



KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA

LAPORAN MONEV PEMBELAJARAN

**Minggu ke-2 Semester Gasal
Tahun Akademik 2024-2025**



BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan (Poltekkes Kemenkes) Jakarta III adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) Direktorat Jenderal Tenaga Kesehatan Kemenkes RI yang menyelenggarakan pendidikan Diploma III dan IV bidang kesehatan serta program profesi. Sebagai penyelenggara pendidikan tinggi kesehatan, Poltekkes Kemenkes Jakarta III mempunyai tanggung jawab dalam menghasilkan lulusan tenaga kesehatan yang kompeten. Hal ini sesuai dengan visi dan misi Poltekkes Kemenkes Jakarta III bahwa dalam pengelolaan pendidikan selalu berupaya mengedepankan aspek mutu sehingga lulusannya mempunyai kompetensi yang tinggi dan unggul dalam penguasaan teknologi kesehatan.

Dalam upaya meningkatkan mutu dan melaksanakan pembelajaran yang efektif dan efisien di Poltekkes Kemenkes Jakarta III perlu dilaksanakan monitoring dan evaluasi. Monitoring dan evaluasi pembelajaran merupakan kegiatan yang ditujukan untuk memantau pelaksanaan pembelajaran mencakup perencanaan program, implementasi program, monitoring program dan evaluasi program. Monitoring dan evaluasi dilaksanakan guna menjaga dan memastikan penyelenggaraan pendidikan dilaksanakan sesuai standar pendidikan yang tercantum dalam Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi RI Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.

Poltekkes Kemenkes Jakarta III telah melakukan berbagai upaya dalam memastikan pengelolaan pembelajaran yang baik, mulai dari tahap perencanaan, pelaksanaan hingga proses evaluasinya. Sebagai pertanggungjawaban atas pelaksanaan monitoring dan evaluasi pembelajaran yang telah dilaksanakan, maka perlu dibuat laporan monitoring dan evaluasi pembelajaran Poltekkes Kemenkes Jakarta III minggu ke-2 semester gasal tahun akademik 2024-2025.

B. Tujuan

1. Tujuan Umum

Agar pelaksanaan pembelajaran sesuai dengan standar yang telah ditetapkan sehingga dapat menghasilkan lulusan yang sesuai dengan kompetensinya.

2. Tujuan Khusus

- a. Memonitoring terhadap pelaksanaan proses pembelajaran,
- b. Mengidentifikasi adanya permasalahan dalam proses pembelajaran.
- c. Mengidentifikasi kelengkapan dokumentasi proses pembelajaran.
- d. Mengevaluasi pencapaian tujuan pembelajaran.

C. Strategi

Kegiatan monitoring dan evaluasi dilaksanakan oleh Wadir I, Ka. Sub Bagian Administrasi Akademik, Koordinator Pendidikan dan Monev dengan strategi sebagai berikut:

1. Setiap jurusan mengisi instrumen monev minggu ke-2 melalui laman Poltekkes Kemenkes Jakarta III: <https://www.poltekkesjakarta3.ac.id/monev>
2. Pembahasan bersama hasil monev

D. Tempat dan Waktu Pelaksanaan

1. Tempat Pelaksanaan

Monev pembelajaran minggu ke-2 semester gasal TA 2024-2025 dilaksanakan melalui zoom meeting.

2. Waktu Pelaksanaan

Hari : Kamis
Tanggal : 1 Agustus 2024
Pukul : 10.15-12.00 WIB

BAB II

HASIL MONITORING DAN EVALUASI

Hasil monitoring dan evaluasi minggu ke-2 semester gasal tahun akademik 2024-2025 adalah sebagai berikut:

1. Kalender Akademik

- a. Kalender akademik Poltekkes Kemenkes Jakarta III semester gasal tahun akademik 2024-2025 sudah tersedia. Kalender akademik dibuat sebagai acuan program studi dalam membuat Rencana Operasional Pembelajaran.
- b. Rencana Operasional Pembelajaran semester gasal tahun akademik 2024-2025 setiap program studi sudah tersedia dan sudah sesuai dengan Kalender Akademik Poltekkes Kemenkes Jakarta III.
- c. Jadwal pembelajaran untuk semua program studi terdiri dari pembelajaran teori dan praktik. Prodi Profesi Bidan kegiatan terjadwal penguatan keilmuan (mulai tanggal 8 Juli 2024).

2. Kurikulum

Setiap program studi di Poltekkes Kemenkes Jakarta III telah memiliki Kurikulum Pendidikan Tinggi (KPT) dan tim penyusun kurikulum yang ditetapkan melalui Surat Keputusan (SK) Direktur Poltekkes Kemenkes Jakarta III. Kurikulum tersebut telah memiliki capaian pembelajaran lulusan dan profil lulusan program studi.

Poltekkes Kemenkes Jakarta III mendukung kegiatan pengembangan kurikulum program studi yang dilaksanakan oleh masing-masing program studi di jurusan, mengacu pada KKNI dan Standar Nasional Pendidikan Tinggi. Mulai tahun akademik 2024-2025, semua program studi di lingkungan Poltekkes Kemenkes Jakarta III menggunakan kurikulum Sentra Unggulan Pendidikan (SUP).

3. Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

RPS telah disiapkan oleh setiap program studi, dengan ketersediaan RPS paling sedikit 70%.

4. Modul Mata Kuliah Dasar Umum (MKDU)

MKDU untuk semua jurusan sudah ada.

5. Lahan Praktik

Setiap jurusan menggunakan lahan praktik lebih dari 6 lahan praktik/ rumah sakit/pelayanan Kesehatan lainnya. Semua program studi memiliki ketersediaan lahan praktik dan atau sarana pelayanan kesehatan yang cukup. Beberapa rumah sakit yang digunakan masih dalam proses pengajuan izin.

6. Surat Keputusan (SK) Direktur Terkait Pembelajaran

Beberapa SK yang harus disiapkan pada awal pembelajaran semester gasal adalah SK Dosen Tetap, SK Dosen Tidak Tetap, SK Penanggung Jawab Mata Kuliah (PJMK), dan SK Pembimbing Klinik. Hasil monev terkait ketersediaan SK tersebut adalah:

| Jenis SK | Keperawatan | Kebidanan | TLM | Fisioterapi |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------|
| SK Dosen | Sudah diusulkan ke direktorat | Sudah diusulkan ke direktorat | Sudah diusulkan ke direktorat | Sudah ada |
| SK PJ MK | Sudah ada | Sudah ada | Sudah ada | Sudah ada |
| SK Pembimbing Klinik | Sedang diproses di direktorat | Sedang diproses di direktorat | Sedang diproses di direktorat | Sudah ada |

7. Tenaga Kependidikan

Jumlah tenaga kependidikan di setiap jurusan antara 10 – 15 orang.

Dengan rincian sebagai berikut:

| | Keperawatan | Kebidanan | TLM | Fisioterapi |
|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------|
| Jumlah tenaga kependidikan | 14 orang | 20 orang | 14 orang | 9 orang |

8. Tenaga Pendidik/ Dosen Tetap

Jumlah tenaga pendidik/ dosen tetap di Poltekkes Kemenkes Jakarta III adalah 115 orang, dengan rincian sebagai berikut:

| | Keperawatan | Kebidanan | TLM | Fisioterapi |
|------------------------|-------------|-----------|----------|-------------|
| Jumlah tenaga pendidik | 32 orang | 47 orang | 19 orang | 17 orang |

9. Jumlah Mahasiswa

| NO | JURUSAN | JUMLAH |
|--------------|-------------|-------------|
| 1 | KEPERAWATAN | 830 |
| 2 | KEBIDANAN | 1094 |
| 3 | TLM | 466 |
| 4 | FISIOTERAPI | 411 |
| TOTAL | | 2801 |

Jumlah mahasiswa aktif Poltekkes Kemenkes Jakarta III pada semester gasal tahun akademik 2024-2025 adalah 2801 mahasiswa.

10. Rasio Dosen dan Mahasiswa

Rasio dosen dan mahasiswa di Poltekkes Kemenkes Jakarta III adalah sebagai berikut:

| Keperawatan | Kebidanan | TLM | Fisioterapi |
|-------------|--|----------|-------------|
| 1 : 26 | D3 : 1 : 18,7 D4 : 1:25, Profesi bidan 1:15,8, Promkes 1: 33,09 | 1 : 24,5 | 1 : 24 |

11. Kehadiran Mahasiswa

Jumlah kehadiran mahasiswa dalam kegiatan pembelajaran sampai dengan minggu ke-2 semester gasal tahun akademik 2024-2025 mencakup 90-100%.

12. Kehadiran Dosen

Jumlah kehadiran dosen dalam kegiatan pembelajaran sampai dengan minggu ke-2 semester gasal tahun akademik 2024-2025 mencakup 90-100%, dan untuk Jurusan Fisioterapi persentase kehadiran 80 -90%.

13. Kondisi Sarana dan Prasarana Pembelajaran

Kondisi sarana dan prasarana pembelajaran yang ditemukan pada minggu ke-2 pembelajaran semester gasal tahun akademik 2024 – 2025 adalah sebagai berikut:

- Jurusan Keperawatan: cukup baik.
- Jurusan Kebidanan: kelas cukup baik dan bersih, AC dingin, pencahayaan terang.
- Jurusan TLM: Sarana dan prasarana yang menunjang PBM memadai

- d. Jurusan Fisioterapi: kondisi sarana tersedia dgn baik, perbaikan alat us laser dan treadmill belum ada realisasi perbaikan Jurusan TLM: sarana dan prasarana pembelajaran tersedia dan dalam kondisi baik.

