mata kuliah ini adalah seluruh instrumentasi yang digunakan di dalam pemeriksaan laboratorium kesehatan sesuai dengan tuntutan kompetensi seorang Teknologi Laboratorium Medis lulusan jenjang pendidikan diploma III dengan tujuan akhir memberikan keterampilan bagi Teknologi Laboratorium Medis dalam melakukan analisa instrumentasi.

8. Mata Kuliah : Anatomi Fisiologi

Kode MK : TLM32301  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : dr. Citra Trisna, MARS & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah dasar keahlian yang membahas tentang anatomi fungsional manusia. Fokus Mata kuliah ini adalah memberikan pengetahuan untuk

menunjang keahlian dalam pemeriksaan laboratorium di bidang hematologi, kimia klinik dan imunologi.

9. Mata Kuliah : Pengetahuan Media Mikrobiologi  
Kode MK : TLM32315  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Wawan Sofwan Z, S.Pd, M.Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini mempelajari tentang pengetahuan macam-macam media dan larutan yang digunakan dalam bidang ilmu mikrobiologi dari mulai persiapan peralatan, penimbangan, pembuatan, pemantapan mutu, dan uji kualitas media/larutan, sehingga mahasiswa mampu menganalisis pembuatan media dan larutan yang berkualitas.

10. Mata Kuliah : Kewarganegaraan  
Kode MK : PBU32304  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Fitriani Yuniar, M.Pd  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang kewarganegaraan yang mencakup identitas nasional, negara konstitusi, hubungan negara dengan warga negara, demokrasi Indonesia, negara hukum dan hak asasi manusia, wawasan usantara sebagai geopolitik Indonesia, integrasi Indonesia dan ketahanan nasional Indonesia.

11. Mata Kuliah : Biokimia  
Kode MK : TLM32310  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Syarah Anliza, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah dasar keahlian guna menunjang mata kuliah keahlian terutama kimia klinik, mikrobiologi, serta analisis makanan dan minuman. Substansi yang disampaikan meliputi kimia organik dasar, struktur dan fungsi karbohidrat, protein, lemak, serta peranan enzim, hormon dan vitamin dalam tubuh manusia, dengan fokus pada metabolisme protein, karbohidrat dan lemak serta peranan enzim, hormon dan vitamin dalam metabolisme tubuh manusia.

12. Mata Kuliah : Patofisiologi  
Kode MK : TLM32313  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : dr. Citra Trisna, MARS & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang patofisiologi organ yang disebabkan oleh gangguan metabolisme dan homeostasis.

13. Mata Kuliah : Flebotomi dan Pengelolaan Spesimen  
Kode MK : TLM32312  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : dr. Citra Trisna, MARS & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang persiapan pasien untuk pemeriksaan laboratorium medik, persyaratan pasien dan pencegahan infeksi dalam pengambilan sampel darah dan biologi, persiapan alat dan bahan dalam pengambilan darah kapiler, vena, dan arteri, penanganan darah dan sampel biologi, flebotomi dengan penyulit, konsep-konsep flebotomi, komplikasi flebotomi, verifikasi permintaan pemeriksaan laboratorium, persiapan pasien, pengambilan dan penanganan sampel.

14. Mata Kuliah : Bakteriologi Dasar  
Kode MK : TLM32309  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Venny Patricia, S.Pd, M.Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang media, teknik pewarnaan, morfologi, fisiologi, struktur, pertumbuhan dan reproduksi bakteri, inokulasi dan isolasi, uji biokimia serta penanganan dan penyimpanan sampel mikrobiologi. Mata kuliah ini juga membahas secara rinci tentang sifat-sifat bakteri patogen yang penting dalam kesehatan (klinis, air makanan dan minuman) dan hubungannya dengan manusia, cara penularannya, pencegahan dan cara diagnosis laboratorium, memberikan pengetahuan, praktik dan keterampilan yang digunakan dalam identifikasi mikroorganisme yang berasal dari sampel biologis, air, makanan dan minuman.

15. Mata Kuliah : Ilmu Kesehatan Masyarakat  
Kode MK : TLM32303  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Ahmad, SKM, M.Kes & Tim  
Deskripsi :

Perkuliahan ini memberikan pengetahuan dan keterampilan tentang fungsi dan kontribusi faktor-faktor komunikasi dalam pelayanan kesehatan. Mata kuliah ini memberikan uraian tentang pengertian komunikasi dalam kesehatan, model-model komunikasi yang diterapkan dalam pelayanan kesehatan, Proses penyampaian pesan berupa ide, gagasan, emosi, keterampilan ataupun pesan lainnya baik secara verbal ataupun nonverbal dari pengirim (komunikator) kepada penerima (komunikan) melalui *channel*/media untuk mendapatkan respons. Pada promosi kesehatan (promkes) membahas tentang konsep sehat dan sakit dan kebutuhan manusia yang meliputi biopsikososial, prinsip-prinsip kesehatan

masyarakat juga membahas hal-hal yang berhubungan dengan pencegahan penyakit dan pemeliharaan masyarakat secara mandiri dalam kaitan dengan kesehatan utama (PHC) dan promosi kesehatan pada masyarakat serta epidemiologi. Kegiatan belajar mengajar disusun dalam bentuk kuliah, diskusi serta penugasan kerja lapangan.

16. Mata Kuliah : Manajemen Laboratorium  
Kode MK : TLM32322  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Barlian, SH, M.Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini merupakan mata kuliah kurikulum institusi yang disiapkan agar mahasiswa dapat melakukan kegiatan pencatatan, surat menyurat, pembukuan ringan, agenda kerja yang bersifat teknis tata usaha di laboratorium.

17. Mata Kuliah : Biologi Sel dan Molekuler  
Kode MK : TLM32302  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : drh. Aminah, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang struktur dari asam nukleat termasuk struktur DNA, proses denaturasi dan renaturasi, proses replikasi dan perbaikan DNA, genetika molekuler, mutasi, kode genetik dan sintesa protein. Fokus mata kuliah ini adalah memberikan pengetahuan kepada peserta didik tentang perkembangan terakhir dan masa depan genetika molekuler termasuk PCR.

