



**Kampus
Merdeka**
INDONESIA JAYA



2024

LAPORAN KINERJA

Prodi D3 Farmasi

Poltekkes Bhakti Setya Indonesia
Yogyakarta

HALAMAN PENGESAHAN



Laporan Kerja Program Studi D3 Farmasi

Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia

Tahun 2024

Disusun dan disahkan di:

Yogyakarta, 31 Oktober 2024

Oleh:

Mengetahui,

Wadir I Bidang Akademik

Poltekkes BSI

Kaprodi D3 Farmasi

Poltekkes BSI

(apt. Nur Ismiyati, M.Sc.)

(apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.)

Menyetujui,

Direktur Poltekkes BSI

(Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si)

TIM PENYUSUN

1.	apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.	Ketua Prodi D3 Farmasi
2.	apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.	Sekretaris Prodi D3 Farmasi
3.	apt.Trilestari, M.Sc.	Penanggung jawab kelas Sore Reguler dan RPL
4.	apt.Ismiyati, M.Sc.	Kepala Laboratorium
5.	Andi Oktavianto	Admin Prodi D3 Farmasi
6.	Galih Syifa'ulinnas	Admin Prodi D3 Farmasi
7.	Annisa Yontavira, A.Md. Far.	Admin Prodi D3 Farmasi

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji kami panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karunia yang diberikan, sehingga "Laporan Kinerja Tahunan Program Studi D3 Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta TA 2023-2024" dapat terselesaikan dengan baik. Kegiatan pada Prodi D3 Farmasi ini merupakan salah satu wujud dari pelaksaaan Tri Dharma Perguruan Tinggi sesuai dengan amanat Undang-Undang RI No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi, bahwa Perguruan Tinggi berkewajiban untuk menyelenggarakan Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Laporan ini disusun dalam rangka menjelaskan pelaksanaan kegiatan pada Prodi D3 Farmasi pada tahun 2023-2024. Laporan ini dapat digunakan sebagai acuan dalam melakukan persiapan, pelaksanaan serta evaluasi program dan kegiatan dari seluruh civitas Prodi D3 Farmasi Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta. Hasil capaian yang tertuang dalam dokumen ini menggambarkan upaya dan implementasi dari pencapaian visi menjadi Program Studi D3 Farmasi.

Penyusun menyadari bahwa laporan kinerja tahunan ini masih jauh dari sempurna sehingga masih membutuhkan perbaikan dan masukan dari segenap civitas akademika prodi maupun institusi Potekkes BSI, *stakeholder* dan pihak terkait pengguna lulusan. Kami sampaikan terimakasih atas dukungan berbagai pihak yang telah membantu dalam menyiapkan data-data yang dibutuhkan dalam penyusunan laporan ini. Semoga dokumen ini bermanfaat dalam upaya peningkatan kualitas tenaga teknis kefarmasian khususnya lulusan Program Studi D3 Farmasi Poltekkes BSI Yogyakarta.

Yogyakarta, 02 November 2024
Ketua Program Studi D3 Farmasi
Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia

apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	0
TIM PENYUSUN	2
KATA PENGANTAR.....	3
DAFTAR ISI.....	4
BAB I. PENDAHULUAN	6
A. VISI, MISI, TUJUAN, DAN SASARAN PROGRAM STUDI D3 FARMASI	6
1.1. Visi Program Studi D3 Farmasi.....	6
1.2. Misi Program Studi D3 Farmasi	6
1.3. Tujuan Program Studi D3 Farmasi	7
1.4. Sasaran dan Strategi Pencapaian Program Studi D3 Farmasi	8
B. STRUKTUR ORGANISASI.....	10
C. GAMBARAN TERKINI PROGRAM STUDI D3 FARMASI	11
BAB II. KINERJA PRODI D3 FARMASI	13
A. EVALUASI KINERJA PROGRAM STUDI D3 FARMASI	13
1. Sumber Daya Manusia.....	13
2. Pendidikan.....	15
3. Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat	26
4. Penghargaan Dosen dan Mahasiswa	31
B. RENCANA TINDAK LANJUT.....	33
BAB III. PENUTUP	36
A. KESIMPULAN	36
B. LANGKAH PERBAIKAN	36
LAMPIRAN	37
Lampiran 1. Tugas Pokok dan Fungsi Tata Pamong Prodi D3 Farmasi	37
Lampiran 2. Struktur Kurikulum di Program Studi.....	45
Lampiran 3. Distribusi Mata Kuliah.....	66
Lampiran 4. Rekapitulasi Modul Praktikum	75
Lampiran 5. Rekapitulasi Modul Ajar.....	80
Lampiran 6. Lahan Praktik Kerja Lapangan	82

Lampiran 7.	Kegiatan Tenaga Ahli/Pakar pada Program Studi	87
Lampiran 8.	Pembimbingan Tugas Akhir/KTI.....	89
Lampiran 9.	Persentase Keberhasilan Program Studi	90
Lampiran 10.	Data Lulusan di Program Studi.....	90
Lampiran 11.	Judul Artikel Ilmiah/Karya Ilmiah/Buku di Program Studi	91
Lampiran 12.	Jumlah Karya Dosen dan Atau Mahasiswa Program Studi	95
Lampiran 13.	Jumlah Pengabdian kepada Masyarakat yang relevan dengan Program Studi	97
Lampiran 14.	Jumlah Karya Dosen di Program Studi	98
Lampiran 15.	Jumlah Karya Mahasiswa Program Studi	102
Lampiran 16.	Capaian Kinerja	104
A.	Capaian Kinerja Program Berdasarkan Renstra-Renop.....	104
B.	Capaian Kinerja Program Berdasarkan Kekhasan Unit Kerja	131

BAB I. PENDAHULUAN

A. VISI, MISI, TUJUAN, DAN SASARAN PROGRAM STUDI D3 FARMASI

1.1. Visi Program Studi D3 Farmasi

Rumusan Visi Institusi tercantum di dalam SK Direktur 0580C/SK/DIR-BSI/XI/2020 adalah menjadi program studi diploma tiga Farmasi yang unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam, yang dijiwai nilai moral dan berdaya saing global pada tahun 2030.

- **Unggul:** memiliki kelebihan dan keunikan dari Perguruan Tinggi lain dalam penguasaan keilmuan di bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam
- **Nilai Moral:** Nilai perilaku, sikap, etika dan tingkah laku yang mencerminkan kepribadian diri seseorang sebagai Tenaga Teknis Kefarmasian yang beriman, menjunjung tinggi pada nilai-nilai norma yang ada dan mampu menjalankan pekerjaan kefarmasian tanpa membedakan suku, agama, ras dan golongan
- **Daya Saing Global:** Kemampuan Tenaga Teknis Kefarmasian untuk bersaing di kancah global dalam menjalankan pekerjaan kefarmasian.

1.2. Misi Program Studi D3 Farmasi

Untuk mewujudkan Visi Prodi D3 Farmasi, maka disusunlah Misi Prodi D3 Farmasi yang disampaikan di bawah ini :

1. Menyelenggarakan kegiatan pendidikan yang unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam berbasis inovasi pembelajaran digital, dijiwai nilai moral dan *enterpreneurship*.

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 farmasi untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di bidang kesehatan.
4. Melaksanakan dan mengembangkan kerjasama di tingkat Global dalam bidang kefarmasian yang mendukung kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi.

Misi Prodi D3 Farmasi Poltekkes BSI wajib diterapkan pada semua unit kerja di lingkungan Poltekkes BSI. Penjabarannya dirumuskan ke dalam tujuan, sasaran, strategi dan arah kebijakan pengembangan Prodi D3 Farmasi Poltekkes BSI tahun 2021 sampai dengan 2025.

1.3. Tujuan Program Studi D3 Farmasi

1. Menghasilkan Tenaga Teknis Kefarmasian yang menjunjung nilai moral, memiliki ketrampilan *entrepreneurship*, dan berdaya saing global.
2. Menghasilkan Tenaga Teknis Kefarmasian yang inovatif, kompeten, dan unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi bahan alam.
3. Menjadi penyelenggara pendidikan tinggi vokasi farmasi yang terpercaya dalam proses maupun luaran pembelajaran.
4. Menghasilkan karya penelitian dan produk inovasi bidang kefarmasian yang bermanfaat bagi masyarakat dan pembangunan kesehatan Indonesia

5. Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat yang diarahkan pada pemanfaatan ilmu dan produk inovasi bidang farmasi untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di bidang kesehatan

1.4. Sasaran dan Strategi Pencapaian Program Studi D3 Farmasi

- T.1.1 Meningkatnya softskills mahasiswa melalui kegiatan pendampingan agama untuk pendampingan moral dan akhlak mulia
- T.1.2 Terwujudnya ekosistem kewirausahaan yang terstruktur berasas health based economy, yang diarahkan pada penerapan ilmu kesehatan dan kefarmasian
- T.1.3 Terwujudnya Sistem Pembelajaran yang mampu menjawab tantangan Global
 - T.2.1 Meningkatnya Kualitas dan Kompetensi Mahasiswa
 - T.2.2 Terwujudnya Kurikulum Pembelajaran yang memberikan penguatan keilmuan Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahan Alam
- T.3.1 Terwujudnya reputasi program studi yang unggul, dan inovatif di tingkat nasional
 - T.3.2 Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang profesional dan kompeten di bidang kefarmasian serta kuat dalam literasi teknologi pembelajaran
 - T.3.3 Tersedianya fasilitas yang mendukung proses pembelajaran
 - T.3.4 Terjalinnya kerjasama dengan instansi baik dalam negeri maupun luar negeri yang memberikan manfaat nyata dalam pengembangan keilmuan
- T.4.1 Tersedianya sumber daya yang berkualitas dalam bidang penelitian dan pengabdian masyarakat yang unggul dan inovatif
 - T.4.2 Terwujudnya hilirisasi produk karya penelitian dan produk inovasi bidang kefarmasian yang aplikatif dan bermanfaat serta terdaftar sebagai hak kekayaan intelektual

T.4.3 Meningkatnya publikasi hasil penelitian dan pengabdian masyarakat

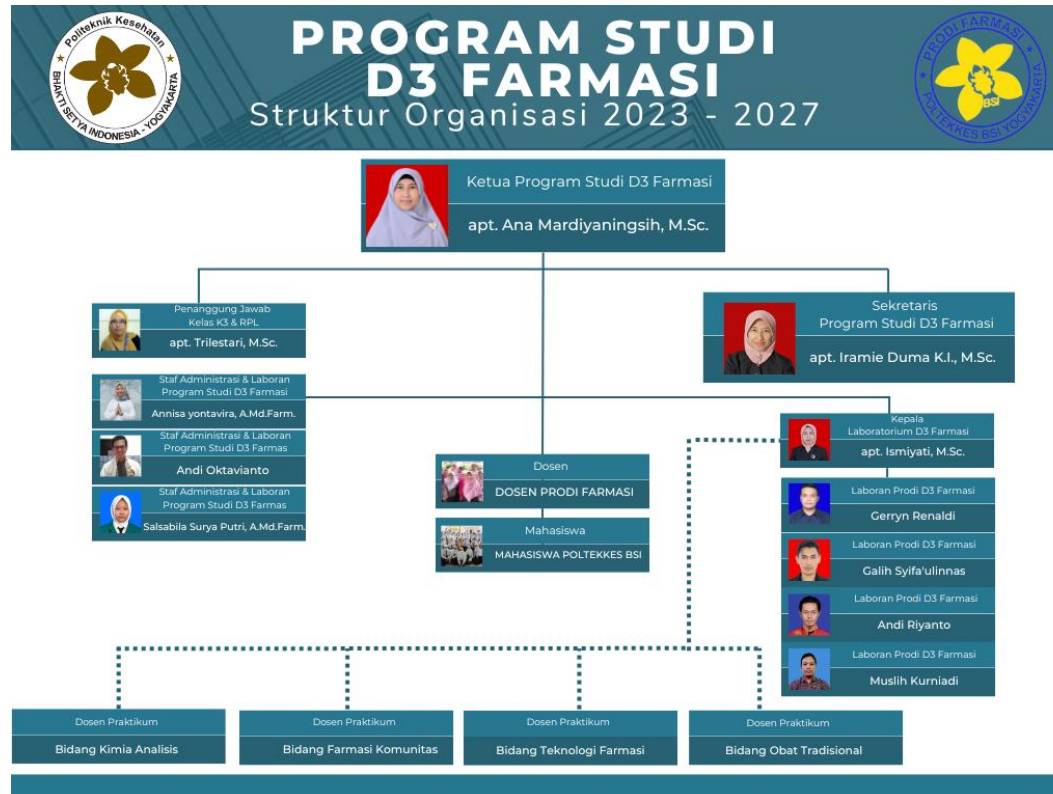
T.4.4 Meningkatnya kolaborasi dengan mahasiswa, mitra, dan jejaring
alumni

T.5.1 Meningkatnya publikasi hasil pengabdian masyarakat

T.5.2 Meningkatnya kolaborasi dengan mahasiswa, mitra, dan jejaring
alumni

T.5.3 Meningkatnya kemanfaatan bagi masyarakat

B. STRUKTUR ORGANISASI



Gambar 1. Struktur Organisasi Prodi D3 Farmasi Poltekkes BSI Periode 2023-2027

C. GAMBARAN TERKINI PROGRAM STUDI D3 FARMASI

Pada Tahun Ajaran 2023/2024, Prodi D3 Farmasi telah melaksanakan kegiatan pembelajaran, penelitian dan pengabdian masyarakat berdasar Rencana Operasional dan Rencana Strategis Tahun 2023/2024. Total dosen tetap Prodi D3 Farmasi sebanyak 15 orang berpendidikan akhir S2 di bidang Farmasi, Kimia dan Biologi dengan jabatan akademik Lektor sebanyak 6 orang dan Asisten Ahli sebanyak 9 orang, serta 10 orang sudah tersertifikasi dosen (Tabel 1).

Tabel 1. Jumlah Dosen Tetap Prodi D3 Farmasi TA 2023/2024

No	Nama Dosen Pembimbing	Status Dosen Pembimbing			Keterangan
		Strata Pendidikan	Jabatan Akademik	Sertifikasi Dosen	
1	apt. Ana Mardiyaningih, M.Sc.	S2	Lektor	Sudah	Tetap Stand By (Kaprodi D3 Farmasi)
2	apt. Nur Ismiyati, M.Sc.	S2	Lektor	Sudah	Tetap Stand By (Wakil Direktur I Bidang Akademik)
3	apt. Farisya Nurhaeni, M.Sc.	S2	Lektor	Sudah	Tetap Stand By (Wakil Direktur II Bidang Kemahasiswaan)
4	apt. Trilestari, M.Sc.	S2	Lektor	Sudah	Tetap Stand By (PJ Kelas Sore-RPL)
5	apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.	S2	Lektor	Sudah	Tetap Stand By (Kepala Perpustakaan)
6	apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.	S2	Asisten ahli	Sudah	Tetap Stand By (Sekretaris Prodi D3 Farmasi)
7	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	S2	Asisten ahli	Sudah	Tetap Stand By (Ketua LPMI)
8	apt. Rina Widiantuti, M.Sc.	S2	Asisten ahli	Sudah	Tetap Stand By (Kabag PKD)
9	apt. Ismiyati, M.Sc.	S2	Asisten ahli	Belum	Tetap Stand By (Kepala Lab)
10	apt. Artha Woro Utami, M.Sc.	S2	Asisten ahli	Belum	Tetap Stand By (Sekretaris LPMI)
11	apt. Andita Eltivitasari, M.Sc.	S2	Asisten ahli	Belum	Tetap Stand By (Sekretaris BSCC & Peningkatan Prestasi Mahasiswa)
12	Dra. Hj. Yuli Puspito Rini, M.Si.	S2	Asisten ahli	Belum	Tetap Stand By (Direktur Poltekkes)

					Bhakti Setya Indonesia)
13	apt. Rini Sulistiyowati,M.Sc.	S2	Asisten ahli	Belum	Tetap Tidak Stand By
14	Widia Rahmatullah, M.Sc.	S2	Lektor	Sudah	Tetap Stand By (Kepala LPPM)
15	Rudina Azimata R, M.Biomed	S2	Asisten ahli	Sudah	Tetap Stand By

Mahasiswa Prodi D3 Farmasi terdiri atas kelas Reguler, Sore Reguler, dan Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) dengan rincian jumlah mahasiswa aktif pada semester genap TA 2023/2024 pada Tabel 2. Perbandingan jumlah dosen dan mahasiswa adalah 15 : 296.

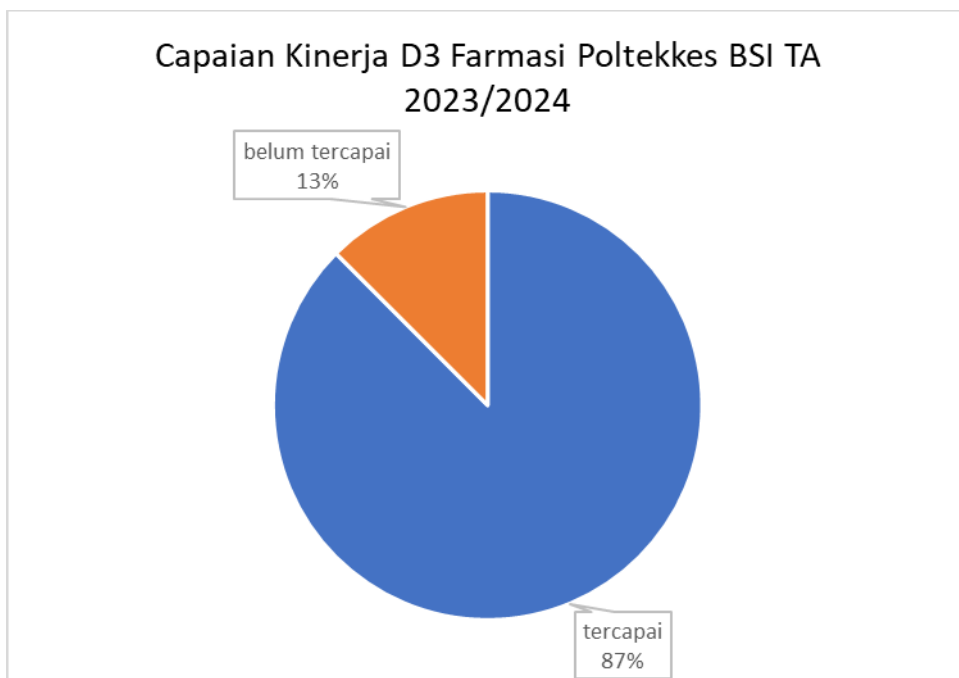
Tabel 2. Jumlah Mahasiswa Aktif Semester Genap TA 2023/2024

Semester	Jumlah Mahasiswa
Kelas Reguler	
II	70
IV	83
VI	97
Total	250
Kelas Sore Reguler	
II	7
IV	12
VI	7
Total	26
RPL	
II	20
Total	20
Total seluruh mahasiswa	296

BAB II. KINERJA PRODI D3 FARMASI

A. EVALUASI KINERJA PROGRAM STUDI D3 FARMASI

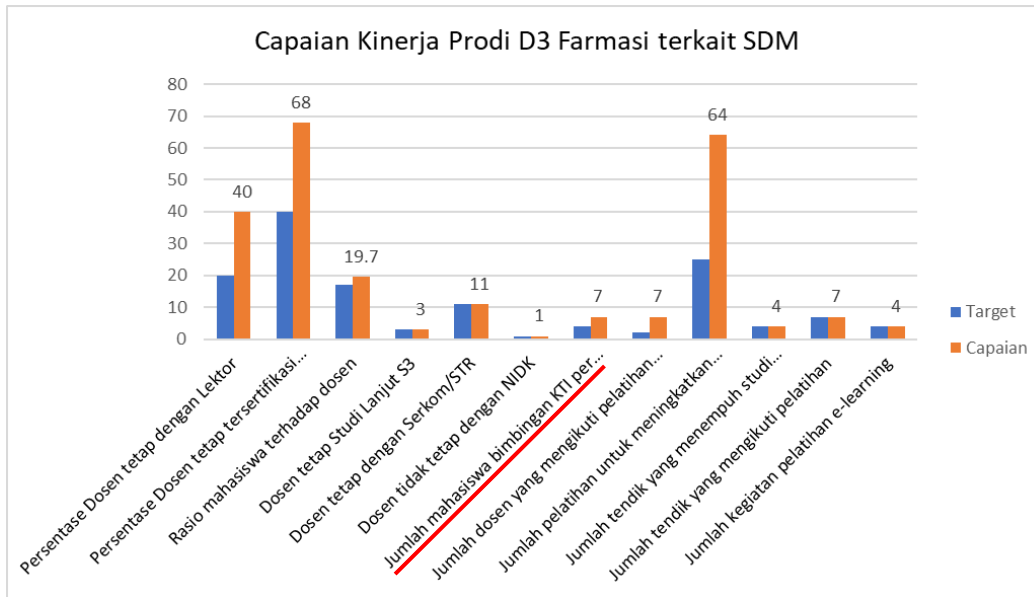
Target Kinerja Prodi D3 Farmasi 2023/2024 telah tercapai 87%. Hasil ini merupakan peningkatan kinerja prodi dibanding dengan tahun sebelumnya (capaian 57%). Prodi D3 Farmasi berkomitmen akan selalu perupaya untuk meningkatkan kinerja sesuai Tridharma Perguruan Tinggi, meliputi Pendidikan, Penelitian, Pengabdian kepada Masyarakat, serta Penghargaan Dosen dan Mahasiswa.



1. Sumber Daya Manusia

Total dosen tetap Prodi D3 Farmasi sebanyak 15 orang berpendidikan akhir S2 di bidang Farmasi, Kimia dan Biologi. Dosen tetap dengan jabatan akademik **Lektor** sebanyak 40% ($KD_L \geq 20\%$), dan telah **tersertifikasi dosen** sebesar 67,7% ($KD_{SD} \geq 40\%$). **Rasio mahasiswa**

terhadap dosen (R_{MD}) telah memenuhi target Prodi (17€ R_{MD} € 23), yakni sebesar 19,7.