14. Hambatan

Hambatan yang ditemukan sampai minggu ke-2 pembelajaran adalah:

- a. Jurusan Keperawatan: pindah-pindah lokasi belajar, karena membutuhkan waktu untuk pindah dari kelas satu ke kelas yang lain.
- b. Jurusan Kebidanan:
Papan tulis berbahan *glasses* sehingga masih silau karena pantulan dari layar LCD, sehingga tampilannya tidak tajam/ tidak jelas. Perlu ditambah Mic untuk kampus Jatiwarna.
- c. Jurusan TLM:
Masih ada alat lab yang jumlahnya kurang dan butuh penambahan dan perbaikan, serta kapasitas kelas yang tidak sesuai dengan jumlah mahasiswa.
- d. Jurusan Fisioterapi:
Kurangunya ruang kelas, ada beberapa alat praktik krg berfungsi

15. Faktor Pendukung

- a. Tersedianya tempat pengaduan kondisi sarana prasarana
- b. Mahasiswa sudah mendapatkan informasi mengenai rencana kegiatan pembelajaran di awal semester
- c. Adanya kalender akademik, ROP, Jadwal Kuliah, Tim Dosen MK, jadwal moving class, dan komitmen Dosen melaksanakan PBM
- d. Adanya kalender akademik, jadwal pembelajaran, tim dosen dan sarana prasarana yang memadai

BAB III

RENCANA TINDAK LANJUT

Rencana tindak lanjut dari hasil monitoring dan evaluasi pembelajaran minggu ke 2 Semester Gasal tahun akademik 2024-2025 adalah sebagai berikut:

1. Bu Elly: SK Pembimbing Klinik Jurusan Kebidanan baru Prodi Profesi Bidan yang sudah mengajukan. Prodi lain akan difollowup.
2. Pak Safrudin: papan tulis glasses tidak ada masalah untuk penggunaannya, hanya saja ketika dijadikan sebagai layar tidak bisa, karena akan silau. Sehingga solusinya, menyiapkan layar di setiap kelas.
3. Wadir I: IT untuk menindaklanjuti ketersediaan LCD di setiap kelas Kurangnya ruang kelas untuk Jurusan Fisioterapi sudah teratasi dengan adanya moving class Kegiatan OSCE harus dilaksanakan di Kampus Kimia Beberapa alat TLM dan Fisioterapi sangat riskan untuk dipindah-pindahkan untuk pelaksanaan OSCE di Kampus Kimia.
4. Beberapa alternatif solusi: Diajukan beberapa mikroskop atau alat lain untuk diletakkan di ruang OSCE OSCE khusus TLM dan Fisioterapi hanya bisa dilaksanakan di Lab tersebut
5. Bu Ikha: dalam proses OSCE di Fisioterapi, penggunaan alat-alat besar itu hanya playrole, jika memungkinkan bisa menggunakan dummy, sehingga proses OSCE bisa dilaksanakan di kimia. Pelaksanaan kegiatan OSCE, dikoordinasikan dengan Ka. unit lab.
6. SK Pembimbing Klinik Jurusan TLM, yang baru diusulkan adalah prodi ST TLM, untuk Prodi D III baru akan diusulkan di semester genap.
7. Alat vitex di lab TLM sudah dilaporkan kerusakannya, tapi karena harganya mahal, sehingga menunggu dulu sisiran dana.
8. Kapusbangdik: Kurikulum SUP di awal September sudah diberikan di setiap prodi, dan akhir Oktober akan dilakukan finalisasi. Pengesahan SK dilakukan per tanggal hari ini.
9. Minggu ke 2 Oktober akan ada penyusunan pedoman kurikulum IPE. Draft sudah disiapkan berikut dengan mata kuliahnya.



Mengetahui,
Direktur Poltekkes Kemenkes Jakarta III

Siti Nurrah, M.Kep., Ns. Sp.Kep.Kom.
NIP. 196209141985032002

Bekasi, Agustus 2024
Wadir I,

Dr. Eviana S. Tambunan, SKM, MKM
NIP. 196511111990012001

Hasil Monev Pembelajaran Minggu ke 2 Semester Gasal tahun akademik 2024-2025

| Timestamp | Pilih Tahun Akademik | NIP | Nama Lengkap | Jurusan | Kalender Akademik | Catatan 1 | Ketersediaan Rencana Operasional Pembelajaran (ROP) |
|--------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|---|---|
| 7/25/2024 11:12:39 | TA 2024-2025 | 19890901201503100 | Abdurahmanberbudi | Fisioterapi | Ya | Telah berjalan lancar | Ya |
| 7/25/2024 12:46:20 | TA 2024-2025 | 19740513200212200 | Mia Fatma Ekasari | Keperawatan | Ya | Kalender akademik mengacu dari kalender akademik direktorat. Mulai perkuliahan 15 Juli 2024 | Ya |
| 7/31/2024 8:34:34 | TA 2024-2025 | 19790618200501200 | Elly Dwi Wahyuni | Kebidanan | Ya | Kalmik direktorat | Ya |
| 7/31/2024 13:16:16 | TA 2024-2025 | 19670311199803200 | Mega Mirawati | TLM | Ya | Ada | Ya |

| Kesesuaian antara kalender akademik dan ROP | Ketersediaan jadwal pembelajaran teori dan praktikum | Ketersediaan kurikulum perguruan tinggi (KPT) | Ketersediaan SK Penetapan Kurikulum perguruan tinggi (KPT) | Ketersediaan SK Tim Pengembang/ Penyusun Kurikulum | Ketersediaan SK Penetapan Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) | Ketersediaan profil lulusan yang berkaitan dengan pengembangan kurikulum | Tahun berapa terakhir melakukan pengembangan kurikulum | Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS) |
|---|--|---|--|--|--|--|--|--|
| Sesuai | Ada | Ada | Ada | Ada | Ada | Ada | 2024 | ≥70% |
| Sesuai | Ada | Ada | Ada | Ada | Tidak | Ada | 2024 | 55 - <70% |
| Sesuai | Ada | Ada | Tidak | Ada | Tidak | Ada | Tahun 2023 | ≥70% |
| Sesuai | Ada | Ada | Ada | Ada | Ada | Ada | 2021 | ≥70% |