18. Mata Kuliah : Urinalisa dan Cairan Tubuh  
Kode MK : TLM32317  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)

Pengajar : Mardiyana Nizar, SST, M.Biomed & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang berbagai jenis senyawa kimia yang terdapat dalam darah, serum, plasma, urine, feses dan cairan tubuh lainnya pada keadaan normal dan abnormal untuk menunjang diagnosis berbagai penyakit.

19. Mata Kuliah : Hematologi Rutin

Kode MK : TLM32319

Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)

Pengajar : Ranti Dwi A, S.ST, M.Biomed & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam analisis darah, agar peserta didik dapat mengetahui komponen, sifat fisik dan fungsi darah, serta mampu melaksanakan pemeriksaan darah untuk menunjang diagnosis.

20. Mata Kuliah : Bakteriologi Klinik

Kode MK : TLM32318

Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)

Pengajar : Venny Patricia, S.Pd, M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang media, teknik pewarnaan, morfologi, fisiologi, struktur, pertumbuhan dan reproduksi bakteri, inokulasi dan isolasi, uji biokimia serta penanganan dan penyimpanan sampel mikrobiologi. Mata kuliah ini juga membahas secara rinci sifat-sifat bakteri patogen yang penting dalam kesehatan (klinis, air makanan dan minuman) dan hubungannya dengan manusia, cara penularannya, pencegahan dan cara diagnosis laboratorium, memberikan pengetahuan, praktik dan keterampilan yang

digunakan dalam identifikasi mikroorganisme yang berasal dari sampel biologis, air, makanan dan minuman.

21. Mata Kuliah : Helmintologi dan Entomologi  
Kode MK : TLM32320  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Cecep Dani Sucipto, SKM, M.Sc & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian bagi analis dalam bidang parasitologi supaya peserta didik memiliki keterampilan dan pengetahuan tentang parasit yang erat kaitannya dengan kesehatan, serta mampu menerapkan konsep-konsep tersebut dalam melakukan diagnosis penyakit / pemeriksaan laboratorium. Fokus mata kuliah ini adalah memberikan bekal pengetahuan dan keterampilan bagi peserta didik tentang parasitologi khususnya untuk Helminthologi dan Entomologi.

22. Mata Kuliah : Protozoa  
Kode MK : TLM32332  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Cecep Dani Sucipto, SKM, M.Sc & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian bagi analis dalam bidang parasitologi supaya peserta didik memiliki keterampilan dan pengetahuan tentang parasit yang erat kaitannya dengan kesehatan, serta mampu menerapkan konsep-konsep tersebut dalam melakukan diagnosis penyakit / pemeriksaan laboratorium. Fokus mata kuliah ini adalah memberikan bekal pengetahuan dan keterampilan bagi peserta didik tentang parasitologi khususnya untuk Protozologi.

23. Mata Kuliah : Sitohistoteknologi  
Kode MK : TLM32323

Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Hamtini, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini mengajarkan tentang jaringan tubuh manusia baik yang normal ataupun tidak normal serta cara-cara teknik sitohistologi dan indentifikasi jaringan/sel.

24. Mata Kuliah : Pengolahan Limbah  
Kode MK : TLM32316  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Istiana Annisa,SKM, MKM & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang sumber limbah cair, limbah padat, medis, teknis pewadahan, teknik pengolahan limbah, studi kasus di lapangan, dan pengetahuan B3.

25. Mata Kuliah : Pengenalan Penyakit Infeksi  
Kode MK : TLM32308  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : dr. Citra Trisna, MARS  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam bidang pengetahuan tentang penatalaksanaan penyakit infeksi agar peserta didik dapat mengetahui penyebab, gejala dan penatalaksanaan penyakit.

26. Mata Kuliah : Kimia Darah  
Kode MK : TLM32327  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)  
Pengajar : Nining Kurniati, S.Pd, M,Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang berbagai jenis senyawa kimia yang terdapat dalam darah, serum, plasma,

urine, feses dan cairan tubuh lainnya pada keadaan normal dan abnormal untuk menunjang diagnosis berbagai penyakit.

27. Mata Kuliah : Kimia Enzim, Elektrolit dan Gas Darah  
Kode MK : TLM32335  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)  
Pengajar : Nining Kurniati, S.Pd, M,Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang berbagai jenis senyawa kimia yang terdapat dalam darah, serum, plasma, urine, feses dan cairan tubuh lainnya pada keadaan normal dan abnormal untuk menunjang diagnosis berbagai penyakit.

28. Mata Kuliah : Hemostasis  
Kode MK : TLM32326  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Nining Kurniati, S.Pd, M,Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang berbagai jenis senyawa kimia yang terdapat dalam darah, serum, plasma, urine, feses dan cairan tubuh lainnya pada keadaan normal dan abnormal untuk menunjang diagnosis berbagai penyakit.

29. Mata Kuliah : Sitologi Darah  
Kode MK : TLM32340  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)  
Pengajar : Ranti Dwi Astriani, SST, M.Biomed & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam mekanisme hemopoiesis (eritropoiesis, granulopoiesis, limfopoiesis trombopoiesis), sel-sel darah normal dan abnormal dan kelainan darah (anemia, leukeimia, dll).

30. Mata Kuliah : Imunoserologi Dasar

Kode MK : TLM32321  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Hanny Siti Nuraeni, S.ST, M.Biomed & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang dasar-dasar imunologi, imunologi infeksi, imunologi kanker, autoimun, defisiensi imun, imunoprofilaksi dan pemeriksaan laboratorium imunoserologi.

31. Mata Kuliah : Imunoserologi Terapan

Kode MK : TLM32330  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Hanny Siti Nuraeni, S.ST, M.Biomed & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang inflamasi , autoimun, imunologi tumor, teknik deteksi antigen dan anibodi dengan prinsip ECLIA dan Flowcytometri.

32. Mata kuliah : Imunohematologi dan Bank Darah

Kode MK : TLM32336  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Hanny Siti N, S.ST, M.Biomed & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini menerangkan tentang imunohematologi dalam hubungannya dengan tranfusi terhadap pasien, serta melakukan pemeriksaan yang berhubungan dengan persiapan tranfusi darah.

33. Mata Kuliah : Virologi

Kode MK : TLM32334  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : drh. Aminah, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam bidang keterampilan analisis virus terutama yang menyebabkan sakit pada manusia dan sering dijumpai agar peserta didik dapat mengetahui jenis-jenis virus dan cara isolasi dan identifikasinya.

