

LAPORAN KEGIATAN EVALUASI KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI



**POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA
TAHUN 2022**

**EVALUASI KURIKULUM
PROGRAM STUDI D3 FARMASI
POLITEKNIK KESEHATAN BHATI SETYA INDONESIA**

A. Pendahuluan

Dalam rangka meningkatkan mutu dan kualitas lulusan maka Program Studi D3 Farmasi Poltekkes Bhakti Setya Indonesia berupaya mengimplementasikan Undang-undang nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional yang diselenggarakan dengan acuan standar pendidikan sebagaimana tertuang di dalam Peraturan Pemerintah nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan yang menekankan pentingnya delapan standar pendidikan, yaitu standar isi, standar proses, standar kompetensi lulusan, standar pendidikan dan tenaga kependidikan, standar sarana prasarana, standar pengelolaan, standar pembiayaan dan standar penilaian pendidikan.

Standar isi mencakup ruang lingkup materi dan tingkat kompetensi yang dituangkan ke dalam persyaratan tentang kompetensi lulusan, kompetensi bahan kajian, kompetensi mata pelajaran dan silabus pembelajaran yang harus dipenuhi oleh peserta didik pada jenjang pendidikan tertentu. Berdasarkan UU No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional kompetensi adalah kemampuan bersikap, berpikir dan bertindak secara konsisten sebagai perwujudan dari pengetahuan, sikap dan ketrampilan yang dimiliki oleh mahasiswa. Standar kompetensi lulusan merupakan standar nasional pendidikan tentang kualifikasi lulusan yang berkaitan dengan sikap, pengetahuan dan ketrampilan. Standar kompetensi lulusan meliputi seluruh mata kuliah atau kelompok mata kuliah yang tercatum dalam kurikulum.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas maka Program Studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia dalam menjamin mutu kelulusan atau *output* yang mempunyai kompetensi sesuai dengan standar kompetensi sebagai tenaga teknis kefarmasian, maka dilakukan evaluasi kurikulum yang selama ini dipakai yang disesuaikan dengan kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Dalam pelaksanaan evaluasi kurikulum ini telah dipersiapkan “tim” yang terdiri dari tenaga yang ditunjuk yang mempunyai kompetensi untuk melaksanakan tugas untuk mempersiapkan materi kurikulum sebelum

pelaksanaan sampai dengan setelah pelaksanaan dan rencana implementasi kurikulum.

B. Tujuan

1. Tujuan Umum

Meningkatkan kualitas dan mutu kelulusan atau *output* sesuai dengan standar kompetensi Tenaga Teknis Kefarmasian, sehingga lulusan D3 Farmasi mampu menjawab tantangan kebutuhan TTK yang berkompetensi.

2. Tujuan Khusus

- a) Mengetahui standar kompetensi TTK
- b) Menyusun perubahan kurikulum D3 Farmasi sesuai kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM.
- c) Merencanakan pelaksanaan kurikulum sesuai SNDIKTI dan berbasis MBKM
- d) Mampu mengimplementasikan kurikulum sesuai SNDIKTI dan berbasis MBKM.

C. Peserta

Evaluasi kurikulum Program Studi D3 Farmasi dihadiri oleh para undangan sebagai berikut baik offline maupun online (daftar hadir terlampir) :

- 1) BPH Yayasan
- 2) Direktur dan Wakil Direktur Poltekkkes BSI
- 3) Dosen Tetap D3 Farmasi
- 4) Stake Holder (RS, Apotek, Industri)
- 5) Organisasi Profesi (PAFI)
- 6) Asosiasi PT (APDFI)
- 7) Alumni (3 orang)
- 8) Mahasiswa
- 9) Staf Prodi D3 Farmasi
- 10) Akademik

D. Pelaksanaan

- 1) Rapat Evaluasi kurikulum internal Prodi Farmasi pada tanggal 23, 26, 28 Maret 2022.
- 2) Workshop dengan semua peserta & undangan dilaksanakan selama 1 hari pada hari Jum'at tanggal 5 Agustus 2022.

E. Agenda Acara

| NO. | PUKUL (WIB) | ACARA | PETUGAS |
|-----|---------------|--|---|
| 1. | 07.30 – 08.00 | Registrasi peserta | Panitia |
| 2. | 08.00 – 08.30 | Pembukaan, do'a dan menyanyikan lagu Indonesia Raya | MC |
| 3. | 08.30 – 09.00 | Sambutan | Direktur Poltekkes BSI |
| 4. | 09.00 – 09.15 | Pemisahan ruangan tiap prodi | Panitia dan penitia tiap prodi |
| 5. | 09.15 – 09.30 | Penyampaian/ paparan Visi Misi, Kurikulum Lama, Kurikulum Baru dan Penyesuaian dengan Kurikulum Inti Prodi | Kaprodi dan tim setiap program studi |
| 6. | 09.30 – 11.00 | Diskusi Evaluasi dan Penyusunan Kurikulum Baru | Tim penyusun kurikulum Prodi masing-masing |
| 7. | 11.00 – 11.15 | Pembacaan hasil evaluasi dan penyusunan kurikulum | Kaprodi dan Sekprodi masing-masing |
| 8. | 11.15 – 11.30 | Penutupan (untuk tamu eksternal) | Kaprodi dan Sekprodi masing-masing |
| 9. | 11.30 – 12.30 | Ishoma | Panitia |
| 10. | 12.30 – 14.30 | Pleno Finalisasi kurikulum baru | Tim penyusun kurikulum dan Panitia tiap Prodi |
| 11 | 14.30 – 15.00 | Penutup | Panitia |

F. Tim Khusus (perumus)

- 1) apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.
- 2) apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
- 3) apt. Trilestari, M.Sc.
- 4) Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.
- 5) apt. Nur Ismiyati, M.Sc.
- 6) apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
- 7) apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc.
- 8) apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.

- 9) apt. Ismiyati, M.Sc.
- 10) apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.
- 11) Amelia H Burhan, S.Pd., M.Sc.
- 12) apt. Rini Sulistyowati, M.Sc.
- 13) apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.

Tugas tim khusus/ perumus

1. Pra *workshop* merumuskan materi dan pelaksanaan rapat
2. Pelaksanaan *workshop* → mengumpulkan dan mengelola materi rapat
3. Post *workshop* mensosialisasikan hasil rapat kepada semua dosen pengampu D3 Farmasi dan merumuskan implementasi pelaksanaan kurikulum baru.

G. Susunan Panitia

Penanggungjawab : Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Pengarah : - apt. Nur Ismiyati, M.Sc.
- Andrias Feri Sumadi, MM., M.Kes.
- apt. Farisya Nurhaeni, M.Sc.

Ketua : - apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Sekretaris I : - Arum Rahyuningsih, S.Kom.
- Andi Oktavianto

Bendahara : - Desi Kurniawati, SE.

Seksi Materi : - apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
- apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.

Seksi Konsumsi : - Anna Dwi Adestanti, SE.

Seksi Perlengkapan : - Gerryn Renaldi

H. Hasil Evaluasi Kurikulum

1. Menambah matakuliah pilihan
 - 1) Biomedik Farmasi
 - 2) Nutrasetikal
 - 3) SPA Terapi dan Produk Perawatan Tubuh
 - 4) E-Farmasi
 - 5) Farmasi Veteriner

2. Menambah matakuliah kewirausahaan
 - 1) Dasar-dasar Kewirausahaan
 - 2) Inkubasi Bisnis Farmasi
 - 3) Start Up Bisnis Farmasi
3. Menambah matakuliah Sediaan Farmasi 1 sks teori dan 2 sks praktikum.
4. Mengganti nama matakuliah Farmakologi I menjadi Farmakologi Klinik.
5. Mengganti nama matakuliah Farmakologi II menjadi Farmakologi dan Toksikologi.
6. Mengganti nama matakuliah Aplikasi Komputer Apotek menjadi Sistem Informasi Manajemen Perapotekan.
7. Merubah matakuliah Anatomi Fisiologi menjadi Anatomi Fisiologi Manusia.
8. Mengurangi sks matakuliah teori Farmasetika Dasar dari 2 sks menjadi 1 sks.
9. Mengubah penempatan matakuliah Komputer Dasar dari semester 2 ke semester 1.
10. Mengubah penempatan matakuliah Dasar-Dasar Penelitian dari semester 3 ke semester 1.
11. Mengubah penempatan matakuliah Perundang-Undangan Kesehatan dari semester 3 ke semester 1.
12. Mengubah penempatan matakuliah Fisika Farmasi teori dan praktikum dari semester 3 ke semester 2.
13. Mengurangi sks matakuliah praktikum Teknologi Sediaan Steril dari 2 sks menjadi 1 sks.
14. Menambah matakuliah Sediaan Farmasi 1 sks teori dan 2 sks praktikum.
15. Menambah matakuliah Dasar-Dasar Kewirausahaan 1 sks praktikum.
16. Mengurangi sks matakuliah praktikum Teknologi Sediaan Liquid Dan Semi Solid dari 2 sks menjadi 1 sks.
17. Mengubah penempatan matakuliah Teknologi Sediaan Solid teori dan praktikum dari semester 2 ke semester 3.
18. Mengubah nama matakuliah Kimia Farmasi I teori dan praktikum menjadi Kimia Farmasi.
19. Menambahkan matakuliah Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian 1 sks teori.

20. Mengubah nama matakuliah Kimia Farmasi II teori dan praktikum menjadi Analisis Obat Dan Makanan.
21. Mengubah penempatan matakuliah Komunikasi Farmasi dari semester 3 ke semester 4.
22. Mengubah penempatan matakuliah Manajemen Farmasi & Akuntansi teori dan praktikum dari semester 4 ke semester 3.
23. Mengubah nama matakuliah Spesialite Dan Terminologi teori dan praktek menjadi Spesialite, Terminologi, Dan Alat Kesehatan.
24. Mengubah nama matakuliah Perilaku Dan Etika Profesi menjadi Etika Profesi Dan Kepribadian.
25. Mengubah nama matakuliah Cara Pembuatan Obat yang Benar menjadi Cara Pembuatan Sediaan Farmasi yang Baik.
26. Memecah matakuliah Komputer Dasar 2 sks menjadi Komputer Dasar 1 sks dan Komputer Terapan 1 sks.
27. Memecah matakuliah praktikum Bahasa Inggris 2 sks menjadi praktikum Bahasa Inggris 1 sks dan praktikum Bahasa Inggris Farmasi 1 sks.
28. Memecah matakuliah Praktik Kerja Lapangan 6 sks menjadi Praktek Kerja Lapangan Bidang Industri 2 sks, Praktek Kerja Lapangan Bidang Apotek 2 sks, Praktek Kerja Lapangan Bidang Rumah Sakit 3 sks.
29. Melakukan perubahan kode matakuliah, K untuk Kompetensi, I untuk Institusional, U untuk Unggulan/ Ciri, B untuk Pilihan, P untuk Praktikum, L untuk Praktik Lapangan.

I. Penutup

Demikian laporan ini kami sampaikan, dengan harapan semoga hasil evaluasi kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Kemudian atas perhatian dan kerja sama yang baik selama ini diucapkan banyak terima kasih.

Yogyakarta, 19 November 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua



apt. Ana Mardiyaning Sih, M.Sc

LAMPIRAN

DOKUMENTASI















YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011
E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0210/S.Permoh/FA-BSI/III/2022

Hal : Permohonan

Lamp : Proposal

Kepada Yth.

Ibu Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Direktur Poltekkes Bhakti Setya Indonesia

Di - Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya surveilans akreditasi program studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia, maka dengan ini kami mengajukan permohonan untuk mengadakan rapat dan workshop evaluasi kurikulum pada :

1. Rapat Internal

Tanggal : 23, 26, 28 Maret 2022

Waktu : 09.00-12.00 WIB

Tempat : Ruang Rapat

2. Workshop

Hari, tanggal : Jum'at, 1 April 2022

Waktu : 08.30-15.00 WIB

Tempat : Ruang Rapat (Offline & Online)

Besar harapan kami agar permohonan ini dapat disetujui dan terlaksana sesuai dengan yang telah direncanakan. Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Yogyakarta, 19 Maret 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

PROPOSAL
WORKSHOP EVALUASI KURIKULUM
PROGRAM STUDI D3 FARMASI
POLITEKNIK KESEHATAN BHATI SETYA INDONESIA

A. Pendahuluan

Dalam rangka meningkatkan mutu dan kualitas lulusan maka Program Studi D3 Farmasi Poltekkes Bhakti Setya Indonesia berupaya mengimplementasikan Undang-undang nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional yang diselenggarakan dengan acuan standar pendidikan sebagaimana tertuang di dalam Peraturan Pemerintah nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan yang menekankan pentingnya delapan standar pendidikan, yaitu standar isi, standar proses, standar kompetensi lulusan, standar pendidikan dan tenaga kependidikan, standar sarana prasarana, standar pengelolaan, standar pembiayaan dan standar penilaian pendidikan.

Standar isi mencakup ruang lingkup materi dan tingkat kompetensi yang dituangkan ke dalam persyaratan tentang kompetensi lulusan, kompetensi bahan kajian, kompetensi mata pelajaran dan silabus pembelajaran yang harus dipenuhi oleh peserta didik pada jenjang pendidikan tertentu. Berdasarkan UU No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional kompetensi adalah kemampuan bersikap, berpikir dan bertindak secara konsisten sebagai perwujudan dari pengetahuan, sikap dan ketrampilan yang dimiliki oleh mahasiswa. Standar kompetensi lulusan merupakan standar nasional pendidikan tentang kualifikasi lulusan yang berkaitan dengan sikap, pengetahuan dan ketrampilan. Standar kompetensi lulusan meliputi seluruh mata kuliah atau kelompok mata kuliah yang tercatat dalam kurikulum.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas maka Program Studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia dalam menjamin mutu kelulusan atau *output* yang mempunyai kompetensi sesuai dengan

standar kompetensi sebagai tenaga teknis kefarmasian, maka perlu melakukan evaluasi kurikulum yang selama ini dipakai yang disesuaikan dengan kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Dalam pelaksanaan evaluasi kurikulum ini perlu dipersiapkan “tim” yang terdiri dari tenaga yang ditunjuk yang mempunyai kompetensi untuk melaksanakan tugas untuk mempersiapkan materi kurikulum sebelum pelaksanaan sampai dengan setelah pelaksanaan workshop dan rencana implementasi kurikulum.

B. Tujuan

1. Tujuan Umum

Meningkatkan kualitas dan mutu kelulusan atau *output* sesuai dengan standar kompetensi Tenaga Teknis Kefarmasian, sehingga lulusan D3 Farmasi mampu menjawab tantangan kebutuhan TTK yang berkompetensi.

2. Tujuan Khusus

- a) Mengetahui standar kompetensi TTK
- b) Menyusun perubahan kurikulum D3 Farmasi sesuai kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM.
- c) Merencanakan pelaksanaan kurikulum sesuai SNDIKTI dan berbasis MBKM
- d) Mampu mengimplementasikan kurikulum sesuai SNDIKTI dan berbasis MBKM

C. Peserta/ Undangan

- 1) BPH Yayasan
- 2) Direktur dan Wakil Direktur Poltekkkes BSI
- 3) Dosen Tetap D3 Farmasi
- 4) Stake Holder (RS, Apotek, Industri, UKOT, Puskesmas, PDF)
- 5) Organisasi Profesi (PAFI, APDFI)

- 6) Alumni (3 orang)
- 7) Mahasiswa
- 8) Staf Prodi D3 Farmasi
- 9) Akademik

D. Rangkaian Kegiatan

- 1) Rapat Evaluasi kurikulum internal Prodi Farmasi pada tanggal 23, 26, 28 Maret 2022.
- 2) Workshop dengan semua peserta & undangan akan dilaksanakan selama 1 hari pada tanggal 1 April 2022.

E. Agenda Workshop

| No. | Waktu | Materi | PJ |
|-----|---------------|---|---------------------------|
| 1 | 08.30 – 09.00 | Pembukaan 1. Pembukaan 2. Sambutan Direktur BSI 3. Sambutan Ka. Dinkes Prov DIY | MC |
| 2 | 09.00 – 09.45 | Kurikulum D3 Farmasi dan Implementasi kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM | APDFI |
| 3 | 09.45 – 10.00 | <i>Coffee break</i> | MC |
| 4 | 10.00 – 11.45 | Paparan Rencana Kurikulum D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia | KaProdi |
| 5 | 11.45 – 12.45 | <i>Ishoma</i> | MC |
| 6 | 12.45 – 14.00 | Diskusi 1. Breakout Room I (Stake Holder) 2. Breakout Room II (APDFI & PAFI) 3. Breakout Room III (Alumni & Mhs) | Ana M Rina W Iramie |
| 7 | 14.00 – 15.00 | Pleno | Ketua |
| 8 | 15.00 – 15.15 | <i>Coffe break</i> dan Penutupan | MC |

F. Tim Khusus (perumus)

- 1) apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.
- 2) apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
- 3) apt. Trilestari, M.Sc.

- 4) Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.
- 5) apt. Nur Ismiyati, M.Sc.
- 6) apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
- 7) apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc.
- 8) apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.
- 9) apt. Ismiyati, M.Sc.
- 10) apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.
- 11) Amelia H Burhan, S.Pd., M.Sc.
- 12) apt. Rini Sulistyowati, M.Sc.
- 13) apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.

Tugas tim khusus/ perumus

1. Pra *workshop* merumuskan materi dan pelaksanaan rapat
2. Pelaksanaan *workshop* → mengumpulkan dan mengelola materi rapat
3. Post *workshop* mensosialisasikan hasil rapat kepada semua dosen pengampu D3 Farmasi dan merumuskan implementasi pelaksanaan kurikulum baru.