| Ketersediaan Modul Mata Kuliah Dasar Umum (MKDU) | Ketersediaan RS praktik dan atausarana pelayanan kesehatan lainnya. | Ketersediaan SK Penanggung Jawab Mata Kuliah | Ketersediaan SK Pembimbing Klinik | Jumlah Tenaga Kependidikan | Ketersediaan SK Pembimbing Tugas Akhir | Jumlah Tenaga Pendidik/Dosen (Data PDDIKTI) | Jumlah Mahasiswa (Data PDDIKTI) | Rasio Dosen : Mahasiswa |
|--|---|--|-----------------------------------|----------------------------|--|---|--|---|
| Ya | > 6 | Ada | Ya | 9 | Ya | 17 | DIV : 296 Profesi : 115 Total: 411 | 1:24 |
| Ya | > 6 | Ada | Tidak | 14 | Tidak | 32 | 830 | 26 |
| Ya | < 6 | Ada | Tidak | 20 orang (3 org Non ASN) | Ya | 47 dosen | Total 1094 mahasiswa Jurusan Kebidanan | D3 : 1 : 18,7 D4 : 1:25, Profesi bidan 1:15,8, Promkes 1: 33,09 |
| Ya | > 6 | Ada | Tidak | 14 orang | Tidak | 19 orang dos | 466 mahasiswa | 1: 24,5 |

| Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-2) | Persentase kehadiran dosen (sampai minggu ke-2) | Kondisi sarana prasarana pembelajaran | Hambatan | Faktor pendukung |
|---|---|---|---|---|
| 90 - 100% | 80 - <90% | Kondisi sarana tersedia dgn baik, perbaikan alat us laser dan treadmill belum ada realisasi perbaikan | Kurangnya ruang kelas, ada beberapa alat praktik krg berfungsi | Tersedianya tempat pe |
| 90 - 100% | 90 - 100% | Cukup baik | Pindah2 lokasi belajar | Mhs sudah mendapatkan informasi mengenai proses PBM di awal semester |
| 90 - 100% | 90 - 100% | Kelas cukup baik dan bersih, AC dingin, pencahayaan terang | Papan tulis berbahan glasses | Adanya Kalmik, ROP, Jadwal Kuliah, Tim Dosen MK, Jadwal moving class, dan komitmen Dosen melaksanakan PBM |
| 90 - 100% | 90 - 100% | Sarana dan prasarana yang menunjang PBM memadai | Masih ada alat lab yang jumlahnya kurang dan butuh penambahan dan perbaikan Kapasitas kelas yang tidak sesuai dengan jumlah mahasiswa | Adanya kalender akade |

| Catatan 2 | Catatan 3 | Catatan 4 | Catatan 5 | Catatan 6 | Catatan 7 |
|--|---|---|--|---|---|
| Tersedia | Sesuai rencana | Ada | Skrng sem1 menggunakan Kurikulum sup sem 3,5,7 menggunakan kpt | Tersedia | Tersedia |
| ROP dari 3 Prodi tersedia dan sudah diinfokan ke dosen, mhs dan tendik | - | Sistem pembelajaran di blok waktunya antara teori dan praktik | Perlu finasilisasi untuk KPT SUP yg saat ini sudah digunakan untuk mahasiswa semester 1 di Prodi D-3 dan STR | Untuk yg Kurikulum SUP belum ada | Untuk saat ini masih tim pengembang kurikulum yg lama. Perlu ada penyusunan tim baru Krn ada perubahan jarmen |
| ROP seluruh Prodi sudah ada | ROP prodi seluruhnya turunan dari kalmik direktorat | Jadwal kuliah semua prodi sudah ada dan Prodi Profesi Bidan terjadwal Penguatan keilmuan (mulai tgl 8 Juli 2024) | kurikulum prodi masih dalam proses finalisasi | Setelah berproses finalisasi Kurikulum 2024 selesai segera diajukan | Setiap prodi memiliki SK Tim pengembang kurikulum |
| Tersedia | Sesuai | Tersedia | Tersedia | Terdapat dalam kurikulum | Tersedia |

| Catatan 8 | Catatan 9 | Catatan 10 | Catatan 11 | Catatan 13 | Catatan 14 |
|---|--|--|---|--------------|--|
| Tersedia | Tersedia | Tahun ini | Sudah melebihi 80% | Tersedia | Lebih dari 6 utk prodi p |
| CPL sudah tercantum di KPT | Tercantum di kurikulum | Belum tuntas, perlu Narsum sesuai penciri | Untuk Prodi Prifesi Ners sudah 100% | | Beberapa RS masih pr |
| Kurikulum setiap prodi sedang dalam proses finalisasi | Profil lulusan sudah tercantum dalam proses finalisasi kurikulum | Semua Prodi melakukan pengembangan kurikulum | RPS Semester Gasal TA 2024/2025 masih dalam konversi ke template baru, namun saat kontrak program sudah disampaikan ke mahasiswa (dengan menggunakan RPS versi lama utk sementara) | Ada tersedia | Tersedia lahan praktik TPMB, puskesmas Sudinkes Timur, Barat dan Utara dan RSUD Di DKI |
| CPL terdapat dalam ku | Tersedia di dalam kurikulum | tahun 2021 | Tersedia | | |