34. Mata Kuliah : Mikologi  
Kode MK : TLM32331  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Hamtini, S.Pd, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam bidang keterampilan analisis fungi terutama yang menyebabkan sakit pada manusia dan sering dijumpai agar peserta didik dapat mengetahui jenis-jenis fungi dan cara isolasi dan identifikasinya.

35. Mata Kuliah : Toksikologi Klinik  
Kode MK : TLM32333  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Nurmeily Rahmawati, S.Pd, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang metode pemeriksaan kimia yang meliputi analisis gugus fungsi senyawa organik, analisis senyawa yang sering menyebabkan keracunan, napza, obat, pestisida, logam berat dan bahan lain yang berbahaya pada cairan biologis, serta pemeriksaan racun dan makanan.

36. Mata Kuliah : Bisnis dan Kewirausahaan Lab  
Kode MK : TLM32325  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Barlian, SH, M.Kes & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam bidang keterampilan bisnis dan kewirausahaan laboratorium agar peserta didik mendapat wawasan tentang bisnis dan kewirausahaan bidang laboratorium.

37. Mata Kuliah : Aplikasi PCR  
Kode MK : TLM32339  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : drh. Aminah, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam bidang keterampilan analisis menggunakan aplikasi PCR agar peserta didik dapat mengetahui fungsi dan cara menggunakan PCR.

38. Mata Kuliah : Analisis Klinis  
Kode MK : TLM32338  
Bobot SKS : 2 SKS (T:2)  
Pengajar : Hamtini, S.Pd, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini merupakan mata kuliah muatan lokal yang disiapkan untuk pematapan materi dan soal-soal uji kompetensi pada materi uji kimia klinik, hematologi, imunologi, bakteriologi, parasitologi, mikologi, dan toksikologi. Bentuk soal-soal di setiap materi mengacu pada standar kompetensi teknik profesional.

39. Mata Kuliah : Instrumentasi Klinik  
Kode MK : TLM32314  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Nurmeily Rachmawati, S.Pd, M.Si & Tim  
Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian yang diberkaitkan dengan pelaksanaan analisis yang

menggunakan instrumen di laboratorium kesehatan. Mata kuliah ini adalah mengenal penggunaan dan perawatan instrumentasi yang digunakan di dalam pemeriksaan laboratorium kesehatan sesuai dengan tuntutan kompetensi seorang Teknologi Laboratorium Medis lulusan jenjang pendidikan diploma III dengan tujuan akhir memberikan keterampilan bagi Teknologi Laboratorium Medis dalam melakukan analisa instrumentasi.

40. Mata Kuliah : Pengendalian Mutu  
Kode MK : TLM32337  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Ahmad Yani, M.Sc & Tim  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini membahas tentang konsep mutu laboratorium serta faktor-faktor kritis pada setiap tahapan proses untuk melakukan pengendalian mutu secara komprehensif.
41. Mata Kuliah : Metodologi Penelitian dan Statistik  
Kode MK : TLM32328  
Bobot SKS : 3 SKS (T:1, P:2)  
Pengajar : Ahmad Yani, M.Sc & Tim  
Deskripsi :  
Mata kuliah ini berisi tentang cara penyusunan proposal penelitian dan menyusun laporan penelitian dengan ruang lingkup permasalahan di laboratorium kesehatan. Permasalahan diarahkan pada masalah teknik di laboratorium kesehatan.
42. Mata Kuliah : Etika Profesi dan Hukum Kesehatan  
Kode MK : TLM32311  
Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)  
Pengajar : Barlian, SH, M.Kes & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang etika profesi, hak dan kewajiban pelaku profesi, termasuk peraturan-peraturan yang ada dan berlaku di lingkungan kesehatan, khususnya laboratorium kesehatan.

43. Mata Kuliah : Pendidikan Budaya Anti Korupsi

Kode MK : TLM32307

Bobot SKS : 2 SKS (T:1, P:1)

Pengajar : Ahmad, S.KM, M.Kes

Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang budaya anti korupsi, termasuk peraturan-peraturan yang ada dan berlaku agar peserta didik mengetahui dan dapat menerapkan dalam bekerja.

44. Mata Kuliah : Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Infeksi

Kode MK : TLM32341

Bobot SKS : 2 SKS (T:2)

Pengajar : Dr. Citra Trisna, MARS & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini diberikan sebagai mata kuliah keahlian dalam bidang pengetahuan tentang pemeriksaan laboratorium penyakit infeksi agar peserta didik dapat melakukan pemeriksaan baik pra analitis, analitik, dan pasca analitik dalam pemeriksaan penyakit infeksi.

45. Mata Kuliah : Penanggulangan Krisis Kesehatan pada Bencana

Kode MK : TLM32329

Bobot SKS : 2 SKS (T:2 P: 1)

Pengajar : Dr.Citra Trisna, MARS & Tim

Deskripsi :

Mata kuliah ini mempelajari tentang konsep dasar, Kebijakan Nasional, Sistem Komando dan Pengorganisasian, Perencanaan penanggulangan, Pengurangan Risiko, Penanggulangan Pasca Krisis Kesehatan, Sistem informasi dan komunikasi, Basic Life Support, Triage, Stabilisasi, Transportasi dan Evakuasi pada Bencana, dan penanggulangan krisis kesehatan pada bencana terpadu (IPE).

46. Mata Kuliah : Proposal KTI  
Kode MK : TLM32342  
Bobot SKS : 2 SKS (P:2)  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang merencanakan pembuatan karya ilmiah berdasarkan minat peserta didik dan masalah dalam bidang laboratorium kesehatan melalui studi kasus atau penelitian laboratorium dan atau lapangan.

47. Mata Kuliah : Praktik Kerja Lapangan  
Kode MK : TLM32344  
Bobot SKS : 2 SKS (K:2)  
Deskripsi :

Mata praktik ini berisi tentang penerapan dari mata kuliah teori dan praktik yang sudah dipelajari selama pembelajaran dan hasil PKL di lahan yang diaplikasikan di masyarakat/desa.

48. Mata Kuliah : Karya Tulis Ilmiah  
Kode MK : TLM32343  
Bobot SKS : 2 SKS (P:2)  
Deskripsi :

Mata kuliah ini membahas tentang penulisan laporan ilmiah berdasarkan minat peserta didik dan masalah dalam bidang laboratorium kesehatan melalui studi kasus atau penelitian laboratorium dan atau lapangan. Pengalaman belajar

mengajar diberikan dalam bentuk penugasan penulisan, pengambilan dan pengolahan data-data di lapangan atau di laboratorium.