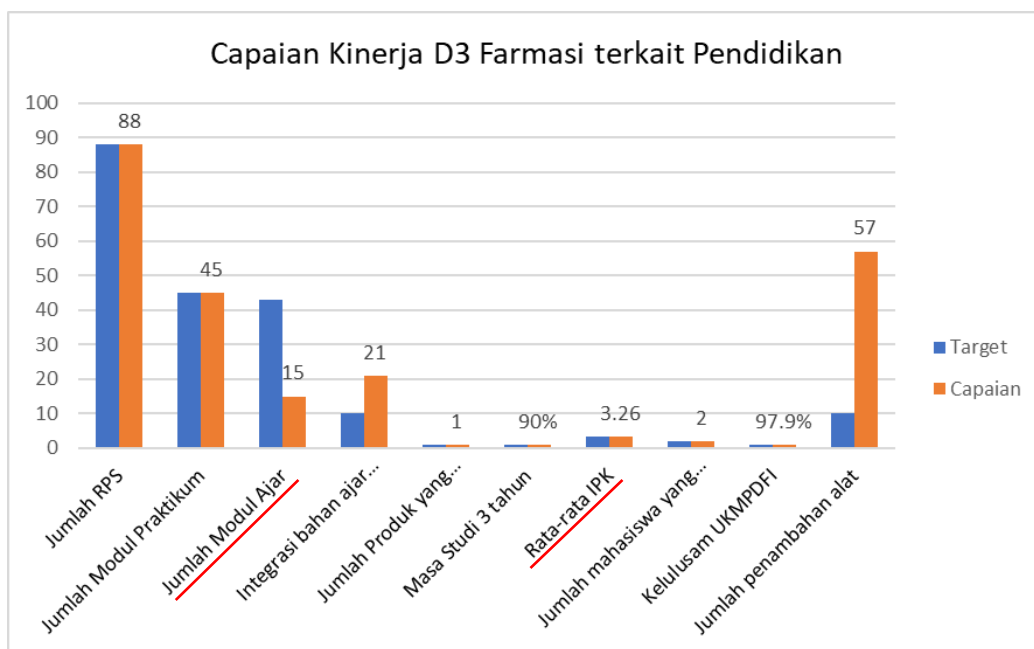
Dosen tetap D3 Farmasi yang sedang studi lanjut sebanyak 3 orang, diantaranya apt. Rina Widiastuti, M.Sc., apt. Ana Mardianingsih, M.Sc. dan apt. Nur Ismiyati, M.Sc. Capaian ini sesuai target 2024. Dosen tetap yang memiliki memiliki Sertifikat Kompetensi/Surat Tanda Registrasi Apoteker telah mencapai 90%. Prodi D3 Farmasi memiliki 7 orang laboran, namun 3 diantaranya memiliki tugas tambahan sebagai tenaga administrasi. Jumlah laboratorium D3 Farmasi sebanyak 8 ruangan yang digunakan secara bersamaan ditambah dengan praktikum kering yang dilaksanakan di kelas. Prodi D3 Farmasi **tidak memiliki tenaga administrasi yang bebas dari tugas laboran** dan dapat fokus mengerjakan tugas administrasi prodi. Kondisi ini menyebabkan 3 karyawan mendapatkan beban kerja yang sangat tinggi sehingga pelayanan dan kinerja prodi tidak dapat maksimal.

Prodi D3 Farmasi memiliki 1 orang dosen tidak tetap yang memiliki NUP atas nama apt. Ade Puspitasari, M.Pharm. Namun, per Agustus 2024 dosen tidak tetap tersebut menyatakan telah menjadi dosen tetap di Universita Alma Ata Yogyakarta sehingga untuk TA 2024/2025 Prodi D3

Farmasi tidak memiliki dosen tetap dengan NIDK. Adapun **1 target SDM yang belum tercapai** yaitu pembimbingan KTI 4 mahasiswa per dosen (capaian 6 mahasiswa/dosen).

2. Pendidikan

Pembelajaran D3 Farmasi TA 23/24 berjalan dua kurikulum, yaitu kurikulum 2020 untuk semester VI dan kurikulum 2022 untuk semester II dan IV. Rencana Pembelajaran Semester (**RPS**) untuk kurikulum 2022 telah dilengkapi 100%, yakni 88 mata kuliah (43 mata kuliah teori, 42 mata kuliah praktek dan 3 mata kuliah praktek lapangan) dengan total 112 SKS. Distribusi kegiatan teori dan praktek yang dibebankan pada mata kuliah sudah merata, yakni dengan pembagian 55 SKS teori, 52 SKS praktek, dan 5 SKS Praktek Lapangan. Pada kurikulum 2022 ini terdapat 26 mata kuliah kompetensi, 5 mata kuliah pilihan, serta 12 mata kuliah penciri unggul (Lampiran 2).



Modul praktikum yang telah dilengkapi **100%** (45 mata kuliah (Lampiran 3)). **Modul ajar** yang telah tersedia sebanyak 35% (15 dari 43

mata kuliah (Lampiran 4)), sehingga **masih kurang 28 mata kuliah**. Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat yang telah terintegrasi dengan perkuliahan dan praktikum. Capaian jumlah modul yang telah terintegrasi tersebut telah melebih target.

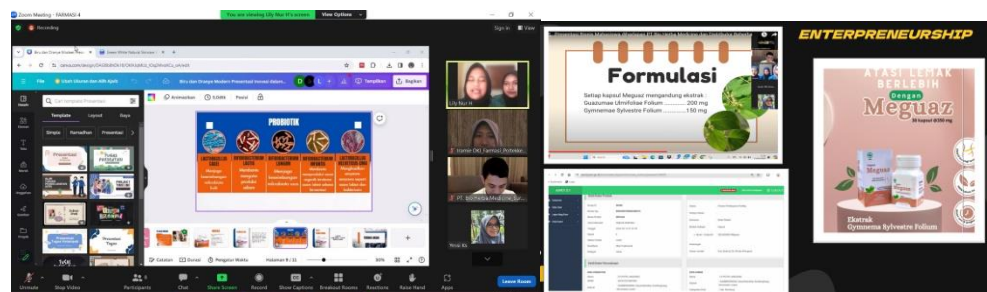
Penerapan kurikulum kewirausahaan adalah terlaksananya mata kuliah Dasar-dasar Kewirausahaan dan Inkubasi Bisnis Farmasi. Pada mata kuliah ini mahasiswa dilatih untuk mempunyai impian dan memiliki usaha kecil. Mahasiswa juga telah melakukan **pameran produk** sebanyak 2 kali pada 27 Maret 2024 dan 16 Mei 2024 di Kampus 1 Poltekkes BSI, Gedong Kuning. Tim produk Meguaz dan Procherries telah mempresentasikan produknya kepada PT. Bio Herba Medicine (produsen) dan ibu Yessi selaku distributor pada 6 April 2024 melalui zoom's meeting. Hasil dari pertemuan tersebut adalah MoU No. 001/BHM/A/05/24 tentang kerja sama Poltekkes BSI dengan UKOT CV. Putri Langgeng, Rembang, Jawa Tengah, untuk pengurusan **Izin Edar, Produksi dan Distribusi Obat Tradisional Merek Meguaz**. Pada 18 September 2024 izin edar produk Maguaz telah terbit dengan No. TR243062671, dapat diakses melalui tautan https://cekbpom.pom.go.id/search_home_produk.



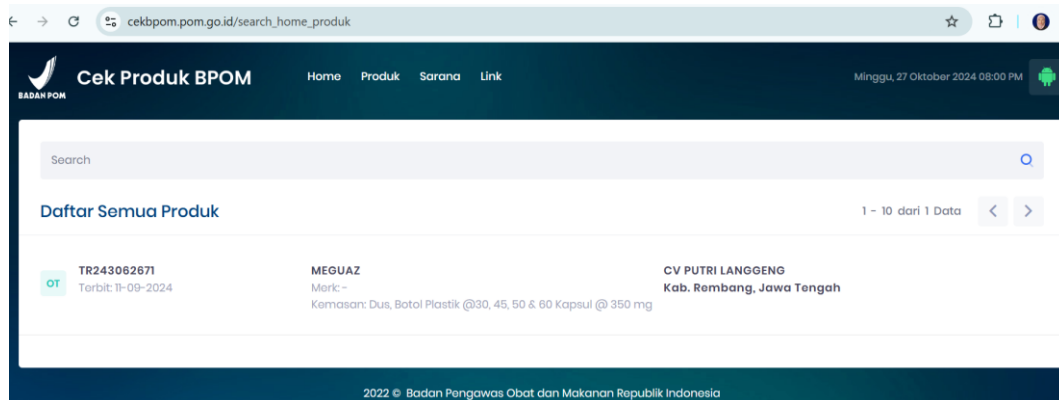
Gambar 2. Produk-produk Mata Kuliah Inkubasi Bisnis Farmasi 2024



Gambar 3. Pameran Produk Teknologi Bahan Alam



Gambar 4. Presentasi produk IBF dengan produsen dan distributor



Detail Produk

Nomor Registrasi	TR243062671	Nama Produk	MEGUAZ
Tanggal Terbit	11-09-2024	Komposisi	- Guazuma Ulmifolia Folium Ekstrak - Gymnema Sylvestre Folium Extract
Diterbitkan Oleh	e-Registration Obat Tradisional & Suplemen Makanan (ASROT) Direktorat Registrasi Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik	Merk	-
Produk	Obat Tradisional	Kemasan	Dus, Botol Plastik @30, 45, 50 & 60 Kapsul @ 350 mg
Klaim	Membantu mengurangi lemak tubuh	Pendaftar	CV PUTRI LANGGENG - Kab. Rembang, Jawa Tengah
		Pabrik	CV PUTRI LANGGENG - Kab. Rembang, Jawa Tengah

Gambar 5. Bukti izin edar Meguaz

Praktek Kerja Lapangan (PKL) TA 2023/2024 berjalan kurikulum 2020 dan 2022. PKL kurikulum 2020 dilaksanakan terhadap mahasiswa semester 6 di bidang industri, apotek dan RS pada 5 Februari – 30 Maret 2024. Sebanyak 97 mahasiswa dibagi menjadi 24 kelompok. Jumlah lahan PKL yang digunakan sebanyak 8 UKOT, 6 apotek, dan 14 RS. Satu kelompok PKL terdiri atas 3 – 4 mahasiswa. Kapasitas 1 – 4 kelompok per lahan. Lahan berkontribusi sebagai pembimbing lapangan dan pengujii saat seminar PKL.

PKL kurikulum 2022 dilaksanakan terhadap mahasiswa semester 2 di bidang industri pada 22 Juli – 17 Agustus 2024 (2 minggu/kelompok), dan semester 4 di bidang apotek pada 22 Juli – 10 Agustus 2024 (3 minggu). PKL Industri dibagi atas 17 kelompok pada 9 UKOT, dengan kapasitas 1-2 kelompok per lahan. PKL apotek dibagi atas 22 kelompok pada 22 lahan, dengan kapasitas 1 kelompok per lahan. Semua rangkaian

kegiatan PKL bidang Industri, Apotek dan Rumah Sakit TA 2023/ 2024 telah berjalan dengan baik dan lancar meskipun masih ada sedikit kekurangan. **Kesesuaian kegiatan PKL di lahan industri dengan kebutuhan mahasiswa serta pengetahuan mahasiswa perlu ditingkatkan.**



Gambar 6. Pelaksanaan PKL TA 2023/2024

Karya Tulis Ilmiah TA 2023/2024 dilaksanakan oleh mahasiswa tingkat akhir yang telah dibimbing oleh dosen tetap farmasi selama 6 bulan. Pembimbingan dilakukan rata-rata sebanyak 13 kali bimbingan, dengan pembagian 5 kali sebelum seminar proposal dan 8 kali sebelum ujian KTI. Pembagian **dosen pembimbing KTI sebanyak 7 mahasiswa per dosen**. Kondisi ini belum memenuhi syarat akreditasi 4 mahasiswa per dosen. Seminar Proposal KTI dilaksanakan secara terbuka di Kampus 1 Poltekkesi BSI, Gedong Kuning, pada 4 – 23 Desember 2023. Seminar

Proposal KTI dihadiri oleh 2 dosen penguji (sekaligus sebagai dosen pembimbing KTI) dan mahasiswa lainnya. Ujian KTI dilaksanakan secara tertutup di Kampus 1 Poltekkesi BSI, Gedong Kuning, pada 8 – 25 Mei 2024. Ujian KTI dihadiri oleh 3 dosen penguji. Adapun yang belum menyelesaikan KTI TA 2023/2024 sebanyak 6 mahasiswa, yaitu A.P.Sutama, Ajeng Ananda sari, Gabriel Joshep, Ella Fifty, Hendriyana Jae, dan Dina Yuni Pratiwi.

Evaluasi pelaksanaan KTI dari mahasiswa telah dilakukan pada 19 – 24 Oktober 2024. Secara garis besar, pelaksanaan KTI TA 2023/2024 sudah baik, namun ada beberapa masukan dari mahasiswa, diantaranya rangkumannya sebagai berikut.

No	Masukan terkait KTI
1	Perlu transparansi biaya penggunaan lab, perlu price list sewa alat dan biaya bahan
2	Fasilitas lab kurang, seperti neraca analitik, mortir, alat uji farmakologi
3	Kesulitan mencocokkan waktu mahasiswa dan laboran untuk penggunaan lab
4	Dosen pembimbing koreksi KTI lama, sulit ditemui, perlu lebih aktif membalas pesan, perlu lebih kooperatif

Ujian Kompetensi yang sebelumnya dikenal sebagai UKTTK (Ujian Kompetensi Tenaga Teknis Kefarmasian), pada tahun 2024 disebut sebagai Uji Kompetensi Mahasiswa Diploma Farmasi Indonesia (UKMPDFI). Kegiatan ini merupakan upaya kolaboratif antara Lembaga Penyelenggara Uji Kompetensi Tenaga Kesehatan, Asosiasi Pendidikan Diploma Farmasi Indonesia (APDFI), dan Organisasi Profesi Persatuan Ahli Farmasi Indonesia (PAFI). Tujuan diadakannya kegiatan ini adalah untuk mengevaluasi kompetensi lulusan Program Studi Farmasi jenjang Diploma III di seluruh Indonesia, memastikan kualitas pendidikan Farmasi, serta mempersiapkan calon tenaga profesional farmasi dengan kredibilitas dan kompetensi.

Dosen D3 Farmasi Poltekkes BSI aktif berperan penting dalam rangkaian UKMPDFI. Pelatihan **item development UKMPDFI** dengan metode CBT diikuti oleh apt. Rina Widiastuti, M.Sc. dan apt. Artha Woro Utami, M.Sc. yang dilaksanakan di Surabaya pada 9-11 November 2023. apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc. terpilih sebagai **reviewer item usulan soal regional 3 dan 4** yang dilaksanakan di Surabaya pada 26 – 27 April 2024.

Bimbingan belajar persiapan UKMPDFI dan OSCE secara internal kampus dilaksanakan sejak 5 Juni sampai 25 Juli 2024 yang terangkum dalam kegiatan AKP (Asesmen Kompetensi Program Studi). Kegaitan AKP ini melibatkan dosen tetap farmasi dan dosen praktisi. Kegiatan dimulai dengan Review 1 sebelum try out UKMPDFI yang dilakukan secara tatap muka di kelas 2 SKS teori (100 menit), dengan pembagian 6 kali untuk bidang farmasi klinik & komunitas (FKK) serta 3 kali masing-masing bidang teknologi farmasi (TF) dan bahan alam (BA).

Try Out UKMPDFI dilaksanakan pada 22 dan 23 Juni 2024 di CBT Centre Universitas Gadjah Mada. Pada kegiatan ini terpilih 4 dosen farmasi Poltekkes BSI sebagai Pengawas Lokal, yaitu apt. Trilestari,M.Sc, apt.Ana Mardianingsih, M.Sc., apt.Ismiyati,M.Sc., dan apt.Iramie Duma Kencana Irianto,M.Sc.



Gambar 7. Pelaksanaan Review Soal Try Out UKMPDFI 2024

OSCE (Objective Structured Clinical Examination) merupakan program wajib bagi anak didik Diploma III Farmasi Semester 6 sebagai salah satu syarat kelulusan di Poltekkes BSI. OSCE adalah salah satu bentuk ujian praktik yang dilakukan secara komprehensif dan terukur, untuk menguji seberapa jauh kompetensi calon Tenaga Teknis Kefarmasian / Tenaga Vokasi Farmasi (TVF) di Indonesia sesuai standar kompetensi yang diharapkan. Uji Kompetensi dalam bentuk OSCE diharapkan mampu mengukur pengetahuan, keterampilan, dan sikap profesional kandidat dalam melaksanakan praktik kefarmasian.

Kegiatan yang dilakukan oleh komponen Materi Uji untuk penyiapan Soal ujian dimulai dengan pembentukan team/panitia komponen OSCE 90 hari sebelum uji dimulai, penyusunan Blueprint OSCE, pembuatan template atau kerangka soal, pembuatan bank soal minimal 60 hari sebelum jadwal ujian, review soal, dan penetapan soal ujian OSCE. Jumlah kategori kompetensi yang digunakan adalah enam (6) station, yang meliputi (1) Produksi; (2) Distribusi (Penerimaan); (3) Distribusi (Penyimpanan); (4) Pengakajian/ skrining resep; (5) Dispensing; (6) Swamedikasi.

Pelaksanaan OSCE dilaksanakan pada tingkat Regional IV pada 23 – 25 Juli 2024 di Laboratorium OSCE, Gedung Unit II, Kampus 1 Poltekkes BSI, Gedong Kuning. Mahasiswa D3 Farmasi Poltekkesi BSI yang ikut serta dalam OSCE ini sebanyak 98 orang yang berasal dari mahasiswa Reguler Pagi dan Reguler Sore (K3). Hasil OSCE diperoleh mahasiswa D3 Farmasi 100% Kompeten. Adapun saran dan masukan sebagai evaluasi pelaksanaan OSCE 2024 adalah sebagai berikut.

No	Masukan
1	Penguji jangan datang telat, biar panitia tidak ketir ketir ngatur waktunya.
2	Persiapan kurang matang, grubyak grubyuk. Tahun depan lebih dipersiapkan lagi

3	Soal (khusus penerimaan-penyimpanan) yg dibuat tahun lalu (mengacu pemikiran dosen BSI aja) lebih bagus dari tahun ini
4	Soal sebaiknya di simulasikan dulu oleh dosen, biar tau ada kurang/lebihnya di poin lembar penilaian, dan alat ² /dummy yg kurang/salah bisa diperbaiki sebelum ujian.
5	Tahun depan lebih dipersiapkan lagi, dan kl bisa ketika simulasi mahasiswa beneran bisa dapet gambaran real dalem ruangan (seperti ada apa aja, maksd alat ada disitu apa dll)
6	Lebih dipersiapkan lagi,
7	Idem perlu ada simulasi itu, krn kmrn sy sdh cek berulang2 tyt waktu dicetak msh ada yg salah
8	workshop, terutama dlm membuat rubrik
9	Dosen memberikan latihan ujian saat review OSCE
10	Perlu adanya review rubrik penilaian sebelum digunakan





Gambar 8. Pelaksanaan OSCE TA 2023/2024

Review 2 dan 3 dilakukan sebanyak secara tatap muka di kelas 2 SKS teori (100 menit), dengan pembagian 8 kali untuk bidang farmasi klinik & komunitas (FKK) serta 4 kali masing-masing bidang teknologi farmasi (TF) dan bahan alam (BA). Berdasarkan SK Panitia Nasional Nomor: 043/SK/APDFI/KIFI/IX/2024 Tentang Hasil Uji Kompetensi Mahasiswa Diploma Farmasi Indonesia (UKMPDFI) yang diselenggarakan oleh Asosiasi Pendidikan Diploma Farmasi Indonesia dengan Kolegium Ilmu Farmasi Indonesia (KIFI) pada tanggal 24-25 Agustus Periode I Tahun 2024, mahasiswa D3 Farmasi Poltekkes BSI **kompeten 97,98%**. Peserta atas nama GOLDEN MAULANA FIRDAUS (Semester 8, IPK 2,95) dan UKIYANA NURUL SHIAMI (Semester 10, IPK 2,67) tidak kompeten dari total 99 peserta. Penentuan kompetensi peserta UKMPDFI didasarkan pada **60% IPK dan 40% hasil UKMPDFI**. Oleh karena itu, **IPK mahasiswa sangat menentukan kelulusan seorang D3 Farmasi**.

Mahasiswa D3 Farmasi Poltekkes BSI sebesar 90% lulus tepat waktu 3 tahun, namun masih terdapat 8% dengan masa studi lebih atau sama dengan 5 tahun, serta 2% DO. Jumlah mahasiswa yang terhitung DO adalah mahasiswa yang mengundurkan diri karena telah diterima oleh

kampus lain, tidak mendapatkan KIP, tidak memiliki biaya untuk melanjutkan kuliah. Jumlah mahasiswa lulus TA 2023/2024 dengan predikat cumlaude **menurun** dibandingkan tahun sebelumnya. Tahun ini, mahasiswa dengan IPK > 3,50 sebanyak 24,5% sedangkan 74,5% masih dapat rentang 2,76-3,50.

Evaluasi lulusan diantaranya masa tunggu lulusan adalah 1 bulan dan tingkat kepuasan pengguna (*tracer study*) adalah sebagai berikut.