G. Susunan Panitia

| | |
|--------------------|---|
| Penanggungjawab | : Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si. |
| Pengarah | : - apt. Nur Ismiyati, M.Sc. - Andrias Feri Sumadi, MM., M.Kes. - apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc. |
| Ketua | : - apt. Ana Mardiyansih, M.Sc. |
| Sekretaris I | : - Arum Rahyuningsih, S.Kom. - Andi Oktavianto |
| Bendahara | : - Desi Kurniawati, SE. |
| Seksi Materi | : - apt. Rina Widiastuti, M.Sc. - apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc. |
| Seksi Konsumsi | : - Anna Dwi Adestanti, SE. |
| Seksi Perlengkapan | : - Gerryn Renaldi |

H. Rencana Anggaran Rapat Internal

Konsumsi & Transport : 3 hari x 26 x Rp. 50.000 = **Rp. 3.900.000,-**

I. Rencana Anggaran Workshop

| No. | Komponen | Keterangan | Jumlah |
|-------|--------------------------|---|--------------------------------|
| 1 | Pemateri | APDFI | Rp. 500.000,- |
| 2 | MC | apt. Iramie Duma K. I., M.Sc. | Rp. 200.000,- |
| 3 | Konsumsi | 1. <i>Coffee break</i> 2 X 33 X Rp. 7.500 2. Makan siang 33 X Rp. 20.000,- | Rp. 465.000,- Rp. 620.000,- |
| 4 | Transport | 21 orang X @Rp. 50.000,- | Rp. 1.050.000,- |
| 5 | HR Panitia | 12 orang | Rp. 2.000.000,- |
| 6 | Kompensasi peserta | 9 X Rp. 75.000,- | Rp. 675.000,- |
| 7 | Kompensasi tamu undangan | 15 X Rp. | Rp. |
| Total | | | Rp. |

J. Penutup

Demikian proposal ini kami sampaikan, dengan harapan semoga rencana *workshop* ini dapat berjalan sesuai dengan rencana sehingga tujuan untuk melaksanakan kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Kemudian atas perhatian dan kerja sama yang baik selama ini diucapkan banyak terima kasih.

Yogyakarta, 19 Maret 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua





YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



KEPUTUSAN DIREKTUR

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA

NOMOR : 0268/ PAN-FA/SK/ DIR-BSI/ IV/ 2022

TENTANG

PANITIA EVALUASI KURIKULUM 2018

PROGRAM STUDI D3 FARMASI

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA

TAHUN AKADEMIK 2021/ 2022

Menimbang : a. Bahwa kurikulum yang diterapkan pada satu jenjang pendidikan harus senantiasa sesuai dengan kompetensi keilmuan, kebutuhan dan perkembangan masyarakat;

b. Bahwa untuk melakukan evaluasi kurikulum perlu dibentuk kepanitiaan yang ditetapkan dengan Surat Keputusan Direktur sebagai dasar hukumnya.

Mengingat : 1. Undang-undang Nomor: 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;

2. UU No.12 Tahun 2012, Tentang Pendidikan Tinggi;
3. PP No.17 Tahun 2010, Tentang Pengelolaan & Penyelenggaraan Pendidikan;
4. Peraturan Pemerintah Nomor: 60 tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
5. Kepmendiknas RI Nomor: 232/U/2000, tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa;
6. Kepmendiknas Nomor: 045/U/2002, tentang Kurikulum Inti Pendidikan Tinggi;
7. Peraturan Pemerintah No. 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan;
8. Hasil Rapat Dosen Program Studi D3 Farmasi tentang tim penyusun Perubahan Distribusi Mata Kuliah Kurikulum 2018.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA PANITIA EVALUASI KURIKULUM 2018 PROGRAM

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



STUDI D3 FARMASI POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2021/ 2022

Pertama : Menunjuk nama-nama yang tercantum dalam lampiran 1 Surat Keputusan ini sebagai Panitia Evaluasi Kurikulum Program Studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta.

Kedua : Panitia bertugas melaksanakan evaluasi kurikulum 2018 dengan sebaik-baiknya dan apabila telah selesai melaksanakan tugasnya panitia dinyatakan selesai tugasnya/ bubar.

Ketiga : Keputusan ini mulai berlaku sejak ditetapkannya dan akan diadakan perbaikan kembali apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 21 April 2022
Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



LAMPIRAN I : PANITIA EVALUASI KURIKULUM 2018 PROGRAM STUDI D3 FARMASI POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2021/ 2022

TANGGAL : 21 April 2022

NOMOR : 0472b/ SK/ DIR/ POLTEKKES BSI/ VIII/ 2017

TENTANG : PEMBENTUKAN PANITIA PERUBAHAN DISTRIBUSI MATA KULIAH KURIKULUM 2012 PROGRAM STUDI D3 POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA YOGYAKARTA

SUSUNAN PANITIA

Penanggungjawab : Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Pengarah : 1. apt. Nur Ismiyati, M.Sc.
2. Andrias Feri Sumadi, MM., M.Kes.
3. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc.

Ketua : apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Sekretaris I : 1. Arum Rahyuningsih, S.Kom.
2. Andi Oktavianto

Bendahara : Desi Kurniawati, SE.

Seksi Materi : 1. apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
2. apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.

Seksi Konsumsi : Anna Dwi Adestanti, SE.

Seksi Perlengkapan : Gerryn Renaldi

Tim Khusus (perumus)

1. apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.
2. apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
3. apt. Trilestari, M.Sc.
4. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.
5. apt. Nur Ismiyati, M.Sc.
6. apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
7. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc.

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



8. apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.
9. apt. Ismiyati, M.Sc.
10. apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.
11. Amelia H Burhan, S.Pd., M.Sc.
12. apt. Rini Sulistyowati, M.Sc.
13. apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 21 April 2022

Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

Kampus 3 : Jl. Purwanganan No. 35 Purwokinenti Pakualaman Yogyakarta, Telp. (0274) 580663, 085100482722

http://www.poltekkes-bsi.ac.id - email: pmb@poltekkes-bsi.ac.id



BERITA ACARA PELAKSANAAN

Pada hari ini Jum'at tanggal Lima bulan Agustus tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua pukul 08.00-15.00 WIB di Ruang Rapat Kampus Purwanganan dan melalui Aplikasi Zoom Meeting telah dilaksanakan Evaluasi Kurikulum Program Studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta dengan rincian sebagai berikut:

Jumlah peserta terdaftar :28..... orang

Jumlah peserta hadir :18..... orang

Jumlah peserta tidak hadir :5..... orang

Daftar nama peserta dan notulensi adalah sebagaimana terlampir.

Demikian berita acara ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya dan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui,

Poltekkes Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta



Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Yogyakarta, 5 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Program Studi :

- ◊ D3 Farmasi (Akreditasi B)
- ◊ D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)
- ◊ D3 Teknologi Bank Darah (Akreditasi B)

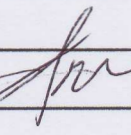


**PANITIA EVALUASI KURIKULUM
PROGRAM STUDI D3 FARMASI
POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA - YOGYAKARTA**

DAFTAR HADIR

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022
Waktu : 08.00 WIB - selesai
Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan
Agenda : Evaluasi Kurikulum Program Studi D3 Farmasi

| No | Nama | Institusi/ Instansi | Tandatangan |
|----|--|----------------------|-------------|
| 1 | Indah Kurniawati, SE., MSI. | BPH Yayasan BSI | 1 |
| 2 | M. Agus Priyanto, SKM., M.Kes. | Dinas Kesehatan DIY | 2 |
| 3 | Burhanudin, A.Md.Farm. | PAFI DIY | 3 |
| 4 | apt. Dra. Yusmaniar, M.Biomed. | APDFI | 4 |
| 5 | Saifurrahman, M.Pd | Ketua RW 07 | 5 |
| 6 | apt. Taufiqurrahman, M.Clin.Farm. | RSA UGM | 6 |
| 7 | apt. Menit Ardhiani, S.Farm. | Apotek Ramadhan | 7 |
| 8 | apt. Nurani Indah Pertiwi, S.Farm. | CV Bionurcolies Star | 8 |
| 9 | Prastiwi Warih Pamungkas, A.Md.Far. | RSUD Kota Yogyakarta | 9 |
| 10 | Okta Nur Lestari, A.Md.Far. | PT. Konimex | 10 |
| 11 | Putri Nur Ariyati, A.Md.Far. | Apotek Altea | 11 |
| 12 | Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si. | Direktur | 12 |
| 13 | apt. Nur Ismiyati, M.Sc. | Wadir 1 | 13 |
| 14 | Andrias Feri Sumadi, MM., MKM. | Wadir 2 | 14 |
| 15 | apt. Farisya Nurhaeni, M.Sc. | Wadir 3 | 15 |
| 16 | apt. Ana Mardianingsih, M.Sc. | Ka.Prodi | 16 |
| 17 | apt. Rina Widiastuti, M.Sc. | Sek.Prodi | 17 |
| 18 | apt. Iramie Duma K. Irianto, M.Sc. | Dosen Tetap | 18 |
| 19 | apt. Trilestari, M.Sc. | Dosen Tetap | 19 |
| 20 | apt. Artha Woro Utami, M.Sc. | Dosen Tetap | 20 |
| 21 | apt. Ismiyati, M.Sc. | Dosen Tetap | 21 |
| 22 | apt. Agustin Wijayanti, M.Sc. | Dosen Tetap | 22 |
| 23 | Amelia H Burhan, S.Pd., M.Sc. | Dosen Tetap | 23 |
| 24 | apt. Rini Sulistyowati, M.Sc. | Dosen Tetap | 24 |
| 25 | apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci. | Dosen Tetap | 25 |
| 26 | Ilham Darmawan | Mahasiswa | 26 |

| No | Nama | Institusi/ Instansi | Tandatangan |
|----|---------------------------|---------------------|--|
| 27 | Arum Rahyuningsih, S.Kom. | Admin | 27  |
| 28 | Andi Oktavianto | Admin | 28  |
| 29 | | | 29 |
| 30 | | | 30 |



Link Gform Evaluasi Kurikulum >>

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfRNfOB56AVrDW6nengMtLE-6APjrVcoMADkhOq0P3RRVWHAQ/viewform>

1

>

!56AVrDW6nenqMtLE-6APjrVcoMADkhOq0P3RRVWHAQ/viewform



EVALUASI KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI

Assalamualaikum wr wb
Bp/Ibu/Sdr yth, prodi D3 Farmasi telah menyusun visi misi yang baru berdasarkan turunan visi misi Poltekkes BSI 2021. Berdasarkan visi misi tersebut, akan dilakukan evaluasi terhadap kurikulum 2018 untuk disesuaikan dengan visi misi yang telah diperbarui.

Visi Prodi
Menjadi program studi Diploma Tiga Farmasi yang unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam, yang dijewali nilai moral dan berdaya saing global.

Misi Prodi
1. Menyelenggarakan kegiatan pendidikan yang unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam berbasis inovasi pembelajaran digital dan entrepreneurship untuk menghasilkan Tenaga Teknis Kefarmasan yang inovatif, kompeten, menjunjung nilai moral, dan berdaya saing global.
2. Melaksanakan kegiatan penelitian dalam bidang kefarmasan yang berkualitas serta menghasilkan produk inovasi berbasis teknologi yang berorientasi pada pembangunan kesehatan.
3. Melaksanakan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat yang diarahkan pada pemanfaatan ilmu dan produk inovasi bidang farmasi untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di bidang kesehatan.
4. Melaksanakan dan mengembangkan kerjasama di tingkat nasional dan internasional dalam bidang kefarmasan yang mendukung kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi.

Login ke Google untuk menyimpan progres. Pelajari lebih lanjut
* Wajib

Nama *
Jawaban Anda

Mata Kuliah yang diampu
Selain dosen boleh dikosongkan
Jawaban Anda

Responden *

Dosen
 Mahasiswa
 Alumni
 Stakeholder
 OP
 Umum
 Yang lain: _____

Apakah jenis keahlian yang perlu ditambahkan pada mahasiswa untuk mencapai * Visi Misi Program Studi D3 Farmasi?
Jawaban Anda

3

>

mohon masukan bapak/ibu tentang matakuliah yang perlu ditambahkan berdasar * visi misi prodi

Jawaban Anda

Berdasarkan Kurikulum yang telah berjalan, mohon Evaluasi dan Masukan mengenai penggunaan terhadap Mata Kuliah Kompetensi yang masih kurang dan perlu ditingkatkan
klik link berikut ini [s.id.Krlkm2018](https://id.krlkm2018) untuk melihat kurikulum yang telah berjalan.

Jawaban Anda

Usulan distribusi mata kuliah atau penempatan mata kuliah *
Mohon Bapak/ibu mengusulkan penempatan mata kuliah yang perlu disesuaikan

Jawaban Anda

mohon masukan bapak/ibu terkait penerapan kurikulum MBKM di D3 Farmasi * (matakuliah yang bisa diakui melalui pembelajaran di luar kampus)

Jawaban Anda

2

>

4

>

mohon masukan bapak/ibu terkait penerapan kurikulum MBKM di D3 Farmasi * (matakuliah yang bisa diakui melalui pembelajaran di luar kampus)

Jawaban Anda

Kepatuhan profil lulusan dengan dunia kerja *
Kepatuhan profil lulusan dengan dunia kerja

Sudah Sesuai
 Kurang Sesuai
 Tidak Sesuai
 Yang lain: _____

Isian Terbuka / Usulan *
mohon bapak / ibu memberikan masukan usulan dalam rangka perbaikan Program Studi D3 Farmasi Poltekkes Bhakti Setya Indonesia

Jawaban Anda

Kirim Kosongan formulir

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.
Formulir ini dibuat dalam Poltekkes BSI Yogyakarta. [Laporan Penyalahgunaan](#)
Google Formulir



Rapat Koordinasi Program Studi

23 Agustus 2022

1. Persiapan TA 2022/2023

KALENDER KEGIATAN AKADEMIK TAHUN AKADEMIK 2022 / 2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

| NO | NAMA KEGIATAN | TANGGAL AWAL | TANGGAL AKHIR | KETERANGAN |
|----|----------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1 | Registrasi mahasiswa & KRS | Senin, 22 Agustus 2022 | Sabtu, 10 September 2022 | Serentak 1 September 2022 |
| 2 | Revisi KRS | Senin, 12 September 2022 | Sabtu, 17 September 2022 | |
| 3 | Masa Kuliah Tahap I | Senin, 12 September 2022 | Sabtu, 29 Oktober 2022 | |

- Akademik harus setting siakad untuk mahasiswa yang akan KRS (semua Angkatan) → sehingga prodi harus segera menentukan mahasiswa yang akan lulus, dengan melengkapi semua nilai
- Nilai semester 6 → **maksimal hari rabu 24 Agustus 2022** sudah diisikan ke siakad.
- **KALENDER AKADEMIK PRODI di tambahkan AMI**

- Prodi dapat **create kelas kuliah** teori dan praktikum untuk Semester 3 dan 5 terlebih dahulu
- Prodi mulai merencangkan SK mengajar → masukkan **praktisi atau dosen PT lain yg sdh MoU untuk team theacing**
- Masukkan dosen prodi lain yang memiliki jabfung lektor di SK mengajar jika memungkinkan
- Jangan lupa plotting Dosen Tetap PS dengan beban mengajar yang seragam (ada prof Kurniasih dan Dr Tato juga)
- **SK Mengajar Dosen segera didaftarkan ke PDDIKTI** karena wajib di upload sebelum plotting dosen, agar jika ada dosen baru dapat di plotting
- SK Yudisium untuk dibookingkan nomor dlu dan untuk didaftarkan No PIN utk ijazah
- **Jika ada dosen luar yang tdk ingin dimasukkan ke PDDIKTI**, maka harus ada dosen paying dr prodi → **LOGIN KE SIAKAD PAKAI LOGIN NON NIDN (DIBUATKAN BARU)**

2. Kurikulum Baru TA 2022/2023

| PRODI | JUMLAH SKS | SKS TEORI | SKS PRAKTEK | Keterangan |
|------------|------------|-----------|---------------------------|----------------|
| D3 RMIK | 114 | 49 | 45 + 20 (PKL Magang) = 65 | Ada MK Pilihan |
| D3 Farmasi | 114 | 55 | 59 | Ada MK Pilihan |
| D3 TBD | 112 | 52 | 60 | |

- Perlu dipastikan semua mahasiswa menempuh jumlah sks yang sama → bagi prodi yang memiliki MK Pilihan
- Bagian Keuangan semoga tidak bermasalah terkait biaya kuliah

3. Penentuan Kode Mata Kuliah

| XXX | XX | X | XX | X | X |
|--|---------------------------------|--------------------------|--|--|---|
| Kode Prodi RM FA TBD | Tahun Kurikulum 22 | Semester 1 – 6 | Angka No Urut MK MK dengan kode Sama, dibedakan dengan Kode huruf spesifik | Kode Spesifik MK Teori = tidak ada kode MK Praktek = P MK P. Lapangan = L MK Pilihan = B MK Unggulan/ciri = U MK Institusional = I | MK Kompetensi MK Kompetensi : K MK Non Komp : - |

- **RM22101PK**
- **FA22101P**
- **TBD22101P**

4. Yudisium Kenaikan Tingkat

- Yudisium Sem 2 dan 4 dilaksanakan sebelum Jadwal KRS → maksimal tgl 30 Agustus 2022
- SK hasil Yudisium kenaikan tingkat segera diserahkan ke akademik
- Sistem siakad akan ada sistem **CEKAL** agar mahasiswa tidak dapat ambil KRS semester selanjutnya

2) Yudisium Kenaikan Tingkat (Untuk Program Studi Diploma III)

Yudisium kenaikan tingkat adalah tinjauan hasil belajar mahasiswa serta penentuan boleh atau tidaknya mahasiswa untuk mengambil mata kuliah semester tahun berikutnya yang dilaksanakan setiap akhir semester genap. Dengan ketentuan mahasiswa yang memperoleh Indek Prestasi Kumulatif (IPK)

≤ 2,25 dalam jangka waktu satu tahun akademik, maka tidak diperkenankan mengikuti perkuliahan tahun akademik berikutnya dan diwajibkan mengulang mata kuliah sebelumnya.