49. Mata Kuliah : Praktik Belajar Lapangan (PBL) Patologi Anatomi dan Bank Darah

Kode MK : TLM32347

Bobot SKS : 3 SKS (P:3)

Deskripsi :

Mata praktik ini berisi tentang penerapan dari mata kuliah teori dan praktik yang sudah dipelajari selama pembelajaran di kampus dan diaplikasikan di laboratorium patologi anatomi rumah sakit seperti pembedahan jaringan, pembuatan preparate, pemeriksaan golongan darah, pewarnaan preparat.

50. Mata Kuliah : Praktik Belajar Lapangan (PBL) Mikrobiologi

Kode MK : TLM32346

Bobot SKS : 2 SKS (P:2)

Deskripsi :

Mata praktik ini berisi tentang penerapan dari mata kuliah teori dan praktik yang sudah dipelajari selama pembelajaran di kampus dan diaplikasikan di laboratorium mikrobiologi klinik.

51. Mata Kuliah : Praktik Belajar Lapangan (PBL) Patologi Klinik

Kode MK : TLM32345

Bobot SKS : 5 SKS (P:5)

Deskripsi :

Mata praktik ini berisi tentang penerapan dari mata kuliah teori dan praktik yang sudah dipelajari selama

pembelajaran di kampus dan diaplikasikan di laboratorium klinik.

## BAB VIII

### PENILAIAN SATUAN KREDIT KEGIATAN MAHASISWA (SKKM)

#### 8.1 Latar Belakang

Mahasiswa merupakan generasi muda harapan bangsa mempunyai peranan yang penting dan merupakan potensi dalam mewujudkan cita-cita perjuangan bangsa. Poltekkes Kemenkes Banten sebagai institusi pendidikan tinggi kesehatan yang mengemban amanat mengembangkan dan menyebarkan ilmu pengetahuan, teknologi, olahraga, dan kesenian serta mengupayakan penggunaannya untuk meningkatkan taraf hidup masyarakat dan kebudayaan nasional.

Berdasarkan kenyataan yang ada, mahasiswa yang tidak aktif dalam kegiatan kemahasiswaan dan organisasi selama masa studi di perguruan tinggi memiliki kelemahan dalam aspek *soft skills* diantaranya kemampuan *leadership*, kemampuan berdiskusi dan berkomunikasi, serta kemampuan bekerjasama. Sebaliknya lulusan perguruan tinggi yang semasa studinya aktif dalam berbagai kegiatan organisasi mampu berprestasi di tempat kerja. Mereka pada umumnya memiliki kemampuan lebih dalam berkomunikasi, mampu bekerja sama yang baik dalam pekerjaan serta memiliki pengetahuan yang luas dan memiliki keterampilan untuk menggunakan ilmunya di dunia kerja dan bersikap serta berperilaku menurut etika dan norma yang berlaku. Pengembangan *soft skills* di perguruan tinggi dapat dilakukan melalui kegiatan proses pembelajaran, kegiatan kemahasiswaan dalam kegiatan ekstra kurikuler atau kurikuler.

#### 8.2 Tujuan

1. Mengembangkan kemampuan *softskills* mahasiswa dalam berpikir kreatif, kritis, analitis, sintesis, mengomunikasikan ide/gagasan, belajar, bekerja sama dalam tim, mengatur waktu, manajemen diri dan berani mengambil resiko serta kemampuan pengambilan keputusan.

2. Mengembangkan kepribadian sebagai kebutuhan individu menuju insan cerdas, arif dan kreatif, kompetitif dan berakhlak mulia.
3. Meningkatkan prestasi mahasiswa bidang ekstrakurikuler seperti ilmiah, olahraga, kesenian maupun kerohanian.

### **8.3 Lingkup Penilaian Kegiatan Kemahasiswaan**

Terdiri dari beberapa bidang:

1. Bidang penalaran
  - a. Penulisan karya ilmiah/ riset/ buletin /jurnal
  - b. Peserta (seminar, simposium, lokakarya, diskusi panel)
  - c. Pelatihan (penulisan karya ilmiah, kewirausahaan)
  - d. Pembinaan dan pengembangan Bahasa Inggris)
2. Bidang minat bakat dan kegemaran
  - a. Olahraga
  - b. Seni dan budaya
  - c. Mapala Pencinta Alam (Mapala)
  - d. Pramuka
3. Bidang kesejahteraan
  - a. Kerohanian
  - b. Kewirausahaan
4. Bidang kegiatan kemasyarakatan/kepedulian sosial
  - a. Bakti sosial
  - b. Daerah binaan
  - c. Penyuluhan pelayanan kesehatan kepada masyarakat
5. Bidang organisasi kemahasiswaan

Jenis kegiatan dalam bidang ini adalah aktif dalam kepengurusan organisasi kemahasiswaan yang ada di Poltekkes Kemenkes Banten meliputi :

  - a. Majelis Permusyawaratan Mahasiswa (MPM)
  - b. Badan Perwakilan Mahasiswa (BPM)
  - c. Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)
  - d. Himpunan Mahasiswa Jurusan (HMJ)
  - e. Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM)

#### 8.4 Sasaran SKKM

Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Banten yang tercatat sebagai mahasiswa yang aktif.

#### 8.5 Ketentuan Angka Kredit

1. Setiap kegiatan harus dilampiri bukti kehadiran / sertifikat / bukti-bukti lain yang selanjutnya dijadikan dasar penentuan angka kredit.
2. BEM / HMJ / UKM melalui Ketua Pelaksana kegiatan bertanggung jawab atas bukti kehadiran / sertifikat / bukti-bukti lainnya.
3. Wadir III melalui PA memberikan legalisasi kegiatan.
4. Setiap mahasiswa program D-III harus memperoleh minimum **20 (dua puluh)** angka kredit selama masa studinya.
5. Setiap mahasiswa program Sarjana Terapan harus memperoleh minimum **25 (dua puluh lima)** angka kredit selama masa studinya.
6. Satuan Kredit Kegiatan Mahasiswa (SKKM) untuk mahasiswa alih jenjang dan kelas karyawan diatur tersendiri.