| Catatan 15 | Catatan 17 | Catatan 20 | Catatan 26 | h / Belum Diusulkan Ke | Tingkat 1 |
|------------------------|------------------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|
| rofesi dan Div fisio | | | Sarana cukup memadai | Sudah diusulkan | DIV : 54 Profesi : 59 Td |
| Sudah selesai untuk se | SMT GANJIL tidak ada | Di hitung secara ke sel | - | Masih berproses | 167 |
| Proses pengusulan | D3 SK Pembimbing LT | - | - | sedang dilist daftar nar | D3 : 78 mhs , D4 : 88 |
| | Tugas akhir di smt genap 2024/2025 | | Dibutuhkannya pengga | Sedang dalam proses | 173 mahasiswa |

| Tingkat 2 | Tingkat 3 | Tingkat 4 | Catatan 21 | Catatan 22 | en oleh mahasiswa (E) |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| DIV: 96 Profesi: 56 Tc | DIV: 48 | DIV: 47 | | | Tersedia |
| 259 | 194 | 113 | | | Tersedia |
| D3 : 47 mhsw, D4 : 79 | D3 : 81 mhsw, D4 : 48 | D4 : 36 mhsw , Promke | Perkuliahan PBM sesu | Presensi dosen sesuai | Tersedia |
| 117 mahasiswa | 127 mahasiswa | 49 mahasiswa | | | Tersedia |

| Catatan 23 | idikan per semester (Pa | Catatan 24 | money jurusan (Pada S | Catatan 25 |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| Tersedia | Tersedia | | Ada | Tersedia |
| - | Tersedia | Baru Prodi STR yg sud | Ada | Sudah dilakukan tindak lanjut sesuai hasil evaluasi |
| Edom sudah dikirimkan | Tersedia | Laporan pendidikan su | Ada | Pelaksanaan bimbingan praktik dan Bimbingan Tugas Akhir |
| Tersedia | Tersedia | Tersedia | Ada | Tersedia |



MONEV PEMBELAJARAN MING KE-2

Sub Bagian Administrasi Akademik,
Bekasi, 01 Agustus 2024



RTL ming ke-14 genap 2023 2024 (1)

KEPERAWATAN

- Beberapa modul msh merupakan panduan, blm modul yg sesuai dgn aturan
- Belum semua RPS dpt diperiksa kesesuaian antara jumlah soal dgn bobot SKS (hnya lihat dari kisi2)
- Waktu WS PBM sg singkat shg kurang optimal luarannya (RPS, modul, format nilai, dll)
- Terpaksa menggunakan RS dgn akreditasi RS yg kurang bagus krn jmlh mhsw yg byk
- Sebagian kerusakan blm diperbaiki terutama kerusakan pada AC
- petugas AC mengatakan perlu perbaikan terhadap komponen utama beberapa AC; sedangkan pengadaan komponen tersebut melalui proses tender oleh rekanan

FISIOTERAPI

- AC ruang dosen panas
- Kecepatan wifi di gedung j. hardjono rendah bahkan terkadang tidak ada sinyal
- AC di Lab Anatomi dan Lab Elektrofisis panas karena yang bErfungsi hanya 1 standing C
- Plafon di Lab Anatomi bocor
- Wifi di ruang kelas tidak stabil di beberapa ruang kelas
- Birokrasi perbaikan sarpras lambat dan kerusakan berulang



RTL ming ke-14 genap 2023 2024 (2)

KEBIDANAN

MoU DKI yang belum keluar. Sehingga perizinan praktik selalu menjadi catatan khusus bagi sudinkes

TLM

- Sarana prasarana dalam kondisi baik namun untuk kegiatan praktikum msh dibutuhkan penambahan
- Kurangnya mikroskop sehingga bbrp praktik tidak berjalan maksimal.

SEMUA JURUSAN

Blm ada pelaksanaan IPE dan IPC

Saran dari keperawatan : sebaiknya metode IPE dan IPC dimasukkan dlm kurikulum agar bermanfaat utk mhs dan akreditasi misal praktik bersama di Masyarakat (MK praktik di SM akhir)



KETERSEDIAAN KALENDER AKADEMIK;

KETERSEDIAAN RENCANA OPERASIONAL PEMBELAJARAN (ROP)

Keperawatan : jg sdh diinfokan ke dosen, mhswa, dan tendik

KETERSEDIAAN JADWAL PEMBELAJARAN TEORI DAN PRAKTIKUM

Keperawatan : sistem pembelajaran di blok wktnya antara teori dan praktik

Kebidanan : Jadwal kuliah semua prodi sudah ada dan Prodi Profesi Bidan terjadwal Penguatan keilmuan (mulai tgl 8 Juli 2024)

KETERSEDIAAN KURIKULUM PERGURUAN TINGGI;