5. Persiapan General Yudisium

- Memastikan Kembali nilai-nilai mahasiswa yang akan lulus
- Nilai KTI, PKL sdh diinputkan ke siakad

Seorang mahasiswa dinyatakan telah selesai menempuh program studinya dan dinyatakan LULUS apabila telah memenuhi semua persyaratan sebagai berikut:

- 1) Telah menempuh semua mata kuliah yang telah ditetapkan oleh Program Studi.
- 2) Tidak mempunyai nilai E, Nilai minimal C untuk mata kuliah kompetensi.
- 3) Nilai D maksimal 15% dari beban studi kumulatif dan bukan pada mata kuliah kompetensi.
- 4) Telah menyelesaikan Tugas Akhir atau Karya Tulis Ilmiah dan Praktik Kerja Lapangan (Bagi Diploma 3).
- 5) Mempunyai IP kumulatif minimal 2,5.
- 6) Telah lulus Assesment Kompetensi Program Studi.

6. Persiapan Akreditasi PS

- **Prodi RM** melanjutkan pengisian LED
- **Prodi TBD dan FA** mulai membuat SK Panitia dan membagi tugas pengisian LKPS
- Merekap capaian yang sdh diperoleh dan strategi jika perlu tambahan capaian

NOTULEN

RAPAT PRODI D3 FARMASI POLTEKKES BSI

Hari/Tgl : Senin / 27 Juli 2022
Tempat : Luring dan daring Zoom Meeting
Waktu : 13.00 – 15.00
Agenda : Evaluasi/perubahan kurikulum ke-4
Peserta : Direktur, Wakil Direktur 1
Kaprodi, Sekprodi
Dosen tetap : b tri, b ismi, b agustin, b amel, b rini, b aini, Bu Irami, b artha, Ismiyati, Rina, Bu Ana, bu Nur ismiyati
Admin prodi : arum, andi
PEMBUKAAN : MC (Rina)
SAMBUTAN : Wakil Direktur 1
Arahan agar mapping matakuliah disesuaikan dengan kebutuhan capaian pembelajaran per semester. Kurikulum merdeka belajar, untuk PT vokasi bidang kesehatan tidak wajib ada, namun prodi harus siap memfasilitasi jika ada mahasiswa yang menghendaki.

HASIL RAPAT :

1. Ketua Program Studi
Menyampaikan, belum ada keputusan dari APDFI tentang perubahan kurikulum tahun 2022. Rencana tanggal 5 agustus 2022 akan dilaksanakan rapat evaluasi kurikulum dengan mengundang Stake holder, alumni, lembaga pemerintahan, masyarakat.
2. Diskusi dosen
Membahas plotting distribusi, dan pemilihan nama matakuliah pada mapping kurikulum baru.



Yogyakarta, 27 Juli 2022

Notulis


apt. Irylestari, M.Sc.

Lampiran 1. Dokumentasi



Lampiran 2. Mapping 2 matakuliah pada kurikulum baru

| KURIKULUM 2020 | | | | | | PERUBAHAN KURIKULUM | | | | | |
|----------------|---------|---------------------------------|-----|-------|---------|---------------------|---------|---|-----|-------|---------|
| SEMESTER I | | | | | | SEMESTER I | | | | | |
| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | |
| | | | | Teori | Praktik | | | | | Teori | Praktik |
| 1 | FA1011 | Agama | 2 | 2 | - | 1 | FA1011 | Agama | 2 | 2 | - |
| 2 | FA1021 | Pancasila | 2 | 2 | - | 2 | FA1021 | Pancasila | 2 | 2 | - |
| 3 | FA3101 | Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 2 | 2 | - | 3 | FA3101 | Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 1 | 1 | - |
| 4 | FA2051 | Anatom Fisiologi | 2 | 2 | - | 4 | FA2051 | Anatom Fisiologi Manusia | 2 | 2 | - |
| 5 | FA2091 | Farmasetika Dasar | 2 | 2 | - | 5 | FA2091 | Farmasetika Dasar | 1 | 1 | - |
| 6 | FA2091P | Praktik Farmasetika Dasar | 2 | - | 2 | 6 | FA2091P | Praktik Farmasetika Dasar | 2 | - | 2 |
| 7 | FA2041 | Kimia Dasar | 1 | 1 | - | 7 | FA2041 | Kimia Dasar | 1 | 1 | - |
| 8 | FA2041P | Praktik Kimia Dasar | 2 | - | 2 | 8 | FA2041P | Praktik Kimia Dasar | 2 | - | 2 |
| 9 | FA4141 | PBAK | 2 | 2 | - | 9 | FA4141 | Pengetahuan Budaya Anti Korupsi | 2 | 2 | - |
| 10 | FA1051 | Bahasa Inggris | 1 | 1 | - | 10 | FA1051 | Bahasa Inggris | 1 | 1 | - |
| 11 | FA1051P | Praktik Bahasa Inggris | 2 | - | 2 | 11 | FA1051P | Praktik Bahasa Inggris | 1 | - | 1 |
| 12 | FA2031 | Fisika Dasar | 1 | 1 | - | 12 | FA2031 | Fisika Dasar | 1 | 1 | - |
| | | | | | | 13 | FA4102 | Komputer Dasar | 1 | - | 1 |
| | | | | | | | FA4053 | Dasar-dasar Penelitian | 1 | - | 1 |
| | | | | | | | FA4033 | Perundang-Undangan Kesehatan | 2 | 2 | - |
| | | | | | | | | Praktik Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 1 | - | 1 |
| Jumlah | | | 21 | 15 | 6 | Jumlah | | | 23 | 15 | 8 |

| SEMESTER II | | | | | | SEMESTER II | | | | | |
|-------------|---------|---|-----|-------|---------|-------------|---------|---------------------------------------|-----|-------|---------|
| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | |
| | | | | Teori | Praktik | | | | | Teori | Praktik |
| 1 | FA1032 | Kewarganegaraan | 2 | 2 | - | 1 | FA2062 | Mikrobiologi dan Parasitologi | 1 | 1 | - |
| 2 | FA2062 | Mikrobiologi dan Parasitologi | 1 | 1 | - | 2 | FA2062P | Praktik Mikrobiologi dan Parasitologi | 1 | - | 1 |
| 3 | FA2062P | Praktik Mikrobiologi dan Parasitologi | 2 | - | 2 | 3 | FA2072 | Kimia Organik | 2 | 2 | - |
| 4 | FA2072 | Kimia Organik | 2 | 2 | - | 4 | FA2072P | Praktik Kimia Organik | 1 | - | 1 |
| 5 | FA2072P | Praktik Kimia Organik | 1 | - | 1 | 5 | FA3013 | Fisika Farmasi | 1 | 1 | - |
| 6 | FA3022 | Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | 1 | - | 6 | FA3013P | Praktik Fisika Farmasi | 1 | - | 1 |
| 7 | FA3022P | Praktik Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 2 | - | 2 | 7 | FA3033 | Teknologi Sediaan Steril | 2 | 2 | - |
| 8 | FA3033 | Teknologi Sediaan Steril | 2 | 2 | - | 8 | FA3033P | Praktik Teknologi Sediaan Steril | 1 | - | 1 |
| 9 | FA3033P | Praktik Teknologi Sediaan Steril | 2 | - | 2 | 9 | FA302P | Praktik Farmasetika I (PR Penamaan) | 2 | - | 2 |
| | | | | | | 10 | | Farmasetika Dasar (PR Penamaan) | 1 | 1 | - |
| 10 | FA2102 | Farmakologi Dasar | 2 | 2 | - | 11 | FA2102 | Farmakologi Dasar | 2 | 2 | - |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|----------------------|----|----|----|--------|---------|--|----|----|----|
| 11 | FA3062 | Farmakognosi | 1 | 1 | - | 12 | FA3062 | Farmakognosi | 1 | 1 | - |
| 12 | FA3062P | Praktik Farmakognosi | 2 | - | 2 | 13 | FA3062P | Praktik Farmakognosi | 2 | - | 2 |
| 13 | FA4102 | Komputer Dasar | 2 | - | 2 | 14 | FA5016 | Praktik Kerja Lapangan Bidang Industri | 2 | - | 2 |
| | | | | | | 15 | FA1032 | Kewarganegaraan | 2 | 2 | - |
| | | | | | | | | Kewirausahaan | 1 | - | 1 |
| Jumlah | | | 22 | 11 | 11 | Jumlah | | | 23 | 12 | 11 |

| SEMESTER III | | | | | | SEMESTER III | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|--|
|--------------|--|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|--|

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | |
|--------|---------|------------------------------|-----|-------|---------|--------|---------|---|-----|-------|---------|
| | | | | Teori | Praktik | | | | | Teori | Praktik |
| 1 | FA3013 | Fisika Farmasi | 1 | 1 | - | 1 | FA3022 | Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | 1 | - |
| 2 | FA3013P | Praktik Fisika Farmasi | 2 | - | 2 | 2 | FA3022P | Praktik Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | - | 1 |
| 3 | FA2113 | IKM | 1 | 1 | - | 3 | FA2113 | Ilmu Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 | - |
| 4 | FA2113P | Praktik IKM | 1 | - | 1 | 4 | FA2113P | Praktik Ilmu Kesehatan Masyarakat | 1 | - | 1 |
| 5 | FA2083 | Biokimia | 2 | 2 | - | 5 | FA2083 | Biokimia | 2 | 2 | - |
| 6 | FA3083 | Kimia Farmasi I | 1 | 1 | - | 6 | FA3083 | Kimia Farmasi I | 1 | 1 | - |
| 7 | FA3083P | Praktik Kimia Farmasi I | 1 | - | 1 | 7 | FA3083P | Praktik Kimia Farmasi I | 1 | - | 1 |
| 8 | FA4033 | Perundang-Undangan Kesehatan | 2 | 2 | - | 8 | | | | | |
| 9 | FA2123 | Komunikasi Farmasi | 1 | 1 | - | 9 | FA2123 | Komunikasi Farmasi | 1 | 1 | - |
| 10 | FA2123P | Praktik Komunikasi Farmasi | 1 | - | 1 | 10 | FA2123P | Praktik Komunikasi Farmasi | 1 | - | 1 |
| 11 | FA3043 | Farmakologi I | 2 | 2 | - | 11 | FA3043 | Farmakologi I (PR Penamaan) | 2 | 2 | - |
| 12 | FA2143 | Fitokimia | 1 | 1 | - | 12 | FA2143 | Fitokimia | 1 | 1 | - |
| 13 | FA2143P | Praktik Fitokimia | 2 | - | 2 | 13 | FA2143P | Praktik Fitokimia | 2 | - | 2 |
| 14 | FA4053 | Dasar-dasar Penelitian | 1 | - | 1 | 14 | FA4143 | Cara Pembuatan Obat yang Baik | 1 | 1 | - |
| 15 | FA4143 | CPOB | 1 | 1 | - | 15 | | Praktik Farmasetika II (PR Penamaan) | 1 | - | 1 |
| | | | | | | 16 | | Praktik Bahasa Inggris Farmasi | 1 | - | 1 |
| Jumlah | | | 20 | 12 | 8 | Jumlah | | | 18 | 10 | 8 |

| SEMESTER IV | | | | | | SEMESTER IV | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|--|
|-------------|--|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|--|

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | |
|-----|---------|--------------------------|-----|-------|---------|-----|---------|--------------------------|-----|-------|---------|
| | | | | Teori | Praktik | | | | | Teori | Praktik |
| 1 | FA3094 | Kimia Farmasi II | 1 | 1 | - | 1 | FA3094 | Kimia Farmasi II | 1 | 1 | - |
| 2 | FA3094P | Praktik Kimia Farmasi II | 2 | - | 2 | 2 | FA3094P | Praktik Kimia Farmasi II | 2 | - | 2 |
| 3 | FA3114 | Teknologi Sediaan Solid | 1 | 1 | - | 3 | FA3114 | Teknologi Sediaan Solid | 1 | 1 | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|---|---|---|----|---------|---|---|---|---|
| 4 | FA3114P | Praktik Teknologi Sediaan Solid | 2 | - | 2 | 4 | FA3114P | Praktik Teknologi Sediaan Solid | 2 | - | 2 |
| 5 | FA3054 | Farmakologi II | 1 | 1 | - | 5 | FA3054 | Farmakologi II | 1 | 1 | - |
| 6 | FA3054P | Praktik Farmakologi II | 2 | - | 2 | 6 | FA3054P | Praktik Farmakologi II (PR penaman) | 2 | - | 2 |
| 7 | FA4094 | Manajemen Farmasi & Akuntansi | 2 | 2 | - | 7 | FA4094 | Manajemen Farmasi & Akuntansi | 1 | 1 | - |
| 8 | FA4094P | Praktik Manajemen Farmasi dan Akuntansi | 1 | - | 1 | 8 | FA4094P | Praktik Manajemen Farmasi dan Akuntansi | 1 | - | 1 |
| 9 | FA4014 | Farmasi Rumah Sakit | 1 | 1 | - | 9 | FA4014 | Farmasi Rumah Sakit | 1 | 1 | - |
| 10 | FA4014P | Praktik Farmasi Rumah Sakit | 2 | - | 2 | 10 | FA4014P | Praktik Farmasi Rumah Sakit | 2 | - | 2 |
| 11 | FA4124 | Pengantar Farmasi Klinik | 2 | 2 | - | 11 | FA4134 | Fitoterapi | 2 | 2 | - |
| 12 | FA4124P | Praktik Pengantar Farmasi Klinik | 1 | - | 1 | 12 | FA4134P | Praktik Fitoterapi | 1 | - | 1 |
| 13 | FA4134 | Fitoterapi | 2 | 2 | - | 13 | | Kewirausahaan | 1 | - | 1 |
| 14 | FA4134P | Praktik Fitoterapi | 2 | - | 2 | 14 | | Komputer Terapan | 1 | - | 1 |
| | | | | | | | | Praktik Kerja Lapangan Bidang Apotik | 2 | - | 2 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--|--|----|----|----|--------|--|--|----|---|----|
| Jumlah | | | 22 | 10 | 12 | Jumlah | | | 21 | 7 | 14 |
|--------|--|--|----|----|----|--------|--|--|----|---|----|

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|------------|--|--|--|--|--|
| SEMESTER V | | | | | | SEMESTER V | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|------------|--|--|--|--|--|

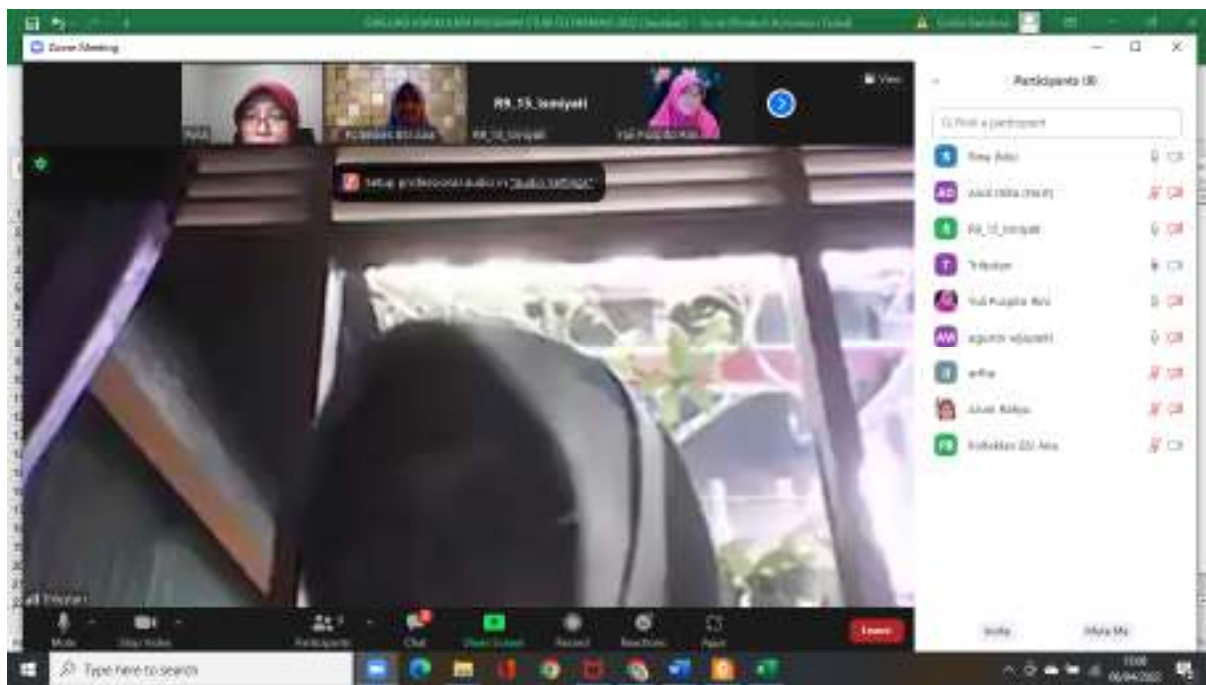
| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | |
|-----|---------|------------------------------------|-----|-------|---------|-----|---------|--|-----|-------|---------|
| | | | | Teori | Praktik | | | | | Teori | Praktik |
| 1 | FA4075 | Metodologi Penelitian | 1 | 1 | - | 1 | FA4075 | Metodologi Penelitian | 1 | 1 | - |
| 2 | FA4075P | Praktik Metodologi Penelitian | 1 | - | 1 | 2 | FA4075P | Praktik Metodologi Penelitian | 1 | - | 1 |
| 3 | FA4085 | Spesialite dan Terminologi | 1 | 1 | - | 3 | FA4085 | Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan | 1 | 1 | - |
| 4 | FA4085P | Praktik Spesialite dan Terminologi | 1 | - | 1 | 4 | FA4085P | Praktik Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan | 1 | - | 1 |
| 5 | FA4045 | Perilaku dan Etika Profesi | 2 | 2 | - | 5 | FA4045 | Perilaku dan Etika Profesi | 2 | 2 | - |
| 6 | FA1045 | Bahasa Indonesia | 1 | 1 | - | 6 | FA1045 | Bahasa Indonesia | 1 | 1 | - |
| 7 | FA1045P | Praktik Bahasa Indonesia | 1 | - | 1 | 7 | FA1045P | Praktik Bahasa Indonesia | 1 | - | 1 |
| 8 | FA2015 | Biostatistik | 1 | 1 | - | 8 | FA2015 | Biostatistik | 1 | 1 | - |
| 9 | FA2015P | Praktik Biostatistik | 1 | - | 1 | 9 | FA2015P | Praktik Biostatistik | 1 | - | 1 |
| 10 | FA3075 | Pemasaran Farmasi | 1 | 1 | - | 10 | FA3075 | Pemasaran Farmasi | 1 | 1 | - |
| 11 | FA3075P | Praktik Pemasaran Farmasi | 1 | - | 1 | 11 | FA3075P | Praktik Pemasaran Farmasi | 1 | - | 1 |
| 12 | FA4065 | Aplikasi Komputer Apotek | 1 | - | 1 | 12 | FA4065 | Sistem Informasi Manajemen Perapotikan | 1 | - | 1 |
| 13 | FA3125 | Farmasi Perapotekan | 2 | - | 2 | 13 | FA3125 | Farmasi Perapotekan | 1 | - | 1 |
| 14 | FA4115 | Analisis Instrumentasi Farmasi | 1 | 1 | - | 14 | FA4115 | Analisis Instrumentasi Farmasi | 1 | 1 | - |
| 15 | FA3135 | Kosmetologi | 1 | 1 | - | 15 | FA3135 | Kosmetologi | 1 | 1 | - |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---------------------|----|---|---|----|---------|----------------------------------|---|----|----|
| 16 | FA3135P | Praktik Kosmetologi | 1 | - | 1 | 16 | FA3135P | Praktik Kosmetologi | 1 | - | 1 |
| Jumlah | | | 18 | 9 | 9 | | FA4124 | Pengantar Farmasi Klinik | 1 | 1 | - |
| | | | | | | | | Praktik Pengantar Farmasi Klinik | 1 | - | 1 |
| | | | | | | | Jumlah | | | 19 | 10 |