#### 8.6 Cara Memperoleh Angka kredit

1. Mahasiswa dapat mengikuti kegiatan MPM, BEM, HMJ, dan UKM dalam setiap semester.
2. Mendapatkan prestasi antara lain pada bidang pendidikan dan penalaran, minat dan bakat (olahraga, kesenian dan kerohanian).
3. Melakukan kegiatan sosial, pelayanan dan pelatihan kepada masyarakat.

#### 8.7 Mekanisme Penilaian SKKM

Langkah penilaian SKKM adalah sebagai berikut :

1. Setiap mahasiswa telah mengikuti kegiatan kemahasiswaan mengajukan nilai / sertifikat kepada organisasi penyelenggara.

2. Mahasiswa mencatat nilai SKKM dengan mengisi kolom yang tersedia.
3. Pada setiap triwulan, mahasiswa mengumpulkan nilai SKKM ditandatangani oleh Pembimbing Akademik (PA).
4. Rekapitulasi perolehan nilai SKKM diserahkan dari Pembimbing Akademik (PA) ke Koordinator / Sub. Urusan Kemahasiswaan masing-masing jurusan / prodi.

### 8.8 Monitoring SKKM

1. Penanggung jawab monitoring pelaksanaan kegiatan kemahasiswaan adalah Pembimbing Akademik (PA).
2. Laporan akhir kegiatan SKKM ditujukan pada Wadir III disahkan oleh Kajur / Ka.Prodi.

### 8.9 Bobot Angka Kredit

#### 1. Kegiatan Wajib

NO	JENIS KEGIATAN	TINGKAT KEGIATAN	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1.	PKKMB	Poltekkes Kemenkes Banten	2	Sertifikat / SK
2.	LDKM	Poltekkes Kemenkes Banten	5	Sertifikat / SK
3.	Mentoring keagamaan /ESQ/ Bina Rohani/ <i>Capacity Building</i>	Poltekkes Kemenkes Banten	2	Sertifikat / SK

2. Kegiatan Pilihan  
a. Kepengurusan Organisasi

NO	TINGKAT KEGIATAN	JABATAN	ANGKA KREDIT (Per Tahun)	DASAR
1.	NASIONAL	Ketua	3	SK/ST/KartuAnggota
		Wakil Ketua	2	SK/ST/KartuAnggota
		Sekretaris	1	SK/ST/KartuAnggota
		Bendahara	1	SK/ST/KartuAnggota
		Ketua Bidang	1	SK/ST/KartuAnggota
		Anggota / Peserta	1	SK/ST/KartuAnggota
2.	REGIONAL/ PROPINSI/ KOTA/ KABUPATEN	Ketua	2	SK/ST/KartuAnggota
		Wakil Ketua	1	SK/ST/KartuAnggota
		Sekretaris	1	SK/ST/KartuAnggota
		Bendahara	1	SK/ST/KartuAnggota
		Ketua Bidang	1	SK/ST/KartuAnggota
		Anggota / Peserta	1	SK/ST/KartuAnggota
3	KECAMATAN/ LURAH/DESA	Ketua	1	SK/ST/KartuAnggota
		Wakil Ketua	1	SK/ST/KartuAnggota
		Sekretaris	1	SK/ST/KartuAnggota
		Bendahara	1	SK/ST/KartuAnggota
		Ketua Bidang	1	SK/ST/KartuAnggota

		Anggota / Peserta	1	SK/ST/KartuAnggota
4	TINGKAT RT/RW	Ketua	0,5	SK/ST/KartuAnggota
		Wakil Ketua	0,5	SK/ST/KartuAnggota
		Sekretaris	0,5	SK/ST/KartuAnggota
		Bendahara	0,5	SK/ST/KartuAnggota
		Ketua Bidang	0,5	SK/ST/KartuAnggota

5	INTERNAL KAMPUS	DPM		
		• Ketua	2	SK/ST
		• Wakil Ketua	1	SK/ST
		• Sekretaris	1	SK/ST
		• Bendahara	1	SK/ST
		• Anggota	1	SK/ST
		BEM		
		• Ketua	3	SK/ST
		• Wakil Ketua	2	SK/ST
		• Sekretaris	1	SK/ST
		• Bendahara	1	SK/ST
		• Anggota	1	SK/ST
		HMJ/HMP		
		• Ketua	2	SK/ST
		• Wakil Ketua	1	SK/ST
		• Sekretaris	1	SK/ST
		• Bendahara	1	SK/ST
		• Pengurus Lainnya	1	SK/ST
		UKM		
• Ketua	2	SK/ST		

		• Wakil Ketua	1	SK/ST
		• Sekretaris	1	SK/ST
		• Bendahara	1	SK/ST
		• Anggota	1	SK/ST

a. Kepanitiaan

NO	TINGKAT KEGIATAN	JABATAN	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1	NASIONAL	Ketua	3	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	1	Sertifikat/ST
		Sekretaris	1	Sertifikat/ST
		Bendahara	1	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST
		Anggota/Peserta	1	Sertifikat/ST
2	REGIONAL/ PROPINSI	Ketua	2	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	1	Sertifikat/ST
		Sekretaris	1	Sertifikat/ST
		Bendahara	1	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST
		Anggota/Peserta	1	Sertifikat/ST
3	KABUPATEN/ KOTA	SC	1,5	Sertifikat/ST
		Ketua	1,5	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	1	Sertifikat/ST
		Sekretaris	1	Sertifikat/ST

		Bendahara	1	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST
		Anggota/Peserta	1	Sertifikat/ST
4	DESA / KELURAHAN	Ketua	1	Sertifikat/ST
		WakilKetua	0,5	Sertifikat/ST
		Sekretaris	0,5	Sertifikat/ST
		Bendahara	0,5	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	0,5	Sertifikat/ST
5	INTERNAL KAMPUS	Ketua	1,5	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	1	Sertifikat/ST
		Sekretaris	1	Sertifikat/ST
		Bendahara	1	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST
		Anggota	0,5	Sertifikat/ST

b. Kejuaraan/Kompetisi/Perlombaan

NO	TINGKAT KEGIATAN	PRESTASI YANG DIPEROLEH	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1	INTERNASIONAL	Juara I	5	Piagam/Sertifikat
		Juara II	4	Piagam/Sertifikat
		Juara III	3	Piagam/Sertifikat
		Harapan I, II, III	2	Piagam/Sertifikat
		Sepuluh Besar	2	Piagam/Sertifikat
		Peserta/Partisipasi	1	Piagam/Sertifikat
		Supporter resmi	1	ST/SK
2	NASIONAL	Juara I	4	Piagam/Sertifikat
		Juara II	3	Piagam/Sertifikat
		Juara III	2	Piagam/Sertifikat
		Harapan I, II, III	2	Piagam/Sertifikat
		Sepuluh Besar	1	Piagam/Sertifikat
		Peserta/Partisipasi	1	Piagam/Sertifikat
		Supporter resmi	0,5	ST/SK