Fisio : semester 1 kurikulum SUP ; semester 3,5,7 KPT

Keperawatan : perlu finasilisasi untuk KPT SUP yg saat ini sudah mhswa semester 1 di Prodi D-3 dan STR

Kebidanan : kurikulum prodi masih dalam proses finalisasi

KETERSEDIAAN SK TIM PENGEMBANG/PENYUSUN KURIKULUM

Keperawatan : erlu ada penyusunan tim baru krn ada perubahan jarmen

Kebidanan : setiap prodi memiliki SK pengembang kurikulum

KETERSEDIAAN PROFIL LULUSAN YG BERKAITAN DGN PENGEMBANGAN KURIKULUM

Kebidanan : profil lulusan sdh tercantum dlm proses finalisasi kurikulum

KETERSEDIAAN MODUL MKDU

4 jurusan : tersedia

KETERSEDIAAN SK PENETAPAN KPT

3 jurusan tersedia (fisio, keperawatan, TLM)

Keperawatan : SK utk kurikulum SUP blm ada

1 jurusan tdk tersedia (kebidanan)

Kebidanan : stlh berproses finalisasi kurikulum 2024 selesai segera diajukan

KESESUAIAN ANTARA KALENDER AKADEMIK DAN ROP

4 jurusan : sesuai

KETERSEDIAAN SK PENETAPAN CPL

3 jurusan tersedia (fisio, keperawatan, TLM)

Ada dlm kurikulum

1 jurusan tdk tersedia (kebidanan)

Kurikulum setiap prodi sdg dlm proses finalisasi

TAHUN TERAKHIR PENGEMBANGAN KURIKULUM

Fisio dan keperawatan (perlu narsum utk penciri) : 2024

Kebidanan (semua prodi melakukan pengembangan kurikulum: 2023

TLM : 2021

KETERSEDIAAN RPS

- $\geq 70\%$: fisio (>80%), kebidanan, TLM, keperawatan (profesi ners 100%)
- Kebidanan : RPS Semester Gasal TA 2024/2025 masih dalam konversi ke template baru, namun saat kontrak program sudah disampaikan ke mahasiswa (dengan menggunakan RPS versi lama utk sementara)

KETERSEDIAAN RS DAN/LAHAN PRAKTIK DAN/SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAINNYA

>6 : fisio, keperawatan (bbrp RS msh proses pengajuan izin) TLM
<6 : kebidanan (TPMB, PKM, Sudinkes Jakttim, barat dan utara)

KETERSEDIAAN SK PJMK

Tersedia : 4 jurusan

KETERSEDIAAN SK PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tersedia : fisio dan kebidanan

Tidak tersedia : keperawatan dan TLM

KETERSEDIAAN SK PEMBIMBING KLINIK

- Tersedia : fisio (sdh diusulkan)
- Tdk tersedia : keperawatan (msh berproses), kebidanan (sdg dilist dftr nama CI dari tiap prodi), dan TLM (dlm proses dan PKL dilaksanakan pada Oktober)

JUMLAH TENAGA KEPENDIDIKAN

Fisio : 9 org; Keperawatan : 14 org

Kebidanan : 20 org (3 non ASN 17 ASN); TLM : 14 org

JUMLAH TENAGA PENDIDIK/DOSEN (DATA PDDIKTI)

Fisio : 17; Keperawatan: 32; Kebidanan : 47; TLM : 19

JUMLAH MAHASISWA (DATA PDDIKTI)

Fisio : STr 296 (tk I 54, tk II 96, tk III 48, tk IV 47),
profesi 115 (tk I 59, tk II 56) total 411

Keperawatan : STr 830 (tk I 167, tk II 259, tk III 194,
tk IV 113), Profesi 120

Kebidanan : 1094 (tk I STr 365 Profesi 174; tk II STr
587; Tk III STr 214; Tk IV 119)

TLM : 466 (tk I 173; tk II 117; tk III 127; tk IV 49)

RASIO DOSEN BERBANDING MAHASISWA

Fisio 1:24

Keperawatan : 1:30

Kebidanan 1:23

TLM : 1 : 24,5

PRESENTASE KEHADIRAN MAHASISWA (SD MING KE-2)

4 jurusan : 90 -100%

Kebidanan : sdh sesuai jadwal kuliah (daring dan turing)

PERSENTASE KEHADIRAN DOSEN (S.D MING KE-2)

1 jueusan fisio : 80 - <90%

3 jurusan : keperawatan, kebidanan, TLM : 90 -100%

LAPORAN EDOM PADA SEMESTER SEBELUMNYA

Tersedia : 4 jurusan

Kebidanan : edom sdh dikirimkan

LAPORAN PENDIDIKAN PER SEMESTER (PADA SEMESTER SEBELUMNYA)

Tersedia : 4 jurusan

Keperawatan : prodi STr yg selesai

Kebidanan : sdh dikirimkan

LAPORAN PENDIDIKAN MONEV JURUSAN (PADA SEMESTER SEBELUMNYA)

Tersedia : 4 jurusan

Keperawatan : sdh dilakukan TL sesuai hst evaluasi

Kebidanan : pelaksanaan bimbingan tugas akhir



Kondisi Sarana Prasarana Pembelajaran

Jurusan Fisioterapi

Kondisi sarana tersedia dgn baik, perbaikan alat laser dan treadmill blm ada realisasi perbaikan