| SEMESTER VI | | | | | SEMESTER VI | | | | | | |
|-------------|---------|--------------------|-----|-------|-------------|--------|---------|---|-----|-------|---------|
| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | |
| | | | | Teori | Praktik | | | | | Teori | Praktik |
| 1 | FA5016 | PKL | 6 | - | 6 | 1 | FA5016 | Praktik Kerja Lapangan Bidang Rumah Sakit | 2 | - | 2 |
| 2 | FA5026 | Karya Tulis Ilmiah | 4 | - | 4 | 2 | FA5026 | Karya Tulis Ilmiah | 4 | - | 4 |
| Jumlah | | | 10 | 0 | 10 | Jumlah | | | 7 | 0 | 7 |

| Jumlah Total SKS Semester 1 s/d 6 | SKS | Bobot | | Jumlah Total SKS Semester 1 s/d 6 | SKS | Bobot | |
|-----------------------------------|-----|-------|---------|-----------------------------------|-----|-------|---------|
| | | Teori | Praktik | | | Teori | Praktik |
| | | 113 | 57 | 56 | | 111 | 54 |

Lampiran dokumentasi



NOTULEN

RAPAT PRODI D3 FARMASI POLTEKKES BSI

Hari/Tgl : Rabu / 6 April 2022

Tempat : Zoom Meeting

Waktu : 13.00 – 15.00

Agenda : Evaluasi/perubahan kurikulum

Peserta : Direktur, Wakil Direktur 1

Kaprodi, Sekprodi

Dosen tetap : b tri, b ismi, b agustin, b amel, b rini, b aini, b widya, b artha

Admin prodi : arum, andi

PEMBUKAAN : MC (Tri)

SAMBUTAN : 1. Direktur

Evaluasi kurikulum merupakan agenda 5 tahunan, perlu dilakukan rapat secara luring, bisa diadakan workshop, dapat mengajukan dana ke yayasan

2. Wakil Direktur 1

Alur evaluasi kurikulum mengikuti SOP Prodi dan disesuaikan dengan standar LPMI

Perlu dibuat SK, diawali rapat internal, dan mengundang stake holder, user dan alumni

Sesuaikan dengan kurikulum inti terbaru yang akan rilis Juni 2022

3. Ketua Program Studi

Perubahan kurikulum akan menunggu kurikulum inti yang baru

Diharapkan kurikulum sudah bisa dilaksanakan September 2022

Sementara masih dalam proses mengumpulkan usulan dosen-dosen

HASIL RAPAT :

Bu titik

- Penerapan/relisasai praktik 1 sks 170 menit, perlu penyesuaian materi
- Mata kuliah mikrobiologi dan parasitologi di pisah, mikrobiologi sendiri parasitologi sendiri
- Perlu update kompetensi pelayanan di peracikan sediaan steril di RS (Magang)

Bu ismi

- Evaluasi materi kuliah mikrobiologi, sejauh mana dipraktikkan/digunakan user, misal bag CSSD

Bu artha, bu agustin, bu tri

- Perlu penguatan dasar-dasar kefarmasian, terutama tentang dispensing sediaan sederhana, seperti salep, suspense, larutan, dll.
- Perlu menambahkan / mengembalikan mata kuliah Farmasetika 1

Bu yuli

- Penerapan merdeka belajar dengan magang dengan bobot 2-4 SKS , dengan tidak menambah biaya SPP sehingga tidak memberatkan mahasiswa
- Perlu penerapan bahasa inggris dibeberapa kesempatan seperti kulian, soal, agar sejalan dengan visi misi berdaya saing global

Lanjut rapat berikutnya...

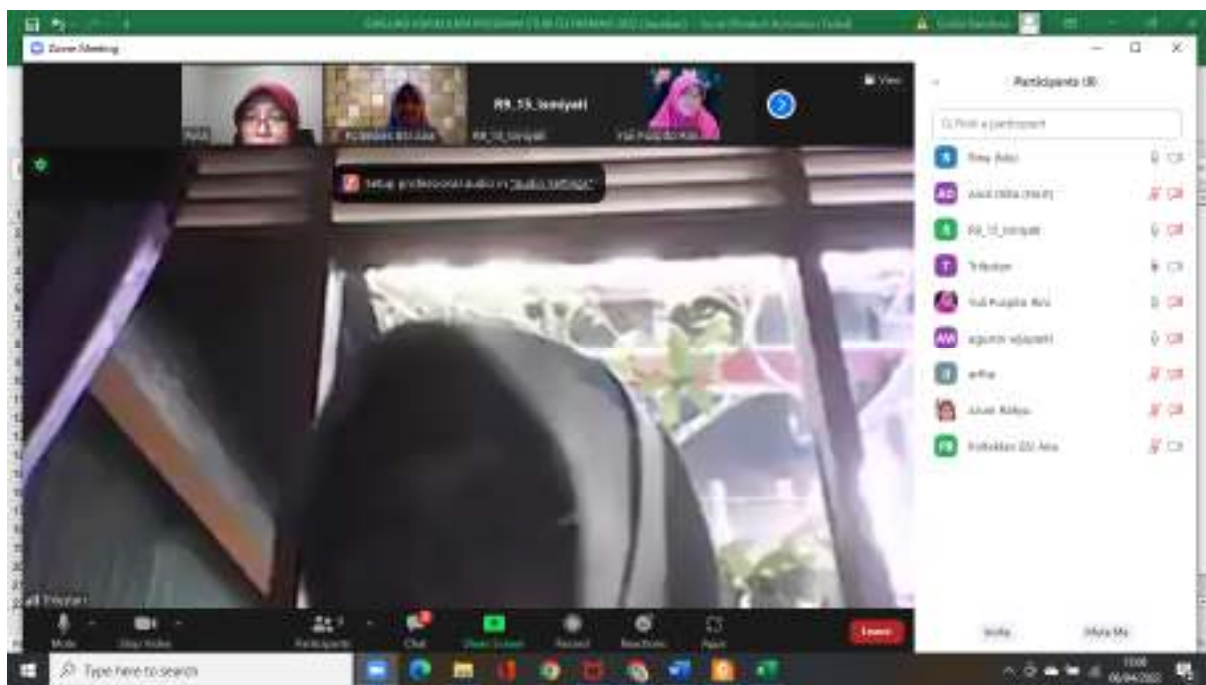


Yogyakarta, 6 April 2022

Notulis


apt. Sriestari, M.Sc.

Lampiran dokumentasi



NOTULEN

RAPAT PRODI D3 FARMASI POLTEKKES BSI

Hari/Tgl : Senin / 4 Juli 2022

Tempat : Zoom Meeting

Waktu : 13.00 – 15.00

Agenda : Evaluasi/perubahan kurikulum ke-2

Peserta : Wakil Direktur 1

Kaprodi, Sekprodi

Dosen tetap : b tri, b agustin, b rini, b iramie

Admin prodi

PEMBUKAAN : MC (Tri)

SAMBUTAN :

1. Wakil Direktur 1

Uraian tentang MBKM (Merdeka Belajar Kampus Merdeka). MBKM untuk sekolah Vokasi D3 Kesehatan sulit diterapkan, sehingga tidak diwajibkan. Program MBKM juga bersifat personal, tidak diwajibkan untuk semua mahasiswa. Dosen juga dapat mengembangkan diri dengan mengikuti MBKM seperti mengikuti studi banding ke PT lain.

2. Ketua Program Studi

Realisasi praktikum 1 SKS 170 menit mulai bulan September 2022, materi praktikum disesuaikan.

HASIL RAPAT :

1. Pembacaan notulen rapat sebelumnya
2. Membahas masukan dosen :
 - a. Pengadaan alat2 kesehatan untuk praktikum Spesialite dan Terminologi yang sesuai blue print
 - b. Usulan adanya mata kuliah kewirausahaan yang distribusinya sebagai berikut : tahun 1 (semester genap) Dasar-Dasar Penelitian dan Kewirausahaan, tahun 2

(semester genap) Kewirausahaan 1, tahun 3 (semester genap) menghasilkan produk.

- c. Mata kuliah Praktik Pemasaran (1 SKS) diganti praktik Kewirausahaan
- d. Mata kuliah Fisika Farmasi pindah semester 2 menggantikan Tekn Sediaan Liquid Semisolid
- e. Mata kuliah Farmasetika Dasar Lanjutan (Farmasetika 1) di semester 2
- f. Evaluasi materi teknologi sed liquid semisolid supaya tidak bentrok dengan Farmasetika 1
- g. Melengkapi Laboratorium Perapotikan dengan alat-alat seperti pembungkus poyer, pembungkus kapsul
- h. Penataan/perbaikan desain lab perapotikan
- i. Usulan PKL di tiap semester (waktu diantara semester ganjil dan genap)
- j. Penambahan mata kuliah yang bisa ditempuh dengan MBKM : Kewirausahaan dengan cara magang ke industry
- k. Tugas perbidang untuk bahan rapat berikutnya :
 - Membuat usulan mata kuliah baru berikut sksnya atau mata kuliah yang perlu dihapus
 - Menentukan mata kuliah kompetensi
 - Membuat usulan distribusi mata kuliah
 - Mengevaluasi materi praktikum 1 SKS 170 menit

Lanjut rapat berikutnya...

Yogyakarta, 4 Juli 2022



Notulis

apt. Trilestari, M.Sc.

Lampiran Dokumentasi



NOTULEN

RAPAT PRODI D3 FARMASI POLTEKKES BSI

| | |
|-----------------|---|
| Hari/Tgl | : Senin / 25 Juli 2022 |
| Tempat | : Zoom Meeting |
| Waktu | : 13.00 – 14.30 |
| Agenda | : Evaluasi/perubahan kurikulum ke-3 |
| Peserta | : TM Inti Prodi Farmasi : bu Ana, bu Rina, bu Artha, bu Tri, bu Ismi, Andi Okta, Arum |

HASIL RAPAT :

1. Mapping perubahan kurikulum meliputi :
 - a. Perubahan distribusi mata kuliah
 - Komputer Dasar semula di semester 2 pindah di semester 1
 - PKL dipecah menjadi 3 PKL Industri Bahan Alam di semester 2, PKL Apotek di semester 4, PKL Rumah Sakit di semester 6
 - Dasar-dasar Penelitian Semester 3 pindah di Semester 2
 - Kewarganegaraan pindah dari semester 2 ke semester 4
 - Pengantar Farmasi Klinik pindah dari semester 4 ke Semester 5
 - b. Perubahan jumlah SKS
 - Kesehatan dan Keselamatan Kerja, Kimia Organik, Praktik Fisika Farmasi, Teknologi Sediaan Steril, Farmakologi Dasar, Teknologi Sediaan Liquid dan Semisolid teori dan praktik, IKM teori dan praktik perlu konfirmasi ke dosen pengampu tentang jumlah SKS
 - Praktik Bahasa Inggris 2 SKS dipecah menjadi 2 1 SKS di semester 1 dan semester 3 (Praktik Bahasa Inggris Farmasi)
 - Praktik Mikro Parasit berubah menjadi 1 SKS
 - Manajemen Farmasi dan Akuntasi berubah menjadi 1 sks
 - c. Perubahan nama mata kuliah
 - Anatomi Fisiologi berubah menjadi Anatomi Fisiologi Manusia
 - PBAK menjadi Pengetahuan Budaya Anti Korupsi
 - Fisika dasar perlu konfirmasi ke dosen pengampu tetap ada atau dihapus
 - Dasar-dasar Penelitian namanya berubah menjadi Dasar-dasar Penelitian dan Kewirausahaan
 - IKM berubah menjadi Ilmu Kesehatan Masyarakat
 - d. Tambahan mata kuliah baru
 - Praktik Farmasetika I (Perseptan Pelayanan Komunitas) di semester 2 (1 sks)

- Praktik Farmasetika II (Perselepasan Pelayanan Komunitas) di semester 3(1 sks)
- Kewirausahaan di Semester 6



Lanjut rapat berikutnya...

EVALUASI KURIKULUM PROGRAM STUDI FARMASI

| Timestamp | Nama | Mata Kuliah yang diampu | Responden | Apakah jenis keahlian yang perlu ditambahkan pada mahasiswa untuk mencapai Visi Misi Program Studi D3 Farmasi? | mohon masukan bapak/ibu tentang matakuliah yang perlu ditambahkan berdasar visi misi prodi | Berdasarkan Kurikulum yang telah berjalan, mohon Evaluasi dan Masukan mengenai penggunaan terhadap Mata Kuliah Kompetensi yang masih kurang dan perlu ditingkatkan | Usulan distribusi mata kuliah atau penempatan mata kuliah | mohon masukan bapak/ibu terkait penerapan kurikulum MBKM di D3 Farmasi (matakuliah yang bisa diajukan melalui pembelajaran di luar kampus) | Kepatuhan profil lulusan dengan dunia kerja | Isian Terbuka / Usulan |
|-------------------|------------------|---|-----------|---|---|---|---|--|---|---|
| 4/5/2022 12:16:02 | Resmi Aini | Mikrobiologi dan parasitologi | Dosen | Pratikum mikrobiologi sks ditambah dan keahlian dibidang toksikologi | Penambahan sks pratikum mikrobiologi | Sudah baik | Penambahan sks mikrobiologi/parasitologi | Farmakognosi, kosmetika, sediaan obat | Sudah Sesuai | Penambahan sks mikro-parasitologi |
| 4/5/2022 18:55:00 | Trilestari | Farmasetika, manajemen, pemasaran farmasi | Dosen | Penguatan dasar-dasar kefarmasian | Farmasetika | Mahasiswa kurang menguasai ilmu dasar kefarmasian sehingga menyulitkan ketika ditingkat akhir, seperti kesulitan dalam memahami ilmu terapan seperti farmasi klinik dan perapotekan, menurunnya nilai UKOM, kalah bersaing dgn mahasiswa dari PT lain ketika PKL | Adanya tambahan mata kuliah farmasetika di semester 2 | Magang di apotek atau rumah sakit, pembinaan kewirausahaan yang menghasilkan inovasi produk farmasi | Kurang Sesuai | Peningkatan sdm, sarana dan prasarana kampus |
| 4/5/2022 21:18:54 | Artha Woro Utami | Farmakologi, Farklin, | Dosen | Berdaya saing global, keahlian berbahasa asing Digital : keahlian IT | Enterpreunership : kewirausahaan | Ilmu resep | Semester genap | Farmasi perapotekan, manajemen farmasi | Sudah Sesuai | Beberapa mata kuliah bisa digabung krn overlapping materi, sehingga dpt mengurangi beban mahasiswa |
| 4/5/2022 21:20:29 | Nur Ismyati | Tekn Sed Solid, Tekn Sed Steril | Dosen | Di bidang farmasi komunitas semakin Update kompetensi pelayanan TTK di peracikan sed steril di RS. Di bidang bahan alam kompetensi dalam formulasi sediaan bahan alam hingga ke produksi dan ijin pemasaran | Mata kuliah yg ada sdh sesuai, mgkn lbh memperdalam materi2 di setiap mata kuliah untuk mencapai CPL. Utk memenuhi MBKM bisa ditambahkan matkul magang, untuk membekali mahasiswa di dunia kerja sesuai dgn minat masing2 | Berdasarkan hasil supervisi PKL di apotek, komunikasi mhswa bisa lbh ditingkatkan supaya tdk malu. Selain itu, mgkn bisa dilihat dr rapot hasil ukom, bidang dan materi mana yg nilainya masih kurang. Sehingga perlu diperdalam lagi. Terlebih di masa pandemi, kompetensi mhswa tentu kurang memenuhi target kmta muka berkurangnya tatap muka secara langsung. | PKL bisa dipisahkan setiap bidang dan dilaksanakan sblm sem6. Misal sem 3,4, atau 5.. sem 6 bisa utk mengerjakan KTI dan magang | Penambahan matkul magang. | Sudah Sesuai | Masukan nya sering mengadakan koordinasi dgn dosen utk memantau capaian2 tri darma tiap dosen dan mencari solusi jika ada kendala |