Aspek Penilaian	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas	Jumlah total jawaban
Etika	32	7	1	0	40
Keahlian Bidang Ilmu	33	6	1	0	40
Bahasa Asing	6	27	7	0	40
Teknologi Informasi	24	15	1	0	40
Komunikasi	30	7	3	0	40
Kerjasama Tim	27	11	2	0	40
Pengembangan Diri	27	12	1	0	40
TOTAL KEPUASAN USER	179	85	16	0	

Aspek Penilaian	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas	TOTAL
Etika	80%	17,50%	2,5%	0%	100%
Keahlian Bidang Ilmu	82,50%	15%	2,5%	0%	100%
Bahasa Asing	15%	67,5%	17,5%	0%	100%
Teknologi Informasi	60%	37,5%	2,5%	0%	100%
Komunikasi	75%	17,5%	7,5%	0%	100%
Kerjasama Tim	67,5%	27,5%	5%	0%	100%
Pengembangan Diri	67,5%	30%	2,5%	0%	100%
RERATA KEPUASAN	58%	23%	5%	0%	

3. Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat

Prodi D3 Farmasi Poltekkes BSI telah melakukan realisasi kerja sama dengan Mitra baik dalam Pendidikan, Penelitian maupun Pengabdian kepada Masyarakat yang melibatkan **9 tenaga ahli/pakar pada TA 2023-2024**. Pada tanggal 13 November 2023, **D3 Farmasi Poltekkes BSI dan Universiti Malaysia Sabah melakukan kegiatan kuliah tamu** dengan topik Sharing Research Experience dan Entrepreneurship secara *hybrid* melalui Zoom Meeting, Live Streaming Youtube dan Ruang Rapat Kampus 2 Poltekkes BSI, Purwangan. Acara tersebut menghadirkan 2 narasumber, yaitu Prof. Ts. Dr. Zainul Amiruddin Zakaria, dari Department of Biomedical Sciences, Faculty of Medicine and Health Sciences, Universiti Malaysia Sabah, serta Assoc. Prof. Dr. Najihah Hanisah Bte Marmaya, dari Faculty Of Business Economic and Accountancy Universiti Malaysia Sabah.



Gambar 9. Kuliah tamu Universiti Malaysia Sabah

Pada 21-22 November 2023, sebanyak 2 mahasiswa (Azizah Robioutus Sholehah dan Anastasya Mauliyani, semester 3) dan 2 dosen mengikuti **mobility program ke Malaysia** dalam acara Global Innovation:

In The Actions Of International Students, Join Classes, Laboratories, And Community Service Programs With The Technology Of Mara University, Malaysia. Kegiatan ini berlangsung di 3 tempat, diantaranya sebagai berikut.

1. Universitas Teknologi Mara, Shah Alam Selangor, Malaysia
2. Universitas Teknologi Mara, Bertam, Malaysia
3. Pusat Perlindungan Kanak-Kanak Penang, Kuala Muda

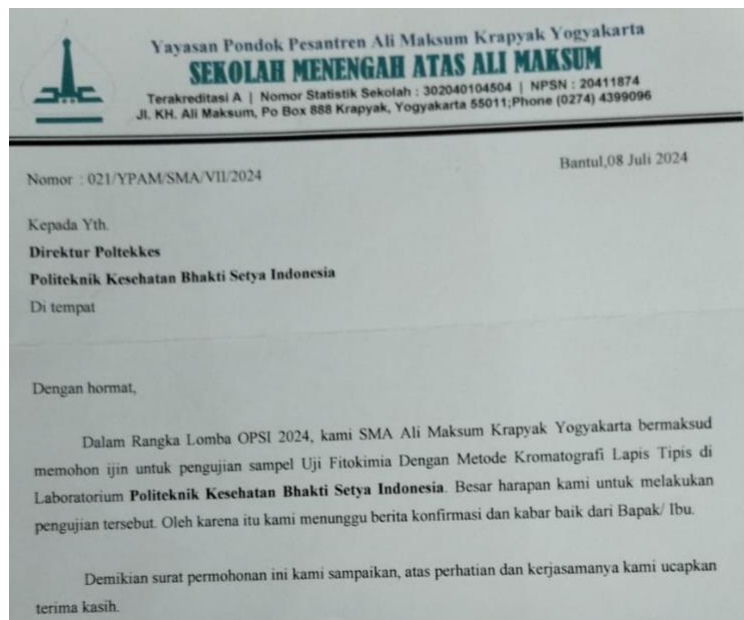
Kegiatan ini merupakan realisasi kerja sama Poltekkes BSI dengan UiTM, APDFI dan beberapa kampus D3 Farmasi Indonesia. Serangkain kegiatan yang dilakukan tersebut antara lain *visiting class in laboratory*, kunjungan ke Perpustakaan Tun Abdul Razak dan Pengabdian kepada Masyarakat di Pusat Perlindungan Kanak-kanak.



Gambar 10.

Mobility program ke Malaysia

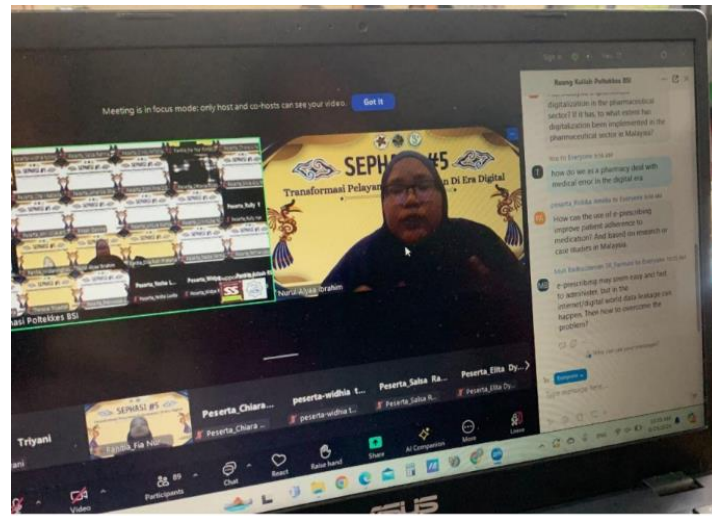
Prodi D3 Farmasi menerima permintaan pengujian sampel Uji Fitokimia dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis dari SMA Ali Maksum, Yogyakarta yang telah dilaksanakan pada 23-27 Juli 2024 di Laboratorium Farmasi Bahan Alam, Kampus 1 Poltekkes BSI, Gedong Kuning. Kegiatan ini sekaligus sebagai inisiasi kegiatan **pemasukan eksternal kampus**.



Gambar 11. Surat permohonan pengujian sampel

Prodi D3 Farmasi melibatkan mahasiswa HIMA dalam penyelenggaraan SEPHASI (Seminar Nasional Pharmacy Poltekkes BSI) Jilid V dengan tema “Transforming Pharmacy Service Through Digitalization” yang dilaksanakan secara online pada Minggu, 25 Agustus 2024. **Seminar Nasional** ini melibatkan 3 narasumber dari **Poltekkes BSI** (apt.Artha Woro Utami, M.Sc.), **RS Panti Rapih** (apt.Theresia Triyastuti,S.Farm.), dan **Universitas Teknologi MARA** (UiTM) (apt.Nurul Alyaa Ibrahim). Kerjasama dengan kemahasiswaan mendapatkan 2 SKP untuk peserta dan 2 SKP untuk panitia dengan SK No. WD III/BSI/VIII/2024. Salah satu kendala utama dalam pelaksanaan seminar

ini adalah proses pengajuan Surat Keterangan Pendamping Kegiatan (SKP) ke Kementerian Kesehatan.



Gambar 12. Seminar Nasional yang melibatkan pembicara dari RS Panti Rapih dan UiTM, Malaysia

Prodi D3 Farmasi juga aktif dalam realisasi kegiatan kerja sama Internasional dengan Prodi D3 Farmasi dan Anafarma seluruh Indonesia, APDFI serta Universitas dari Malaysia, yaitu Lincoln University dan UiTM (Universitas Teknologi MARA). Kegiatan ini berupa Seminar Internasional dengan tema “The Importance of pharmacovigilance and role of healthcare professionals” pada 27-29 Agustus 2024. Perwakilan dari Poltekkes BSI yang aktif dalam seminar dan sebagai presenter pada *oral presentation* adalah apt. Artha Woro Utami, M.Sc. Selain itu, telah dilakukan pula pengabdian kepada masyarakat dengan tema “Pemanfaatan Bahan Alam di Alam dan Lautan yang Bermanfaat sebagai Obat Tradisional dan Obat Luka”.

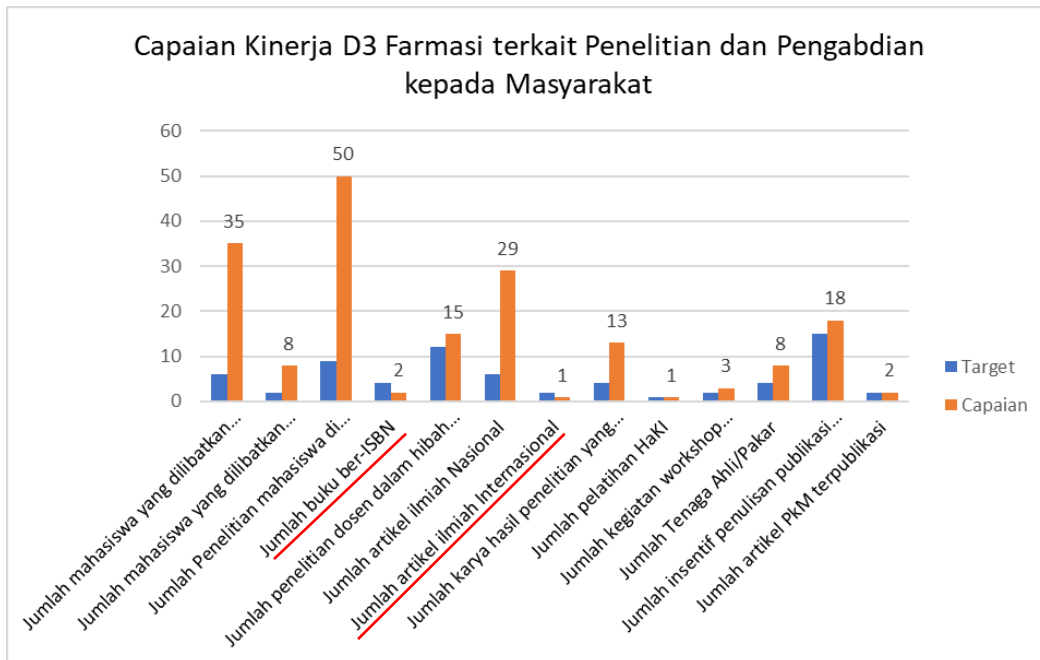


Gambar 13. Pelaksanaan Rakernas APDFI, Internasional Conference, Penandatanganan MoU dan Pengabdian kepada Masyarakat Internasional 2024

Workshop tentang trik penulisan artikel dan publikasi ke Jurnal Internasional Terindeks Scopus telah dilaksanakan pada 01 Agustus 2024 dengan narasumber dari Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta, yaitu Dr. Florentinus Dika Octa Riswanto, M.Sc. Selain itu, telah dilaksanakan pula Workshop Guest Lecture Sharing Research Experience With UiTM Pulau Pinang Kampus Bertam, Malaysia pada 25 September 2024 dengan pembicara Assoc.Professor Ts Dr. Wan Ismahanisa Ismail. Workshop yang dilaksanakan pada TA 2023/2024 ini telah selaras dengan visi dan misi Prodi D3 Farmasi, yakni dalam bidang teknologi bahan alam, farmasi komunitas dan kewirausahaan.

Dosen dan mahasiswa Prodi D3 Farmasi Poltekkes BSI telah aktif dalam Penelitian maupun PkM. Hal ini terbukti keterlibatan mahasiswa dalam penelitian dosen hampir 6 kali lipat lebih banyak dibanding target, dan 4 kali lipat untuk PkM. Animo penelitian mahasiswa D3 Farmasi terhadap Bidang Formulasi Sediaan Bahan Alam tinggi, yakni 48% judul KTI. Seluruh dosen tetap berperan aktif dalam penelitian hibah internal,

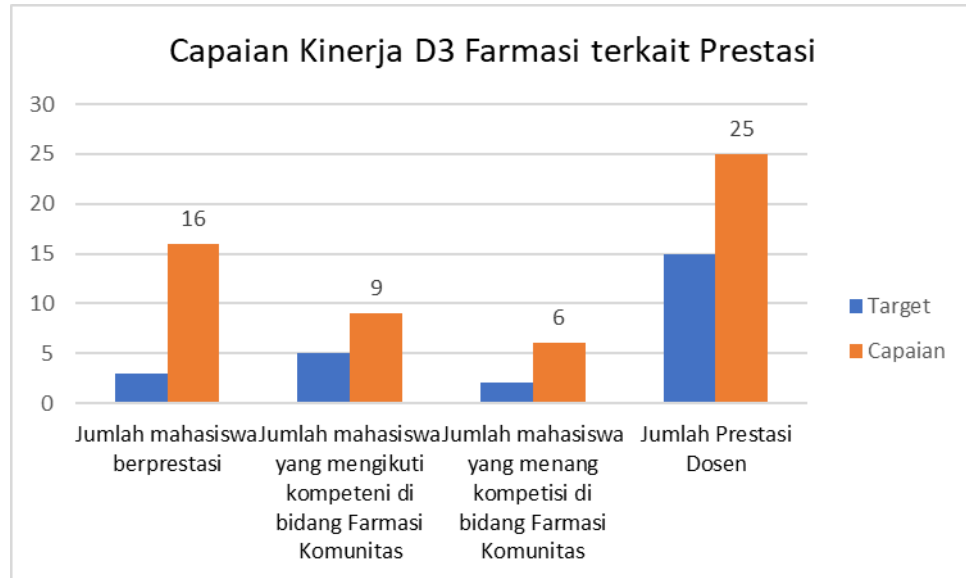
publikasi artikel ilmiah dalam Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 3-6, penciptaan karya berupa Hak Kekayaan Intelektual. Akan tetapi ada beberapa hal yang belum mencapai target, diantaranya kurangnya jumlah publikasi **buku ber-ISBN**, artikel ilmiah **terpublikasi SCOPUS**. Walau **artikel PkM terpublikasi SINTA** sudah mencapai target, namun jumlahnya masih terlalu sedikit dibanding dengan jumlah dosen tetap yang ada.



4. Penghargaan Dosen dan Mahasiswa

Capaian penghargaan dosen dan mahasiswa D3 Farmasi Poltekkes BSI selama tahun 2023 hingga 2024 **melampaui target**. Mahasiswa berprestasi dalam bidang akademik dan non akademik. Akan tetapi, dosen berprestasi belum merata seluruhnya, masih ada 8 dosen yang belum mendapatkan penghargaan. Pada 30 Mei 2024, D3 Farmasi Poltekkes BSI mendapatkan **Akkreditasi Baik Sekali** dengan skor yang tinggi, yakni 354. Capaian ini belum meningkat dari akreditasi sebelumnya karena belum ada dosen tetap yang lulus S3 dan atau

berjabatan Lektor Kepala/Guru Besar. Pada 13 Agustus 2024, Prodi D3 Farmasi mengajukan Bantuan Pemerintah Program Akselerasi Transformasi Akreditasi Program Studi Tahun 2024, Direktorat Jenderal Pendidikan Vokasi melalui Direktorat Kelembagaan dan Sumber Daya Pendidikan Tinggi Vokasi.





MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Status, Nilai, dan Peringkat Akreditasi Program Studi Kesehatan.
- Pertama : **AKREDITASI PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA FARMASI POLITEKNIK KESEHATAN BHAKTI SETYA INDONESIA, YOGYAKARTA**
 STATUS : TERAKREDITASI
 NILAI : 354 (TIGA RATUS LIMA PULUH EMPAT)
 PERINGKAT : BAIK SEKALI

B. RENCANA TINDAK LANJUT

Rencana tindak lanjut Prodi D3 Farmasi terkait SDM adalah **mengikutsertakan dosen institusi** bidang farmasi/biologi/kimia **dan dosen praktisi RS/apotek/industri sebagai dosen pembimbing tugas akhir** sehingga jumlah mahasiswa bimbingan KTI per dosen dapat menurun (maksimal 4 mahasiswa/dosen).

Rencana tindak lanjut terkait Pendidikan diantaranya memotivasi dosen untuk membuat modul ajar (teori) dan sosialisasi sistem reward modul ajar. **Upaya peningkatan rata-rata IPK dan jumlah wisuda predikat cumlaude** sangat diperlukan sebagai inisiasi target lulus ujian kompetensi 100%. Hal ini karena IPK menyumbang 60% atas keberhasilan kelulusan. Target IPK mahasiswa adalah 3,30 perlu disampaikan setiap bimbingan akademik yang dilakukan sebanyak 4 kali per semester. Prodi D3 Farmasi

juga akan memberikan **surat permohonan agar dosen melakukan evaluasi metode mengajar** agar mahasiswa lebih mudah memahami dan mencapai tujuan pembelajaran serta **nilai mata kuliah wajib terdistribusi normal.**

Rencana tindak lanjut terkait **pelaksanaan PKL** adalah evaluasi kurikulum agar mahasiswa mendapatkan mata kuliah **Cara Pembuatan Sediaan yang Baik (CPSB)** sebelum melaksanakan kegiatan PKL Industri. Rencana tindak lanjut terkait PKL apotek dan Rumah Sakit adalah meminta dosen melakukan **evaluasi pembelajaran** mata kuliah terkait dengan (1) Pelayanan manajerial dan (2) Pelayanan farmasi klinik. Pengetahuan dan keterampilan pelayanan manajerial membutuhkan mata kuliah Farmasi Rumah Sakit dan Menejemen Farmasi, sedangkan Pelayanan farmasi klinik membutuhkan mata kuliah farmasi klinik. Mahasiswa juga lemah dalam perhitungan harga dan kebutuhan obat resep sehingga membutuhkan mata kuliah Matematika Dasar.

Rencana tindak lanjut dalam hal penelitian, PkM, dan prestasi antara lain sebagai berikut:

- memotivasi dosen-dosen dalam menyusun buku ber-ISBN,
- menyarankan dosen untuk membentuk tim kolaborasi penelitian antar bidang ilmu dan praktisi,
- membuat topik penelitian besar yang diturunkan menjadi beberapa topik penelitian mahasiswa dan meningkatkan kualitas penelitian agar artikel ilmiah dapat terindeks SCOPUS
- meningkatkan jumlah dosen yang ikut serta dalam publikasi artikel di Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat.
- Memotivasi dosen-dosen agar berperan aktif di masyarakat, kolega dan asosiasi profesi sehingga dapat meningkatkan prestasinya sebagai reviewer, narasumber, penyelia, penerima hibah/program pendanaan eksternal.
- Melakukan kolaborasi penelitian dan PkM dengan IKOT, serta melibatkan praktisi sebagai dosen pembimbing KTI

- Meningkatkan jumlah produk hilirisasi penelitian berupa produk yang mendapat izin edar.
- Meningkatkan bentuk realisasi kerja sama dengan negara lain berupa artikel publikasi Internasional dan PKL.

BAB III. PENUTUP

A. KESIMPULAN

Renstra Renop Prodi D3 Farmasi 2021-2025 sebanyak 87% telah mencapai target pada TA 2022/2023.

B. LANGKAH PERBAIKAN

1. Memotivasi dosen yang sedang studi lanjut agar segera lulus S3.
2. Memotivasi dosen untuk mencapai kriteria sebagai Lektor Kepala.
3. Menambah jumlah dosen pembimbing KTI dari praktisi apoteker dari Industri Farmasi/ RS/ apotek.
4. Memberikan surat permohonan agar dosen melakukan evaluasi metode mengajar.
5. Memotivasi mahasiswa agar mencapai target IPK 3,30.
6. Memotivasi agar dosen berperan aktif dalam publikasi internasional SCOPUS, SINTA 1-4, serta menjadi penerima hibah eksternal.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Tugas Pokok dan Fungsi Tata Pamong Prodi D3 Farmasi

Program Studi (PS) D3 Farmasi merupakan bagian dari unit pelaksana akademis dari Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia (Poltekkes BSI), yang bernaung di bawah Yayasan "Bhakti Setya Indonesia" (Yayasan BSI). Sistem dan pelaksanaan tata pamong di program studi untuk membangun sistem tata pamong yang kredibel, transparan, akuntabel, bertanggung jawab dan adil. Program Studi D3 Farmasi yang merupakan unit pelaksana kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi bertanggung jawab sepenuhnya kepada Direktur. Hal ini merujuk pada SK Direktur 00495/SK/STR-ORG/II/2019, tentang Struktur Organisasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia. Program Studi D3 Farmasi dipimpin oleh seorang Ketua Program Studi (Kaprodi) sebagai penanggung jawab pengelolaan seluruh kegiatan yang dilaksanakan oleh Program Studi. Dalam menjalankan tugasnya (Kaprodi) dibantu oleh sekretaris prodi, administrator, kepala laboratorium dan laboran. Adapun tupoksi dari masing-masing tata pamong prodi adalah sebagai berikut ini.

