



KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA



GERMAS
Gerakan Masyarakat
Hidup Sehat



LAPORAN MONEV PEMBELAJARAN

**Minggu ke-7 Semester Genap
Tahun Akademik 2023-2024**



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 Permendikbud RI No. 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional 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-7 semester genap tahun akademik 2023-2024.

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-7 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-7 semester genap tahun akademik 2023-2024 dilaksanakan secara luring.

2. Waktu Pelaksanaan

Hari : Kamis
Tanggal : 14 Maret 2024
Pukul : 13.00 – 16.00 WIB

BAB II

HASIL MONITORING DAN EVALUASI

Hasil monitoring dan evaluasi minggu ke-7 semester genap tahun akademik 2023-2024 adalah sebagai berikut:

1. Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran
Kalender akademik Poltekkes Kemenkes Jakarta III dibuat sebagai acuan program studi dalam membuat Rencana Operasional Pembelajaran. Rencana Operasional Pembelajaran semester genap tahun akademik 2023-2024 setiap program studi sudah tersedia dan sudah sesuai dengan Kalender Akademik Poltekkes Kemenkes Jakarta III. Jadwal pembelajaran setiap mata kuliah di program studi menyesuaikan jadwal yang sudah ditetapkan dalam ROP.

2. Jumlah Pertemuan Setiap Mata Kuliah
Batas minimal jumlah pertemuan sebelum pelaksanaan UTS adalah 7 kali pertemuan. Semua program studi telah mencapai 7 kali pertemuan untuk semua mata kuliah. Kecuali Program Studi Pendidikan Profesi Fisioterapis Program Profesi tidak ada UTS hanya ada Ujian Proposal Project COMC dan Pengembangan Fasyankes.

3. Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)
RPS telah disiapkan oleh setiap program studi, dengan ketersediaan RPS 100% untuk semua mata kuliah di setiap program studi.

4. Modul Pembelajaran
Semua mata kuliah baik teori, praktikum dan klinik/ lapangan memiliki modul. Ketersediaan modul untuk setiap program studi adalah 90-100%. Jurusan Keperawatan, modul yang belum selesai adalah mata kuliah: D III Keperawatan (Metodologi Keperawatan, Bahasa Inggris, Bahasa Inggris dalam Keperawatan), dan Sarjana Terapan Keperawatan (Bahasa Inggris, Manajemen Patient Safety).

5. Persentase Kehadiran Dosen dan Mahasiswa

Kehadiran dosen dan mahasiswa sampai minggu ke-7 pembelajaran adalah 90-100%. Beberapa hal terkait kehadiran dosen dan mahasiswa di Jurusan Keperawatan adalah pada Prodi D III Keperawatan: Tk. 3 A, 1 orang kecelakaan lalu lintas Ketika pulang dinas dari RSUD Pasar Minggu pada tanggal 26 Februari 2024 a.n Ayu Wulandari dengan posisi mahasiswa dibonceng, selanjutnya dirawat di RSUD Pasar Rebo dan kondisi saat ini belum bisa duduk. Prodi Sarjana Terapan Keperawatan: Kelas Internasional 1 orang sakit Vulnus Granulosum Regio Pedis (Post op ke 4 kali) a.n Arya Dzakwan Wicaksono, tidak masuk perkuliahan luring sejak 22 Januari 2024. Yang bersangkutan tidak mengikuti kuliah bahasa Jerman sebanyak 10 pertemuan. Sedang dicari alternatif penggantian pertemuan perkuliahan MK tersebut dengan private.

6. Absensi mahasiswa dan dosen

Absensi dosen dan mahasiswa untuk masih menggunakan absensi manual, belum menggunakan aplikasi presensi online.

7. Ketersediaan program UTS

Setiap program studi di jurusan sudah memiliki program UTS. Beberapa hal terkait pelaksanaan UTS adalah saat pelaksanaan UTS dengan CAT di kampus Kimia 17, CBT belum bisa digunakan dan Wifi tidak memadai sehingga mahasiswa menggunakan jaringan pribadi.

8. Ketersediaan Kisi-kisi Soal Ujian

Semua program studi di jurusan telah memiliki kisi-kisi soal ujian, yang terdapat di dalam RPS masing-masing mata kuliah.

9. Ketersediaan Kumpulan Soal Tiap Mata Kuliah

Semua program studi di jurusan telah memiliki kumpulan soal setiap mata kuliah, yang terdapat dalam RPS dan google drive.