EVALUASI KURIKULUM PROGRAM STUDI FARMASI

| Timestamp | Nama | Mata Kuliah yang diampu | Responden | Apakah jenis keahlian yang perlu ditambahkan pada mahasiswa untuk mencapai Visi Misi Program Studi D3 Farmasi? | Mohon masukan bapak/ibu tentang matakuliah yang perlu ditambahkan berdasar visi misi prodi | Berdasarkan Kurikulum yang telah berjalan, mohon Evaluasi dan Masukan mengenai penggunaan terhadap Mata Kuliah Kompetensi yang masih kurang dan perlu ditingkatkan | Usulan distribusi mata kuliah atau penempatan mata kuliah | Mohon masukan bapak/ibu terkait penerapan kurikulum MBKM di D3 Farmasi (matakuliah yang bisa diajukan melalui pembelajaran di luar kampus) | Kepatutan profil lulusan dengan dunia kerja | Isian Terbuka / Usulan |
|-------------------|-----------------------|---|-----------|--|--|---|--|--|--|--|
| 4/5/2022 21:21:16 | melia Handayani Burha | Kimia Dasar (TP), Kimia Farmasi I (P), Kimia Organik (TP), Kimia Farmasi II (TP), Dasar2 Penelitian (P) | Dosen | Teknologi Informasi, Kewirausahaan, Riset dan Industri | Kewirausahaan | Kompetensi Praktek Instrumentasi perlu ditambah dan perlu dilaksanakan magang untuk instrumentasi dalam analisis obat. Semoga bisa ada magang di BPOM atau industri farmasi kedepannya. | Instrumentasi sebaiknya ada prakteknya dan ditempatkan di semester Genap Tahun ke-2 sehingga bisa dijadikan acuan untuk pelaksanaan PKM dan KTI. Dasar2 Penelitian sebaiknya diberikan di tahun pertama, Metopen di tahun ke 2 sehingga pada tahun ke3 mahasiswa sudah memiliki basik yang kuat dlm riset. | Semoga bisa ada magang di BPOM atau industri farmasi kedepannya khususnya dalam analisis QC | Perlu data TS dan Exit Survey secara berkala dan rutin | Mhn untuk mata kuliah yg bisa diampu dosen dalam (Dosen Tetap PT) untuk diutamakan, caranya bisa di team teaching |
| 4/5/2022 21:37:25 | Andita Eltivitasari | Farmakologi, Parasitologi, Komputer Dasar | Dosen | Pembelajaran digital dan entrepreneur, public speaking. | Mata kuliah seminar, untuk tugas sebelum ujian, mahasiswa diminta untuk presentasi individu. | Sudah cukup sesuai. | Untuk praktikum komputer dasar sebaiknya bersama dengan metodologi penelitian, supaya masih diingat oleh mahasiswa terkait dengan penulisan KTI. | Sudah sesuai. | Sudah Sesuai | Tetap semangat meningkatkan kualitas, lebih sering mengadakan pelatihan baik untuk dosen atau untuk mahasiswa terkait dengan kemajuan softskill dalam dunia pendidikan. Profil alumni yang telah sukses lebih sering diundang ke kampus supaya menjadi semangat adek kelas dan menambah wawasan (sharing tips dan trik). |
| 4/5/2022 21:44:53 | Rina Widiasuti | TS liquid semisolid, TS solid, prasitolovi, Fisika farmasi , K3, Fisdas | Dosen | Enterprenership | Enterprenership | Hitungan farmasi | Fisika farmasi sem 2, TS liquid sem 3 | Belum ada masukan | Sudah Sesuai | Dosen ditugaskan magang /belajar di lahan sebagai update ilmu |

EVALUASI KURIKULUM PROGRAM STUDI FARMASI

| Timestamp | Nama | Mata Kuliah yang diampu | Responden | Apakah jenis keahlian yang perlu ditambahkan pada mahasiswa untuk mencapai Visi Misi Program Studi D3 Farmasi? | mohon masukan bapak/ibu tentang matakuliah yang perlu ditambahkan berdasar visi misi prodi | Berdasarkan Kurikulum yang telah berjalan, mohon Evaluasi dan Masukan mengenai penggunaan terhadap Mata Kuliah Kompetensi yang masih kurang dan perlu ditingkatkan | Usulan distribusi mata kuliah atau penempatan mata kuliah | mohon masukan bapak/ibu terkait penerapan kurikulum MBKM di D3 Farmasi (matakuliah yang bisa diajukan melalui pembelajaran di luar kampus) | Kepatuhan profil lulusan dengan dunia kerja | Isian Terbuka / Usulan |
|------------------|-------------------|--|-----------|---|--|--|---|--|---|--|
| 4/6/2022 4:07:56 | Agustin Wijayanti | Farmasetika dasar dkk | Dosen | Ketrampilan dalam pelayanan resep dan pengenalan bentuk sediaan | Pengenalan berbagai bentuk sediaan dlm resep | Farmasetika dasar dan Farmasi Perapotekan | Farmasi Perapotekan yg mempelajari ttg pelayanan resep bisa di letakkan setelah farmasetika dasar agar tdk tjd jeda yg berkepanjangan dr farmasetika dasar dg farmasi Perapotekan | Farmasi Perapotekan | Sdh bagus tp untuk pelayanan kefarmasian agak menurun | Utk kurikulum yg saat ini tjd jeda yg panjang antara farmasetika dasar dengan farmasi Perapotekan. Dan pengenalan pelayanan kefarmasian terkait resep dg berbagai bentuk sediaan masih kurang shg banyak mhs yg berasal dr selain SMK Farmasi agak kewalahan utk mengejar. |
| 4/6/2022 5:03:07 | Farisyah Nurhaeni | Kimia Organik, Kimia Farmasi 1&2, Biokimia dan Manajemen Farmasi dan Perapotekan | Dosen | Enterpreneurship | Kewirausahaan | Komunikasi pelayanan Farmasi. Kemampuan konseling obat bebas dan obat bebas terbatas | Dasar2 penelitian di tingkat pertama. Kewirausahaan di tingkat kedua (Sem 3) | Kewirausahaan | Sudah Sesuai | Masukan mhs terkait jangka waktu PKL di apotek yang hanya 2 Minggu dirasa kurang terutama utk mhs yang blm pernah bekerja di Apotek. |
| 4/6/2022 5:30:24 | Ana Mardianingsih | Farmakognosi, Fitoterapi | Dosen | Interpreneurship Kemampuan bhs inggris (global) Kemampuan IT (digitalisasi) Ketrampilan pelayanan yg terukur Formulasi/produksi kreatif | Pendidikan kewirausahaan Swamedikasi dan konseling English pharmacy practise | Bhs inggris Komunikasi Keahlian khusus iv admixture | Pkl di setiap semester | Pengajuan kerja lapangan sebagai pkl | Sudah Sesuai | Saat ini bukan jamannya berpikir tentang ketercapaian pembelajaran, tapi harus berpikir tentang bagaimana melebihi pencapaian, tanpa melebihi level KKNI, namun harus punya mindset UNGGUL untuk survival |
| 4/6/2022 5:54:06 | Ismiyati | Farmakologi | Dosen | Marketing | Mencari metode pembelajaran agar materi lebih terserap | Farmasetika Farmakologi | Semester 4: terlalu padat praktikum. Usul: ada praktikum yg digeser ke semester 3. | Bekerja di apotek/RS menggantikan mata kuliah PKL. Tetapi harus memenuhi kriteria penilaian dari Poltekkes. | Sudah Sesuai | Kuliah umum untuk membentuk karakter menang bersaing dalam dunia kerja. Didasari dgn pelaksanaan perilaku beragama dan ber-Pancasila |



POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0526/Und/Dir-BSI/VII/2022

Hal : Undangan

Kepada Yth. :

1. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si
2. apt.Nur Ismiyati, M.Sc.
3. apt.Farisya Nurhaeni, M.Sc.
4. apt.Anna Mardianingsih, M.Sc.
5. apt. Rina Widiaastuti, M.Sc.
6. apt.Trilestari, M.Sc.
7. apt.Augustin Wijayanti, M.Sc.
8. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.
9. apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
10. apt.Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.
11. apt.Ismiyati, M.Sc.
12. apt.Rini Sulistyowati, M.Sc.
13. apt.Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.
14. M.Senoaji Wibowo, S.T

Mengharap kehadiran Bapak/ Ibu pada kegiatan yang akan diselenggarakan pada :

Hari, tanggal : Senin, 25 Juli 2022

Waktu : 13.00 WIB - 15.00 WIB

Tempat : Online (Link Menyusul)

Agenda : Rapat Perubahan Kurikulum

Demikian undangan ini disampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0532/Und/Dir-BSI/VII/2022

Hal : Undangan

Kepada Yth. :

1. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si
2. apt.Nur Ismiyati, M.Sc.
3. Andrias Feri Sumadi, S.T., M.M., M.K.M.
4. apt.Farisya Nurhaeni, M.Sc.
5. apt.Ana Mardyaningsih, M.Sc.
6. apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
7. apt.Trilestari, M.Sc.
8. apt.Agustin Wijayanti, M.Sc.
9. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.
10. apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
11. apt.Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.
12. apt.Ismiyati, M.Sc.
13. apt.Rini Sulistyowati, M.Sc.
14. apt.Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.
15. M.Senoaji Wibowo, S.T.
16. Arum Rahyuningsih, S.Kom.
17. Andi Oktavianto

Mengharap kehadiran Bapak/ Ibu pada kegiatan yang akan diselenggarakan pada :

Hari, tanggal : Rabu, 27 Juli 2022

Waktu : 12.30 WIB - 14.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan

Agenda : Rapat Perubahan Kurikulum

Demikian undangan ini disampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0457/Und/Dir-BSI/VII/2022

Hal : Undangan

Kepada Yth. :

1. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si
2. apt.Nur Ismiyati, M.Sc.
3. apt.Farisya Nurhaeni, M.Sc.
4. apt.Anna Mardianingsih, M.Sc.
5. apt. Rina Widiaastuti, M.Sc.
6. apt.Trilestari, M.Sc.
7. apt.Augustin Wijayanti, M.Sc.
8. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.
9. apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
10. apt.Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.
11. apt.Ismiyati, M.Sc.
12. apt.Rini Sulistyowati, M.Sc.
13. apt.Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.
14. M.Senoaji Wibowo, S.T

Mengharap kehadiran Bapak/ Ibu pada kegiatan yang akan diselenggarakan pada :

Hari, tanggal : Senin, 4 Juli 2022

Waktu : 13.00 WIB - 15.00 WIB

Tempat : Online (Link Menyusul)

Agenda : Rapat Perubahan Kurikulum

Demikian undangan ini disampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0234/Und/Dir-BSI/IV/2022

Hal : Undangan

Kepada Yth. :

1. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si
2. apt.Nur Ismiyati, M.Sc.
3. Andrias Feri Sumadi, S.T., M.M., M.K.M.
4. apt.Farisya Nurhaeni, M.Sc.
5. apt.Ana Mardianingsih, M.Sc.
6. apt. Rina Widiastuti, M.Sc.
7. apt.Trilestari, M.Sc.
8. apt.Agustin Wijayanti, M.Sc.
9. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.
10. apt. Artha Woro Utami, M.Sc.
11. apt.Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.
12. apt.Ismiyati, M.Sc.
13. apt.Rini Sulistyowati, M.Sc.
14. apt.Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci.
15. M.Senoaji Wibowo, S.T.
16. Arum Rahyuningsih, S.Kom.
17. Andi Oktavianto

Mengharap kehadiran Bapak/ Ibu pada kegiatan yang akan diselenggarakan pada :

Hari, tanggal : Rabu, 6 April 2022

Waktu : 09.00 WIB - 11.00 WIB

Tempat : Online (Link Menyusul)

Agenda : Rapat Perubahan Kurikulum

Demikian undangan ini disampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

Visi Prodi

Menjadi program studi Diploma Tiga Farmasi yang unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam, yang dijiwai nilai moral dan berdaya saing global.

Misi Prodi

1. Menyelenggarakan kegiatan pendidikan yang unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam berbasis inovasi pembelajaran digital dan entrepreneurship untuk menghasilkan Tenaga Teknis Kefarmasian yang inovatif, kompeten, menjunjung nilai moral, dan berdaya saing global.
2. Melaksanakan kegiatan penelitian dalam bidang kefarmasian yang berkualitas serta menghasilkan produk inovasi berbasis teknologi yang berorientasi pada pembangunan kesehatan.
3. Melaksanakan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat yang diarahkan pada pemanfaatan ilmu dan produk inovasi bidang famasi untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di bidang kesehatan.
4. Melaksanakan dan mengembangkan kerjasama di tingkat nasional dan internasional dalam bidang kefarmasian yang mendukung kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi.

Presensi Rapat
Perubahan Kurikulum Prodi FA
06 April 2022

| No. | Nama |
|-----|-------------------------|
| 1 | Yuli Puspito Rini |
| 2 | Fery Sumadi |
| 3 | Nur Ismiyati |
| 4 | Farisyah Nurhaeni |
| 5 | Ana Mardianingsih |
| 6 | Rina Widiastuti |
| 7 | Trilestari |
| 8 | Agustin Wijayanti |
| 9 | Amelia Handayani Burhan |
| 10 | Artha Woro Utami |
| 11 | Iramie Duma Kencana I |
| 12 | Ismiyati |
| 13 | Windadari |
| 14 | Rini S |
| 15 | Widia Rahmatullah |
| 16 | Resmi Aini |
| 17 | Arum Rahayu |
| 18 | Andi Oktavianto |

Rapat Evaluasi Kurikulum

04 Juli 2022

| No. | Nama |
|-----|---------------------|
| 1 | Rina Widiastuti |
| 2 | Trilestari |
| 3 | Ana Mardianingsih |
| 4 | Rini Sulistyowati |
| 5 | Ismiyati |
| 6 | Agustin Wijayanti |
| 7 | Andita E |
| 8 | Nur Ismiyati |
| 9 | Arum rahayu |
| 10 | Andi okta |
| 11 | Iramie Duma Kencana |

Presensi Rapat

Perubahan Kurikulum Prodi FA

27 Jul I 2022

No. Nama

- 1 Arum Rahayu
- 2 Andi Oktavianto
- 3 Nur Ismiyati
- 4 Farisya Nurhaeni
- 5 Ana Mardianingsih
- 6 Agustin Wijayanti
- 7 Ismiyati
- 8 Windadari
- 9 Artha Woro Utami
- 10 Iramie Duma Kencana I
- 11 Trilestari
- 12 Rina Widiastuti
- 13 Rini S
- 14 Widia Rahmatullah
- 15 Resmi Aini
- 16 Yuli Puspito Rini
- 17 Fery Sumadi
- 18 Senoaji W

Rundown Acara Evaluasi Kurikulum

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Waktu : 08.00 WIB - selesai

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan

Agenda : Evaluasi Kurikulum Program Studi D3 Farmasi

| NO. | PUKUL (WIB) | ACARA | PETUGAS |
|-----|---------------|--|---|
| 1. | 07.30 – 08.00 | Registrasi peserta | Panitia |
| 2. | 08.00 – 08.30 | Pembukaan, do'a dan menyanyikan lagu Indonesia Raya | MC |
| 3. | 08.30 – 09.00 | Sambutan | Direktur Poltekkes BSI |
| 4. | 09.00 – 09.15 | Pemisahan ruangan tiap prodi | Panitia dan penitia tiap prodi |
| 5. | 09.15 – 09.30 | Penyampaian/ paparan Visi Misi, Kurikulum Lama, Kurikulum Baru dan Penyesuaian dengan Kurikulum Inti Prodi | Kaprodi dan tim setiap program studi |
| 6. | 09.30 – 11.00 | Diskusi Evaluasi dan Penyusunan Kurikulum Baru | Tim penyusun kurikulum Prodi masing-masing |
| 7. | 11.00 – 11.15 | Pembacaan hasil evaluasi dan penyusunan kurikulum | Kaprodi dan Sekprodi masing-masing |
| 8. | 11.15 – 11.30 | Penutupan (untuk tamu eksternal) | Kaprodi dan Sekprodi masing-masing |
| 9. | 11.30 – 12.30 | Ishoma | Panitia |
| 10. | 12.30 – 14.30 | Pleno Finalisasi kurikulum baru | Tim penyusun kurikulum dan Panitia tiap Prodi |
| 11 | 14.30 – 15.00 | Penutup | Panitia |



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu Indah Kurniawati, SE., M.Si.

BPH Yayasan BSI

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Mengetahui,

Poltekkes Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta

Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu apt. Menit Ardhiani, S.Farm.

Apotek Ramadhan

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu Okta Nur Lestari, A.Md.Far.

PT. Konimex

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu Prastiwi Warih Pamungkas, A.Md.Far.

RSUD Kota Yogyakarta

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Mengetahui,

Poltekkes Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta

Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu Putri Nur Ariyati, A.Md.Far.

Apotek Altea

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Mengetahui,

Poltekkes Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta

Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu apt. Nurani Indah Pertiwi, S.Farm.

CV Bionurcolies Star

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Ibu apt. Dra. Yusmaniar, M.Biomed.

APDFI Pusat

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Sdr. Ilham Darmawan

Mahasiswa D3 Farmasi

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Bapak Burhanudin, A.Md.Farm.

PAFI DIY

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Mengetahui,

Poltekkes Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta

Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Nomor : 0543/Und/Dir-BSI/VIII/2022

Lamp. : 1 lembar

Hal : Undangan

Kepada Yth.

Bapak apt. Taufiqurrahman, M.Clin.Farm.

RSA Universitas Gajah Mada

di - Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka mencetak lulusan tenaga teknis kefarmasian yang unggul, mandiri, profesional dan berdaya saing tinggi sesuai dengan Visi Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI, maka kami akan melaksanakan peninjauan kurikulum berdasarkan Kurikulum SNDIKTI dan berbasis MBKM. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk hadir pada:

Hari, Tanggal : Jum'at, 5 Agustus 2022

Pukul : 07.30 – 11.30 WIB

Tempat : Ruang Rapat Kampus Purwangan (Offline)

Zoom Meeting (Online)

Acara : Peninjauan Kurikulum Prodi D3 Farmasi

Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian, kehadiran dan kesediaan Bapak/ Ibu kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 1 Agustus 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



KEPUTUSAN DIREKTUR

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA

NOMOR : 0808/SK/Dir-BSI/XI/2022

TENTANG

PENETAPAN KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI BERDASARKAN KURIKULUM SNDIKTI BERBASIS MBKM

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK 2022/ 2023

Menimbang : a. Bahwa kurikulum yang diterapkan pada satu jenjang pendidikan harus senantiasa sesuai dengan kompetisi keilmuan, kebutuhan dan perkembangan masyarakat; b. Bahwa kurikulum inti diberlakukan bagi institusi Pendidikan Diploma III Farmasi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan di seluruh Indonesia; c. Bahwa kurikulum yang disepakati secara nasional adalah SKS 80% dari jumlah SKS 108 sesuai Standar Nasional Pendidikan Tinggi sehingga menghasilkan 86 SKS sebagai kurikulum nasional (Kurikulum Inti) dan 22 SKS merupakan penambahan dari masing-masing institusi penyelenggara sesuai dengan visi, misi dan kearifan lokal; d. Bahwa sehubungan dengan butir a, b, dan c di atas perlu ditetapkan Surat Keputusan Direktur sebagai dasar hukumnya.