3	REGIONAL / PROPINSI	Juara I	3	Piagam/Sertifikat
		Juara II	2	Piagam/Sertifikat
		Juara III	1	Piagam/Sertifikat
		Harapan I, II, III	1	Piagam/Sertifikat
		Sepuluh Besar	1	Piagam/Sertifikat
4	KABUPATEN / KOTA	Juara I	2	Piagam/Sertifikat
		Juara II	1	Piagam/Sertifikat
		Juara III	1	Piagam/Sertifikat
		Harapan I, II, III	1	Piagam/Sertifikat
		Sepuluh Besar	1	Piagam/Sertifikat
5	KECAMATAN/DE SA/KELURAHAN	Juara I	1	Piagam/Sertifikat
		Juara II	0,5	Piagam/Sertifikat
		Juara III	0,5	Piagam/Sertifikat
		Harapan I, II, III	0,5	Piagam/Sertifikat
		Sepuluh Besar	0,5	Piagam/Sertifikat

6	INTERNAL KAMPUS	Juara I	1,5	Piagam/Sertifikat
		Juara II	1	Piagam/Sertifikat
		Juara III	1	Piagam/Sertifikat
		Harapan I, II, III	1	Piagam/Sertifikat
		Sepuluh Besar	0,5	Piagam/Sertifikat

d. Penelitian, Pengabdian Masyarakat, Seminar, Kuliah Tamu dan Kegiatan Ilmiah Lainnya

NO	TINGKAT KEGIATAN	PRESTASI YANG DIPEROLEH	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1.	INTERNASIONAL	Ketua	4	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	3	Sertifikat/ST
		Sekretaris	2	Sertifikat/ST
		Bendahara	2	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST

		Anggota / Peserta	1,5	Sertifikat/ST
		Penyaji / Narasumber	4	Sertifikat/ST
2.	NASIONAL/ REGIONAL/ PROVINSI	Ketua	3	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	2	Sertifikat/ST
		Sekretaris	1	Sertifikat/ST
		Bendahara	1	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST
		Anggota / Peserta	1	Sertifikat/ST
		Penyaji / Narasumber	3	Sertifikat/ST
3.	LOKAL/ INTERNAL KAMPUS	Ketua	1,5	Sertifikat/ST
		Wakil Ketua	1	Sertifikat/ST
		Sekretaris	1	Sertifikat/ST
		Bendahara	1	Sertifikat/ST
		Ketua Bidang	1	Sertifikat/ST
		Anggota / Peserta	1	Sertifikat/ST
		Penyaji / Narasumber	2	Sertifikat/ST

e. Partisipasi di Kegiatan Internal Poltekkes, Organisasi Profesi, Dinas Kesehatan, dll

NO	TINGKAT KEGIATAN	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1.	TIM PROMOSI KAMPUS	2	Sertifikat/Surat Tugas
2.	TIM KESEHATAN/ RELAWAN/PADUAN SUARA/DLL	2	Sertifikat/Surat Tugas
3	PASKIBRA	2	Sertifikat/Surat Tugas

f. Hak Paten dan Hak Cipta

NO	TINGKAT KEGIATAN	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1.	INTERNASIONAL	6	Sertifikat
2.	NASIONAL	5	Sertifikat

g. Pertandingan Persahabatan Antar Kampus / Jurusan Dengan Pihak Lain / Industri / Institusi

NO	TINGKAT KEGIATAN	PRESTASI YANG DIPEROLEH	ANGKA KREDIT (Per Kegiatan)	DASAR PENILAIAN
1.	INTERNASIONAL	Ketua Tim	2	Sertifikat/SK
		Pemain	1	Sertifikat/SK
2.	NASIONAL	Ketua Tim	2	Sertifikat/SK
		Pemain	1	Sertifikat/SK
3.	REGIONAL/KABUPATE N/KOTA	Ketua Tim	1	Sertifikat/SK
		Pemain	1	Sertifikat/SK
4.	LOKAL/INTERNAL POLTEKKES	Ketua Tim	1	Sertifikat/SK
		Pemain	1	Sertifikat/SK

h. Tahapan dan sistematika Pengisian SKKM



## TRANSKIP SATUAN KREDIT KEGIATAN MAHASISWA (SKKM)

Nama : .....  
 NIM : .....  
 Tempat.tgl lahir : .....  
 Prodi / Jurusan : .....

NILAI				
NO	JENIS KEGIATAN	SEMESTER	ANGKA	HURUF
<b>TOTAL</b>				

Mengetahui  
WADIR III

.....  
Mahasiswa

(.....)  
NIP. ....

(.....)  
NIM. ....

## 8.10. Surat Keterangan Pendamping Ijazah (SKPI)

Surat Keterangan Pendamping Ijazah (SKPI) merupakan surat pernyataan resmi yang dikeluarkan oleh perguruan tinggi, berisi informasi tentang pencapaian akademik atau kualifikasi dari lulusan pendidikan tinggi bergelar.