10. Ketersediaan Analisis Soal

Belum semua program studi memiliki analisis soal, hanya mata kuliah yang menggunakan metode CAT yang sudah memiliki analisis soal. Jurusan TLM belum memiliki analisis soal.

11. Kesesuaian antara Jumlah Soal dengan Bobot SKS

Jumlah soal yang disiapkan di semua program studi sudah sesuai dengan bobot sks dan pencapaian pembelajaran untuk setiap mata kuliah.

12. Mata Kuliah yang Sudah Menggunakan Sistem *E-Learning*

Kegiatan pembelajaran dilakukan secara luring dan daring, dengan penggunaan sistem E learning sebanyak 75% untuk setiap jurusan. Media yang digunakan adalah *ViLC*, *Zoom Meeting*, *Google classroom*. Masukan terkait sistem e-learning adalah agar diadakan sosialisasi kembali terkait penggunaan ViLC.

13. Kondisi Sarana dan Prasarana Pembelajaran

Kondisi sarana dan prasarana pembelajaran yang ditemukan pada minggu ke-7 pembelajaran semester genap TA 2023-2024 adalah sebagai berikut:

a. Jurusan Keperawatan:

- 1) Internet sering tidak stabil terutama di kampus kimia 17
- 2) Sering mati lampu
- 3) AC di lab lt 5 dan lt 6 kurang dingin bila semua mahasiswa kelas masuk ke lab

b. Jurusan Fisioterapi:

- 1) Masih sama dengan kondisi sarpras pada monev pertama PBM (karena belum sempat tersampaikan)
- 2) Laboratorium Anatomi di Gd. Direktorat dan Lab. Elektro bila full mahasiswa ruangnya panas, butuh tambahan AC standing
- 3) Kabel HDMI yang digunakan dalam pembelajaran perlu diganti karena butuh waktu lama untuk bisa connect ke laptop
- 4) AC di Lab. Manual Terapi Lantai 5 Gd. Direktorat masih terasa panas

- 5) Persuratan butuh waktu lama (untuk permohonan MoU maupun surat ijin ke lahan) untuk proses verifikasi, padahal pengajuan sudah cukup lama dari Jurusan, mohon bisa dipertimbangkan tentang response tim verifikasi
 - 6) Mohon bisa dipertimbangkan penambahan batas maksimal file yang bisa diupload di ViLC (saat ini terbatas hanya 2 Mb)
- c. Jurusan Kebidanan:
- 1) Kondisi kelas cukup baik (Penerangan cahaya, AC dan kebersihan)
 - 2) AC Laboratorium ruang Child bearing lantai 5 bagian ruang belakang sudah lama AC nya rusak (info dr petugas service AC) harus diganti dengan yang baru. Sehingga jika ada ujian OSCE mhsw dan penguji tidak kegerahan lagi.
 - 3) Wifi yang sering up and down terutama jika saat full perkuliahan luring
- d. Jurusan TLM:
- Sarpras tersedia namun ada beberapa yg kurang seperti mikroskop, dan ada beberapa sarpras yang memerlukan perbaikan.

14. Hambatan

Hambatan yang ditemukan sampai minggu ke-7 pembelajaran adalah:

- a. Kondisi AC di beberapa tempat yang tidak dingin
- b. Proses verifikasi surat yang lama sehingga menghambat proses persuratan
- c. MoU Dinkes DKI yang belum selesai, sehingga perizinan praktik mahasiswa turun dengan catatan khusus.
- d. Jaringan internet yang kurang stabil.

15. Faktor Pendukung

Beberapa faktor pendukung yang dapat meningkatkan kualitas pembelajaran dan motivasi belajar adalah:

- a. Tersedianya Kalmik, ROP, dan Jadwal kuliah dan jadwal moving Kelas
 - b. Komitmen dan semangat dosen dalam mengajar dan membimbing
 - c. Support anggaran PBM dan dukungan dari Direktorat Poltekes Jakarta
- III

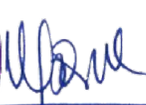
- d. Kompetensi tenaga pendidik
- e. Dukungan manajemen Jurusan Fisioterapi
- f. Dukungan tim rumah tangga yang cepat tanggap
- g. Keterlibatan dosen, tenaga kependidikan, dan administrasi
- h. Manajemen Direktorat yang membantu mencari solusi terkait hambatan

BAB III
RENCANA TINDAK LANJUT

1. Penghitungan Kembali anggaran praktik klinik untuk menutupi biaya lahan yang mengalami kenaikan tarif.
2. Melakukan pendataan lahan praktik yang mengalami kenaikan biaya
3. Pengajuan audit jaringan wifi
4. Sosialisasi kembali terkait penggunaan ViLC.