Mengingat : 1. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia; 2. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 73 Tahun 2013 tentang Penerapan Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia Bidang Pendidikan Tinggi; 3. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 3 Tahun 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi; 4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 5 Tahun 2020, tentang Akreditasi Program Studi dan Perguruan Tinggi 5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 7 Tahun 2020 tentang Pendirian Perubahan, Pembubaran Perguruan Tinggi Negeri, dan Pendirian, Perubahan, Pencabutan Izin Perguruan Tinggi Swasta. 6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 22 Tahun 2020, tentang Rencana Strategis Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 7. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi; 8. Keputusan Kepala Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Nomor : HK.01.07/III/11676/2016 tentang Kurikulum Inti Pendidikan Diploma III Farmasi; 9. Hasil Rapat Perubahan Kurikulum Program Studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia pada tanggal 30 Agustus 2022.

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



MEMUTUSKAN

Menetapkan : PENETAPAN KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI BERDASARKAN KURIKULUM SNDIKTI BERBASIS MBKM POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2022/ 2023;

Pertama : Mencabut SK Direktur Nomor : 0344/SK/Dir-BSI/IX/2018 Tentang Perubahan Kurikulum Program Studi D3 Farmasi Berdasarkan Kurikulum Inti PPSDM 2016 Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia - Yogyakarta Tahun Akademik 2018/ 2019.

Kedua : Kurikulum 2022 diberlakukan untuk Semester I TA. 2022/ 2023 dan Kurikulum 2020 masih diberlakukan untuk Semester III & V TA. 2021/2022

Ketiga : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Keempat : Apabila dikemudian hari Surat Keputusan ini terdapat kekeliruan dalam penetapannya akan diadakan perubahan sebagaimana mestinya

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 7 November 2022
Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia
Yogyakarta
Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Tembusan :

1. Yayasan Bhakti Setya Indonesia
2. Direktur
3. Wakil Direktur I Bidang Akademik
4. Wakil Direktur II Bidang Keuangan
5. Ka. Prodi D3 Farmasi
6. Arsip

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



| | | |
|------------|---|---|
| LAMPIRAN I | : | SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA - YOGYAKARTA |
| NO | : | 0808/SK/Dir-BSI/XI/2022 |
| TANGGAL | : | 7 November 2022 |
| TENTANG | : | PENETAPAN KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI BERDASARKAN KURIKULUM SNDIKTI BERBASIS MBKM POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2022/ 2023 |

DISTRIBUSI MATA KULIAH

SEMESTER I

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | Ket |
|---------------|-----------|---|-----------|-----------|----------|-------|
| | | | | Teori | Praktik | |
| 1 | FA22101 | Agama | 2 | 2 | - | Wajib |
| 2 | FA22102 | Anatomi Fisiologi Manusia | 2 | 2 | - | Wajib |
| 3 | FA22103 | Bahasa Inggris | 1 | 1 | - | Wajib |
| 4 | FA22103P | Praktikum Bahasa Inggris | 1 | - | 1 | Wajib |
| 5 | FA22104I | Dasar-dasar Penelitian | 1 | - | 1 | Wajib |
| 6 | FA22105K | Farmasetika Dasar | 1 | 1 | - | Wajib |
| 7 | FA22105KP | Praktikum Farmasetika Dasar | 2 | - | 2 | Wajib |
| 8 | FA22106 | Fisika Dasar | 1 | 1 | - | Wajib |
| 9 | FA22107 | Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 1 | 1 | - | Wajib |
| 10 | FA22107P | Praktikum Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 1 | - | 1 | Wajib |
| 11 | FA22108 | Kimia Dasar | 1 | 1 | - | Wajib |
| 12 | FA22108P | Praktikum Kimia Dasar | 2 | - | 2 | Wajib |
| 13 | FA22109I | Komputer Dasar | 1 | - | 1 | Wajib |
| 14 | FA22110 | Pancasila | 2 | 2 | - | Wajib |
| 15 | FA22111 | Pengetahuan Budaya Anti Korupsi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 16 | FA22112 | Perundang-Undangan Kesehatan | 2 | 2 | - | Wajib |
| Jumlah | | | 22 | 14 | 8 | |

SEMESTER II

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | Ket |
|------------|-----------|---|-----|-------|---------|-------|
| | | | | Teori | Praktik | |
| 1 | FA22201K | Farmakognosi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 2 | FA22201KP | Praktikum Farmakognosi | 2 | - | 2 | Wajib |
| 3 | FA22202K | Farmakologi Dasar | 2 | 2 | - | Wajib |
| 4 | FA22203 | Fisika Farmasi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 5 | FA22203P | Praktikum Fisika Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 6 | FA22204 | Kewarganegaraan | 2 | 2 | - | Wajib |
| 7 | FA22205 | Kimia Organik | 2 | 2 | - | Wajib |
| 8 | FA22205P | Praktikum Kimia Organik | 1 | - | 1 | Wajib |
| 9 | FA22206 | Mikrobiologi dan Parasitologi | 1 | 1 | - | Wajib |
| D3 Farmasi | FA22206P | Praktikum Mikrobiologi dan Parasitologi | 1 | - | 1 | Wajib |

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



| | | | | | | |
|---------------|------------|--|-----------|-----------|-----------|-------|
| 11 | FA22207UP | Dasar-dasar Kewirausahaan | 1 | - | 1 | Wajib |
| 12 | FA22208L | Praktik Kerja Lapangan Bidang Industri | 2 | - | 1 | Wajib |
| 13 | FA22209UK | Sediaan Farmasi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 14 | FA22209UKP | Praktikum Sediaan Farmasi | 2 | - | 2 | Wajib |
| 15 | FA22210K | Teknologi Sediaan Steril | 2 | 2 | - | Wajib |
| 16 | FA22210KP | Praktikum Teknologi Sediaan Steril | 1 | - | 1 | Wajib |
| Jumlah | | | 23 | 12 | 11 | |

SEMESTER III

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | Ket |
|---------------|------------|---|-----------|-----------|----------|---------|
| | | | | Teori | Praktik | |
| 1 | FA22301I | Analisis Instrumentasi Farmasi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 2 | FA22302 | Biokimia | 2 | 2 | - | Wajib |
| 3 | FA22303U | Cara Pembuatan Sediaan Farmasi yang Baik | 1 | 1 | - | Wajib |
| 4 | FA22304K | Farmakologi Klinik | 2 | 2 | - | Wajib |
| 5 | FA22305K | Fitokimia | 1 | 1 | - | Wajib |
| 6 | FA22305KP | Praktikum Fitokimia | 2 | - | 2 | Wajib |
| 7 | FA22306 | Ilmu Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 | - | Wajib |
| 8 | FA22306P | Praktikum Ilmu Kesehatan Masyarakat | 1 | - | 1 | Wajib |
| 9 | FA22307 | Kimia Farmasi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 10 | FA22307P | Praktikum Kimia Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 11 | FA22308 | Manajemen Farmasi dan Akuntansi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 12 | FA22308P | Praktikum Manajemen Farmasi dan Akuntansi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 13 | FA22309UP | Bahasa Inggris Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 14 | FA22310UKP | Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian | 1 | - | 1 | Wajib |
| 15 | FA22311K | Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | 1 | - | Wajib |
| 16 | FA22311KP | Praktikum Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | - | 1 | Wajib |
| 17 | FA22312PB | Biomedik Farmasi | 1 | 0 | 1 | Pilihan |
| 18 | FA22313PB | Nutrasetikal | 1 | 0 | 1 | Pilihan |
| 19 | FA22314PB | SPA Terapi dan Produk Perawatan Tubuh | 1 | 0 | 1 | Pilihan |
| Jumlah | | | 20 | 11 | 9 | |

SEMESTER IV

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | Ket |
|-----|-----------|---------------------------------------|-----|-------|---------|-------|
| | | | | Teori | Praktik | |
| 1 | FA22401 | Analisis Obat dan Makanan | 1 | 1 | - | Wajib |
| 2 | FA22401P | Praktikum Analisis Obat dan Makanan | 2 | - | 2 | Wajib |
| 3 | FA22402K | Farmakologi dan Toksikologi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 4 | FA22402KP | Praktikum Farmakologi dan Toksikologi | 2 | - | 2 | Wajib |
| 5 | FA22403K | Farmasi Rumah Sakit | 1 | 1 | - | Wajib |
| 6 | FA22403KP | Praktikum Farmasi Rumah Sakit | 1 | - | 1 | Wajib |

Program Studi [D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



| | | | | | | |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----------|----------|-----------|-------|
| 7 | FA22404U | Fitoterapi | 2 | 2 | - | Wajib |
| 8 | FA22404UP | Praktikum Fitoterapi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 9 | FA22405UP | Inkubasi Bisnis Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 10 | FA22406I | Komputer Terapan | 1 | - | 1 | Wajib |
| 11 | FA22407 | Komunikasi Farmasi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 12 | FA22407P | Praktikum Komunikasi Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 13 | FA22408K | Teknologi Sediaan Solid | 1 | 1 | - | Wajib |
| 14 | FA22408KP | Praktikum Teknologi Sediaan Solid | 2 | - | 2 | Wajib |
| 15 | FA22409L | Praktik Kerja Lapangan Bidang Apotek | 2 | - | 2 | Wajib |
| Jumlah | | | 20 | 7 | 13 | |

SEMESTER V

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | Ket |
|---------------|-----------|--|-----------|-----------|----------|---------|
| | | | | Teori | Praktik | |
| 1 | FA22501 | Metodologi Penelitian | 1 | 1 | - | Wajib |
| 2 | FA22501P | Praktikum Metodologi Penelitian | 1 | - | 1 | Wajib |
| 3 | FA22502 | Bahasa Indonesia | 1 | 1 | - | Wajib |
| 4 | FA22502P | Praktikum Bahasa Indonesia | 1 | - | 1 | Wajib |
| 5 | FA22503 | Biostatistik | 1 | 1 | - | Wajib |
| 6 | FA22503P | Praktikum Biostatistik | 1 | - | 1 | Wajib |
| 7 | FA22504 | Etika Profesi dan Kepribadian | 2 | 2 | - | Wajib |
| 8 | FA22505U | Kosmetologi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 9 | FA22505UP | Praktikum Kosmetologi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 10 | FA22506 | Pemasaran Farmasi | 1 | 1 | - | Wajib |
| 11 | FA22506P | Praktikum Pemasaran Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| 12 | FA22507K | Pengantar Farmasi Klinik | 1 | 1 | - | Wajib |
| 13 | FA22507KP | Praktikum Pengantar Farmasi Klinik | 1 | - | 1 | Wajib |
| 14 | FA22508KP | Farmasi Perapotekan | 1 | - | 1 | Wajib |
| 15 | FA22509K | Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan | 1 | 1 | - | Wajib |
| 16 | FA22509KP | Praktikum Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan | 1 | - | 1 | Wajib |
| 17 | FA22510I | Sistem Informasi Manajemen Perapotekan | 1 | - | 1 | Wajib |
| 18 | FA22511B | <i>E-Pharmacy</i> | 1 | 1 | 0 | Pilihan |
| 19 | FA22512B | Farmasi Veteriner | 1 | 1 | 0 | Pilihan |
| Jumlah | | | 19 | 10 | 9 | |

SEMESTER VI

| No. | Kode MK | Mata Kuliah | SKS | Bobot | | Ket |
|----------------------------------|------------------|---|----------|----------|----------|--------------|
| | | | | Teori | Praktik | |
| 1 | FA22601P | Karya Tulis Ilmiah | 4 | - | 4 | Wajib |
| 2 | FA22602L | Praktik Kerja Lapangan Bidang Rumah Sakit | 3 | - | 3 | Wajib |
| Program Studi | FA22603UP | Start Up Bisnis Farmasi | 1 | - | 1 | Wajib |
| D3 Farmasi (Akreditasi B) | | Jumlah | 8 | 0 | 8 | |

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011
E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



| Jumlah Total SKS Semester 1 s/d 6 | SKS | Bobot | |
|-----------------------------------|-----|-------|---------|
| | | Teori | Praktik |
| | 112 | 54 | 58 |

Keterangan Kode Matakuliah :

P : Praktikum L : Praktik Lapangan B : Pilihan I : Institusional
U : Unggulan/ Ciri K : Kompetensi

Pertemuan Kuliah :

Jumlah tatap muka perkuliahan = 14x pertemuan/ tatap muka

Syarat Kelulusan :

1. IPK minimal $\geq 2,75$
2. Tidak ada nilai E di semua mata kuliah
3. Nilai D maksimal 15% dari jumlah SKS total dan bukan pada mata kuliah kompetensi.
4. Telah menyelesaikan Tugas Akhir (PKL dan KTI)
5. Telah lulus Asesmen Kompetensi Program Studi (AKP)

Wakil Direktur I
Bidang Akademik

apt. Nur Ismiyati, M.Sc.

Yogyakarta, 7 November 2022

Program Studi D3 Farmasi
Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Mengetahui,
Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia
Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011
E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



| | | |
|-------------|---|--|
| LAMPIRAN II | : | SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA - YOGYAKARTA |
| NO | : | 0808/SK/Dir-BSI/XI/2022 |
| TANGGAL | : | 7 November 2022 |
| TENTANG | : | PENETAPAN KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI BERDASARKAN KURIKULUM SNDIKTI BERBASIS MBKM POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2022/2023 |

MATA KULIAH KOMPETENSI

| No. | Kode | Mata Kuliah | SKS | Bobot |
|-----|------------|---|-----|-------|
| 1 | FA22105K | Farmasetika Dasar | 1 | 1 |
| 2 | FA22105KP | Praktikum Farmasetika Dasar | 2 | - |
| 3 | FA22201K | Farmakognosi | 1 | 1 |
| 4 | FA22201KP | Praktikum Farmakognosi | 2 | - |
| 5 | FA22202K | Farmakologi Dasar | 2 | 2 |
| 6 | FA22209UK | Sediaan Farmasi | 1 | 1 |
| 7 | FA22209UKP | Praktikum Sediaan Farmasi | 2 | - |
| 8 | FA22210K | Teknologi Sediaan Steril | 2 | 2 |
| 9 | FA22210KP | Praktikum Teknologi Sediaan Steril | 1 | - |
| 10 | FA22304K | Farmakologi Klinik | 2 | 2 |
| 11 | FA22305K | Fitokimia | 1 | 1 |
| 12 | FA22305KP | Praktikum Fitokimia | 2 | - |
| 13 | FA22310UKP | Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian | 1 | - |
| 14 | FA22311K | Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | 1 |
| 15 | FA22311KP | Praktikum Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid | 1 | - |
| 16 | FA22402K | Farmakologi dan Toksikologi | 1 | 1 |
| 17 | FA22402KP | Praktikum Farmakologi dan Toksikologi | 2 | - |
| 18 | FA22403K | Farmasi Rumah Sakit | 1 | 1 |
| 19 | FA22403KP | Praktikum Farmasi Rumah Sakit | 1 | - |

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011
E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



| No. | Kode | Mata Kuliah | SKS | Bobot |
|-------------------|-----------|--|-----------|-----------|
| 20 | FA22408K | Teknologi Sediaan Solid | 1 | 1 |
| 21 | FA22408KP | Praktikum Teknologi Sediaan Solid | 2 | - |
| 22 | FA22507K | Pengantar Farmasi Klinik | 1 | 1 |
| 23 | FA22507KP | Praktikum Pengantar Farmasi Klinik | 1 | - |
| 24 | FA22508KP | Farmasi Perapotekan | 1 | 1 |
| 25 | FA22509K | Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan | 1 | 1 |
| 26 | FA22509KP | Praktikum Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan | 1 | - |
| Jumlah SKS | | | 35 | 16 |
| 19 | | | | |

Wakil Direktur I
Bidang Akademik

apt. Nur Ismiyati, M.Sc.

Yogyakarta, 7 November 2022
Program Studi D3 Farmasi
Ketua

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

Mengetahui,
Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia
Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id

| | | |
|--------------|---|---|
| LAMPIRAN III | : | SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA - YOGYAKARTA |
| NO | : | 0808/SK/Dir-BSI/XI/2022 |
| TANGGAL | : | 7 November 2022 |
| TENTANG | : | PENETAPAN KURIKULUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI BERDASARKAN KURIKULUM SNDIKTI BERBASIS MBKM POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA-YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2022/ 2023 |

DESKRIPSI MATA KULIAH

1. AGAMA

Mata kuliah ini membahas konsep agama masing-masing yang dipeluk oleh mahasiswa dalam rangka untuk meningkatkan ketakwaan dan pembentukan budi pekerti yang luhur. Berkaitan dengan dengan profesi, diharapkan nilai-nilai moral keagamaan menjadi dasar setiap aktivitas profesionalisme dan pelaksanaan pelayanan kefarmasian.

2. ANATOMI DAN FISIOLOGI MANUSIA

Mata kuliah ini diberikan dalam teori kuliah dengan bahan kajian meliputi pengertian anatomi dan fisiologi manusia, homeostasis, system integument, syaraf, endokrin, pernafasan, urinari, reproduksi, peredaran darah, pencernaan, dan kardiovaskuler.

3. BAHASA INGGRIS

Mata kuliah ini membahas tata bahasa, percakapan sehari-hari dan istilah yang berkaitan dengan profesi kefarmasian dan laporan dalam bahasa inggris.