Jurusan Keperawatan

Cukup baik

Jurusan Kebidanan

Kelas cukup baik dan bersih, AC dingin, pencahayaan terang

Jurusan TLM

Dibutuhkannya penggantian sparepart pada alat vitex karena ada materi praktiknya di semester gasal 2024/2025

Hambatan (H) dan Faktor Pendukung (FP)

Jurusan Fisioterapi

H : Kurangnya ruang kelas, ada beberapa alat praktik krg berfungsi

FP : Tersedianya tempat pengaduan kondisi sarana prasarana

Jurusan Keperawatan

H : Pindah2 lokasi belajar

FP : Mhs sudah mendapatkan informasi mengenai proses PBM di awal semester

Jurusan Kebidanan

H : Papan tulis berbahan glasses sehingga masih silau karena pantulan dari layar LCD, sehingga tampilannya tidak tajam/ tidak jelas. Perlu ditambah Mic (kampus Jati warna) Kampus Pulomas (tidak ada)

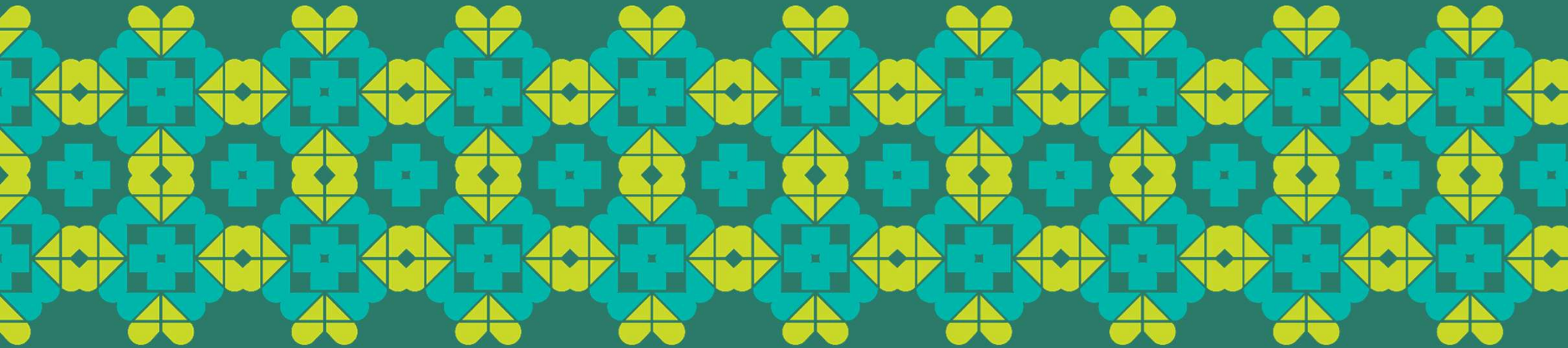
FP : Adanya Kalmik, ROP, Jadwal Kuliah, Tim Dosen MK, Jadwal moving class, dan komitmen Dosen melaksanakan PBM

Jurusan TLM

H : Masih ada alat lab yang jumlahnya kurang dan butuh penambahan dan perbaikan

Kapasitas kelas yang tidak sesuai dengan jumlah mahasiswa

FP : Adanya kalender akademik, jadwal pembelajaran, tim dosen dan sarana prasarana yang memadai



TERIMAKASIH

NOTULA

Hari, tanggal : Kamis, 1 Agustus 2024
Waktu : 10.15-12.00 WIB
Kegiatan : Monev Pembelajaran Minggu ke- 2 Semester
Gasal TA 2024-2025
Tempat : Zoom meeting