Mengetahui,

Direktur Poltekkes Kemenkes Jakarta III



Yana Supartini, S.Kp., M.Sc.
NIP. 196209141985032002

Bekasi, Maret 2024

Wadir I,


Sri Mulyati, S.Pd., M.Kes.
NIP. 196511111990012001

Timestamp	Pilih Tahun Akademik	Nama Lengkap	Jabatan	Jurusan	Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran	Catatan 1	jumlah pertemuan masing-masing mata kuliah telah memenuhi batas minimal pelaksanaan UTS?	Catatan 2
3/1/2024 15:05:02	TA 2023-2024	Dr. Pramita Iriana, S.Kp., M. Biomed	Ketua Jurusan	Keperawatan	Sesuai	sesuai	Sesuai	sesuai

Timestamp	Pilih Tahun Akademik	Nama Lengkap	Jabatan	Jurusan	Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran	Catatan 1	jumlah pertemuan masing-masing mata kuliah telah memenuhi batas minimal pelaksanaan UTS?	Catatan 2
3/7/2024 14:00:46	TA 2023-2024	Ratu Karel Lina, SKM., Ftr., MPH	Ketua Jurusan	Fisioterapi	Sesuai	Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi https://drive.google.com/file/d/1Hb541QaMXa--RmzueNjzS3wDHN7MWY2b/view?usp=sharing Prodi Profesi Fisioterapis https://drive.google.com/file/d/1CHICSygJbwum4x24QrjilvcVbXNw2VlS/view?usp=sharing	Sesuai	sudah sesuai pada Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi

Timestamp	Pilih Tahun Akademik	Nama Lengkap	Jabatan	Jurusan	Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran	Catatan 1	jumlah pertemuan masing-masing mata kuliah telah memenuhi batas minimal pelaksanaan UTS?	Catatan 2
3/12/2024 15:20:58	TA 2023-2024	Elly Dwi Wahyuni	Sekretaris Jurusan	Kebidanan	Sesuai	Semua ROP Prodi Sesuai dengan Kalmik Direktorat	Sesuai	Sudah sesuai dengan jadwal di RPS. Kecuali prodi Profesi tidak ada UTS hanya ada Ujian Proposal Project COMC dan Pengembangan Fasyankes
3/13/2024 7:50:00	TA 2023-2024	Mega Mirawati	Ketua Jurusan	TLM	Sesuai	Sesuai	Sesuai	Jumlah pertemuan sdh memenuhi batas minimal

Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)	Catatan 3	Persentase mata kuliah yang memiliki modul	Catatan 4	Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-7)	Catatan 5	Absensi mahasiswa dan dosen	Catatan 6 (Menggunakan/ Tidak Menggunakan Aplikasi Presensi, Berserta Alasannya)	Ketersediaan program UTS
90 - 100%	99%	80 - <90%	Modul yng belum selesai D3 1. Metodologi Keperawatan 2. Bahasa Inggris 3. Bahasa Inggris dalam Keperawatan STr 1. Bahasa Inggris 2. Manajemen Patient Safety	90 - 100%	D3 Tk 3 A, 1 orang kecelakaan lalin pulang dinas dr RSUD PAsar Minggu 26 Feb 2024 a.n AYu Wulandari (posisi mhs dibonceng) dirawat di RSUD Pasar Rebo dan kondisi saat blm bisa duduk. STr Prodi KI, 1 orang sakit Vulnus Granulosum Regio Pedis (Post op ke 4 kali) a.n Arya Dzakwan Wicaksono, tidak masuk perkuliahan luring sejak 22 Januari 2024. Ybs tidak mengikuti kuliah bahasa Jerman sebanyak 10 pertemuan. Sedang dicari alternatif penggantian pertemuan perkuliahan MK tsb dengan private	Ada	Daftar hadir manual	Ada

Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)	Catatan 3	Persentase mata kuliah yang memiliki modul	Catatan 4	Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-7)	Catatan 5	Absensi mahasiswa dan dosen	Catatan 6 (Menggunakan/ Tidak Menggunakan Aplikasi Presensi, Berserta Alasannya)	Ketersediaan program UTS
90 - 100%	Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi Prodi Profesi Fisioterapis	90 - 100%	Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi Prodi Profesi Fisioterapis	90 - 100%	-	Ada	Tidak menggunakan aplikasi presensi Presensi menggunakan dokumen yang diambil dari EUIS namun prosesnya dilakukan secara manual.	Ada

Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)	Catatan 3	Persentase mata kuliah yang memiliki modul	Catatan 4	Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-7)	Catatan 5	Absensi mahasiswa dan dosen	Catatan 6 (Menggunakan/ Tidak Menggunakan Aplikasi Presensi, Berserta Alasannya)	Ketersediaan program UTS
90 - 100%	Semua prodi sudah lengkap dengan RPS	90 - 100%	Semua MK sudah dilengkapi Modul	90 - 100%	PBM di Prodi dalam setiap MK telah dihadiri oleh mahasiswa sesuai dengan jadwal kuliah	Ada	Setiap PBM Mata Kuliah dilengkapi presensi Hardcopy (Luring) dan Gform (Daring)	Ada
90 - 100%	RPS sudah terkumpul 100%	90 - 100%	Dalam bentuk modul dan penuntun praktikum	90 - 100%	Ketidak hadiran mhs karena sakit atau kegiatan kemahasiswaan	Ada	Tidak menggunakan aplikasi presensi	Ada

Catatan 7	Ketersediaan kisi-kisi soal ujian tiap mata kuliah	Catatan 8	Ketersediaan kumpulan soal tiap mata kuliah	Catatan 9	Ketersediaan analisis soal	Catatan 10	Kesesuaian antara jumlah soal dengan bobot SKS	Catatan 11	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [E-Learning VILC]	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [ZOOM Meeting]
Saat pelaksanaan UTS dengan CAT di kimia 17, CBT belum bisa digunakan dan Wifi tidak memadai sehingga mhs menggunakan tetring pribadi	Ada	tidak ada masalah	Ada	ada di G drive adak	Ada	Belum ada dari pengelola CAT	Sesuai	tidak ada masalah	<75%	<75%

Catatan 7	Ketersediaan kisi-kisi soal ujian tiap mata kuliah	Catatan 8	Ketersediaan kumpulan soal tiap mata kuliah	Catatan 9	Ketersediaan analisis soal	Catatan 10	Kesesuaian antara jumlah soal dengan bobot SKS	Catatan 11	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [E-Learning VILC]	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [ZOOM Meeting]
UTS telah dilaksanakan di prodi sarjana terapan fisioterapi pada pertemuan ke 8. https://drive.google.com/drive/folders/1BIB7AScsUbPjrT-bLfK4LDLS6QukRoxh?usp=sharing	Ada	Pada prodi sarjana terapan fisioterapi, kisi-kisi ujian tiap mata kuliah telah tersedia di masing-masing RPS https://drive.google.com/drive/folders/1bMQNnzKDxkWjElkXry34_3xbYUhoAj2f?usp=sharing	Ada	Kumpulan soal tiap mata kuliah tersedia ada oogle drive yang bisa diakses pada link berikut https://drive.google.com/drive/folders/1pXIKiH8tMGPaqvvPBNSJW_qgNLGL6wTg?usp=sharing	Ada	https://drive.google.com/drive/folders/1naEK7GndYih5B2_G8R2QOK-KDiUoyAOw?usp=sharing	Sesuai	-	90 - 100%	90 - 100%

Catatan 7	Ketersediaan kisi-kisi soal ujian tiap mata kuliah	Catatan 8	Ketersediaan kumpulan soal tiap mata kuliah	Catatan 9	Ketersediaan analisis soal	Catatan 10	Kesesuaian antara jumlah soal dengan bobot SKS	Catatan 11	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [E-Learning VILC]	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [ZOOM Meeting]
Ada di setiap Prodi kecuali Prodi Profesi bidan	Ada	Sudah dilengkapi dalam setiap RPS MK	Ada	Ada bank Soal	Ada	Ada dalam aplikasi CBT atau Gform	Sesuai	Ada dicantumkan dalam RPS	<75%	90 - 100%
Ada	Ada	Di dalam RPS	Ada	Ada	Tidak Ada	Belum ada	Sesuai	Sudah sesuai	<75%	90 - 100%

Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [Google Meet]	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [Apps Lainnya (Sebutkan)]	Catatan 12	Kondisi sarana prasarana pembelajaran	Hambatan	Faktor Pendukung
<75%	<75%	Google Meet tidak ada yang menggunakan ada yang menggunakan google class room	<ol style="list-style-type: none"> 1. Internet sering unstable terutama di kampus kimia 17 2. sering mati lampu 3. AC di lab lt 5 dan lt 6 kurang dingin bila 1 kelas masuk semua ke lab 	Jumlah PK AC kurang bila dibandingkan dengan jumlah mhs	Dosen masih bersedia membimbing mhs di lab walaupun kondisinya panas

Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [Google Meet]	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [Apps Lainnya (Sebutkan)]	Catatan 12	Kondisi sarana prasarana pembelajaran	Hambatan	Faktor Pendukung
<75%	<75%	-	<p>Masih sama dengan kondisi sarpras pada monev pertama PBM (karena belum sempat tersampaikan)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Laboratorium Anatomi di Gd. Direktorat dan Lab. Elektro bila full mahasiswa ruangnya panas, butuh tambahan AC standing 2. Kabel HDMI yang digunakan dalam pembelajaran perlu diganti karena butuh waktu lama untuk bisa connect ke laptop 3. AC di Lab. Manual Terapi Lantai 5 Gd. Direktorat masih terasa panas dan 4. Persuratan butuh waktu lama (untuk permohonan MoU maupun surat izin ke lahan) untuk proses verifikasi, padahal pengajuan sudah cukup lama dari Jurusan, mohon bisa dipertimbangkan tentang response time verifikasi 5. Mohon bisa dipertimbangkan penambahan batas maksimal file yang bisa diupload di ViLC (saat ini terbatas hanya 2 Mb) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kendala AC belum juga terselesaikan di beberapa Lab, dan masalahnya kembali terulang. 2. Proses verifikasi persuratan yang lama sehingga menghambat pengiriman surat 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kompetensi tenaga pendidik di Jurusan Fisioterapi 2. Dukungan manajemen Jurusan Fisioterapi 3. Dukungan tim rumah tangga di Jurusan Fisioterapi yang cepat tanggap 4. Keterlibatan dosen, tenaga kependidikan, dan administrasi di Jurusan Fisioterapi 5. Manajemen Direktorat yang membantu mencari solusi terkait hambatan di Jurusan

Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [Google Meet]	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/aplikasi yang digunakan [Apps Lainnya (Sebutkan)]	Catatan 12	Kondisi sarana prasarana pembelajaran	Hambatan	Faktor Pendukung
75 - <90%	75 - <90%	Pembelajaran sistem E learning VLC dosen dosen meminta untuk di update kembali	1. Kondisi kelas cukup baik (Penerangan cahaya, AC dan kebersihan) 2. AC Laboratorium ruang Child bearing lantai 5 bagian ruang belakang sudah lama AC nya rusak (info dr petugas service AC) harus diganti dengan yang baru. Sehingga jika ada ujian OSCE mhs dan penguji tidak kegerahan lagi. 3. Wifi yang sering up and down terutama jika saat full perkuliahan luring	MoU Dinkes DKI yang belum selesai. Sehingga perizinan praktik mahasiswa turun dengan catatan khusus	1. Tersedianya Kalmik, ROP, dan Jadwal kuliah dan jadwal moving Kelas 2. Komitmen dan semangat dosen dalam mengajar dan membimbing 3. Support Anggaran PBM dan dukungan dari Direktorat Poltekes Jakarta III
<75%	<75%	Lebih banyak menggunakan zoom meeting	Sarpras tersedia namun ada beberapa yg kurang seperti mikroskop, dan ada beberapa sarpras yang memerlukan perbaikan.	Jaringan yg tidak stabil	Tersedianya sarana untuk pembelajaran, kalender akademik, tim dosen, dll

Notulen Rapat

Hari, Tanggal : Kamis, 14 Maret 2024
Tempat : Ruang Rapat Perpustakaan
Poltekkes Kemenkes Jakarta III
Agenda : Monitoring dan Evaluasi Pembelajaran
Minggu ke 2 dan 7
Waktu : 13.00 – 16.00 WIB