1. TUPOKSI KETUA & SEKRETARIS PROGRAM STUDI D3 FARMASI

a. KETUA PROGRAM STUDI

- Bertanggung jawab terhadap semua kegiatan di Program Studi
- Membuat perencanaan, pelaksanaan dan pengembangan, serta prosespembelajaran pada Program Studi secara berkelanjutan
- Bersama-sama dengan dosen di Program Studi merencanakan pengembangan Kurikulum
- Bersama-sama dengan dosen di Program Studi menjabarkan kurikulum ke dalam GBPP dan SAP
- Bersama dosen pembimbing akademik melakukan pengawasan dan pembinaan proses belajar mengajar mahasiswa
- Melakukan koordinasi dengan *stake holder* dan institusi terkait dalam rangka pengembangan Program Studi

- Bertanggung jawab terhadap pengembangan akademik dosen tetap di Prodi
- Bersama dosen menyusun dan melaksanakan strategi pengelolaan/pengembangan, baik jangka pendek, menengah dan panjang dengan prinsip efisiensi, akuntabilitas, dan transparan
- Melakukan sosialisasi program kerja yang akan dilaksanakan ke dosen serta mendesiminaskan hasil pengelolaan secara transparan pada forum rapat Program studi
- Melakukan pembinaan, merencanakan, dan melaksanakan pengembangan tenaga pengajar dan tenaga peneliti secara berkelanjutan
- Membuat dan melaksanakan program unggulan yang dapat memperkuat existensi Program Studi
- Mengelola data yang menyangkut pendidikan, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat
- Merencanakan dan melakukan kerja sama pendidikan dan penelitian, baik secara internal maupun external
- Melakukan PDCA (*plan, do, cek, action*) dalam rangka penjaminan mutu di Program studi
- Melaporkan dan mempertanggungjawabkan semua kegiatan program kerja hasil kinerja pada forum rapat Program studi
- Mengupayakan peningkatan status kelembagaan dari Program Studi
- Melaporkan semua kegiatan/kinerja ke Poltekkes Bhakti Setya Indonesia

b. SEKRETARIS PROGRAM STUDI

- Membantu tugas Ketua Program Studi secara operasional dalam memimpin penyelenggaraan pendidikan, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat, yang meliputi PDCA dalam rangka penjaminan mutu di Program Studi
- Membantu Ketua Program Studi membuat perencanaan, pelaksanaan, dan pengembangan serta mengevaluasi proses pembelajaran pada Program studi secara berkelanjutan

- Membantu Ketua Program Studi dalam melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan PBM guna mendapatkan feedback, dan hasilnya untuk pembinaan dosen dan untuk menegakkan peraturan yang ada guna meningkatkan mutu lulusan
- Membantu Ketua Program studi dalam membuat laporan semua kegiatan/kinerja ke Poltekkes Bhakti Setya Indonesia
- Bersama Ketua Program Studi dan dosen menyusun distribusi mata kuliah sesuai kurikulum yang berlaku.
- Mengkoordinasi pengumpulan SAP dan RPP dari dosen
- Membuat jadwal kuliah teori dan praktikum tiap semester
- Melaksanakan *plotting* dosen pengajar teori dan praktik tiap semester
- Membuat surat permohonan mengajar untuk dosen pengajar teori dan praktik di awal semester
- Mengkoordinasi dosen-dosen pengajar teori dan praktik selama 1 semester, meliputi perubahan jadwal (apabila dosen ada yang berhalangan)
- Koordinasi dengan dosen, terkait dengan: soal ujian belum masuk akademik, nilai belum masuk ke akademik
- Membuat jadwal Ujian Akhir Semester praktikum
- Mengelola kegiatan PKL (Bidang Rumah Sakit, Apotek, Industri Farmasi) tiap tahun (untuk mahasiswa sem V), meliputi:
 1. Perencanaan :
 - a. Mengajukan proporsal dan surat permohonan PKL ke lahan PKL
 - b. Mencari lahan PKL baru
 - c. Membagi kelompok PKL
 - d. Membuat jadwal pelaksanaan PKL
 - e. Menyelenggarakan pembekalan PKL yang dihadiri oleh pembimbing lahan dan mahasiswa
 - f. Membuat buku panduan PKL
 - g. Membuat buku monitoring pelaksanaan PKL
 - h. Membuat absensi PKL

2. Pelaksanaan :
 - a. Koordinasi supervisi dosen pembimbing PKL
 - b. Membuat Surat Permohonan Dosen Pembimbing PKL
 - c. Membuat Surat Pengantar supervisi PKL untuk dosen - dosen
 - d. Membuat Surat Tugas Supervisi PKL untuk dosen-dosen
3. Evaluasi :
 - a. Menyelenggarakan Ujian Seminar PKL, meliputi :
 - b. Membuat Surat Permohonan menguji PKL untuk dosen-dosen
 - c. Koordinasi dengan penguji lahan
 - d. Membuat jadwal Ujian PKL (yang dicroskan dengan keuangandanruang yang tersedia)
 - e. Membuat form penilaian Ujian Seminar PKL
 - f. Menyiapkan ruangan Ujian PKL
 - g. Membuat absensi penguji dan mahasiswa
 - h. Membuat BAP Ujian PKL
 - i. Mengumpulkan nilai PKL dari lahan dan dari dosen
 - j. Merekap dan mengolah nilai PKL dari lahan dan dari dosen
 - k. Menyerahkan nilai PKL ke bagian akademik
 - l. Membuat surat permohonan permintaan sertifikat bagi mahasiswaPKL
 - m. Membuat Laporan dan evaluasi pelaksanaan PKL
 - n. Membuat Pengajuan Honor untuk Dosen Pembimbing PKL, untukLahan PKL
 - o. Merekap penerimaan honor untuk Dosen dan diajukan ke bagiankeuangan

2. TUPOKSI ADMINISTRATOR PROGRAM STUDI D3 FARMASI

- Melaksanakan kegiatan administrasi Program Studi, meliputi :
- a. Membuat dan mengarsip surat masuk dan keluar
 - b. Mengarsip SAP, Buku Petunjuk Praktikum, KRS, KHS, Laporan

PKL,

Proporsal KTI, KTI

- c. Membuat teguran tertulis untuk mahasiswa bermasalah
- Ikut mendistribusikan surat menyurat dari bagian akademik kepada dosen pengajar
- Membantu menyelesaikan administrasi keuangan untuk kegiatan PKL
- Menyelenggarakan Kegiatan KTI tiap tahun (untuk mahasiswa semester V - VI) yang meliputi:
 - a. Membuat jadwal agenda persiapan KTI untuk mahasiswa semester V
 - b. Mengkoordinasi pengumpulan usulan judul KTI mahasiswa
 - c. Membuat plotting Dosen Pembimbing KTI untuk mahasiswa
 - d. Membuat Surat Permohonan membimbing KTI kepada Dosen Pembimbing
 - e. Mengkoordinasi pengumpulan proporsal KTI mahasiswa
 - f. Mengkoordinasi mahasiswa yang akan penelitian di laboratorium
 - g. Membuat Surat Permohonan Ijin Penelitian mahasiswa ke Laboratorium penelitian Rumah Sakit, Apotek, Puskesmas.
 - h. Membuat Surat Permohonan melakukan determinasi tanaman ke labUGM (bagi mahasiswa yang membutuhkan)
 - i. Membuat Kartu Untuk Mengikuti Ujian Seminar.
 - j. Membuat Kartu Bimbingan KTI
- Menyelenggarakan Seminar Proporsal KTI, meliputi :
 - a. Membuat Surat Permohonan menguji proporsal KTI untuk dosen pembimbing
 - b. Membuat jadwal Ujian seminar KTI (yang disesuaikan dengan keuangan dan ruang yang

- tersedia).
- c. Membuat form penilaian Ujian Seminar KTI
 - d. Menyiapkan ruangan Ujian KTI
 - e. Membuat absensi penguji dan mahasiswa
 - f. Membuat BAP Ujian Proposals KTI
- Menyelenggarakan Ujian KTI, meliputi :
- a. Membuat Surat Permohonan menguji Ujian KTI untuk dosen pembimbing
 - b. Membuat jadwal Ujian KTI (yang disesuaikan dengan keuangan danruang yang tersedia)
 - c. Membuat form penilaian Ujian KTI
 - d. Menyiapkan ruangan Ujian KTI
 - e. Membuat absensi penguji dan mahasiswa.
 - f. Membuat BAP Ujian KTI
- Merekap nilai seminar KTI + Ujian KTI dari Dosen
- Menyerahkan rekapan nilai KTI ke bagian akademik
- Membuat Pengajuan Honor untuk Dosen Pembimbing dan Penguji KTI
- Merekap penerimaan honor untuk Dosen pembimbing dan penguji KTI dan diserahkan ke bagian keuangan

3. TUPOKSI KEPALA LABORATORIUM PROGRAM STUDI D3 FARMASI

- Mengikuti perkembangan pemikiran tentang pemanfaatan kegiatan laboratorium sebagai wahana pendidikan
- Menerapkan hasil inovasi atau kajian laboratorium
- Menyusun panduan/ penuntun (manual) praktikum atau bekerjasama dengan dosen pengampu praktikum yang terkait
- Merancang kegiatan laboratorium untuk kepentingan pendidikan dan penelitian
- Menyiapkan petunjuk penggunaan peralatan laboratorium
- Menetapkan ketentuan mengenai kesehatan dan keselamatan kerja

- Menerapkan prosedur penanganan bahan berbahaya dan beracun
- Memantau bahan berbahaya dan beracun, serta peralatan keselamatan kerja
- Mengkoordinasi dan memantau kinerja laboran
- Melakukan koordinasi dengan program studi dan bagaimana kepegawaian untuk evaluasi kinerja laboran setiap semesternya
- Memberikan perizinan pelaksanaan peneltian dan KTI sesuai dengan aturan yang berlaku.

4. TUPOKSI LABORAN PROGRAM STUDI D3 FARMASI

- Bertanggung jawab kepada Kepala Laboratorium Program Studi D3 Farmasi
- Membantu Kepala Laboratorium Program Studi D3 Farmasi dalam menyusun rencana dan program kerja atau kegiatan laboratorium.
- Mengkoordinir, mengatur, mempersiapkan, dan mengawasi penggunaan laboratorium untuk praktikum dan penelitian berdasarkan petunjuk dan arahan dari Kepala laboratorium Program Studi D3 Farmasi.
- Melakukan pemeliharaan dan penyimpanan, dan pencatatan alat-alat di dalam Laboratorium Program Studi D3 Farmasi.
- Menyusun petunjuk teknis (SOP) penggunaan Laboratorium Program Studi D3 Farmasi.
- Membantu Kepala Laboratorium Program Studi D3 Farmasi dalam menyusun rencana pengadaan, perawatan peralatan laboratorium, berupa:
 - Mengajukan usulan alat yang dibutuhkan tiap semester kepada Kaprodi melalui
 - Ketua Laboratorium.
 - Melaporkan kerusakan, kehilangan dan kekurangan-kekurangan fasilitas yang berada dibawah tanggung jawab Ketua Laboratorium.

- Memperbaiki (software dan hardware) dan merawat alat laboratorium.
- Berhak menolak permintaan pemakaian Laboratorium Program Studi D3 Farmasi diluar ketentuan yang berlaku.
- Menyusun laporan pengelolaan Laboratorium Program Studi D3 Farmasi secara periodik.

Lampiran 2. Struktur Kurikulum di Program Studi

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
I	FA22101	Agama	1a, 1b, 1c, 1d, 1e 2d, 3e, 3f, 3g, 4a, 4b, 4c	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22102	Anatomi Fisiologi Manusia	1f, 1j 2a 3b, 3c, 3e 4d	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22103	Bahasa Inggris	1e, 1j, 1m, 2e, 2k, 3c,3e, 4a	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22103 P	Praktikum Bahasa Inggris	1e, 1m, 2e, 2f, 2k, 3e, 4a, 4e,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
	FA22104I	Dasar - Dasar Penelitian	1f, 1g, 1j, 2n 3a, 3e 4d	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22105 K	Farmasetika Dasar	1b, 1l, 2c, 2d, 2e 3f, 4a, 4b,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22105 KP	Praktikum Farmasetika Dasar	1j, 1k, 1l 2c, 2d,2f, 3c 4a,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Farmasetika
	FA22106	Fisika Dasar	1d, 1f, 2b, 3a, 3b, 3c, 4a	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22107	Kesehatan dan	1g, 1h, 2e, 2l, 3a, 3c,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	-	Ruang Kuliah Kampus

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
		Keselamatan Kerja	4f											Gedong Kuning
	FA22107 P	Praktikum Kesehatan dan Keselamatan Kerja	1g, 1h, 2e, 2l, 3a, 3c, 4f,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Teknologi Steril & Mikrobiologi
	FA22108	Kimia Dasar	1f, 1g, 1j, 2b, 2n, 3a, 3e, 4d,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22108 P	Praktikum Kimia Dasar	1f, 1g, 1j 2b, 2n, 3a, 3e, 4d,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Kimia Farmasi
	FA22109I	Komputer Dasar	1f, 1g, 1j, 2j, 3a, 3c, 3d, 3e, 3h,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab Komputer

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
			4a											
	FA22110	Pancasila	1f, 1g, 1h, 1j, 1l 2d, 2l, 2m 3c, 3g, 4e	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22111	Pengetahuan Budaya Anti Korupsi	1a, 1b, 1c, 1d, 1g, 1j, 1l,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22112	Perundang - Undangan Kesehatan	1b, 1c, 1f, 1g, 1h, 1j, 1k, 1m. 2d, 2e, 2m, 3e 4a, 4b, 4c,	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
II	FA22201K	Farmakognosi	1a, 1b, 1c, 2a, 2c, 2f, 3c, 3e	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22201KP	Praktikum Farmakognosi	1b, 1c, 1g, 1j, 2a, 2c, 2f, 3a, 3b, 3c, 3e, 4b, 4d,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Bahan Alam
	FA22202K	Farmakologi Dasar	1j, 1k, 2c, 2h, 2k, 3c, 3e, 3g, 4a, 4e, 4f	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22203	Fisika Farmasi	1f, 1h, 2b, 2f, 2g, 3a, 4b,	1	-	800 menit	√	√	√	√		√		Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
	FA22203 P	Praktikum Fisika Farmasi	1f, 1h, 2b, 2f, 2g, 3a, 4b,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	-	Teknologi Farmasi
	FA22204	Kewarganegaraan	1f, 1g, 1h, 1j, 1k, 3c, 3g,	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22205	Kimia Organik	1f, 1g, 1j, 2b, 2n, 3a, 3e, 4d,	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22205 P	Praktikum Kimia Organik	1f, 1g, 1j, 2b, 2n, 3a, 3e, 4d,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Kimia Farmasi
	FA22206	Mikrobiologi dan Prasitologi	1a, 1b, 1k, 2i, 3a, 3b, 3d,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
			4a,											
	FA22206 P	Praktikum Mikrobiologi dan Parasitologi	1a, 1b, 1k, 2i, 3a, 3b, 3d, 4a,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Penelitian dan pengembangan
	FA22207 UP	Dasar - Dasar Kewirausahaan	1i, 1j, 3d, 3e, 3h, 4g	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Steril & Mikrobiologi
	FA22208 L	Praktik Kerja Lapangan Bidang Industri	1b, 1g, 1i, 1j, 1k, 1l, 1m. 2e, 2f, 2m, 3c, 3d, 3e, 3f, 3g, 4b, 4d, 4g, .	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Industri
	FA22209 UK	Sediaan Farmasi	1j, 1i, 1k,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
			2c,2d,2e , 2m. 3c, 3f, 4a,											Gedong Kuning
	FA22209 UKP	Praktikum Sediaan Farmasi	1j, 1i, 1k, 2c,2d,2e , 2m. 3c, 3f, 4a,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Farmasetika
	FA22210 K	Teknologi Sediaan Steril	1b, 1j, 2b, 2f, 3b 4b	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22210 KP	Praktikum Teknologi Sediaan Steril	1b, 1j, 2b, 2f, 3b 4b	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Steril & Mikrobiologi
III	FA22301I	Analisis Instrumentasi Farmasi	1f, 1g, 1j, 2b, 2n, 3a, 3e,	1	-	800 menit	√	√	√	√	-	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
			4d											
	FA22302	Biokimia	1g, 1j, 2a, 2b, 3b, 3c, 3e, 4f	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22303 U	Cara Pembuatan Sediaan Farmasi yang Baik	1h, 1j, 1l 2d, 2f, 2j, 3b, 3d, 3g, 3h, 4d, 4e,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22304 K	Farmakologi Klinik	1a, 1b, 1j, 1k, 1m, 2h, 3c 4a, 4e,	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22305 K	Fitokimia	1b, 1k, 2c, 2f 3a, 3b, 3c, 3d,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
			3e, 3g, 3h,											
	FA22305 KP	Praktikum Fitokimia	1b, 1k, 2a, 2c, 2f, 3a, 3b, 3c, 3d, 3e, 3g, 3h, 4b, 4d,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Farmasi Bahan Alam
	FA22306	Ilmu Kesehatan Masyarakat	1b, 1g, 2l, 3c, 3e, 3g, 4d, 4f	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22306 P	Praktikum Ilmu Kesehatan Masyarakat	1b, 1g, 2l, 3c, 3e, 3g, 4d, 4f	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Steril & Pengembangan Farmasi
	FA22307	Kimia Farmasi	1j, 2b, 3c,	1	-	800 menit	√	√	√	√	-	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
	FA22307 P	Praktikum Kimia Farmasi	1f, 1g, 1j, 2b, 2n, 3a, 3e, 4d	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Kimia Farmasi
	FA22308	Manajemen Farmasi dan Akuntansi	1d, 1e, 1h, 1j, 1k, 1l, 2c, 2d, 3b, 3c, 3d, 4c,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22308 P	Praktikum Manajemen Farmasi dan Akuntansi	1d, 1e, 1h, 1j, 1k, 1l, 2c, 2d, 3b, 3c, 3d, 4c,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Komunitas
	FA22309 UP	Praktikum Bahasa Inggris Farmasi	1e, 1j, 1m, 2e, 2j, 2k, 3c, 3e, 4b, 4e	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	-	√	-	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
	FA22310 UKP	Dasar - Dasar Pelayanan Kefarmasian	1b, 1c, 1k, 1l,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Komunitas
	FA22311 K	Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	1b, 1k, 2f 3b, 3c,3d,3e ,3g 4b, 4d	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22311 KP	Praktikum Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	1b, 1k, 2f 3b, 3c,3d,3e ,3g 4b, 4d	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Farmasi
	FA22312 PB	Biomedik Farmasi	1b, 2b, 3a, 3b, 3e, 4d	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	-	√	-	Penelitian & Pegembagan
	FA22313 PB	Nutrasetikal	1b, 1k 2f,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Bahan Alam

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
			3b, 3c, 3d, 3e, 3g, 4b, 4d											
	FA22314 PB	SPA Terapi dan Produk Perawatan Tubuh	1a, 1b, 1e, 1j, 1l, 2a, 2e, 2f, 3c, 3d, 3e, 3h, 4b, 4e, 4f,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Penelitian & Pengembangan
IV	FA22401	Analisis Obat dan Makanan	1c, 1h, 1j, 1l, 2b, 2f, 2m 3c, 3d, 3g	1	-	13,33 jam	√	√	√	√	-	√	-	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22401 P	Praktikum Analisis Obat	1c, 1h, 1j, 1l 2b, 2f, 2m, 2n,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	-	√	-	Kimia Farmasi

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
		dan Makanan	3a, 3c, 3d, 3e, 3h, 4d											
	FA22402 K	Farmakologi dan Toksikologi	1j, 1k, 2c, 2h, 2k, 3c, 3e,3g, 4a, 4e,4f	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22402 KP	Praktikum Farmakologi dan Toksikologi	1j, 1k, 2c, 2h, 2n 3c, 3e, 3g 4a, 4d, 4e	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmakologi
	FA22403 K	Farmasi Rumah Sakit	1j, 1k, 1l. 2a, 2d, 2e, 2m, 3c 4a	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
	FA22403 KP	Praktikum Farmasi Rumah Sakit	1a, 1b , 1j, 2g, 3c, 4c	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Komunitas
	FA22404 U	Fitoterapi	1b, 1i, 1j, 2c, 2e, 2j, 2k, 3c, 4e, 4f	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22404 UP	Praktikum Fitoterapi	1b, 2a, 2f, 3b, 3c, 3d, 3h, 4b, 4d, 4f,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Bahan Alam
	FA22405 UP	Inkubasi Bisnis Farmasi	1i, 1j, 2l 3b, 3c, 3d, 3e, 3f, 3g, 3h, 4g	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	-	√	√	Teknologi Steril & Mikrobiologi
	FA22406I	Komputer Terapan	1f, 1g, 1j, 2j,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	-	√	√	Lab. Komputer

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
			3a, 3c, 3d, 3e, 3h, 4d											
	FA22407	Komunikasi Farmasi	1a, 1b, 1l, 1m, 2k, 2l, 3d, 4d, 4f,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22407 P	Praktikum Komunikasi Farmasi	1a, 1b, 1l, 1m, 2k, 2l, 3c, d 4e, 4f,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmakologi
	FA22408 K	Teknologi Sediaan Solid	1b, 1j, 2f, 3b, 4b,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22408 KP	Praktikum Teknologi Sediaan Solid	1j, 1k, 2f, 3b, 3d, 3g, 3h, 4d, 4e,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Farmasi
	FA22409 L	Praktik Kerja Lapangan	1b, 1g, 1j, 1k, 1l,	-	2	5.440 menit	√	√	√	√	√	√	√	Apotek

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
		Bidang Apotik	2d, 2g, 2h, 2k, 2m, 3c, 3d, 3e, 3f, 3g, 4a, 4c, 4e											
V	FA22501	Metodologi Penelitian	1b, 1j, 2n, 3d, 4d	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22501 P	Praktikum Metodologi Penelitian	1b, 1c, 1g, 1j, 2j, 2m, 2n 3a, 3c, 3d 4d	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Penelitian & pengembangan
	FA22502	Bahasa Indonesia	1d, 1e, 1f, 1g, 2k, 2l, 3d, 4d,	1	-	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
	FA22502 P	Praktikum Bahasa Indonesia	1c, 1d, 1e, 1i, 2k, 2l, 3b, 3c, 3d, 4d, 4e,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kelas
	FA22503	Biostatistik	1j, 2n, 3h 4d	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22503 P	Praktikum Biostatistik	1j, 2n, 3h 4d	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Komunitas
	FA22504	Etika Profesi dan Kepribadian	1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h, 1i, 1j, 2d, 2k 3b, 3c, 3e 4d.	2	-	1600 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22505 U	Kosmetologi	1j, 1l, 2e, 2f, 3a, 3d, 3e, 3g,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
			4d											Gedong Kuning
	FA22505 UP	Praktikum Kosmetologi	1j, 1l, 2e, 2f, 3a, ed, 3e, 3g, 3h, 4b, 4d,	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Farmasi
	FA22506	Pemasaran Farmasi	1a, 1b, 1c, 1i, 2c 3c, 4c	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22506 P	Praktikum Pemasaran Farmasi	1a, 1b, 1i, 2c 3c, 4c	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Komunitas
	FA22507 K	Pengantar Farmasi Klinik	1j, 1l 2d, 2e, 2j, 2l 3h 4a, 4f,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22507 KP	Praktikum Pengantar	1j, 1l 2d, 2e, 2j, 2l 3h	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Perapotikan