4. PRAKTIKUM BAHASA INGGRIS

Mata praktik bahasa Inggris membahas tentang praktik terkait istilah teknis dalam bidang Farmasi terkait singkatan yang digunakan di dalam resep, bentuk sediaan obat, dan golongan obat. Selain itu, mata praktik ini juga membahas teori tentang cara menjelaskan dan edukasi sederhana kepada konsumen (customer), termasuk keterampilan customer service (handling complaints, handling difficult customers, and handling conflicts and negotiation).

5. DASAR-DASAR PENELITIAN

Dasar-dasar penelitian adalah mata kuliah yang memberikan wawasan mengenai ragam penelitian dan pengaplikasiannya dalam bidang pengabdian masyarakat, kewirausahaan, pengembangan teknologi, serta penyusunan proposal, seperti pengusulan proposal Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) 5 Bidang.

6. FARMASETIKA DASAR

Mata kuliah ini membahas tentang sejarah kefarmasian, pengenalan obat, resep copy resep dan kelengkapannya, perhitungan dosis serta kebutuhan obat dalam resep dan pengenalan bentuk sediaan pulvis/pulveres dan kapsul.

7. PRAKTIKUM FARMASETIKA DASAR

Praktik Farmasetika Dasar adalah mata kuliah yang membahas tentang sejarah kefarmasian, ketentuan umum Farmakope Indonesia, pengenalan obat, singkatan bahasa latin, resep dan kelengkapannya, etiket, copy resep dan kelengkapannya, sediaan pulvis/pulveres, perhitungan dosis, perhitungan farmasi sediaan pulvis/pulveres, sediaan kapsul.

Program Studi [**D3 Farmasi \(Akreditasi B\)**](#)

[**D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)**](#)

[**D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)**](#)

[**D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)**](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



8. FISIKA DASAR

Mata kuliah ini membahas tentang konsep-konsep dasar fisika dan penerapannya dalam mata kuliah lain. Bahan kajian meliputi konsep besaran dan satuan, konsep kalori, cahaya, atom, sifat kelistrikan, masa jenis, teori partikel tentang tegangan muka.

9. KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA

Mata kuliah ini dalam kuliah teori dengan bahan kajian meliputi pengertian higiene dan sanitasi, jenis-jenis laboratorium kesehatan, bangunan dan sarana laboratorium, pedoman umum cara kerja yang benar di laboratorium, sterilisasi, desinfeksi, dan dekontaminasi, penanganan limbah klinik dan biologi, penanganan limbah kimia, cara kerja di laboratorium kesehatan, jenis-jenis dan sumber kecelakaan di laboratorium, penanganan bahan berbahaya dan beracun (B3), penanganan bahan infeksius, P3K terhadap korban yang terkena atau tertelan bahan kimia berbahaya.

10. PRAKTIKUM KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA

Mata kuliah praktikum ini dirancang untuk menyiapkan mahasiswa mengenali risiko yg dapat muncul dalam bekerja. Dengan mengikuti praktikum ini mahasiswa dapat mengenali risiko saat bekerja di laboratorium, di tempat kerja yang berkaitan dengan Farmasi komunitas misalnya di apotek dan di rumah sakit.

11. KIMIA DASAR

Mata kuliah teori membahas tentang konsep-konsep kimia dasar seperti: struktur atom dan sistem berkala, konsep mol, jenis konsentrasi zat dan perhitungannya, pendahuluan analisis kimia dan analisa gravimetri. Pada mata kuliah praktik mahasiswa melakukan uji kualitatif dan kuantitatif zat anorganik.

12. PRAKTIKUM KIMIA DASAR

Praktik Kimia Dasar mempelajari analisis kuantitatif dan kualitatif senyawa obat, seperti kation anion dan analisis titrimetri.

13. KOMPUTER DASAR

Mata kuliah ini membahas tentang dasar-dasar pengoperasian Microsoft Office yang terdiri dari Microsoft Word, Microsoft Excel, dan Microsoft Power Point yang bertujuan membantu mahasiswa dalam penulisan laporan, tugas kuliah dan Karya Tulis Ilmiah.

14. PANCASILA

Mata kuliah ini membahas tentang Pancasila sebagai Dasar Negara dan pandangan hidup bangsa, Undang-Undang Dasar 1945 dan Garis-Garis Besar Haluan Negara. Penghayatan dan pengamalan materi-materi dalam mata ajaran ini menjadi landasan dalam kehidupan sebagai warga negara yang mengabdi kepada kepentingan masyarakat melalui pelayanan kesehatan bidang Farmasi.

15. PENGETAHUAN BUDAYA ANTI KORUPSI

Mata kuliah ini membahas tentang budaya anti korupsi disertai dengan Pengertian, Ciri dan Jenis Korupsi, Korupsi dalam Berbagai Perspektif, Faktor Umum Penyebab Korupsi (Faktor Internal dan Faktor Eksternal), Dampak korupsi (terhadap Ekonomi, Sosial dan Kemiskinan Masyarakat, Kesehatan, Masyarakat, Birokrasi Pemerintahan, Politik dan Demokrasi, Penegakan Hukum, Pertahanan Dan Keamanan serta Kerusakan Lingkungan), Konsep Pemberantasan Korupsi, Strategi Pemberantasan Korupsi, Upaya Penindakan, Pencegahan dan Kerja Sama Internasional dalam Pemberantasan Korupsi.

Program Studi

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



16. PERUNDANG-UNDANGAN KESEHATAN

Mata kuliah ini diberikan dalam teori dengan bahan kajian meliputi UU Kesehatan atau Kefarmasian, Peraturan Pemerintah RI, Permenkes RI, Peraturan Kepala Badan POM, dan Kebijakan Obat.

17. FARMAKOGNOSI

Mata kuliah ini mempelajari tentang bagian-bagian dari tumbuhan sebagai sumber bahan obat, mengenali serta menganalisa zat-zat berkhasiat dalam tumbuh-tumbuhan atau bahan alam lainnya.

18. PRAKTIKUM FARMAKOGNOSI

Mata kuliah ini diberikan dalam bentuk praktikum dengan bahan kajian morfologi daun, batang, akar, metamorphosis batang dan akar, macam-macam bunga, buah dan biji, bagian-bagian sel, jaringan dan organ tanaman, identifikasi makroskopis dan mikroskopis simplisia, pembuatan simplisia dan skrining fitokimia simplisia.

19. FARMAKOLOGI DASAR

Mata kuliah ini mengkaji dasar-dasar farmakologi, memahami prinsip farmakokinetik dan farmakodinamika. Interaksi obat kemoterapieutika. Mengkaji pengertian, penggolongan, mekanisme kerja, indikasi kontra indikasi, efek samping dari obat golongan anti mikroba parasit anti fungi.

20. FISIKA FARMASI

Mata kuliah ini diberikan dalam teori dan praktek dengan bahan kajian meliputi fenomena antarmuka, rheologi, koloid, mikromeritika, dispersi kasar (emulsi, suspensi), difusi dan disolusi, sifat fisik molekul obat, kinetika reaksi, dan stabilitas obat.

21. PRAKTIKUM FISIKA FARMASI

Mata kuliah ini mempelajari cara pengujian obat secara fisik.

22. KEWARGANEGARAAN

Mata kuliah ini membahas tentang Wawasan Nusantara, Ketahanan Nasional, Politik dan Strategi Nasional, Politik dan Strategi Hankamnas.

23. KIMIA ORGANIK

Mata kuliah ini diberikan dalam bentuk teori dan praktik. Mata kuliah teori membahas tentang senyawa hidrokarbon (alkana, alkena dan alkuna), gugus fungsi alkohol, alkil halida, aldehid, keton, eter, karboksilat dan derivatnya, struktur karbohidrat, lemak serta protein. Pada mata kuliah praktik mahasiswa melakukan identifikasi kualitatif gugus fungsional suatu senyawa meliputi sifat dan mekanisme reaksinya.

24. PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK

Praktik kimia organik mempelajari identifikasi kelarutan dan gugus fungsional senyawa organik, karbohidrat, protein, dan lemak pada berbagai sampel senyawa obat berdasarkan teknik analisis kualitatif yang baik dan benar serta memenuhi K3 di laboratorium.

25. MIKROBIOLOGI DAN PARASITOLOGI

Mata kuliah ini meliputi dasar-dasar mikrobiologi dan peranan mikroorganisme dalam kehidupan manusia, reproduksi dan pertumbuhan mikroorganisme, morfologi bakteri dan jenis pewarnaan bakteri, genetika kuman, isolasi dan identifikasi mikroorganisme bakteri, penanganan

Program Studi

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011
E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



mikroorganisme, dasar virologi, dasar mikrobiologi, parasitologi (protozoa, helminthes), mikrobiologi terapan yang terdiri dari mikrobiologi udara, mikrobiologi air, mikrobiologi makanan dan mikrobiologi industri.

26. PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI DAN PARASITOLOGI

Mata kuliah ini meliputi dasar-dasar mikrobiologi dan peranan mikroorganisme dalam kehidupan manusia, reproduksi dan pertumbuhan mikroorganisme, morfologi bakteri dan jenis pewarnaan bakteri, genetika kuman, isolasi dan identifikasi mikroorganisme bakteri, penanganan mikroorganisme, mengenal preparat parasit, menggunakan alat mikroskop dengan benar, melakukan pengujian khasiat obat sebagai antiparasit, mikrobiologi terapan yang terdiri dari mikrobiologi udara, mikrobiologi air, mikrobiologi makanan dan mikrobiologi industri.

27. DASAR-DASAR KEWIRASAHAAN

Mata kuliah ini menanamkan jiwa kewirausahaan melalui pemberian pengalaman dan keterampilan selling (menjual) bagi mahasiswa baik dari produk sendiri atau sebagai reseller dari produsen.

28. PRAKTIK KERJA LAPANGAN BIDANG INDUSTRI

Praktek kerja lapangan bagi mahasiswa dilaksanakan di sarana produksi, distribusi Farmasi (Gudang Farmasi, PBF) serta pembuatan laporan PKL.

29. SEDIAAN FARMASI

Mata kuliah ini mengajarkan kepada mahasiswa agar dapat menyelesaikan resep dan membuat sediaan farmasi yang dikehendaki meliputi semipadat, padat dan cair dengan baik.

30. PRAKTIKUM SEDIAAN FARMASI

Praktik sediaan farmasi adalah mata kuliah yang membahas tentang resep, copy resep, perhitungan dosis, perhitungan penimbangan dan dispensing sediaan padat, liquid dan semisolid yang meliputi : pil, granula, salep, krim, linimentum, pasta, solution, suspense, emulsi, gargarisma, infusa, suppositoria, lotio, potio, tetes mata, elixir.

31. TEKNOLOGI SEDIAAN STERIL

Mata kuliah ini membahas cara-cara sterilisasi sediaan steril, dapat melakukan hitungan Farmasi sediaan steril. Memahami CPOB sediaan steril, preformulasi sediaan steril, formulasi sediaan steril.

32. PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN STERIL

Praktikum Teknologi Sediaan Steril Kegiatan praktikum meliputi preformulasi, pembuatan dan evaluasi mutu sediaan steril berupa larutan steril volume besar dan volume kecil. Mempraktekkan cara kerja di industri steril sesuai CPOB, mengenal metode sterilisasi.

33. ANALISIS INSTRUMEN FARMASI

Perkuliahan Analisis Instrumen Farmasi merupakan mata kuliah wajib untuk mahasiswa program studi D3 Farmasi. Perkuliahan ini bertujuan untuk memberikan pemahaman tentang dasar-dasar analisis instrumental, prinsip kerja instrumentasi dan komponen utamanya serta melatih menginterpretasikan data hasil analisis instrumental. Prinsip yang digunakan adalah suatu molekul obat dapat menyerap sinar ultraviolet, infra merah dan cahaya tampak) di mana elektron dari molekul obat akan tereksitasi ke tingkat energi yang lebih tinggi.

Lingkup perkuliahan meliputi teknik-teknik analisis spektrometri (UV-VIS, IR, NMR, MS, Spektroskopi Sinar-X, Spektroskopi Serapan Atom, Spektroskopi Emisi Atom) dan Teknik Pemisahan Modern (HPLC, GC/GC-MS). Perkuliahan ini disajikan dalam bentuk diskusi dan kuliah.

[Program Studi](#)

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)
Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011
E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



Hasil perkuliahan ini akan diukur melalui ujian tengah semester, ujian akhir semester, tugas-tugas, dan partisipasi dalam diskusi.

34. BIOKIMIA

Mata kuliah ini membahas tentang ilmu pengetahuan yang berhubungan dengan berbagai molekul yang ditemukan dalam sel hidup. Sifat penurunan martabat molekul yang ditemukan dalam sel hidup dan kerja sel memproduksi molekul-molekul baru dari bahan mentah baku, serta aplikasi klinis kelainan dan upaya terapinya.

35. CARA PEMBUATAN SEDIAAN FARMASI YANG BAIK

Mata kuliah ini membahas tentang peraturan pemerintah tentang cara pembuatan obat yang baik, cara pembuatan kosmetik yang baik, cara pembuatan obat tradisional yang baik. Mahasiswa dapat mengetahui prinsip penerapan CPOB, CPKB, CPOTB. Mempelajari risiko dan keuntungan yang diterima oleh industri farmasi atas pelaksanaan peraturan tersebut.

36. FARMAKOLOGI KLINIK

Mata kuliah ini membahas pengertian, penggolongan, mekanisme kerja, indikasi, kontra indikasi, efek samping dari obat saluran cerna (obat lambung / antidiare / antiemetic dll). Obat sistem saraf pusat analgetik-antipiretik hipnotive dan sedative, stimulansia, anastetik dan psikofarmaka, antidepresiv, antipsikotik, antiepilepsi. Obat sistem saraf otonom meliputi: adrenergik, kolinergik, diuretika, hypolipidemic kardiovaskular.

37. FITOKIMIA

Mata kuliah ini mempelajari tentang cara penyarian dan teknik pemisahan zat-zat berkhasiat dari bahan tanaman beserta control kualitas ekstrak dan bentuk sediaan obat tradisional.

38. PRAKTIKUM FITOKIMIA

Mata kuliah ini diberikan dalam bentuk praktikum dengan bahan kajian meliputi pembuatan ekstrak dengan cara dingin (maserasi, perkolasai) dan cara panas (soxhletasi, destilasi dan infusasi), fraksinasi ekstrak air, uji kandungan kimia ekstrak secara kromatografi lapis tipis, konversi dosis, pembuatan teh celup dan kapsul beserta pengemasan dan penandaannya.

39. ILMU KESEHATAN MASYARAKAT

Mata kuliah ini membahas tentang problematika kesehatan dalam masyarakat yang berhubungan dengan pokok-pokok kebijaksanaan serta program pemerintah di bidang kesehatan. Mata kuliah ini juga membahas hal-hal yang berhubungan dengan pencegahan penyakit dan pemeliharaan kesehatan masyarakat secara mandiri dengan pelayanan kesehatan utama (PHC) dan promosi kesehatan pada masyarakat serta epidemiologi.

40. PRAKTIKUM ILMU KESEHATAN MASYARAKAT

Mata kuliah ini membahas tentang problematika kesehatan dalam masyarakat yang berhubungan dengan pokok-pokok kebijaksanaan serta program pemerintah di bidang kesehatan. Mata kuliah ini juga membahas hal-hal yang berhubungan dengan pencegahan penyakit dan pemeliharaan kesehatan masyarakat secara mandiri dengan pelayanan kesehatan utama (PHC) dan promosi kesehatan pada masyarakat serta epidemiologi.

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



41. KIMIA FARMASI

Mata kuliah ini mempelajari sifat dan penggolongan obat berdasarkan gugus fungsional serta hubungan struktur dengan aktivitas obat antioksidan, antibiotik, analgetik, anti kanker, Kardiovaskuler, Antihistamin dan Penekan Sistem Saraf Pusat.

42. PRAKTIKUM KIMIA FARMASI

Mata kuliah ini merupakan mata kuliah praktik yang mempelajari tinjauan organoleptis, kelarutan, pengarangan, reaksi warna, dan reaksi pembentukan kristal dalam identifikasi senyawa obat golongan.

43. MANAJEMEN FARMASI DAN AKUNTANSI

Manajemen Farmasi dan Akuntansi adalah mata kuliah yang membahas tentang konsep manajemen secara umum, konsep manajemen farmasi, pengelolaan sediaan farmasi, alat kesehatan, BMHP meliputi perencanaan, pengadaan, penyimpanan, pengendalian, dan pendistribusian, menghitung harga obat, sarana distribusi obat seperti apotek, toko obat, rumah sakit, PBF Farmasi dan industri farmasi, serta pelaporan.

44. PRAKTIKUM MANAJEMEN FARMASI DAN AKUNTASI

Praktik Manajemen Farmasi dan Akuntansi adalah mata kuliah yang membahas tentang konsep manajemen secara umum, konsep manajemen farmasi, pengelolaan sediaan farmasi, alat kesehatan, BMHP meliputi perencanaan, pengadaan, penyimpanan, pengendalian, dan pendistribusian, menghitung harga obat, sarana distribusi obat seperti apotek, toko obat, rumah sakit, PBF Farmasi dan industri farmasi, serta pelaporan.

45. BAHASA INGGRIS FARMASI

Mata kuliah ini membahas tata bahasa, percakapan dan istilah yang berkaitan dengan profesi kefarmasian dan laporan farmasi dalam bahasa inggris.

46. DASAR-DASAR PELAYANAN KEFARMASIAN

Mata kuliah ini mengajarkan kepada mahasiswa agar dapat menyelesaikan permasalahan dalam resep dan menyiapkannya sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

47. TEKNOLOGI SEDIAAN LIQUID DAN SEMISOLID

Mata kuliah ini bertujuan untuk memahami dan menjelaskan tentang sediaan liquid, sediaan semi solid. Dapat melakukan hitungan Farmasi sediaan liquid dan semi solid. Memahami CPOB sediaan liquid dan semi solid, CPOTB sediaan liquid dan semi solid. Mengetahui preformulasi sediaan liquid dan semi solid, formulasi sediaan liquid dan semi solid.

48. PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN LIQUID DAN SEMI SOLID

Kegiatan praktikum meliputi pembuatan dan evaluasi mutu sediaan liquid dan semi solid. Menerapkan CPOB sediaan liquid dan semi liquid, CPOTB sediaan liquid dan semi liquid. Mengetahui fungsi bahan aktif dan eksipien. Dapat melakukan pengemasan sediaan solid.