- A. Pembukaan: Ka. Subbag Adak
- B. Pembacaan RTL minggu ke 14 smt genap TA 2023-2024: Ka. Subbag Adak
- Jurusan Keperawatan:
- Bu Ratna: sekjur belum cek ulang terkait modul dan RPS
 - Pedoman penyusunan modul: ditanyakan kembali ke Pusat Mutu, jika belum ada maka akan dibuat dulu oleh Pusbangdik
 - soal disesuaikan dengan capaian pembelajaran, tidak ada ketentuan jumlah soal per sks → kurang tepat jika menggunakan kurikulum OBE ditanyakan jumlah soal.
 - Penggunaan lahan praktik mahasiswa masih ada yg menggunakan RS tipe D
 - Kondisi AC
- Jurusan Fisioterapi
- Kondisi ac sudah dilaporkan, lab hidroterapi 2 rusak, ditakutkan alat2nya rusak.
 - Gd surodo lt 6, ruang 603, susah mengakses wifi.
 - Lab hidroterapi, wifi tdk bisa. Gedung Hardjono lt 5.
- Jurusan Kebidanan:
- Terkait mou dinkes akan dilakukan kunjungan langsung ke dinkes DKI.
 - Minta CP, akan langsung ditindaklanjuti bersama direktur
- Jurusan TLM:
- Kekurangan mikroskop sudah diusulkan ulang melalui e-planning
- C. Wadir I:
- Terkait jumlah dan jenis soal: disesuaikan dengan capaian yang akan diukur.
 - Sarana prasarana, ada alat atau bahan yang harus dibeli. Terkait AC, sangat mengganggu kenyamanan dan merusak alat2 di lab. Batas tunggu penyelesaian berapa lama?
 - Masukan terkait sipadu → agak lambat
 - Wifi perlu dibicarakan dgn ka unit IT
 - Pak Ali: kabel LCD ke laptop, sering bermasalah, tidak connect sehingga pembelajaran mundur.
 - Keputusan terkait IPE dan IPC akan dibuat di semester berapa.
 - Pembelajaran bbrp mata kuliah yang sama bisa dilakukan IPE dan IPC.
 - Kurikulum tk 1, sudah menggunakan kurikulum merdeka berdasarkn apkesi
 - Terkait penguatan kurikulum, akan ada narsum pakar.
 - Laporan monev dan laporan pendidikan segera dikirimkan.
 - Laporan monev ada di laporan pendidikan.
- D. Bu Gita: jika sudah ada draft bisa dimasukkan dulu, sehingga bs dimonitoring sudah sampai sejauh mana
- E. Bu Zahra: sarpras lab sudah direkap oleh PJ lab fisio, sudah dikirimkan ke ka unit lab. Beberapa hal di smt lalu, seperti lab anatomi dan elektrofisis masih berlanjut kerusakannya. Kerusakan di Ac dan plafon. Alat2 di lab tersebut perlu perawatan khusus. Untuk di kelas dari mulai wifi, kabel sambungan vga susah connect ke laptop/ lcd. Sudah disampaikan ke sipadu, tetapi sampai sat ini masih berulang. Gd surodo lt 6 atau 4, connectingnya bermasalah.

F. Ka. Unit IT:

- Cek semua perangkat bekerjasama dgn rumah tangga.
- IT memerlukan bagian RT juga untuk
- LCD sering bermasalah, di kelas gabung gedung keperawatan dan kebidanan.
-

G. Wadir I

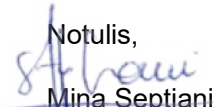
- Sarpras diharapkan tdk mengganggu PBM
- Akan dibantu oleh Unit IT
- Alternatif lain: share PPT ke mhs sebelum perkuliahan, shg bs menggunakan laptop mhs yg sudah ada di kelas. (hanya dlm kondisi darurat)
- Sarpras selalu dimonitor, koordinasi bagian RT, kabel yg sudah tdk bagus, langsung diajukan perbaikannya.
- Kajar bisa langsung saja melakukan usulan perbaikan.
- Alat lab terkait pembelajaran langsung ditindaklanjuti saja.
- TLM: smt gasal (alat vitex)
- Fisio: smt genap (threadmill)
- Unit lab silakan diajukan, jika dlm 2 minggu tidak selesai, silakan langsung dilaporkan ke wadir I

H. Wifi tersendat di gedung surodo lt 6, 603, dan 40..., susah koneksinya → akan ditindaklanjuti.

I. Ka. Unit lab: dari semua jurusan kendala AC, ada bbrp bahan habis pakai yg diusulkan di TW 1 sampai saat ini blm ada.

J. Wadir I: ka unit lab, cek ke PLP atau langsung turun ke lab utk menangani kerusakan alat lab. , dimonitor lagi pengadaan mikroskop melalui e katalog.

K. Bu mia: pindah kelas belajar, ada masukan dari dosen: jika di keperawatan digunakan saja oleh keperawatan, dan bbrp kelas digunakan untuk jurusan lain.

Notulis,

Mina Septiani

Zoom Meeting

Recording

Sign in View

Participants (20)

Find a participant

mina (Host, me)

D.K.Rahayuningtya... (Co-host)

Eviana S Tambunan_Poltekes183

Dewi Astuti

Ely Dwi

Eva Ayu Maharani

Gita Nirmala Sari

Hot Rohaida

Indriana Rakhmawati

Juli Oktalia

junengsh poltekt3

Mia Fatma Ekasari

Mohammad Ali

Nur Achirida

Ratna Ningsih

Rosni Lubis

SUKISTYO A.B.

Winancy

Yulia sari

Zahra Satviani

Unmute

Start Video

Security

Participants

Chat

Share Screen

Summary

AI Companion

Record

Show Captions

Breakout Rooms

Reactions

Apps

Whiteboards

Notes

More

End

Invite

Mute All

Zoom Meeting

Recording

Sign in View

Participants (21)

Find a participant

mina (Host, me)

D.K.Rahayuningtya... (Co-host)

Eviana S Tambunan_Poltekes183

Dewi Astuti

Ely Dwi

Eva Ayu Maharani

Gita Nirmala Sari

Hot Rohaida

Indriana Rakhmawati

Juli Oktalia

junengsh poltekt3

Mia Fatma Ekasari

Mohammad Ali

Nur Achirida

Ratna Ningsih

Rosni Lubis

SUKISTYO A.B.

Winancy

Yulia sari

Zahra Satviani

Unmute

Start Video

Security

Participants

Chat

Share Screen

Summary

AI Companion

Record

Show Captions

Breakout Rooms

Reactions

Apps

Whiteboards

Notes

More

End

Invite

Mute All