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
		Farmasi Klinik	4a, 4f,											
	FA22508 KP	Praktikum Farmasi Perapotekan	1a, 1b, 1j, 2c, 3c 4a	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Perapotikan
	FA22509 K	Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan	1j, 1l, 2h, 2m 3c, 4a, 4c, 4e	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22509 KP	Praktikum Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan	1j, 1l, 2h, 2m 3c, 4a, 4c, 4e	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik & Komunitas
	FA22510I	Sistem Informasi Manajemen Perapotikan	1j, 1k, 2g, 2j, 3d, 4g	-	1	2.720 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmasi Klinik &Perapotikan
	FA22511 B	E-Farmasi	1h, 2g, 2j, 4a	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Lab. Komputer

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS			Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum
				Teori	Praktik um	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Deskripsi	Silabus	RPS	
	FA22512 B	Farmasi Veteriner	1j, 1k, 2c, 2h, 2k 3c, 3e, 3g, 4a, 4e, 4f,	1	-	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Farmakologi
VI	FA22601 P	Karya Tulis Ilmiah	1c, 1e, 1m, 2n, 3a, 3c, 3d, 4d	-	4	10.880 menit	√	√	√	√	√	√	√	Ruang Kuliah Kampus Gedong Kuning
	FA22602 L	Praktik Kerja Lapangan Bidang Rumah Sakit	1b, 1g, 1j, 1k, 1l, 1m, 2s, 2e, 2g, 2h, 2i, 2k, 2m, 3d, 3e, 3g, 4a, 4c, 4e,	-	3	81.60 Menit	√	√	√	√	√	√	√	Rumah Sakit

Sem	Kode MK	Nama MK	CPL	Bobot SKS		Aspek Penilaian dalam kurikulum				Kelengkapan			Lokasi Praktikum	
				Teori	Praktikum	Total Jam Pelaksanaan/sks	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus	Desripsi	Silabus	RPS	
	FA22603 UP	Start-Up Bisnis Farmasi	1i, 1j, 2l, 3b, 3c, 3d, 3e, 3f, 3g, 3h, 4g	-	1	800 menit	√	√	√	√	√	√	√	Teknologi Steril & Mikrobiologi

Jumlah Total SKS Semester 1 s/d 6	Bobot		
	T	P	PL
	112	55	52
Jumlah Total Mata Kuliah Semester 1 s/d 6	88	43	42
			5
	88	43	42
			3

Lampiran 3. Distribusi Mata Kuliah

KURIKULUM 2022 PRODI D3 FARMASI POLTEKKES BSI YOGYAKARTA

SEMESTER 1

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL

1	FA22101	Agama	2	2	-	-
2	FA22102	Anatomi Fisiologi Manusia	2	2	-	-
3	FA22103	Bahasa Inggris	1	1	-	-
4	FA22103P	Praktik Bahasa Inggris	1	-	1	-
5	FA22104I	Dasar-dasar Penelitian	1	-	1	-
6	FA22105K	Farmasetika Dasar	1	1	-	-
7	FA22105KP	Praktik Farmasetika Dasar	2	-	2	-
8	FA22106	Fisika Dasar	1	1	-	-
9	FA22107	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	1	1	-	-
10	FA22107P	Praktik Kesehatan dan Keselamatan Kerja	1	-	1	-
11	FA22108	Kimia Dasar	1	1	-	-
12	FA22108P	Praktik Kimia Dasar	2	-	2	-
13	FA22109I	Komputer Dasar	1	-	1	-
14	FA22110	Pancasila	2	2	-	-
15	FA22111	Pengetahuan Budaya Anti Korupsi	1	1	-	-
16	FA22112	Perundang-Undangan Kesehatan	2	2	-	-
Jumlah			22	14	8	-

SEMESTER 2

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22201K	Farmakognosi	1	1	-	-
2	FA22201KP	Praktik Farmakognosi	2	-	2	-
3	FA22202K	Farmakologi Dasar	2	2	-	-
4	FA22203	Fisika Farmasi	1	1	-	-
5	FA22203P	Praktik Fisika Farmasi	1	-	1	-
6	FA22204	Kewarganegaraan	2	2	-	-

7	FA22205	Kimia Organik	2	2	-	-
8	FA22205P	Praktik Kimia Organik	1	-	1	-
9	FA22206	Mikrobiologi dan Parasitologi	1	1	-	-
10	FA22206P	Praktik Mikrobiologi dan Parasitologi	1	-	1	-
11	FA22207UP	Dasar - Dasar Kewirausahaan	1	-	1	-
12	FA22208L	Praktik Kerja Lapangan Bidang Industri	2	-	-	2
13	FA22209UK	Sediaan Farmasi	1	1	-	-
14	FA22209UKP	Praktik Sediaan Farmasi	2	-	2	-
15	FA22210K	Teknologi Sediaan Steril	2	2	-	-
16	FA22210KP	Praktik Teknologi Sediaan Steril	1	-	1	-
Jumlah			23	12	9	2

SEMESTER 3

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22301I	Analisis Instrumentasi Farmasi	1	1	-	-
2	FA22302	Biokimia	2	2	-	-
3	FA22303U	Cara Pembuatan Sediaan Farmasi yang Baik	1	1	-	-
4	FA22304K	Farmakologi Klinik	2	2	-	-
5	FA22305K	Fitokimia	1	1	-	-
6	FA22305KP	Praktik Fitokimia	2	-	2	-
7	FA22306	Ilmu Kesehatan Masyarakat	1	1	-	-
8	FA22306P	Praktik Ilmu Kesehatan Masyarakat	1	-	1	-
9	FA22307	Kimia Farmasi	1	1	-	-
10	FA22307P	Praktik Kimia Farmasi	1	-	1	-
11	FA22308	Manajemen Farmasi & Akuntansi	1	1	-	-
12	FA22308P	Praktik Manajemen Farmasi dan Akuntansi	1	-	1	-
13	FA22309UP	Praktik Bahasa Inggris Farmasi	1	-	1	-
14	FA22310UKP	Praktik Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian	1	-	1	-
15	FA22311K	Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	1	1	-	-
16	FA22311KP	Praktik Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	1	-	1	-
17	FA22312PB	Biomedik Farmasi	1	-	1	-
18	FA22313PB	Nutraceutical	1	-		-
19	FA22314PB	SPA Terapi dan Produk Perawatan Tubuh	1	-		
Jumlah			22	11	8	-

SEMESTER 4

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22401	Analisis Obat dan Makanan	1	1	-	-
2	FA22401P	Praktik Analisis Obat dan Makanan	2	-	2	-
3	FA22402K	Farmakologi dan Toksikologi	1	1	-	-
4	FA22402KP	Praktik Farmakologi dan Toksikologi	2	-	2	-
5	FA22403K	Farmasi Rumah Sakit	1	1	-	-
6	FA22403KP	Praktik Farmasi Rumah Sakit	1	-	1	-
7	FA22404U	Fitoterapi	2	2	-	-
8	FA22404UP	Praktik Fitoterapi	1	-	1	-
9	FA22405UP	Inkubasi Bisnis Farmasi	1	-	1	-
10	FA22406I	Komputer Terapan	1	-	1	-
11	FA22407	Komunikasi Farmasi	1	1	-	-
12	FA22407P	Praktik Komunikasi Farmasi	1	-	1	-
13	FA22408K	Teknologi Sediaan Solid	1	1	-	-
14	FA22408KP	Praktik Teknologi Sediaan Solid	2	-	2	-
15	FA22409L	Praktik Kerja Lapangan Bidang Apotik	2	-	-	2
Jumlah			20	7	11	2

SEMESTER 5

NO	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22501	Metodologi Penelitian	1	1	-	-
2	FA22501P	Praktik Metodologi Penelitian	1	-	1	-
3	FA22502	Bahasa Indonesia	1	1	-	-
4	FA22502P	Praktik Bahasa Indonesia	1	-	1	-

5	FA22503	Biostatistik	1	1	-	-
6	FA22503P	Praktik Biostatistik	1	-	1	-
7	FA22504	Etika Profesi dan Kepribadian	2	2	-	-
8	FA22505U	Kosmetologi	1	1	-	-
9	FA22505UP	Praktik Kosmetologi	1	-	1	-
10	FA22506	Pemasaran Farmasi	1	1	-	-
11	FA22506P	Praktik Pemasaran Farmasi	1	-	1	-
12	FA22507K	Pengantar Farmasi Klinik	1	1	-	-
13	FA22507KP	Praktik Pengantar Farmasi Klinik	1	-	1	-
14	FA22508KP	Praktik Farmasi Perapotekan	1	-	1	-
15	FA22509K	Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan	1	1	-	-
16	FA22509KP	Praktik Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan	1	-	1	-
17	FA22510I	Sistem Informasi Manajemen Perapotikan	1	-	1	-
18	FA22511B	E Farmasi	1	1	-	-
19	FA22512B	Farmasi Veteriner	1	1	-	-
Jumlah			18	9	9	-

SEMESTER 6

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22601P	Karya Tulis Ilmiah	4	-	4	
2	FA22602L	Praktik Kerja Lapangan Bidang Rumah Sakit	3	-	-	3
3	FA22603UP	Start Up Bisnis Farmasi	1	-	1	-
Jumlah			8	-	5	3

MATA KULIAH PILIHAN

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22001B	E-Farmasi	1	1	-	-
2	FA22002BP	Biomedik Farmasi	1	-	1	-
3	FA22003B	Farmasi Veteriner	1	1	-	-
4	FA22004BP	Nutraceutical	1	-	1	-
5	FA22005BP	SPA Terapi dan Produk Perawatan Tubuh	1	-	1	-

	Jumlah Total SKS Semester 1 s/d 6	Total	Bobot		
			T	P	PL
		112	55	52	5
	Jumlah Mata Kuliah Semester 1 s/d 6	88	43	42	3

Daftar Mata Kuliah Kompetensi

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22105K	Farmasetika Dasar	1	1	-	-
2	FA22105KP	Praktik Farmasetika Dasar	2	-	2	-
3	FA22201K	Farmakognosi	1	1	-	-
4	FA22201KP	Praktik Farmakognosi	2	-	2	-
5	FA22202K	Farmakologi Dasar	2	2	-	-
6	FA22209UK	Sediaan Farmasi	1	1	-	-
7	FA22209UKP	Praktik Sediaan Farmasi	2	-	2	-
8	FA22210K	Teknologi Sediaan Steril	2	2	-	-
9	FA22210KP	Praktik Teknologi Sediaan Steril	1	-	1	-
10	FA22304K	Farmakoterapi	2	2	-	-
11	FA22305K	Fitokimia	1	1	-	-
12	FA22305KP	Praktik Fitokimia	2	-	2	-
13	FA22310UKP	Praktik Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian	1	-	1	-
14	FA22311K	Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	1	1	-	-
15	FA22311KP	Praktik Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	1	-	1	-
16	FA22402K	Farmakologi dan Toksikologi	1	1	-	-
17	FA22402KP	Praktik Farmakologi dan Toksikologi	2	-	2	-
18	FA22403K	Farmasi Rumah Sakit	1	1	-	-
19	FA22403KP	Praktik Farmasi Rumah Sakit	1	-	1	-
20	FA22408K	Teknologi Sediaan Solid	1	1	-	-
21	FA22408KP	Praktik Teknologi Sediaan Solid	2	-	2	-
22	FA22507K	Pengantar Farmasi Klinik	1	1	-	-
23	FA22507KP	Praktik Pengantar Farmasi Klinik	1	-	1	-
24	FA22508KP	Praktik Farmasi Perapotekan	1	-	1	-

25	FA22509K	Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan	1	1	-	-
26	FA22509KP	Praktik Spesialite, Terminologi dan Alat Kesehatan	1	-	1	-
TOTAL			35	16	19	0

Daftar Mata Kuliah Penciri Unggul

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Bobot		
				T	P	PL
1	FA22209UK	Sediaan Farmasi	1	1	-	-
2	FA22209UKP	Praktik Sediaan Farmasi	2	-	2	-
3	FA22207UP	Dasar - Dasar Kewirausahaan	1	-	1	-
4	FA22310UKP	Praktik Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian	1	-	1	-
5	FA22303U	Cara Pembuatan Sediaan Farmasi yang Baik	1	1	-	-
6	FA22309UP	Praktik Bahasa Inggris Farmasi	1	-	1	-
7	FA22405UP	Inkubasi Bisnis Farmasi	1	-	1	-
8	FA22404U	Fitoterapi	2	2	-	-
9	FA22404UP	Praktik Fitoterapi	1	-	1	-
10	FA22505U	Kosmetologi	1	1	-	-
11	FA22505UP	Praktik Kosmetologi	1	-	1	-
12	FA22603UP	Start Up Bisnis Farmasi	1	-	1	-
TOTAL			14	5	9	0

Lampiran 4. Rekapitulasi Modul Praktikum

No.	Judul Buku Praktikum	Ket.	Semester	Penulis	Jml Mhs
1	Farmasetika Dasar	Lama	I	apt. Trilestari, M.Sc.	Reguler: 70 K3: 10 RPL: 20
2	Kimia Dasar	Revisi Ke-2	I	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si. apt. Iramie D.K.Irianto, M.Sc.	Reguler: 70 K3: 10 RPL: 8 Ulang: 2
3	Keselatan dan Keselamatan Kerja	Baru	I	apt. Ismiyati, M.Sc. apt. Nur Ismiyati, M.Sc. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	Reguler: 70 K3: 9 Ulang: 2
4	Dasar-Dasar Penelitian	Baru	I	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	Reguler: 70 K3: 9
5	Komputer Dasar	Revisi	I	M. Senoaji Wibowo, ST.	Reguler: 70 K3: 9 RPL: 10
No.	Judul Buku Praktikum	Ket.	Semester	Penulis	Jml Mhs
1	Farmakognosi	Revisi 2023	II	apt. Ana Mardianingsih, M.Sc. apt. Iramie Duma K.I., M.Sc. apt. Rini Sulistyawati, M.Sc.	Reguler: 79 K3: 12 Ulang: 1
2	Fisika Farmasi	Baru	II	apt. Rina Widiastuti, M.Sc. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	Reguler: 79 K3: 12 RPL: 10
3	Kimia Organik	Revisi	II	Amelia Handayani Burhan, S.Pd, M.Sc. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.	Reguler: 79 K3: 12

4	Parasitologi	Baru	II	apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci. apt. Rina Widiastuti, M.Sc. Resmi Aini, M.Sc. Drs. Heri Setiyawan, M.Si.	Reguler: 79 Ulang: 1 K3: 12 RPL: 10
5	Mikrobiologi	Lama	II	apt. Ana Mardianingsih, M.Sc apt. Iramie Duma K.I., M.Sc. apt. Nur Ismiyati, M.Sc.	Reguler: 80 K3: 12 RPL: 10
6	Sediaan Farmasi	Baru	II	apt. Trilestari, M.Sc.	Reguler: 79 K3: 12
7	Teknologi Sediaan Steril	Lama	II	apt. Ismiyati, M.Sc. apt. Nur Ismiyati, M.Sc.	Reguler: 79 Ulang: 2 K3: 12
No.	Judul Buku Praktikum	Ket.	Semester	Penulis	Jml Mhs
1.	Fitokimia	Baru	III	apt. Iramie D.K.Irianto, M.Sc. apt. Rini Sulistyawati, M.Sc. apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12 RPL: 20
2.	Teknologi Sediaan Liquid Semi Solid	Baru	III	apt. Iramie D.K.Irianto, M.Sc. apt. Rina Widiastuti, M.Sc. Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	Reguler: 78 K3:7 RPL: 20
3.	Nutrasetikal	Baru	III	apt. Iramie D.K.Irianto, M.Sc. apt. Ana Mardianingsih, M.Sc. apt. Ismiyati, M.Sc. apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci. apt. Farida Mushlikah, S.Farm. Kiki Rizki Handayani, S.Farm., M.Farm.	Reguler: 39
4.	Dasar-Dasar Pelayanan Kefarmasian			Penyusun: 1. apt. Trilestari, M.Sc.	

		Revisi dari Farmasetika III	III	Editor: 1. apt. Artha Woro Utami, M.Sc. 2. apt. Agustin Wijayanti, M.Sc. 3. apt. Sri Suprapti, M.Clin Pharm.	Reguler: 78 K3: 12
5.	Ilmu Kesehatan Masyarakat	Baru	III	apt. Ismiyati, M.Sc. Windadari Murni Hartini, S.K.M., M.PH.	Reguler: 78 K3: 12
6.	Kimia Farmasi	Lama	III	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si. apt. Iramie D.K.Irianto, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12
7.	Manajemen Farmasi dan Akuntasi	Baru	III	apt. Trilestari, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12
8.	Bahasa Inggris Farmasi	Baru	III	Ika Sulis Setianingsih, S.Pd.,M.Pd.	Reguler: 78 K3: 12
9.	Spa Terapi dan Produk Perawatan Tubuh	Baru	III	apt. Andita Eltivitasari, M.Pharm.Sci. Amalia Ratna K. S.Tr. Keb. M.Kes. apt. Rini Sulistyawati, M.Sc.	Reguler: 39 K3: 12
No.	Judul Buku Praktikum	Ket.	Semester	Penulis	Jml Mhs
1.	Analisis Obat dan Makanan	Baru	IV	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si. apt. Iramie Duma K.I., M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11

2.	Farmakologi dan Toksikologi	Baru	IV	apt. Ismiyati, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11
3.	Farmasi Rumah Sakit	Baru	IV	Penyusun: 1. apt. Trilestari, M.Sc. Editor: 1. apt. Artha Woro Utami, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11
4.	Fitoterapi	Baru	IV	apt. Iramie Duma K. I.,M.Sc. apt. Ana Mardianingsih, M.Sc. apt. Suratman, S.Farm.	Reguler: 94 K3: 7
5.	Inkubasi Bisnis Farmasi	Baru	IV	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc. apt. Suratman, S.Farm. apt. Rahayu Widodo, apt. Ade Puspitasari, M.Pharm. Drs. Hery Setiyawan, M.Si. Widia Rahmatullah, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11
6.	Komunikasi Farmasi	Baru	IV	apt. Ade Puspita Sari, M.Pharm	Reguler: 78 K3: 11
7.	Teknologi Sediaan Solid	Baru	IV	apt. Ismiyati, M.Sc. apt. Rina Widiastuti, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11
9.	Pengantar Farmasi Klinik	Lama	V	apt. Artha Woro Utami, M.Sc. & TIM	Reguler: 78 K3: 11
No.	Judul Buku Praktikum	Ket.	Semester	Penulis	Jml Mhs
1.	Spesialite dan Terminologi	Baru	V	apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.	Reguler: 94 K3: 7
2.	Kosmetologi	Baru	V	apt. Iramie Duma Kencana I., M.Sc. apt. Ismiyati, M.Sc.	Reguler: 94 K3: 7

				apt. Nur Ismiyati, M.Sc. apt. Rina Widiastuti, M.Sc.	
3.	Aplikasi Komputer Apotek (Sistem Informasi Manajemen Perapotikan)	Lama	V	apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.	Reguler: 94 K3: 7
4.	Farmasi Perapotekan	Revisi Ke-1	V	Penyusun: 1. apt. Trilestari, M.Sc. Editor: 1. apt. Artha Woro Utami, M.Sc. 2. apt. Agustin Wijayanti, M.Sc. 3. apt. Sri Suprapti, M.Clin. Pharm. 4. apt. Ade Puspitasari, M.Pharm.	Reguler: 94 K3: 7
6.	Pemasaran Farmasi	Baru	V	apt. Ade Puspitasari, M.Pharm.	Reguler: 94 K3: 7
8.	Metodologi Penelitian	Baru	V	Windadari Murni Hartini, S.K.M, M.PH. apt. Nur Ismiyati, M.Sc.	Reguler: 94 K3: 7
9.	Pengantar Farmasi Klinik	Lama	V	apt. Artha Woro Utami, M.Sc. & TIM	Reguler: 94 K3: 7

Lampiran 5. Rekapitulasi Modul Ajar

No.	Judul Modul Ajar	Ket.	Semester	Penulis	Jml Mhs
1	Pancasila	Baru	I	Drs. Budisutrisna, M.Hum.	Reguler: 70 K3: 9
2	Etika Profesi & Kepribadian	Baru	I	Shinta, S.Pd., M.Si., M.A.	Reguler: 70 K3:
3	Kimia Organik	Baru	II	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc. apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc. Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.	Reguler: 79 K3: 12 RPL: 10
4	Kewarganegaraan	Baru	II	Drs. Budisutrisna, M.Hum.	Reguler: 79 K3: 12
5	Mikrobiologi	Baru	II	apt. Iramie Duma Kencana I., M.Sc.	Reguler: 79 K3: 12 RPL: 10
6	Farmakognosi	Baru	III	apt. Rini Sulistyawati, M.Sc. apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12 RPL: 20
7	Fitokimia	Baru	III	apt. Rini Sulistyawati, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12 RPL: 21
8	Manajemen Farmasi dan Akuntasi	Baru	III	apt. Ade Puspitasari, M.Pharm.	Reguler: 78 K3: 12
9	Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid	Baru	III	apt. Iramie Duma Kencana I., M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12 RPL: 21
10	Analisis Instrumentasi Farmasi	Baru	III	Dra. Yuli Puspito Rini, M.Si.	Reguler: 78 K3: 12