49. BIOMEDIK FARMASI

Mata kuliah ini diberikan dalam bentuk praktikum yang membahas ilmu pengetahuan terkait tentang pengujian aktivitas senyawa atau bahan alam dengan menggunakan beberapa metode pengujian mutakhir seperti Imunihistokimia, Elisa dan westernblot.

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



50. NUTRASETIKAL

Mata kuliah Nutrasetikal merupakan mata kuliah pilihan pada semester III yang termasuk ke dalam IPTEKS pendukung. Nutrasetikal merupakan mata kuliah yang terkait dengan mata kuliah Fisika Farmasi, Kimia Farmasi, Farmakognosi, Fitokimia, dan Fitoterapi. Pada mata kuliah ini membahas tentang pembuatan makanan fungsional yang memberikan manfaat medis atau kesehatan, termasuk pencegahan dan perawatan penyakit.

51. SPA TERAPI DAN PRODUK PERAWATAN TUBUH

Mata Kuliah ini membahas mengenai anatomi dan fisiologi kulit serta produk perawatan tubuh secara tradisional serta menganalisa kandungan bahan herbal yang berkhasiat pada ramuannya.

52. ANALISIS OBAT DAN MAKANAN

Mata kuliah teori membahas tentang analisa kuantitatif secara volumetri yaitu: titrasi asam basa, redoks, pengendapan, senyawa ion kompleks, diazotasi dan analisa dengan metode spektrofotometri. Sedangkan untuk praktek mahasiswa melakukan analisa kuantitatif secara volumetri (asam basa, redoks, pengendapan, kompleksometri, diazotasi) dan spektrofotometri.

53. PRAKTIKUM ANALISIS OBAT DAN MAKANAN

Mata kuliah Praktik Kimia Farmasi II mempelajari cara analisis kuantitatif senyawa obat secara titrimetri, gravimetri dan spektrofotometri UV-Vis.

54. FARMAKOLOGI DAN TOKSIKOLOGI

Mata kuliah ini membahas pengertian, penggolongan mekanisme kerja, indikasi, kontra indikasi, efek samping: obat sistem saluran nafas, enzim untuk pengobatan, vitamin mineral, hormon, antihistamin, anti inflamasi, kortikosteroid. Mengenal prinsip dasar toksikologi.

55. PRAKTIKUM FARMAKOLOGI DAN TOKSIKOLOGI

Praktikum Farmakologi dan Toksikologi menanamkan konsep tentang respon obat yang dapat diamati pada sistem biologi manusia melalui hewan uji. Mempelajari tentang mekanisme kerja obat secara sederhana. Mengamati dan memahami efek samping yang muncul pada pemberian obat dengan perubahan perilaku pada hewan uji. Kemampuan untuk menyiapkan hewan uji dipelajari secara luas meliputi cara pemeliharaan, cara memperlakukan, penanganan setelah pengujian termasuk pemusnahan hewan. Perhitungan konversi dosis antar individu pada hewan uji dan penyiapan bahan uji hingga pemberian. Efek samping dan efek toksik yang muncul pada hewan diamati selama percobaan uji obat pada hewan.

56. FARMASI RUMAH SAKIT

Farmasi rumah sakit adalah mata kuliah yang membahas tentang struktur organisasi rumah sakit, instalasi farmasi rumah sakit, standar pelayanan kefarmasian di rumah sakit dan sarana pelayanan lain, formularium rumah sakit, panitia farmasi dan terapi, pasien safety, pengelolaan perbekalan farmasi dirumah sakit (perencanaan, pengadaan, produksi, penerimaan, penyimpanan dan distribusi), DAGUSIBU obat dan Pharmaceutical Care di rumah sakit dan sarana pelayanan farmasi lainnya.

57. PRAKTIKUM FARMASI RUMAH SAKIT

Praktikum Farmasi Rumah Sakit merupakan praktikum yang mengajarkan tentang pengelolaan perbekalan farmasi di instalasi farmasi rumah sakit. Pengelolaan perbekalan farmasi yang dimaksud adalah siklus manajemen yang meliputi perencanaan, pengendalian perencanaan, penyimpanan, dan distribusi obat ke pasien, dan pemusnahan perbekalan farmasi yang kadaluarsa.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



58. FITOTERAPI

Mata kuliah Fitoterapi mempelajari tentang terapi dan pencegahan penyakit menggunakan tanaman, meliputi patofisiologi penyakit, tanaman berpotensi terapi, serta panduan rasionalisasi jamu.

59. PRAKTIKUM FITOTERAPI

Mata kuliah Praktik Fitoterapi mempelajari tentang rasionalisasi ramuan jamu dan pembuatan jamu godogan, serta bagaimana mengaplikasikan bahan tanaman yang berpotensi terapi ke dalam berbagai bentuk sediaan farmasi yang bernilai komersial, yaitu VCO, jamu segar, sirup jamu, teh celup, serbuk instan, cairan obat luar, lilin aromaterapi, tapel, pilis, dan parem.

60. INKUBASI BISNIS FARMASI

Mata kuliah ini memberikan keterampilan kewirausahaan melalui pengalaman membuat unit usaha mandiri atau berkelompok dengan menerapkan keilmuan kefarmasian/ kesehatan di dalam bisnis tersebut. Keterampilan tersebut meliputi perencanaan usaha dalam bentuk proposal kewirausahaan meliputi rancangan produk, perencanaan keuangan hingga strategi pemasaran.

61. KOMPUTER TERAPAN

Mata Kuliah ini membahas lebih dalam mengenai pada pengoperasian Microsoft Office yang terdiri dari Microsoft Word, Microsoft Excel, dan Microsoft Power Point dan program lain yang berkaitan dengan ilmu farmasi.

62. KOMUNIKASI FARMASI

Mata kuliah komunikasi farmasi mengajarkan tentang cara dan prinsip komunikasi dengan pasien dan tenaga kesehatan lain dengan memperkenalkan metode komunikasi seperti Three Prime Question dan Show and Tell. Selain itu juga mengajarkan terkait konsep dan perundang-undangan yang mendasari pelayanan informasi obat, metode yang tepat untuk memberikan informasi pengobatan, dan pemilihan sumber informasi yang sesuai.

63. PRAKTIKUM KOMUNIKASI FARMASI

Praktikum Komunikasi Farmasi mengajarkan tentang cara dan etika berkomunikasi yang baik kepada mahasiswa. Cara dan etika berkomunikasi yang diajarkan kepada mahasiswa adalah etika dan cara berkomunikasi ketika memberikan pelayanan konseling, edukasi, dan pemberian informasi obat kepada pasien.

64. TEKNOLOGI SEDIAAN SOLID

Mata kuliah ini membahas sediaan solid, memahami hitungan Farmasi sediaan solid. Mengetahui CPOB sediaan solid, CPOTB sediaan solid.

Preformulasi sediaan solid, formulasi sediaan solid. Pembuatan dan evaluasi mutu sediaan solid bahan aktif dan eksipien.

65. PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN SOLID

Kegiatan praktikum meliputi preformulasi, alur pembuatan dan evaluasi mutu sediaan solid bahan aktif dan eksipien. Mempraktekkan CPOB sediaan solid, CPOTB sediaan solid. Mengenal titik kritis pada pembuatan sediaan solid. Dapat melakukan pengemasan sediaan solid.

66. PRAKTIK KERJA LAPANGAN BIDANG APOTEK

Praktek kerja lapangan bagi mahasiswa dilaksanakan di sarana pelayanan kefarmasian yakni apotek serta pembuatan laporan PKL.

Program Studi

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



YAYASAN BHAKTI SETYA INDONESIA

POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA

SK. MENKES.HK.03.2.4.1.00847 SK.MENDIKNAS.12647,12648,12649/D/T/K-V/2012

Kampus 1 : Jl. Janti Gedongkuning No. 336 Yogyakarta (depan JEC)

Telp. (0274) 580663, 085100482722 Fax. (0274) 544618

Kampus 2 : Jl. Gedongkuning Selatan No. 2 Yogyakarta, Telp. (0274) 4439011

E-mail : pmb@poltekkes-bsi.ac.id | akademik@poltekkes-bsi.ac.id | website : www.poltekkes-bsi.ac.id



67. METODOLOGI PENELITIAN

Mata kuliah ini membahas pengertian penelitian, klasifikasi penelitian berdasarkan metodenya, masalah dalam penelitian, hipotesis dan sampel, instrumentasi penelitian, desain penelitian, dan pembuatan laporan penelitian.

68. PRAKTIKUM METODOLOGI PENELITIAN

Mata kuliah ini membahas dan mempraktekkan dalam menyusun proposal dan laporan penelitian yang dimulai dari penentuan masalah dalam penelitian, hipotesis dan sampel, instrumentasi penelitian, desain penelitian, hingga pembuatan laporan penelitian.

69. BAHASA INDONESIA

Mata kuliah ini membahas tentang dasar-dasar kemahiran bahasa meliputi bentuk morfologi, bentuk kalimat, jenis dan gaya bahasa dan prinsip dasar penyusunan karya tulis.

70. PRAKTIKUM BAHASA INDONESIA

Mata kuliah Bahasa Indonesia membahas tentang dasar-dasar kemahiran berbahasa Indonesia dan keterampilan berbahasa terkait penulisan karya tulis ilmiah.

71. BIOSTATISTIK

Mata kuliah ini diberikan dalam teori dan praktek dengan bahan kajian meliputi distribusi frekuensi, ukuran pemusatan, disperse, probabilitas, populasi dan sampel, pemilihan analisis statistik, analisis statistik parametrik, analisis statistik non parametrik, uji signifikan aplikasi komputer statistika.

72. PRAKTIKUM BIOSTATISTIK

Mata kuliah ini diberikan dalam teori dan praktek dengan bahan kajian meliputi distribusi frekuensi, ukuran pemusatan, disperse, probabilitas, populasi dan sampel, pemilihan analisis statistik, analisis statistik parametrik, analisis statistik non parametrik, uji signifikan aplikasi komputer statistika.

73. ETIKA PROFESI DAN KEPRIBADIAN

Mata kuliah ini membahas tentang cara belajar, berpikir dan memecahkan masalah untuk mengambil keputusan. Mengajarkan tentang etika, sikap perilaku Tenaga Teknis Kefarmasian (TTK) dalam menjalankan tugasnya di bidang farmasi, perilaku terhadap masyarakat, teman seprofesi dan tenaga kesehatan lainnya. Mata Kuliah ini juga membahas Undang – Undang tentang Kesehatan, Peraturan Perundang – undangan , aspek hukum serta kode etik farmasi. Mata kuliah ini mengajarkan tentang profesi Farmasi, etika profesi TTK terhadap lingkungannya dalam menjalankan tugas pelayanan kefarmasian, kode etik profesi, pengenalan organisasi profesi, uji kompetensi dan mekanismenya, Surat Tanda Registrasi Tenaga Kesehatan dan mekanisme pengurusannya, Surat Ijin Praktik TTK dan mekanisme pengurusannya serta mempelajari peraturan perundang undangan tentang kesehatan, tenaga kesehatan, serta aspek hukum di bidang kefarmasian.

74. KOSMETOLOGI

Mata kuliah kosmetologi membahas tentang pengetahuan dan prinsip dasar sediaan kosmetika, klasifikasi kosmetika, kegunaan dan efek kosmetika, faktor – faktor yang berkaitan dengan sediaan kosmetika (terutama kulit, rambut dan kuku), sediaan – sediaan kosmetika sesuai dengan penggunaannya, cara pembuatan dan evaluasi sediaan kosmetika, permasalahan sediaan kosmetika, kosmetika tradisional, keamanan kosmetika, serta perundang – undangan kosmetika.

Program Studi :

[D3 Farmasi \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan \(Akreditasi B\)](#)

[D3 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)

[D1 Teknologi Transfusi Darah \(Akreditasi B\)](#)



75. PRAKTIKUM KOSMETOLOGI

Mata kuliah praktik kosmetologi membahas tentang pengetahuan dan prinsip dasar formulasi kosmetika, serta cara pembuatan dan evaluasi beberapa sediaan kosmetika.

76. PEMASARAN FARMASI

Pemasaran Farmasi adalah mata kuliah yang membahas tentang manajemen pemasaran, sistem pemasaran, konsep pemasaran, bauran pemasaran, saluran pemasaran seperti PBF, apotek dan toko obat. Pemasaran farmasi juga membahas tentang peran dan fungsi medical representative serta wirausaha.

77. PRAKTIKUM PEMASARAN FARMASI

Praktik Pemasaran Farmasi adalah mata kuliah yang membahas tentang manajemen pemasaran, sistem pemasaran, konsep pemasaran, bauran pemasaran, saluran pemasaran seperti PBF, apotek dan toko obat. Pemasaran farmasi juga membahas tentang peran dan fungsi medical representative serta wirausaha.

78. PENGANTAR FARMASI KLINIK

Pengantar Farmasi Klinik merupakan mata kuliah yang membahas berbagai pelayanan farmasi klinik yang dapat dilakukan di berbagai fasilitas pelayanan kesehatan. Kedalaman materi yang diajarkan disesuaikan dengan kompetensi dan wewenang tenaga teknis kefarmasian di lapangan.

79. PRAKTIKUM PENGANTAR FARMASI KLINIK

Praktikum Pengantar Farmasi Klinik mengajarkan berbagai pelayanan farmasi klinik yang dapat dilakukan di berbagai fasilitas pelayanan kesehatan sesuai dengan kompetensi dan wewenang tenaga teknis kefarmasian di lapangan.

80. FARMASI PERAPOTEKAN

Mata kuliah farmasi perapotekan mengajarkan tentang pelayanan resep. Pelayanan resep yang diajarkan kepada mahasiswa meliputi pengkajian resep (skrining administrasi, skrining farmasetis, dan skrining klinis), penyiapan obat (pengecekan dosis, pengambilan jumlah obat, peracikan obat, pemberian etiket obat, menghitung harga resep) penyerahan obat (memberikan konseling dan edukasi), dan membuat salinan resep.

81. SPESIALITE, TERMINOLOGI DAN ALAT KESEHATAN

Mata kuliah spesialite dan terminologi membahas tentang singkatan dalam bidang farmasi dan kedokteran, spesialite obat, terminologi kesehatan dan alat kesehatan.

82. PRAKTIKUM SPESIALITE, TERMINOLOGI DAN ALAT KESEHATAN

Mata kuliah spesialite dan terminologi membahas tentang singkatan dalam bidang farmasi dan kedokteran, spesialite obat, terminologi kesehatan dan alat kesehatan

83. SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERAPOTEKAN

Mata kuliah Aplikasi Komputer Apotek membahas tentang aplikasi computer yang sering diterapkan pada pelayanan kefarmasian yang memuat menu-menu sebagai berikut : (a) Dashboard (Daftar Update Aplikasi, Daftar Informasi Terbaru, Grafik Penjualan Harian,Grafik Penjualan Bulanan, Stastistik Penjualan, Penerimaan & Inkaso, dan Grafik Probabilitas (10 item terlaris); (b) Data Master (Asuransi, Jasa Apoteker, Pabrik, Supplier, People/Kontak, Data Barang, Mesin EDC, Bank, Item Kit, Kategori Pembeli dan Import Data); (c) Inventory (Defecta, Pemesanan, Penerimaan, Stock Onname, Retur Supplier, Pemusnahan Obat, Stok Tertahan,Penerimaan Item Kit(Tipe : Barang, Program Studi : D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)



Stok, Opname Item Kit (Tipe : Barang) dan Barang Belum Terdaftar); (d) Penjualan Barang (Penjualan Non Resep, Penjualan Resep (Racik atau non Racik) dan Print Etiket); (e) Pembayaran (Inkaso, Piutang Penjualan, Pembelian Ulang (Repeat order); (f) Laporan (Penjualan, Inventory, Stok, Log Transaksi, Bonus(Karyawan atau Pelanggan); (g) Setting (Group User dan User).

84. E-FARMASI

E-farmasi adalah matakuliah yang membahas dasar hukum e-farmasi, sarana dan prasarana pelaksanaan e-farmasi, alur pelayanan e-farmasi di Sarana Pelayanan Kesehatan, start up berbasis e-farmasi, pro kontra pelayanan e-farmasi.

85. START UP BISNIS FARMASI

Mata kuliah ini memberikan pengalaman dan keterampilan menjalankan usaha yang mampu memberikan keuntungan (profit bisnis) serta memiliki nilai kemanfaatan bagi kesehatan masyarakat. Kemudian di akhir semester mampu mempresentasikan produk serta evaluasi usahanya baik dari segi pengelolaan produk, keuangan dan teknik pemasaran.

86. FARMASI VETERINER

Mata kuliah ini membahas tentang penyiapan sediaan farmasi untuk hewan yang aman, efektif, stabil dan bermutu. Mahasiswa diharapkan mampu menerapkan ilmu dan teknologi kefarmasian dalam pengembangan sediaan farmasi yang meliputi perancangan formula sediaan farmasi untuk hewan, membuat sediaan farmasi sesuai prinsip-prinsip penjaminan mutu, serta mengevaluasi mutu sediaan farmasi.

87. PRAKTIK KERJA LAPANGAN BIDANG RUMAH SAKIT

Praktek kerja lapangan bagi mahasiswa dilaksanakan di sarana pelayanan kefarmasian yakni Rumah Sakit serta pembuatan laporan PKL.

88. KARYA TULIS ILMIAH

Laporan tugas akhir bagi mahasiswa dilaksanakan dengan kewajiban membuat proposal penelitian, melakukan penelitian (deskriptif, studi kasus, eksperimental), serta membuat laporan penelitian.

Yogyakarta, 7 November 2022

Program Studi D3 Farmasi

Ketua

Wakil Direktur I
Bidang Akademik

apt. Nur Ismiyati, M.Sc.

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.



Mengetahui,

Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia
Direktur

Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.

Program Studi :

D3 Farmasi (Akreditasi B)

D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Akreditasi B)

D3 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

D1 Teknologi Transfusi Darah (Akreditasi B)