### PENILAIAN KEGIATAN DALAM SKP

<b>I. INFORMASI TENTANG IDENTITAS DIRI PEMEGANG SKPI</b>		
<b>INFORMATION OF PERSONAL INFORMATION DIPLOMA SUPPLEMENT HOLDER</b>		
1.1	Nama Lengkap ( <i>Complete Name</i> )	
1.2	Tempat dan Tanggal Lahir ( <i>Place and Date of Birth</i> )	
1.3	Nomor Induk Mahasiswa ( <i>Student Registered Number</i> )	
1.4	Tahun Masuk ( <i>Year of Enrolment</i> )	
1.5	Tahun Lulus ( <i>Year of Graduation</i> )	
1.6	Nomor Ijazah ( <i>Certificate Serial Number</i> )	
1.7	Gelar ( <i>Title</i> )	

<b>II. INFORMASI TENTANG IDENTITAS PENYELENGGARA PROGRAM</b>		
<b>INFORMATION OF IDENTITY HIGHER EDUCATION INSTITUTION</b>		
2.1	Surat Keterangan Pendirian ( <i>Establishment Decree of University</i> )	
2.2	Nama Perguruan Tinggi ( <i>Name of University</i> )	
2.3	Nama Program Studi ( <i>Name of Study Program</i> )	
2.4	Jenis Pendidikan ( <i>Type of Education</i> )	

2.5	Jenjang Klasifikasi sesuai KKNi / <i>Qualification Level pursuant to KKNi (Indonesian National Qualification Scheme)</i>	
2.6	Persyaratan Penerimaan ( <i>Enrolment Requirement</i> )	
2.7	Bahasa Pengantar Kuliah ( <i>Instruction Language for Lecture</i> )	
2.8	Sistem Penilaian ( <i>Assesment System</i> )	
2.9	Lama Studi Reguler ( <i>Duration of Regular Study</i> )	
2.10	Jenis dan Jenjang pendidikan lanjutan ( <i>Level of Further Education</i> )	

**III. INFORMASI TENTANG KUALIFIKASI DAN HASIL YANG DICAPAI**  
**INFORMATION OF QUALIFICATION AND LEARNING OUTCOME**

	<b>Sikap dan Tata Nilai</b>	<b>Attitudes and Values</b>
3.1	Bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius	<i>Faithful to the Almighty God and able to show a religious attitude</i>
3.2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika	<i>Exalting the value of humanity in performing duties based on religion, morals, and ethics</i>
3.3	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila;	<i>Contribute to improve the quality of life in society, as a nation, as a state, and in the progress of civilization based on Pancasila</i>

3.4	Berperan Sebagai Warga Negara Yang Bangga Dan Cinta Tanah Air, Memiliki Nasionalisme Serta Rasa Tanggungjawab Pada Negara Dan Bangsa	<i>Acting As Citizens Who Are Proud And Love The Country, Have Nationalism And A Sense Of Responsibility To The Country And The Nation.</i>
3.5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan,serta pendapat atau temuan orisinal orang lain	<i>Respect the cultural diversity, views, religions and beliefs, as well as the opinions or other people's original findings.</i>
3.6	Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan	<i>Collaborate and have social sensitivity along concern for the community and the environment.</i>
3.7	Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara	<i>being law-abiding and disciplined in public life and nation.</i>
3.8	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik	<i>Internalize the values, norms, and academic ethics</i>
3.9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri	<i>Demonstrate a responsible attitude towards work in their area of expertise independently.</i>
3.10	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan	<i>Internalize the spirit of self-reliance, struggle, and entrepreneurship.</i>
3.11	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik	<i>internalize academic values, norms, and ethics</i>

3.12	Mampu bertanggung gugat terhadap praktik profesional meliputi kemampuan menerima tanggung gugat terhadap keputusan dan tindakan profesional sesuai dengan lingkup praktik di bawah tanggungjawabnya, dan hukum/peraturan perundangan	<i>Being able to be accountable for professional practice includes the ability to accept liability for professional decisions and actions in accordance with the scope of practice under their responsibility, and the law/regulations.</i>
3.13	Mampu melaksanakan praktik keperawatan dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan Kode Etik Perawat Indonesia	<i>Able to carry out nursing practice with ethical and culturally sensitive principles in accordance with the Indonesian Nurses' Code of Ethics</i>
3.14	Memiliki sikap menghormati hak privasi, nilai budaya yang dianut dan martabat klien, menghormati hak klien untuk memilih dan menentukan sendiri asuhan keperawatan dan kesehatan yang diberikan, serta bertanggung jawab atas kerahasiaan dan keamanan informasi tertulis, verbal dan elektronik yang diperoleh dalam kapasitas sesuai dengan lingkup tanggung jawabnya	<i>Have an attitude of respecting the privacy rights, adopted cultural values and the dignity of the client, respecting the right of the client to choose and determine for themselves the nursing and health care are provided, and being responsible for the confidentiality and security of written information, verbal and electronic information obtained in a capacity in accordance with the</i>

		<i>scope of responsibility.</i>
	<b>Penguasaan Pengetahuan dan Keterampilan Khusus</b>	<b><i>Mastery of Knowledge and Specific Skills</i></b>
3.17	Mampu mengaplikasikan prinsip caring, etik, legal dan peka budaya dalam asuhan keperawatan	<i>Able to apply the principles of caring, ethics, legal and culturally sensitive in nursing care</i>
3.18	Mampu memberikan asuhan keperawatan dengan pendekatan proses keperawatan secara professional dengan menekankan keselamatan klien dan mutu pelayanan	<i>Able to provide nursing care with a professional approach to the nursing process by emphasizing client safety and service quality.</i>
2.19	Mampu mengimplementasikan komunikasi terapeutik dan berperan secara aktif dalam kolaborasi interprofesional dengan tim kesehatan, klien, keluarga dan masyarakat	<i>Able to implement therapeutic communication and actively participate in interprofessional collaboration with health teams, clients, families and communities</i>

3.20	Mampu merencanakan, mengimplementasikan dan mengevaluasi promosi kesehatan melalui kolaborasi dengan teman sejawat dan tim kesehatan lainnya dan kelompok masyarakat untuk meningkatkan status kesehatan masyarakat serta menurunkan angka kesakitan dan kematian	<i>Able to plan, implement and evaluate health promotion through collaboration with colleagues and other health teams and community groups to improve public health status and reduce morbidity and mortality.</i>
3.21	Mampu mengimplementasikan prinsip-prinsip kepemimpinan dan manajemen keperawatan dalam memberikan pelayanan keperawatan di dalam pelayanan kesehatan	<i>Able to implement the principles of leadership and nursing management in providing nursing services in health care.</i>
3.22	Mampu melaksanakan penelitian di area praktik keperawatan yang dapat, digunakan sebagai bukti dalam penerapan dan pengembangan praktik keperawatan dalam mengaplikasikan sikap pembelajaran sepanjang hayat	<i>Capable of conducting research in the area of of nursing practice that can be used as evidence in the implementation and development of nursing practice in applying lifelong learning attitudes.</i>
3.23	Mampu mengkomunikasikan pemikiran dan inovasi yang berguna untuk pengembangan ilmu, kewirausahaan, dan dapat dipertanggungjawabkan secara keilmuan dan berdasarkan etik	<i>Able to communicate ideas and innovations that are useful for the development of science, entrepreneurship, and can be accounted for scientifically and based on ethics.</i>