11	Biokimia	Baru	III	apt. Iramie Duma Kencana I., M.Sc.	Reguler: 78 K3: 12
12	Analisis Obat dan Makanan	Baru	IV	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11
13	Farmasi Rumah Sakit	Baru	IV	apt. Trilestari, M.Sc.	Reguler: 78 K3: 11
14	Kosmetologi	Baru	V	apt. Iramie Duma Kencana I., M.Sc.	Reguler: 94 K3: 7
15	Pengantar Farmasi Klinik	Baru	V	apt. Artha Woro Utami, M.Sc.	Reguler: 94 K3: 7

Lampiran 6. Lahan Praktik Kerja Lapangan

No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9
Bidang Pelayanan Rumah Sakit								
1	RSUD Panembahan Senopati Bantul	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
2	RSUD Kota Yogyakarta	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
3	RSUD Wates	✓ (ada)	1	3	✓	4 Minggu	3	Pembimbingan & Pengujian PKL
4	RSUD Sleman	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
5	RSUD Prambanan	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	7	Pembimbingan & Pengujian PKL
6	RSUD Wonosari	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
7	RS UII	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
8	RSA UGM	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
9	RSPA dr. S. Hardjolukito	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
10	RS Bhayangkara POLDA DIY	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
11	RS Panti Rapih	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL

No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
12	RS Mata Dr. YAP	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
13	RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta	✓ (ada)	1	4	✓	4 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
14	RS PKU Muhammadiyah Gamping	✓ (ada)	1	3	✓	4 Minggu	3	Pembimbingan & Pengujian PKL
TOTAL			14	54			68	
No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
	Bidang Pelayanan Apotek							
1	Apotek Ramadhan	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
2	Apotek Asha Medika	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
3	Apotek UAD	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
4	Apotek Asy Syifa	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
5	Apotek Fitri	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
6	Apotek Suci	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
7	Apotek Jatisarono	Belum ada	1	3	✓	2 Minggu	3	Pembimbingan & Pengujian PKL

No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
8	Apotek Lestari Pundong	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
9	Apotek Tri Farma	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
10	Apotek Ratna	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
11	Apotek Budi Sehat	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
12	Apotek Mulia Farma (Bugisan)	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
13	Apotek Mulia Farma 3	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
14	Apotek Mulia Farma (Melikan)	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
15	Apotek Joint Farma	Belum ada	1	2	✓	2 Minggu	2	Pembimbingan & Pengujian PKL
16	Apotek Maguwo	Belum ada	1	2	✓	2 Minggu	2	Pembimbingan & Pengujian PKL
17	Apotek Orifarm	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
18	Apotek Adna Farma	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
19	Apotek Berkah Farma	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL
20	Apotek Ali Maksum	Belum ada	1	4	✓	2 Minggu	4	Pembimbingan & Pengujian PKL

No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
	TOTAL		20	75			75	
No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
	Bidang Industri							
1	PT. Naturindo Fresh	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
2	PT. Swayasa Perkasa	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
3	PT. Aksamala Adi Andana	✓ (ada)	1	2	✓	2 Minggu	2	Pembimbingan & Pengujian PKL
4	CV. Herbaltama Persada	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
5	CV. Merapi Farma Herbal	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
6	CV. Zea Citra Mandiri	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
7	UKOT Saptasari	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
8	Jamu Jeng-In	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL

No.	Nama tempat PKL	Dokumen Perjanjian Kerja sama	Jumlah Pembimbing Lahan*	Jumlah Mahasiswa	Standar Operasional Prosedur (SOP)	Durasi	Kapasitas tempat PKL	Kontribusi tempat PKL**
9	Hattrra Sri Yogyakarta	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
10	CV. Naturonal Creatama Indonesia	✓ (ada)	1	4	✓	2 Minggu	5	Pembimbingan & Pengujian PKL
TOTAL			10	38			47	
TOTAL KESELURUHAN LAHAN PKL			44	167			190	

Lampiran 7. Kegiatan Tenaga Ahli/Pakar pada Program Studi

No.	Nama Tenaga Ahli/Pakar	Nama dan Judul Kegiatan	Waktu Pelaksanaan
1	Prof. Ts. Dr. Zainul Amiruddin Zakaria. Ethnopharmacology: Phytomedicine: Drug Discovery.	Sharing Research Experience with Universiti Malaysia Sabah	13 November 2023
2	Assoc. Prof. Dr. Najihah Hanisah Bte Marmaya. Associate Professor Faculty Of Business Economic and Accountancy Universiti Malaysia Sabah	Sharing Research Experience with Universiti Malaysia Sabah	13 November 2023
3	Widia Rahmatullah, M.Sc	Workshop Proses Pengajuan HKI Workshop Sosialisasi Sinkron Garuda ke SINTA	24 Juli 2024 2 September 2024
4	Dr. Florentinus Dika Octa Riswanto, M.Sc	Workshop Trik Penulisan Artikel dan Publikasi ke Jurnal Internasional Terindeks Scopus	1 Agustus 2024
5	apt. Artha Woro Utami, M.Sc Dosen Prodi Farmasi Politeknik Kesehatan Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta	Challenging in Digital Pharmacy Service SEPHASI Jilid V: Transforming Pharmacy Service Through Digitalization	25 Agustus 2024
6	apt. Nurul Alyaa Ibrahim Universitas Teknologi MARA (UiTM)	Synchronize Pharmacy Service with Digitalization SEPHASI Jilid V: Transforming Pharmacy Service	25 Agustus 2024

		Through Digitalization	
7	apt. Theresia Triyastuti, S.Farm dari RS Panti Rapih	Implementation Digital Pharmacy Service in Hospital SEPHASI Jilid V: Transforming Pharmacy Service Through Digitalization	25 Agustus 2024
8	Ika Sulis Setianingsih, S.Pd., M.Pd.	Workshop Sosialisasi Sinkron Garuda ke SINTA	2 September 2024
9	Assoc.Professor Ts Dr. Wan Ismahanisa Ismail	Workshop Guest Lecture Sharing Research Experience With UiTM Pulau Pinang Kampus Bertam, Malaysia	25 September 2024

Lampiran 8. Pembimbingan Tugas Akhir/KTI

No	Nama Dosen Pembimbing	Status Dosen Pembimbing		Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan dengan Mahasiswa	Lama Penyelesaian KTI (bulan)
		Strata Pendidikan	Jabatan Akademik			
1	apt. Ana Mardianingsih, M.Sc.	S2	Lektor	5	13	6
2	apt. Nur Ismiyati, M.Sc.	S2	Lektor	8	13	6
3	apt. Farisyah Nurhaeni, M.Sc.	S2	Lektor	6	13	6
4	apt. Trilestari, M.Sc.	S2	Lektor	7	13	6
5	apt. Agustin Wijayanti, M.Sc.	S2	Lektor	7	13	6
6	apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.	S2	Asisten ahli	7	13	6
7	Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.	S2	Asisten ahli	8	13	6
8	apt. Rina Widiasutti, M.Sc.	S2	Asisten ahli	6	13	6
9	apt. Ismiyati, M.Sc.	S2	Asisten ahli	8	13	6
10	apt. Artha Woro Utami, M.Sc.	S2	Asisten ahli	8	13	6
11	apt. Andita Eltivitasari, M.Sc.	S2	Asisten ahli	9	13	6
12	Dra. Hj. Yuli Puspito Rini, M.Si.	S2	Asisten ahli	7	13	6
13	apt. Rini Sulistyowati,M.Sc.	S2	Asisten ahli	9	13	6
14	Widia Rahmatullah, M.Sc.	S2	Lektor	6	13	6
15	Rudina Azimata R, M.Biomed	S2	Asisten ahli	4	13	6
16	Drs. Hery Setiyawan, M.Si.	S2	Asisten Ahli	4	13	6
Rata-rata				7	13	6
Target				≤ 4	≥ 8	≤ 6

Lampiran 9. Persentase Keberhasilan Program Studi

Tahun Akademik	Jumlah Mahasiswa	Masa Studi		
		3 tahun	.> 3 tahun s.d 5 tahun	DO
2021/2022	119	115	4	0
2022/2023	82	80	2	0
2023/2024	97	87	8	2
Persentase 23/24		90%	8%	2%
Target		90%	8%	2%

Lampiran 10. Data Lulusan di Program Studi

Tahun Akademik	Jumlah Lulusan		IPK Lulusan Reguler			Jumlah Lulusan Reguler dengan IPK			N _{IPK}
	Reguler bukan transfer	Transfer	Min	Rat	Mak	< 2,76 (a)	2,76 - 3,50 (b)	> 3,50 (c.)	
2021/2022	119	36	2,58	3,44	3,81	2	58	59	3,48
2022/2023	82	9	2,76	3,18	3,79	0	60	22	3,27
2023/2024	96	1	2,75	3,26	3,85	1	70	23	3,23
Persentase 23/24						1%	74,5%	24,5%	
Target			3,00	3,28	4,00	0%	70%	30%	≥3

$$NIPK = [(a \times 2) + (b \times 3) + (c \times 4)] / (a + b + c)$$

Lampiran 11.Judul Artikel Ilmiah/Karya Ilmiah/Buku di Program Studi

No	Judul	Nama Dosen	Disajikan/dipublikasikan pada	Tahun Penyajian/ Publikasi	Tingkat		
					Lokal	Nasional	Internasional
1	Antibakteri Daun Polyscias scutellaria, Carica papaya, dan Kombinasinya terhadap Propionibacterium acnes	Iramie Duma Kencana Irianto	Majalah Farmaseutik Jurnal SINTA terakreditasi 4	2024	-	√	-
2	Formulation and Evaluation of Formalin Washer Fluid Preparation from Garlic Peel Waste (<i>Allium sativum L.</i>)	Iramie Duma Kencana Irianto	Journal of Fundamental and Applied Pharmaceutical Science Jurnal SINTA terakreditasi 4	2024	-	√	-
3	Analisis Penangkapan Radikal Bebas Jamu Rosella dan Fenolik Totalnya	Farisyah Nurhaeni	Majalah Farmaseutik Jurnal SINTA terakreditasi 4	2024	-	√	-
4	Knowledge and attitude improvement of teenagers through education on hazardous ingredients in cosmetics in Kalimanggis, Morangan, Sleman	Iramie Duma Kencana Irianto	Jurnal Ilmiah Farmasi Jurnal SINTA terakreditasi 3	2024	-	√	-
5	Nanoteknologi dan Kesehatan	Iramie Duma Kencana Irianto	Pustaka Saga ISBN 978-623-8455-87-4	2024	-	√	-
6	Prediksi Soal PPPK 2024/25 Asisten Apoteker Terampil (D3 Farmasi)	Iramie Duma Kencana Irianto	PT Yapindo 9786238614189	2024	-	√	-

7	Formulasi Dan Uji Stabilitas Fisik Sediaan Emulgel Ekstrak Daun Binahong (Anredera Cordifolia) Sebagai Tabir Surya	Rina Widiastuti	Forte Journal Jurnal SINTA terakreditasi 4	2024	-	√	-
8	Perbedaan Jumlah Leukosit Pada Darah Edta Segar Dan Darah Edta Yang Ditunda Selama 2 Jam Dengan Metode Manual Improved Neubauer	Rudina Azimata Rosyidah	Al-Asalmiya Nursing: Jounal of Nursing Sciences Jurnal sinta 5	2024	-	√	-
9	Formulasi Dan Evaluasi Edible Film Ekstrak Etanol Bunga Rosella (Hibiscus Sabdariffa L) Sebagai Penyegar Mulut	Rini Sulistyawati	Forte Journal Jurnal SINTA terakreditasi 4	2024	-	√	-
10	Pemanfaatan Limbah Kulit Singkong Untuk Reduksi Kadar Formalin Ikan Asin Teri Gundul Pada Berbagai Variasi Waktu Perendaman	Amelia handayani burhan	Jurnal al Tamimi Sinta 5	2024	-	√	-
11	Identifikasi Bakteri Pada Produk Darah Thrombocyte Concentrate	Widia rahmatullah	Jurnal al Tamimi Sinta 5	2024	-	√	-
12	Islam, Makanan, Dan Kesehatan	Amelia handayani burhan	Jurnal al asalmiyah Sinta 5	2024	-	√	-
13	Pengaruh Penerapan Metode Minimum-	Artha woro utami	Jurnal al asalmiyah Sinta 5	2024	-	√	-

	Maximum Stock Level (Mmsl) Pada Obat Generik Pareto A Di Instalasi Farmasi Rawat Jalan Pku Muhammadiyah Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta						
14	Perbedaan Jumlah Leukosit Pada Darah Edta Segar Dan Darah Edta Yang Ditunda Selama 2 Jam	Rudina azimata rosyidah	Jurnal al asalmiyah Sinta 5	2024	-	√	-
15	Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Vitamin A Pada Balita	Agustin wijayanti	Jurnal al asalmiyah Sinta 5	2024	-	√	-
16	Pelatihan Bantuan Hidup Dasar (Bhd) Untuk Meningkatkan Harapan Hidup Korban Henti Jantung Mendadak / Cardiac Arrest Dan Pelatihan Peran Eritrosit Dalam Sistem Pernapasan	Widia rahmatullah	Jurnal abdimas saintika	2024	-	√	-
17	Penyuluhan Swamedikasi Batuk Kepada Ibu-Ibu PKK Di Dusun Kenteng, Demangrejo, Sentolo, Kulon Progo	Artha woro utami	Jurnal SINTA Terakreditasi 5	2024	-	√	-

Lampiran 12.Jumlah Karya Dosen dan Atau Mahasiswa Program Studi

No	Nama Dosen/ Mahasiswa	Karya	
		HaKI, Teknologi Tepat Guna, dan Model/ Desain/ Rekayasa	Karya yang Mendapat Pengakuan/ Penghargaan dari Lembaga Nasional/ Internasional
1	apt, Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc,	Prediksi Soal PPPK 2024/25 Asisten Apoteker Terampil (D3 Farmasi)	-
2	apt, Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc,	Modul Praktikum Teknologi Sediaan Liquid dan Semisolid	-
3	apt, Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc,	Formula Cairan Pencuci Formalin Dari Limbah Kulit Bawang Putih Pada Ikan Teri Asin Gundul	-
4	apt, Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc,	Video Pembuatan Cairan Cuci Formalin Dari Limbah Kulit Bawang Putih (Setya-Q)	-
5	Ismiyati M.Sc., Apt	Formulasi Hair Tonic Kombinasi Ekstrak Daun Seledri, Daun Urang Aring, Dan Minyak Kemiri Sebagai Perawatan Rambut	-
6	Trilestari, M.Sc., Apt	Gel Peel Off Kubis (Brassica Oleracea) Untuk Mengatasi Pembengkakan Payudara Pada Ibu Post Partum	-
7	Widia Rahmatullah M.Sc	Formulasi Lilin Aromaterapi Kekinian Dari Limbah Jeruk Nipis Sebagai Pengusir Serangga Pengganggu	-
8	Agustin Wijayanti M.Sc., Apt	Video Pembuatan Transdermal Patch Ekstrak Batang Brotowali (Tinospora Crispa Caulis)	-
9	Amelia Handayani Burhan M.Sc	Pemanfaatan Limbah Kulit Singkong Untuk Reduksi Kadar Formalin Ikan Asin Teri Gundul Serta Studi Ikatan Kimianya	-
10	Widia rahmatullah	Buku biokimia darah	-

11	Apt. Nur Ismiyati M.Sc	Formulasi Dan Uji Sifat Fisik Sediaan Clay Mask Ekstrak Kulit Buah Naga (<i>Hylocereus Polyrhizus</i>) Dengan Variasi Konsentrasi Bentonit Dan Kaolin	-
12	Agustin wijayanti	Uji Mutu Sediaan Pulveres Ditinjau Dari Keseragaman Bobot Pada Beberapa Apotek Di Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta	-
13	Ana mardianingsih	Optimasi Formula Stik Dan Mie Basah Melalui Substitusi Tepung Jamur Tiram (<i>Pleurotus Ostreatus</i>) Sebagai Produk Nutrasetikal	-
14	Trilestari	Hubungan Faktor Ibu Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Imogiri II	-

13 dosen farmasi + bu widia + bu rudina

Lampiran 13.Jumlah Pengabdian kepada Masyarakat yang relevan dengan Program Studi

No	Nama Dosen/ Mahasiswa	Karya	
		HaKI, Teknologi Tepat Guna, dan Model/ Desain/ Rekayasa	Karya yang Mendapat Pengakuan/ Penghargaan dari Lembaga Nasional/ Internasional
1	Amelia handayani burhan	Poster Ilmiah: Pemberian Edukasi Leaflet Penyalahgunaan Formalin Dalam Makanan Sebagai Upaya Peningkatan Pengetahuan Ibu-Ibu PKK Di Dusun Cengkeh, Wukirsari, Imogiri, Bantul	-

Lampiran 14.Jumlah Karya Dosen di Program Studi

No	Nama Dosen	Rekognisi/ Prestasi yang Dicapai	Lembaga	Waktu Pencapaian (Tahun)	Tingkat (Wilayah/ Nasional/ Internasional)
1	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Narasumber Bedah Soal Uji Kompetensi Tenaga Teknis Kefarmasian (UKTTK) sesi Produksi Sediaan Farmasi (Bahan Alam)	PT, Yapindo Jaya Abadi	5 Maret 2024	Nasional
2	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Reviewer Soal Try Out UKMPDFI	APDFI	26-27 April 2024	Nasional
3	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Try Out Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia No, 017,231/UKMPDFI/VI/2024	APDFI, KIFI	22-23 Juni 2024	Nasional
4	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Penyelia Pusat pada Kegiatan Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia No, 36, 30/UKMPDFI/VIII/2024	APDFI, KIFI	24-25 Agustus 2024	Nasional
5	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Penerima Hibah Penelitian Kampus Mitra Obat Apps No,012/B/SP-OII/07/2024	Obat Inovasi Indonesia	30 Maret 2024 - 13 Januari 2025	Nasional
6	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Dosen Pendamping Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
7	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc,	Dosen Pendamping Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
8	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M,Sc.	Dosen Pendamping Juara 2 Esai Lomba Tingkat Nasional	Akper Alkautsar, Temanggung	20 Januari – 24 Februari 2024	Nasional

No	Nama Dosen	Rekognisi/ Prestasi yang Dicapai	Lembaga	Waktu Pencapaian (Tahun)	Tingkat (Wilayah/ Nasional/ Internasional)
9	apt, Iramie Duma Kencana Irianto,M.Sc.	Penerima Hibah Penelitian Kampus Mitra Obat Appa TA 2024	Obat Inovasi Indonesia	15 Juli 2024 – 13 Februari 2025	Nasional
10	apt, Ana Mardyaningsih, M.Sc,	Dosen Pendamping Juara 2 Cipta Baca Puisi Lomba Tingkat Nasional	Akper Alkautsar, Temanggung	20 Januari – 24 Februari 2024	Nasional
11	apt, Ana Mardyaningsih, M.Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Try Out Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia No, 017,234/UKMPDFI/VI/2024	APDFI, KIFI	22-23 Juni 2024	Nasional
12	apt, Ana Mardyaningsih, M.Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia	APDFI, KIFI	24-25 Agustus 2024	Nasional
13	apt, Ismiyati, M.Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Try Out Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia No, 017,233/UKMPDFI/VI/2024	APDFI, KIFI	22-23 Juni 2024	Nasional
14	apt, Ismiyati, M.Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia	APDFI, KIFI	24-25 Agustus 2024	Nasional
15	apt, Ismiyati, M.Sc,	Dosen Pendamping Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
16	apt, Ismiyati, M.Sc,	Dosen Pendamping Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
17	apt, Trilestari, M.Sc,	Dosen Pendamping Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional

No	Nama Dosen	Rekognisi/ Prestasi yang Dicapai	Lembaga	Waktu Pencapaian (Tahun)	Tingkat (Wilayah/ Nasional/ Internasional)
18	apt, Trilestari, M,Sc,	Dosen Pendamping Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
19	apt, Trilestari, M,Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Try Out Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia No, 017,232/UKMPDFI/VI/2024	APDFI, KIFI	22-23 Juni 2024	Nasional
20	apt, Trilestari, M,Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia	APDFI, KIFI	24-25 Agustus 2024	Nasional
21	apt, Agustin Wijayanti, M,Sc,	Dosen Pendamping Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
22	apt, Agustin Wijayanti, M,Sc,	Dosen Pendamping Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi Tingkat Nasional	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia	03 Desember 2023	Nasional
23	apt, Agustin Wijayanti, M,Sc,	Penyelia Lokal pada Kegiatan Uji Kompetensi Mahasiswa Program Diploma Farmasi Indonesia	APDFI, KIFI	24-25 Agustus 2024	Nasional
24	apt, Agustin Wijayanti, M,Sc,	Sebagai Dosen Pendamping Program kreativitas Mahasiswa (PKM) dengan judul "Inovasi Sediaan Granul Effervescent dari Ekstrak Daun Bayam Merah (<i>Amaranthus Tricolor L.</i>) sebagai Antioksidan	Kementrian Pendidikan Kebudayaan, Riset dan Teknologi	Maret 2024	Nasional
25	apt, Artha Woro Utami, M,Sc,	Presenter attended the 3 rd International Conference on Healthcare "The Importance of Pharmacovigilance and Role of Healthcare Professionals"	APDFI	27 Agustus 2024	Nasional
26	Widia Rahmatullah, S,Si, M,Sc,	Dosen Pendamping Program kreativitas Mahasiswa (PKM) dengan judul "Formulasi Sediaan Ekstrak Daun	Kementrian Pendidikan Kebudayaan,	Maret 2024	Nasional

No	Nama Dosen	Rekognisi/ Prestasi yang Dicapai	Lembaga	Waktu Pencapaian (Tahun)	Tingkat (Wilayah/ Nasional/ Internasional)
		Kelor (<i>Moringa oleifera L.</i>) sebagai Moisturizer untuk Kulit Berjerawat	Riset dan Teknologi		

Catatan:

*Sediakan dokumen pendukung pada saat asesmen lapangan,

(¹) Rekognisi/Prestasi yang Dicapai

- Penghargaan tersebut diperoleh pada saat dosen yang bersangkutan bekerja di institusi tersebut,
- Rekognisi Dosen antara lain : Tenaga Ahli, *Visiting Scholar/Professor*, *Invited Speaker*, dan *Peer Reviewer*,
- Prestasi Dosen antara lain : penghargaan hibah, pendanaan program dan kegiatan akademik
- Sediakan dokumen pendukung pada saat asesmen lapangan,

(²) Lembaga pemberi penghargaan/rekognisi

Lampiran 15.Jumlah Karya Mahasiswa Program Studi

No	Nama Mahasiswa/ Kegiatan	Waktu Penyelenggaraan	Tingkat			Prestasi yang dicapai
			Provinsi/ wilayah	Nasional	Internasional	
1	Haifa Fatin Wulandari	03 Desember 2023	-	√	-	Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi, Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta
2	Berlin Fratista	03 Desember 2023	-	√	-	Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi, Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta
3	Siska Dhesi Wulan Safitri	03 Desember 2023	-	√	-	Juara 2 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi, Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta
4	Tegar Rinestu Kusumaningtyas	03 Desember 2023	-	√	-	Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi, Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta
5	Shyella Azizah	03 Desember 2023	-	√	-	Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi, Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta
6	Fathonah Irmalia Putri	03 Desember 2023	-	√	-	Juara 3 Lomba Cerdas Cermat D3 Farmasi, Poltekkes Bhakti Setya Indonesia, Yogyakarta
7	Vina Attya Ramadhani	20 Januari – 24 Februari 2024	-	√	-	Juara 2 Cipta Baca Puisi Akper Alkautsar, Temanggung
8	Afifah	20 Januari – 24 Februari 2024	-	√	-	Juara 2 Esai Akper Alkautsar, Temanggung
9	Ngenken Febrianti	Maret 2024	-	√	-	Lolos Pendanaan Hibah PKM 2024
10	Kusuma Mayla Shinta	Maret 2024	-	√	-	Lolos Pendanaan Hibah PKM 2024
11	Firda Aprelia	Maret 2024	-	√	-	Lolos Pendanaan Hibah PKM 2024
12	Zidni Fina Zidan	Maret 2024	-	√	-	Lolos Pendanaan Hibah PKM 2024

No	Nama Mahasiswa/ Kegiatan	Waktu Penyelenggaraan	Tingkat			Prestasi yang dicapai
			Provinsi/wilayah	Nasional	Internasional	
13	Melinda Fitriawati	Maret 2024	-	✓	-	Lolos Pendanaan Hibah PKM 2024
14	Dewi Puji Nur Ariyati	Maret 2024	-	✓	-	Lolos Pendanaan Hibah PKM 2024
15	Nabila Putri Ardiani	14-16 September 2023	-	-	✓	Juara 2 Kyorugi Under 73 Kg Senior Putri The Yogyakarta Internasional Taekwondo Open 2023 Ministry Of Youth And Sports of the Republic Of Indonesia
16	Alfiah Nurul Hasanah	14-16 September 2023	-	-	✓	Juara 1 Kyorugi Under 49 Kg Senior Putri The Yogyakarta Internasional Taekwondo Open 2023 Ministry Of Youth And Sports of the Republic Of Indonesia

Lampiran 16. Capaian Kinerja

A. Capaian Kinerja Program Berdasarkan Renstra-Renop

Tabel 3. Capaian Kinerja Prodi D3 Farmasi Berdasarkan Renstra-Renop (IKU & IKT) Tahun Ajaran 2023/2024

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
Menghasilkan Tenaga Teknis Kefarmasian yang menjunjung nilai moral, memiliki ketampilan <i>interpreneurship</i> , dan berdaya saing global (T1)	Meningkatnya <i>softskills</i> mahasiswa melalui kegiatan pendampingan agama untuk pendampingan moral danakhlakmulia (T,1,1)	Pengembangan dan penguatan kecerdasan spiritual mahasiswa	Penyediaan kelas pendampingan pada mahasiswa baru sesuai agama masing-masing melalui AAI (Asistensi Agama Islam) dan Bimbingan Karakter	peserta ada 90 % aktif	IKT	% peserta aktif (80%kehadiran dari 9x pertemuan)	% peserta aktif	96	98	Tercapai	
			Menyelenggarakan kegiatan keagamaan dan monitoring keterlibatan mahasiswa	1 kegiatan/ TA	IKT	peningkatan jml pelaksanaan kegiatan keagamaan	Kegiatan / sem atau TA	3	5	Tercapai	AAI, BSC, SERASI, Natal bersama dan perayaan Idul Kurban
		meningkatkan kegiatan rutin untuk mahasiswa tentang	kegiatan rutin untuk mahasiswa	4 kegiatan	IKT	Jumlah kegiatan pembangunan karakter	kegiatan/tahun	5	14	Tercapai	Sephasi, Senopati, LCC, AAI, BSC, SERASI, Natal, Kurban, MOSAIK, LDK, Desa Binaan, Pelatihan 5

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		pembangunan karakter									Dasar, Pelatihan Calon Lulusan, POPBSI
		Pengembangan Secara terintegrasi aktivitas kurikuler, kokurikuler, dan ekstra-kurikuler, melalui struktur kelembagaan	Menyediakan Organisasi Kemahasiswaan	30	IKT	Jumlah mahasiswa masuk organisasi kemahasiswaan di dalam kampus dan diluar kampus (IKMADIFARI)	Jumlah mahasiswa	38	24	Belum tercapai	Defarsi
			Kesempatan mengikuti kompetisi tingkat nasional dan internasional	5 per tahun	IKT	Jumlah mahasiswa yang mengikuti kompetisi	Mahasiswa/ TA	9	12	Tercapai	Nasional
			Menyediakan layanan konseling	1 mahasiswa/ TA	IKT	Jumlah mahasiswa yang menggunakan fasilitas konseling	Mahasiswa/ TA	3	100-125	Tercapai	
			Menyediakan layanan pembimbingan akademik	4x/ semester	IKT	Frekuensi pembimbingan mahasiswa	Jumlah bimbingan	4	4	Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
							n/ semester				
			Menyediakan layanan bimbingan karir mahasiswa	Peserta ada 90%	IKT	% peserta aktif (80% kehadiran dari tiap kegiatan)	% (mahasiswa/ kegiatan)	96	100	Tercapai	
Terwujudnya ekosistem kewirausahaan yang terstruktur berdasas <i>health based economy</i> , yang diarahakan pada penerapan ilmu kesehatan dan kefarmasian (T,1,2)	Peningkatan jiwa kewirausahaan	Memfasilitasi pelatihan/ pembelajaran terkait kewirausahaan	0	IKT	Jumlah kegiatan	Jumlah kegiatan	2	2	Tercapai	1. Mata kuliah IBF & Pameran IBF 2. Mata kuliah DDK	
		Mendampingi proses pembuatan proposal kewirausahaan	0	IKT	Jumlah proposal per TA	Jumlah proposal	6	2	Belum tercapai		
	Penerapan Kurikulum Kewirausahaan	Mengadakan inkubasi atau pembinaan dan pendampingan berkelanjutan bagi <i>start up</i> bisnis	0	IKT	Jumlah <i>start up</i> per TA	Jumlah	15	1	Belum tercapai	Meguaz	
		Mengadakan evaluasi keberhasilan unit bisnis di akhir semester	0	IKT	Jumlah unit bisnis yang memiliki kontinyuitas transaksi dalam 1 semster	Jumlah	7	1	Belum tercapai	Meguaz	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
	Terwujudnya sistem Pembelajaran yang mampu menjawab tantangan Global(T,1,3)	Pengembangan <i>hybridlearning</i> yang adaptif dan dinamis terhadap perkembangan global terkini melalui digitalisasi pembelajaran	Menyelenggarakan perkuliahan <i>Hybrid</i> melalui <i>elearning</i>	0	IKT	Jumlah mata kuliah	Jumlah	45	88	Tercapai	Menggunakan Edlink dan Siakad
			Menyediakan metode pembelajaran digital melalui penggunaan Aplikasi belajar	2	IKT	Jumlah mata kuliah	Jumlah	5	10	Tercapai	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kimia Dasar 2. Dasar-dasar penelitian 3. Komputer Dasar 4. Praktik Kesehatan dan Keselamatan Kerja 5. Biokimia 6. Aplikasi Komputer Apotek 7. Mikrobiologi dan Parasitologi 8. Kosmetologi 9. Kimia Farmasi II 10. Farmakologi Dasar
			Memberikan bahan ajar berbasis penelitian dan pengabdian masyarakat (integrasi)	0	IKU	Jumlah mata kuliah	Jumlah	10	21	Tercapai	<ol style="list-style-type: none"> 1. Praktikum Kimia Farmasi 2. Praktik Pengantar Farmasi Klinik 3. Kimia Dasar 4. Kimia Analisis Obat dan Makanan 5. Praktikum Analisis Obat dan Makanan

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
											<ul style="list-style-type: none"> 6. Praktikum metodologi penelitian 7. Mikrobiologi dan parasitologi 8. Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid 9. Praktikum Teknologi Sediaan Liquid dan Semi Solid 10. Nutrasetikal 11. Fitokimia 12. Praktikum Fitokimia 13. Kosmetologi 14. Praktik Kosmetologi 15. Dasar-Dasar Penelitian 16. Praktikum Sediaan Farmasi 17. Praktikum Fitoterapi 18. Praktikum Farmakognosi 19. Kimia Organik 20. Praktikum Ilmu Kesehatan Masyarakat

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		Penerapan perkuliahan bilingual secara bertahap dan iklim pembiasaan bahasa di civitas akademika	Menyelenggarakan perkuliahan dua bahasa	2	IKT	Jumlah mata kuliah	Jumlah	8	10	Tercapai	21. Praktikum Metodologi Penelitian 1, Mikrobiologi 2, Farmakologi 3, Farmasi klinik 4, Kosmetologi 5, Biokimia 6, Fitokimia 7, Fitoterapi 8, Bahasa inggris 9, Praktikum Bahasa Inggris Link dokumen: https://drive.google.com/drive/folders/1-TxDgvmtLle0u_yuH6qRg83TyTstHJZ?usp=drive_link
			Mendatangkan pakar dari negara lain sebagai narasumber dalam kuliah pakar	0	IKT	Jumlah pakar	Orang/Tahun	2	3	Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			Mengadakan <i>English Day</i> secararutin berkelanjutan	0	IKT	Frekuensi kegiatan	Jumlah hari/bulan	3	1	Belum Tercapai	
Menghasilkan Tenaga Teknis Kefarmasian yang Inovatif, Kompeten, dan unggul dalam bidang Farmasi Komunitas dan Teknologi bahan alam (T,2)	Meningkatnya Kualitas dan Kompetensi Mahasiswa (T,2,1)	Penguatan sistem seleksi, strategi dan sistem promosi penerimaan mahasiswa baru	Perluasan wilayah promosi penerimaan mahasiswa baru ke SMK Jurusan Farmasi dan SMA Negeri	10	IKT	Jumlah wilayah Kabupaten cakupan promosi	Kota/TA	13	212	Tercapai	https://poltekkesbsi.si/akadcloud.com/spmb/home
			Menambah kuota mahasiswabaru jalur KIP dan jalur beasiswa prestasi	2	IKT	Penambahan kuotabeasiswa untuk calon mahasiswa baru	Jumlah camaba / TA	3	4	Tercapai	
			Menambah media marketing <i>online</i>	2	IKT	Penambahan media <i>online</i> untuk marketing	Jumlah/tahun	3	4	Tercapai	FB, WAG, IG, Youtube
			Meningkatkan jumlah pendaftarmahasiswa baru	125	IKU	Peningkatan jumlah pendaftar mahasiswabaru	Jumlah Pendaftar	140	246	Tercapai	https://poltekkesbsi.si/akadcloud.com/spmb/home

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		Peningkatan kemampuan dan kompetensi mahasiswa dalam penguasaan keilmuan	Melibatkan mahasiswa dalam program penelitian dosen	3	IKU	Peningkatan jumlah mahasiswa yang dilibatkan dalam kegiatan penelitian dosen per TA	mahasiswa /TA	6	35	Tercapai	13 penelitian yayasan + 22 jurnal ada nama mahasiswa
			Melibatkan mahasiswa dalam program pengabdian masyarakat dosen	2	IKI	Peningkatan jumlah mahasiswa yang dilibatkan dalam kegiatan dosen pengabdian masyarakat per TA	Mahasiswa / TA	2	8	Tercapai	
			Mengadakan pertukaran mahasiswa untuk menambah penguasaan kompetensi	0	IKU	Peningkatan jumlah mahasiswa yang mengikuti program pertukaran pelajar	mahasiswa /TA	2	2	Tercapai	Ke Malaysia https://drive.google.com/file/d/1cacI2AGfCPXDYuyfUptRdlVrCDqL1t/view?usp=drive_link
			Meningkatkan IPK mahasiswa melalui	3,22	IKU	peningkatan IPK rerata	IPK	3,28	3,26	Belum Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			pengembangan metode belajar			mahasiswa tingkat akhir					
			Melaksanakan sistem reward untuk mahasiswa berprestasi	1 (reward prestasi UKTTK)	IKT	Jumlah kategori reward yang diberikan	Jumlah kategori/ TA	3	8	Tercapai	Lampiran 13
			Meningkatkan jumlah mahasiswa berprestasi melalui pendampingan	1	IKT	jumlah mahasiswa yang mendapat reward prestasi nasional	jml mhs/TA	3	16	Tercapai	Lampiran 13
			Meningkatkan persentase kelulusan mahasiswa dalam ujian kompetensi melalui pengayaan materi	93%	IKT	Persentase kelulusan UKTTK	Persentase /TA	94%	97,9 8%	Tercapai	
			Meningkatkan jumlah mahasiswa yang lulus kurang atau sama dengan 3 tahun	95%	IKU	Persentase masa studi = 3 Tahun	Persentase/ Angkatan	96%	89,7 %	Belum Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			Meningkatkan skor nilai pengguna terhadap lulusan	3,0	IKU	Skor Nilai pengguna terhadap lulusan	Skor	3,4			Data belum dapat diperoleh dari BSCL
			Meningkatkan daya saing lulusan dalam mendapatkan pekerjaan	1 bulan	IKU	Masa Tunggu lulusan	Bulan	1			Data belum dapat diperoleh dari BSCL
Terwujudnya Kurikulum Pembelajaran yang memberikan penguatan keilmuan Farmasi Komunitas dan Teknologi Bahasan Alam (T,2,2)	Penerapan model pembelajaran yang unggul dan inovatif di bidang Farmasi Komunitas	Mengadakan kuliah tamu bidang Farmasi Komunitas		1	IKU	Jumlah kegiatan kuliah tamu/ TA	Kegiatan / TA	2	1	Belum Tercapai	Laporan dengan UiTM https://drive.google.com/file/d/1n3YOReMpayDLQorGNT5PVZOuBT3TCmQN/view?usp=drive_link
		Mengirim delegasi kompetisi bidang Farmasi Komunitas di forum wilayah hingga nasional		1	IKT	Jumlah mahasiswa Mengikuti kompetisi	Jumlah mahasiswa/ TA	5	9	Tercapai	LCCF
				1	IKT	jumlah mahasiswa memenangkan kompetisi	Jumlah mahasiswa/ TA	2	6	Tercapai	LCCF

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			Membuat kompetisi internal tentang Farmasi Komunitas	0	IKT	kegiatan/ TA	kegiatan/ TA	2	1	Belum Tercapai	LCCF https://drive.google.com/file/d/1wdF62BmbV9ln1T5IcrqOujTTNGU4JVkP/view?usp=sharing
		Penerapan model pembelajaran yang unggul dan inovatif di bidang Teknologi Bahan Alam	Mengadakan kuliah tamu bidang Teknologi Farmasi dan bahan alam	1	IKU	Jumlah kegiatan kuliah tamu/TA	kegiatan/ TA	2	1	Belum Tercapai	Laporan dg UMS https://drive.google.com/file/d/1URfZM0JKoUKuDN3PzUcf73PCGU0NuQpo/view?usp=drive_link
Menjadi penyelenggara pendidikan	Terwujudnya reputasi program studi	Pengembangan program studi yang	Peninjauan kurikulum berdasarkan masukan dari mitra dudika,	1	IKU	jumlah judul penelitian bidang formulasi bahan alam	Judul/ TA	9	50	Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
tinggi vokasi Farmasi yang terpercaya dalam proses maupun luaran Pembelajaran (T,3)	yang unggul, dan inovatif di tingkat nasional (T,3,1)	terakreditasi berdasarkan kurikulum berstandar SNDIKTI dan MBKM serta perkembangan keilmuan terbaru	stakeholder, dosen, mahasiswa dan alumni	3		Peningkatan jumlah mitra yang terlibat	Orang/ kegiatan	3	0	Belum Tercapai	
			Menyelenggarakan <i>brenchmarking</i> , pelatihan, dan workshop di bidang kurikulum dan pengembangan prodi	0	IKT	jumlah kegiatan yang terkait dengan evaluasi/ pengembangan kurikulum	Jumlah kegiatan/ TA	2	0	Belum Tercapai	
		Penertiban Sistem Penjaminan Mutu di tingkat program Studi	Meningkatkan kesesuaian setiap kegiatan di tingkat prodi dengan standar SPMI	50%	IKU	Prosentase kesesuaian penyelenggaraan pengelolaan prodi dengan SN-PT (Indeks Kinerja Tambahan)	% capaian	65%			Belum dapat data dari LPMI
			Mengikutkan tim prodi dalam pelatihan penjaminan mutu	1	IKT	jumlah orang yang mengikuti pelatihan tentang penjaminan mutu	Orang/ TA	2	7	Tercapai	bu Amel, Bu Artha, Bu Agustin, Bu Ismi, Bu Ana, Bu Titik, Bu Yuli

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		Peningkatan serapan lulusan di dunia kerja	Menjalin kerjasama dengan <i>stakeholder</i> dalam informasi lowongan kerja dan rekrutmen	0	IKU	adanya peningkatan jumlah kerjasama	Kerja sama/ TA	3	1	Belum tercapai	
			Menyelenggarakan pelatihan calon lulusan	1	IKT	Jumlah kegiatan pelatihan calon lulusan	kegiatan/ TA	2	5		
	Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang profesional dan kompeten di bidang kefarmasi an serta kuat dalam literasi teknologi pembelajaran (T,3,2)	Peningkatan jenjang karir dosen	Menyenggarakan workshop dan sosialisasi yang terkait dengan kenaikan jabatan akademik	2	IKT	jumlah kegiatan/TA	Kegiatan	3	3	Tercapai	
			Meningkatkan jumlah dosen studilanjut S3	0	IKU	Peningkatan jumlahdosen studi lanjut	Dosen/ TA	3	3	Tercapai	Bu ana, bu Rina, bu titik
			Memfasilitasi dosen tetap untukikut serta dalam ujian kompetensi	1	IKT	Jumlah dosen yangmengikuti ujian kompetensi	Dosen/ TA	13	9	Belum tercapai	Berlakukanya STR seumur hidup
			Memotivasi dosen tetap untuk memperoleh sertifikasi dosen	4	IKU	Jumlah dosen tetap yang memiliki sertifikasi dosen	Dosen/ TA	8	8	Tercapai	apt Ana Mardianingsih, M.Sc.; Nur Ismyati; Trilestari; Agustin

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
											Wijayanti; apt Rina Widiastuti, M.Sc; Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.; apt. Iramie D.K.I., M.Sc.
			Mendorong dosen tetap untuk meningkatkan jabatan fungsional menjadi Lektor Kepala	7	IKU	Jumlah dosen dengan jabatan Asisten Ahli / TA	Asisten Ahli / TA	9	12	Tercapai	apt Ana Mardiyaningih, M.Sc.; Nur Ismiyati; Farisyah Nurhaeni; Trilestari; Agustin Wijayanti; Amelia Handayani Burhan, S.Pd., M.Sc.; apt. Iramie Duma Kencana Irianto, M.Sc.; apt. Ismiyati, M.Sc; Artha Woro Utami, apt. Andita E., M.Sc., Rudina Azimata, Widia

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
				0		Jumlah dosen dengan jabatan Lektor/ TA	Lektor / TA	4	6	Tercapai	apt Ana Mardiyatingsih, M.Sc.; Nur Ismiyati; Farisya Nurhaeni; Trilestari; Agustin Wijayanti, Widia
				0		Jumlah dosen dengan jabatan Lektor Kepala / TA	Lektor Kepala / TA	0	0	Belum Tercapai	
			Meningkatkan jumlah dosen sebagai narasumber dalam seminar/ pelatihan bersama narumber dari PT/ Instansi lain	3	IKU	Jumlah dosen menjadi narasumber	Jumlah/ tahun	3	1	Belum tercapai	Apt. Artha Woro Utami, M.Sc
			Meningkatkan kompetensi dosen melalui pelatihan atau seminar yang relevan,	10	IKU	Jumlah pelatihan	Jumlah/ tahun	25	64	Tercapai	
			Meningkatkan jumlah dosen praktisi mengajar	5	IKU	Peningkatan jumlah dosen praktisi per tahun	Jumlah/ tahun	12	8	Belum tercapai	apt. Catur Aryanto Rahman, M.Pharm.Sci; apt. Suratman, S.Farm.;

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
											Sri Suprapti; apt. Novita Dhewi Ikakusumawati, M.Clin.Pharm.; apt. Ade Puspitasari, M. Pharm.; Bintoro Hermawan S.; Aditya Fitriasari; Shinta
		Meningkatkan kualifikasi tenaga kependidikan	Meningkatkan jumlah tenagakependidikan menempuh studi lanjut melalui penugasan dan beasiswa yayasan,	1	IKT	adanya peningkatan jumlah tendik yang menempuh studi lanjut	tendik/ TA	4	4	Tercapai	AndiR. Andi O., Galih, Muslih K.
			Meningkatkan kompetensi tenaga kependidikan melalui pelatihan atau seminar	0	IKT	Peningkatan jumlah tendik menempuh pelatihan dan seminar	Tendik/ TA	7	7	Tercapai	Pelatihan Viskometer