3.24	Mampu meningkatkan keahlian profesional di area keperawatan melalui pengembangan profesional berkelanjutan	<i>Able to improve professional expertise in the nursing area through continuous professional development.</i>
	<b>Ketrampilan Umum</b>	<b>General Skill</b>
3.25	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, inovatif, bermutu, dan terukur dalam melakukan pekerjaan yang spesifik di bidang keahliannya serta sesuai dengan standar kompetensi kerja bidang yang bersangkutan	<i>Able to apply logical, critical, innovative, quality, and measurable thinking in carrying out specific work in their field of expertise and in accordance with work competency standards in the relevant field.</i>
3.26	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur	<i>Able to demonstrate independent, quality and measurable performance</i>
3.27	Mampu mengkaji kasus penerapan ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan bidang keahliannya dalam rangka menghasilkan prototype, prosedur baku, desain atau karya seni, menyusun hasil	<i>Able to examine cases of the application of science and technology that pays attention to and applies humanities values according to their field of expertise in order to produce prototypes, standard</i>

	kajiannya dalam bentuk kertas kerja, spesifikasi desain, atau esai seni, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi	<i>procedures, designs or works of art, compile the results of the study in the form of working papers, design specifications, or art essays, and upload them on the website</i>
3.28	Mampu menyusun hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk kertas kerja, spesifikasi desain, atau esai seni, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi	<i>Able to compile the results of the above studies in the form of working papers, design specifications, or art essays, and upload them on the university website.</i>
3.29	Mampu mengambil keputusan secara tepat berdasarkan prosedur baku, spesifikasi desain, persyaratan keselamatan dan keamanan kerja dalam melakukan supervisi dan evaluasi pada pekerjaannya	<i>Able to make decisions precisely based on based on standard procedures, design specifications, work safety and security requirements in supervising and evaluating their work</i>
3.30	Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja sama dan hasil kerjasama di dalam maupun di luar lembaganya	<i>Able to maintain and develop a network of cooperation and the results of cooperation within and outside the institution.</i>

3.31	Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya	<i>Able to take responsibility for the accomplishment of the group's work results and conduct the supervision and evaluation of the completion of the work assigned to workers under their responsibility.</i>
3.32	Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada dibawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri	<i>Able to carry out the process of self-evaluation of the work group under their responsibility, and able to manage learning independently.</i>
3.33	Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi	<i>Capable of documenting, storing, securing, and retrieving data to ensure validity and prevent plagiarism.</i>

#### **IV. INFORMASI TAMBAHAN**

##### *ADDITIONAL INFORMATION*

<b>4.1</b>	<b>Prestasi Akademik</b>	<b><i>4.1 Carcula Achievement</i></b>
<b>4.2</b>	<b>Prestasi Non Akademik</b>	<b><i>4.2 Extra Curiculla Achievement</i></b>

4.3	Prestasi dan Penghargaan	<b>4.3 Achievement and Award</b>
4.4	Sertifikat Pelatihan	<b>4.4 Training Certificate</b>
	<b>INFORMASI TENTANG SISTEM PENDIDIKAN TINGGI DI INDONESIA DAN KERANGKA KUALIFIKASI NASIONAL INDONESIA</b>	<b>INFORMATION OF HIGHER EDUCATION IN INDONESIA AND THE INDONESIAN NATIONAL QUALIFICATION FRAMEWORK</b>
5.1.	<b>Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) adalah kerangka penjenjangan kualifikasi dan kompetensi tenaga kerja Indonesia yang menyandingkan, menyetarakan, dan mengintegrasikan sektor pendidikan dengan sektor pelatihan dan pengalaman kerja dalam suatu skema pengakuan kemampuan kerja yang disesuaikan dengan struktur di berbagai sektor pekerjaan.</b>	<b>5.1 KKNI (Indonesian National Qualification Scheme) is a levelling scheme for qualification and competence of Indonesian manpower putting up closer, equalizing, and integrating the educational sector to the training sector and the work experience with in a scheme of work competence recognition adjusted to the structures in various employment sectors</b>

## **BAB IX PENUTUP**

Panduan akademik Poltekkes Kemenkes Banten diharapkan dapat memberikan kejelasan untuk dijadikan acuan bagi mahasiswa dalam mengikuti pendidikan di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten baik secara teknis maupun administratif.

Keberhasilan penyelenggaraan program pendidikan Poltekkes Kemenkes Banten sangat tergantung kepada partisipasi aktif semua pihak. Saran dan kritik yang membangun untuk penyempurnaan panduan pendidikan ini sangat kami harapkan.

Mudah-mudahan buku panduan akademik ini dapat lebih membantu bagi jurusan / prodi di lingkungan Poltekkes Kemenkes Banten dalam mengelola dan melaksanakan penyelenggaraan pendidikan, sehingga proses penyelenggaraan pendidikan dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan.

## DAFTAR PUSTAKA

1. Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Undang – Undang Republik Indonesia, Nomor 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen
3. Undang – Undang Republik Indonesia, Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 60 Tahun 2009 tentang Pendidikan Tinggi
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2010 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan Penyelenggaraan Pendidikan
6. Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan BPPSDM Kesehatan, Pedoman Penyelenggaraan Pendidikan Tenaga Kesehatan, Jakarta, 2012
7. Keputusan Mendiknas RI, Nomor 232 / U/ 2000 Tanggal 20 Desember 2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
8. Keputusan Mendiknas RI, Nomor 045 / U/ 2002 Tanggal 2 April 2002 tentang Kurikulum Inti Pendidikan Tinggi
9. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Kesehatan di Lingkungan Badan

Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya  
Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan

10. Peraturan Mendikbud Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
11. Peraturan Mendikbud Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2020 tentang Standar Pendirian, Perubahan, Pembubaran Perguruan Tinggi Negeri dan Pendirian, Perubahan Pencabutan Izin Perguruan Tinggi Swasta.