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		Peningkatan literasi digital dosen dalam peningkatan mutu pembelajaran	Mengadakan pelatihan pembuatan Media pembelajaran digital (OBS, Kahoot, Quizizz, dan lainnya)	2	IKT	Jumlah kegiatan secara periodik /TA	kegiatan	3	0	Belum Tercapai	
			Mengadakan pelatihan <i>e-learning</i> secara periodik (edlink, siakad, Exam view, analisis butir soal, dan lainnya)	3	IKT	Jumlah kegiatan secara periodik/ TA	kegiatan	4	4	Tercapai	edlink, siakad, Exam view, analisis butir soal
	Tersedianya fasilitas yang mendukung proses pembelajaran (T,3,3)	Penyediaan fasilitas untuk pembelajaran dan penelitian laboratorium dan pembuatan media pembelajaran digital	Meningkatkan jumlah peralatan penunjang digitalisasi pembelajaran	0	IKU	Jumlah alat/ TA	Unit	2	0	Belum Tercapai	
			Menambah peralatan penunjang ketampilan ilmu kefarmasian terutama Farmasi Komunitas dan Teknologi Farmasi/bahan alam	1	IKU	Jumlah penambahan alat/ tahun	Unit	10	57	Tercapai	Viscometer(1), Food dehydrator (1), Meja pameran (5), bekker (25), cawan porselein (25)

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			Meningkatkan jumlah bahan ajar/ modul kuliah ber-ISBN / HaKI	0	IKU	Peningkatan jumlah buku ajar/ buku referensi	Jumlah buku/ TA	4	3	Belum tercapai	Prediksi Soal PPPK 2024/25 Asisten Apoteker Terampil (D3 Farmasi) 9786238614189 Nanoteknologi dan Kesehatan 978-623-8455-87-4
			Peningkatan jumlah bahan pustaka pendukung yang relevan dengan bidang kefarmasian	300	IKU	Peningkatan jumlah bahan pustaka	Judul Buku/ Tahun	550	987	Tercapai	Penambahan buku farmasi tahun 2023 berjumlah 54 judul 118 eksemplar Modul Praktikum Teknologi Sediaan Liquid dan Semisolida
			Peningkatan jumlah jurnal Nasional kefarmasian berlangganan	0	IKU	Peningkatan jumlah jurnal nasional	Jumlah / TA	4	7	Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			Peningkatan jumlah jurnal Internasional kefarmasian berlangganan	0	IKU	Peningkatan jumlah jurnal Internasional	Jumlah Jurnal / Tahun	3	3	Tercapai	
			Peningkatan jumlah Prosiding Nasional/ Internasional	0	IKT	Peningkatan Jumlah Prosiding	Jumlah Prosidinh / TA	8	12	Tercapai	
		Perbaikan manajemen dan kapasitas atau fungsi sarana-prasarana perkuliahan dan praktikum	Mengadakan penertiban administrasi dan manajemen	50%	IKT	Persentase ketercapaian pelaksanaan administrasi	%	65	90	Tercapai	
			Melakukan kontrol rutin pada fungsi alat dengan validasi berkala	50%	IKT	% alat Lab tervalidasi/tahun	%	70	80	Belum tercapai	
		Peningkatan standar laboratorium melalui penilaian lembaga	Mengadakan pelatihan tentang standarisasi laboratorium	0	IKU	Jumlah pelatihan /TA	Kegiatan	3	0	Belum tercapai	
			Mempersiapkan dan mengikuti akreditasi laboratorium	0	IKU		Kegiatan	2	0	Belum tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		sertifikasi dan mitra pengguna				Jumlah kegiatan audit laboratorium					
			Mempersiapkan laboratorium menjadi unit profit melalui penerimaan jasa pengujian atau produksi	0	IKT	kegiatan unit profit	Kegiatan	2	1	Belum tercapai	Uji KLT dari SMK Ali Maksum
	Terjalinnya kerjasama dengan instansi baik dalam negeri maupun luar negeri yang memberikan manfaat nyata dalam pengembangan keilmuan (T,3,4)	Peningkatan kerjasama dalam bidang pendidikan dengan lembaga eksternal	Menjalin kerjasama dengan lahan Rumah Sakit, Industri Apotek, PBF untuk pelaksanaan PKL dan magang	10	IKU	Jumlah kerjasama dalam bentuk MoU	Kerja sama/TA	14	58	Tercapai	
			Menjalin kerjasama dengan PT untuk program pertukaran pelajar, pertukaran dosen, magang dosen (course work)	0	IKU	Jumlah kerjasama dalam bentuk MoU	Kerja sama/TA	6	119	Tercapai	
			Menjalin dan memperpanjang kerjasama dengan lembaga yang	1	IKU	Jumlah kerjasama	Kerja sama/TA	2	3	Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			mendukung prestasi akademik			dalam bentuk MoU					
		Peningkatan kerjasama dalam bidang penelitian dengan lembaga eksternal	Menjalin kerjasama dengan Perguruan Tinggi nasional dan internasional untuk kolaborasi penelitian	0	IKT	Jumlah kerjasama dg PT DN dan PT LN	Kerja sama/ TA	2	119	Tercapai	
		Peningkatan kerjasama dalam bidang pengabdian masyarakat dengan lembaga eksternal	Menjalin kerjasama dengan Perguruan Tinggi nasional dan internasional untuk kolaborasi pengabdian masyarakat	0	IKT	Jumlah kerjasama dg PT DN dan PT LN	Kerja sama/ TA	2	119	Tercapai	
			Menjalin kerjasama dengan mitra masyarakat untuk implementasi produk pengabdian	2	IKU	Jumlah kerjasama dg mitra	Kerja sama/ TA	4	0	Belum tercapai	
		Peningkatan kerjasama dalam bidang <i>entrepreneurship</i> dengan	Menjalin kerjasama dengan lembaga nasional untuk peningkatan ekosistem	0	IKT	terjalinnya kerjasama dg lembagamitra	Kerja sama/ TA	1	0	Belum tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		lembaga eksternal	kewirausahaan dari pembangunan motivasi wirausaha, kerjasama produksi, hingga jaringan marketing								
Menghasilkan karya penelitian dan produk inovasi bidang kefarmasian yang bermanfaat bagi masyarakat dan pembangunan kesehatan Indonesia (T4)	Tersedianya sumberdaya yang berkualitas dalam bidang penelitian unggul dan inovatif (T,4,1)	Peningkatan kapasitas dosen dalam menyusun penelitian sesuai roadmap program studi	Workshop penulisan proposal penelitian	1	IKU	Jumlah kegiatan pelatihan/tahun	jumlah pelatihan / TA	2	0	Belum Tercapai	
			Peningkatan karya penelitian dosen dalam hibah internal	10	IKU	Jumlah penelitian dosen/tahun	Jumlah penelitian/TA	12	15	Tercapai	
			Peningkatan penelitian dosen dari dana hibah nasional dan internasional	0	IKU	Jumlah penelitian/tahun	Jumlah penelitian/TA	1	0	Belum Tercapai	
		Peningkatan luaran hasil penelitian sesuai roadmap program studi	Peningkatan jumlah artikel ilmiah nasional	5	IKU	Jumlah artikel/tahun	Jumlah artikel/TA	6	29	Tercapai	
			Peningkatan jumlah artikel ilmiah internasional	0	IKU	Jumlah artikel/tahun	Jumlah artikel/TA	2	1	Belum Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
Terwujudnya hilirisasi produk karya penelitian dan produk inovasi bidang kefarmasian yang aplikatif dan bermanfaat serta terdaftar sebagai hak kekayaan intelektual (T,4,2)			Peningkatan jumlah karya hasil penelitian yang terdaftar Hak Kekayaan Intelektual	0	IKU	Jumlah Karya HAKI/tahun	HAKI/ TA	4	13	Tercapai	
			Pengembangan jejaring mitra penyandang dana penelitian	0	IKT	terjalinnya kerjasama dengan lembaga mitra	Kerja sama/TA	1	1	Tercapai	
		Pengembangan program penelitian yang unggul dan inovatif berdasar road map penelitian	Mengadakan pelatihan hilirisasi hasil penelitian kefarmasian yang unggul	0	IKT	jumlah kegiatan pelatihan tentang hilirisasi	jumlah pelatihan /TA	1	0	Belum Tercapai	
			Pelatihan penyusunan road map penelitian pribadi dosen supaya terjalin sinkronisasi dengan road map PS dan PT	0	IKT	jumlah kegiatan pelatihan tentang road map	jumlah pelatihan /TA	1	0	Belum Tercapai	
		Peningkatan kualitas produk hasil penelitian yang diarahkan	Mengadakan pelatihan HAKI dan paten	1	IKT	jumlah kegiatan pelatihan	jumlah pelatihan /TA	1	1	Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
		pada komersialisasi dan kebermanfaatan masyarakat				tentang HAKI dan paten					
			Mengadakan kerjasama dengan mitra hilirisasi dari perijinan sampai produksi sediaan (BPOM dan industri)	0	IKT	jumlah kerja sama dengan mitra hilirisasi	jumlah kerja sama /TA	2	0	Belum Tercapai	
			Mengadakan pelatihan produksi sediaan pangan, obat, dan kosmetika	1	IKT	jumlah kegiatan pelatihan tentang produksi sediaan pangan, obat dan kosmetika	Jumlah pelatihan / TA	1	0	Belum Tercapai	
		Meningkatnya publikasi hasil penelitian (T,4,3)	Penguatan sistem pengelolaan penelitian dalam rangka meningkatkan publikasi	workshop penyusunan artikel ilmiah pada jurnal terakreditasi sinta 2 dan terindeks	2	IKU	jumlah kegiatan workshop penyusunan artikel ilmiah	jumlah workshop /TA	2	3	Tercapai pak dika, prof zainul, dr risma
			Peningkatan status akreditasi jurnal internal institusi untuk	0	IKU	Indeks Sinta	Indeks	3	0	Belum Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			membantu publikasi dosen								
			Pemberian insentif penulisan artikel/ publikasi ilmiah bagi dosen	9	IKT	Jumlah dosen penerima insentif publikasi meningkat	jumlah dosen/TA	15	18	Tercapai	
	Meningkatnya kolaborasi dengan mahasiswa, mitra, dan jejaring alumni (T,4,4)	Peningkatan jangkauan dan kualitas penelitian	Menjalin kerjasama dengan mitra produsen/ instansi	0	IKT	jumlah kegiatan kerjasama	kegiatan/ TA	2	1	Belum Tercapai	Meguaz
			Mengadakan kegiatan penelitian yang melibatkan mahasiswa	5	IKU	jumlah kegiatan penelitian yang melibatkan mahasiswa	jumlah kegiatan /TA	7	35	Tercapai	13 penelitian yayasan, 22 jurnal yg ada nama mahasiswa
			Berkolaborasi dengan alumni dalam berbagai bidang, uji coba maupun penerapan aplikasi karya penelitian	0	IKT	jumlah kolaborasi dengan alumni	jumlah kegiatan /TA	5	0	Belum Tercapai	
Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat	Meningkatnya publikasi hasil pengabdian	Penguatan sistem pengelolaan pengabdian	workshop penyusunan artikel ilmiah pada jurnal pengabdian masyarakat	0	IKT	jumlah artikel terpublikasi	artikel/ TA	2	2	Tercapai	Widia & artha

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
yang diarahkan pada pemanfaatan ilmu dan produk inovasi bidang farmasi untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di bidang kesehatan	masyarakat at (T,5,1)	masyarakat dalam rangka meningkatkan publikasi	workshop penyusunan artikel pada surat kabar	0	IKT	jumlah artikel termuat di surat kabar	artikel/ TA	4	0	Belum Tercapai	
			Pemberian insentif penulisan artikel pengabdian masyarakat atau publikasi ilmiah bagi dosen	0	IKT	Jumlah dosen penerima insentif publikasi	jumlah dosen/T A	4	2	Belum Tercapai	Widia & artha
	Meningkat nya kolaborasi dengan mahasiswa, mitra, dan jejaring alumni (T,5,2)	Peningkatan jangkauan dan kualitas pengabdian kepada masyarakat	Menjalin kerjasama pengabdian masyarakat dengan mitra produsen/instansi	0	IKT	jumlah kerjasama	Kerja sama/TA	2	2	Tercapai	Widia & artha
			Mengadakan kegiatan pengabdian masyarakat yang melibatkan mahasiswa	5	IKU	jumlah kegiatan penelitian dan pengabmas yang melibatkan mahasiswa	jumlah kegiatan /TA	7	8	Tercapai	
			Berkolaborasi dengan alumni dalam berbagai bidang	0	IKT	jumlah kolaborasi dengan alumni	jumlah kegiatan /TA	5	0	Belum Tercapai	

Tujuan PT	Sasaran Mutu	Strategi Pencapaian	Program Kerja	Base-line (2020)	IKU/ IKT	Indikator	Satuan	Target	Capaian	Status	Ket,
			pengabdian masyarakat								
	Meningkatnya kemanfaatan bagi masyarakat bagi masyarakat (T,5,3)	Pengembangan pengabdian kepada masyarakat sebagai wahana penerapan IPTEK bagi masyarakat	Pembuatan karya penelitian yang dimanfaatkan untuk kesejahteraan masyarakat	5	IKU	jumlah kegiatan karya penelitian yang dimanfaatkan untuk kesejahteraan	jumlah kegiatan /TA	5	0	Belum Tercapai	
			Menjalin kerjasama dengan mitra desa, mitra UMKM, atau kelompok sosial untuk mendapatkan manfaat hasil penelitian	1	IKU	jumlah kegiatan kerjasama dengan mitra binaan	jumlah kerjasama /TA	2	0	Belum Tercapai	
			Melakukan analisis terhadap feed back dan melakukan evaluasi dampak manfaat bagi mitra	0	IKT	jumlah kegiatan evaluasi	jumlah kegiatan /TA	2	0	Belum Tercapai	

B. Capaian Kinerja Program Berdasarkan Kekhasan Unit Kerja

Tabel 4. Tabel Capaian Kinerja Program Berdasarkan Kekhasan Unit Kerja

No	Program Kerja	Indikator Capaian	Capaian
1	Persiapan Perkuliahan semester ganjil	Heregistrasi dan KRS Bimbingan Akademik Terbitnya SK Mengajar Terkumpulnya RPS dan Modul Mata Kuliah Rapat Dosen Pengampu Terlaksananya PBM Ujian Tengah Semester Ujian Akhir Semester Ujian Remedial dan IS	tercapai
2	Persiapan Perkuliahan semester genap	Heregistrasi dan KRS Bimbingan Akademik Terbitnya SK Mengajar Terkumpulnya RPS dan Modul Mata Kuliah Rapat Dosen Pengampu Terlaksananya PBM Ujian Tengah Semester Ujian Akhir Semester Ujian Remedial dan IS	tercapai
3	Monitoring keterlibatan mahasiswa dalam Pendidikan soft skills	Peserta aktif dalam kegiatan AAI, jumlah	tercapai

		kegiatan agama, jumlah mahasiswa terlibat ormawa, kepesertaan lomba, dan pengguna layanan konseling, frekuensi pembimbingan PA, dan % peserta dalam layanan BSCC	
4	Pelatihan kewirausahaan bagi dosen dan mahasiswa	Jumlah kegiatan 1 kali	tercapai
5	Penyelenggaraan kuliah tamu dengan pakar luar negeri	Jumlah pakar 2 orang	tercapai
6	Mengadakan English day	Frekuensi 2 kali perbulan, setiap tanggal 1 dan 15	Belum tercapai
7	Menyeleggarakan pertukaran mahasiswa terkait penguasaan kompetensi khusus	Jumlah mahasiswa 2 orang	Belum tercapai
8	Memberikan reward untuk prestasi mahasiswa	Jumlah kategori reward 2 orang	tercapai
9	Sharing info lomba, Monitoring kepesertaan lomba, pendampingan lomba, dan prestasi mahasiswa rutin per bulan,	Jumlah mahasiswa juara nasional tercapai 2 orang, Rasio peserta: pemenang bidang farmasi komunitas 4/1	tercapai
10	Melakukan survey kepuasan pengguna lulusan	Skor survey mencapai minimal 3,4	Belum data data dari BSCC
11	Menyelenggarakan kuliah tamu bidang Farmasi komunitas	Terlaksana kuliah tamu 1 kali	Tercapai

12	Menyelenggarakan kuliah tamu bidang Teknologi Farmasi dan Bahan Alam	Terlaksana kuliah tamu 2 kali	Belum tercapai
13	Membuat kompetisi internal tentang Farmasi Komunitas	Lomba farmasi komunitas 2 kali	Tercapai
14	Peninjauan Kurikulum berdasar masukan mitra, stakeholder, dosen, mahasiswa, alumni	Terlaksana 1 kali	Tercapai
15	Mengikuti atau menyelenggarakan pelatihan terkait pengembangan kurikulum prodi	Terlaksana 2 kali	Belum tercapai
16	Audit Mutu Internal	Tercapai kesesuaian standar 60%	Belum dapat data dari LPMI
17	Pelatihan unsur prodi dalam pelatihan penjaminan mutu	Terkirim 2 orang pertahun	Tercapai
18	Menjalin Kerjasama dengan stakeholder dalam informasi lowongan kerja dan rekrutmen	Terdapat Kerjasama sebanyak 2 instansi	Tercapai
19	Membuat pengajuan ijin studi lanjut S3 bagi dosen	Tercapai 3 dosen mendaftar studi lanjut S3	Tercapai
20	Membuat pengajuan Uji kompetensi bagi dosen	Tercapai 8 dosen memiliki sertifikat kompetensi	Tercapai
21	Menyelenggarakan Webinar atau Kuliah tamu yang melibatkan dosen sebagai narasumber Bersama PT lain	Tercapai 3 dosen sebagai narasumber	Belum tercapai
22	Melibatkan dosen praktisi dalam pengajaran tiap semester	Terdapat SK mengajar dengan jumlah dosen	Tercapai

		praktisi 10 orang /tahun akademik	
23	Meningkatkan jumlah tendik studi lanjut melalui pengajuan ijin studi kepada direktur	Tercapai jumlah tendik minimal D3 sebanyak 3 orang	Tercapai
24	Mengirim delegasi pelatihan tendik sesuai kompetensi	Tercapai 5 orang tendik mengikuti pelatihan	Tercapai
25	Menyelenggarakan pelatihan pembuatan media pembelajaran digital bagi dosen	Terselenggara 3 kegiatan	Belum Tercapai
26	Menyelenggarakan pelatihan e-learning secara periodic (fitur edlink, siakad, examview, analisis butir soal,dll)	Terselenggara 3 kegiatan	Tercapai
27	Membuat pengajuan peralatan penunjang digitalisasi pembelajaran	Tercapai jumlah alat penunjang sebanyak 2 alat	Belum Tercapai
28	Membuat pengajuan alat penunjang ketrampilan bilang farmasi komunitas dan teknologi bahan alam	Tercapai jumlah alat penunjang sebanyak 10 alat	Tercapai
29	Mengajukan penerbitan buku ajar atau modul dari dosen ber ISBN	Tercapai 3 buku berISBN	Belum Tercapai
30	Mengajukan buku terkait kefarmasian	Tercapai jumlah bahan Pustaka sebanyak 500 judul buku	Tercapai
31	Melakukan monitoring pencatatan administrasi dan manajemen laboratorium (logbook alat, dll)	Tercapai 60%	Tercapai

32	Melakukan monitoring pada kontrol rutin alat dan validasinya	Tercapai 60% alat tervalidasi	Tercapai
33	Mengajukan pelatihan standarisasi laboratorium	Tercapai 2 kali pelatihan	Belum tercapai
34	Mempersiapkan dan Mengikuti akreditasi laboratorium	Terselenggara 1 kali kegiatan persiapan	Belum tercapai
35	Mempersiapkan laboratorium sebagai unit profit	Terselenggara 2 kali kegiatan persiapan	Belum tercapai
36	Menyelenggarakan workshop penulisan proposal penelitian (LPPM)	Terselenggara 2 kali	Tercapai
37	Menyelenggarakan pelatihan hilirisasi hasil penelitian	Terselenggara 1 kali	Belum tercapai
38	Menyelenggarakan pelatihan penyusunan road map dosen	Terselenggara 1 kali	Belum tercapai
39	Menyelenggarakan pelatihan HAKI dan paten	Terselenggara 1 kali	Tercapai
40	Menjalin Kerjasama dengan mitra hilirisasi (feat bag Kerjasama)	Tercapai 1 kerjasama	Tercapai
41	Mengadakan pelatihan produksi sediaan pangan, obat dan kosmetika	Terselenggara 1 kali	Belum tercapai
42	Mengadakan workshop penyusunan artikel ilmiah pada sinta 2	Terselenggara 2 kali	Tercapai
43	Menjalin Kerjasama dengan mitra produsen (feat bag Kerjasama)	Terselenggara 1 kegiatan kerjasama	Tercapai
44	Menjalin Kerjasama dengan alumni dalam berbagai bidang penelitian	Tercapai 5 kegiatan kolaborasi bersama alumni	Belum tercapai

45	Mengadakan worksop penulisan artikel pengabdian masyarakat	Tercapai 2 artikel	Belum tercapai
46	Mengadakan workshop penulisan artikel di surat kabar	Tercapai 3 artikel publish media	Belum tercapai
47	Menjalin Kerjasama pengabdian masyarakat dengan mitra produsen/instansi	Terdapat 1 kerjasama	Tercapai
48	Menjalin Kerjasama dengan alumni dalam berbagai bidang pengabdian masyarakat	Terdapat 5 kegiatan	
49	Mendorong dosen melakukan penciptaan karya pengabdian masyarakat yang bermanfaat bagi	Tercapai 5 kegiatan	Belum tercapai
50	Menjalin Kerjasama dengan mitra untuk mendapatkan manfaat dari hasil penelitian	Tercapai 1 kerjasama	Tercapai
51	Melakukan analisis feedback dan evaluasi dampak manfaat bagi mitra	tercapai 1 kegiatan evaluasi	Belum tercapai