- A. Pembukaan: wadir I
- B. Penyampaian hasil monev minggu ke 2 dan ke 7: Ka. Subbagian Administrasi Akademik
- C. Diskusi:
 - Setiap jurusan harus memiliki bank soal, serta hasil analisis soal.
 - Mengirimkan dosen untuk mengikuti pelatihan item development
 - Pelatihan dapat dilakukan di training centre Poltekkes Jakarta III jika sudah selesai diakreditasi
 - Ibu Pramita:
 - IBA di jurusan disimpan di laptop khusus, 1 prodi 1 laptop, yg jangan digunakan untuk kepentingan lain,
 - Setelah hasil uts dan uas ada, langsung masuk ke IBA.
 - Pelatihan untuk admin dalam menyiapkan analisis soal
 - Jurusan Keperawatan: Analisis soal dapat dilakukan untuk MK yang melakukan evaluasi dgn menggunakan CAT.
 - Jurusan Fisioterapi: Ujian dengan menggunakan ViLC sudah lengkap dengan hasil analisis soal → hasil analisis soal disimpan dan didokumentasikan.
 - Jurusan Kebidanan: bbrp menggunakan CAT, dan ada juga yang menggunakan gform. Tetapi ke depan bisa disarankan utk menggunakan CAT untuk keseragaman.
 - Intinya, hasil analisis dari evaluasi dengan metode apapun, harus disimpan.
 - Jika ada prodi yang masih kesulitan, bisa meminta bantuan kepada tim IT.
 - Usul dari Bu Retno, penggunaan ViLC lebih baik. Jika bisa dijadwalkan lagi, ViLC bisa disosialisasikan kembali. Bu Roikhatul bisa mensosialisasikan ke teman2 dosen lain.
 - Ruangan yang bocor sudah dimasukkan ke sipadu, tapi belum ditangani. Masalah CCTV di TLM
 - Anggaran praktik klinik, jika ada sisiran anggaran silakan dihitung, sehingga bisa dapat digunakan untuk membayar kenaikan biaya praktik.

- Jur Kep kekurangan RS: cara mengatasi menggunakan RSUD yang belum pernah digunakan, seperti RSUD cipayung, kramat jati dan ciracas.
- MOU dengan RS Vertikal sudah ada, tetapi penggunaanya dibatasi oleh RS tersebut.
- Kenaikan biaya di beberapa RS harap untuk dilist/ didata (awalnya berapa, menjadi berapa), sehingga dapat dijadikan sebagai dasar untuk disampaikan ke pusat.
- Saat kontrak program ditanyakan apakah mau melaksanakan ujian dengan CI lahan. Jika ujian, dana akan langsung ke CI. Biaya praktik langsung ke lahan. Mahasiswa dibebaskan di lapangan, dengan bimbingan yang kurang maksimal.
- Pembiayaan RSUD langsung ke Pemda, pihak lahan menanyakan bagaimana untuk CI.
- WIFI:
 - Audit jaringan kapan akan dilakukan? Silakan diajukan dulu
 - Sehingga kekurangan/ kelemahan wifi di Poltekkes bisa diketahui.
 - Anggaran silakan diajukan
 - Laporan dari Jurusan melalui Srikandi untuk memetakan di posisi mana jaringan tidak stabil, agar bisa ditindaklanjuti atau dapat juga dilaporkan melalui SIPADU.
- Praktikum di lab, ada masalah utk kelas RKI. Pindahkan pasien dari tempat tidur ke tempat tidur lain tdk dpt difasilitasi, karena ruangan sangat sempit → jd perlu ruangan untuk demonstrasi, yg difasilitasi dengan tempat tidur jangan brankar. Bisa digunakan lantai 2.
- SK Pembimbing dan penguji segera diproses.
- Kurikulum SUP belum bisa lanjut krn kebijakan di dirjenakes belum stabil. RTL: menunggu kurikulum yang sudah fix dari pusat.
- D III TLM sudah waktunya restrukturisasi kurikulum. Kedepan visinya akan menyelaraskan dgn ST, berbasis molekuler. D3 akan tetap berproses. Belum bisa OBE 100%.
- RPS: semua jurusan sudah selesai.
- Surveilan: Profesi Fisio, D III Kebidanan, D III TLM, → sarpras yg kurang silakan didata dan diajukan segera.
- Utk RS Tipe C dan D langsung masuk melalui diklat, sambil berproses MoU (Dinas Kesehatan DKI).
- Pembimbing Tugas Akhir bisa menggunakan pembimbing dari jurusan lain, sebagai pembimbing 2.
- Dosen baru: Pak Nana, silakan diproses NIDN nya.

- Preseptor mentor bisa diproses NIDK nya sehingga bisa digunakan sebagai dosen tetap pada saat akreditasi.
- Dosen yang sudah pensiun dan keilmuannya sangat dibutuhkan, maka bisa diproses NIDK nya.
- RTL minggu ke 2 terkait sarpras yang belum selesai, silakan dilaporkan ke SIPADU.
- Agenda dosen dan mahasiswa menggunakan manual.
- E-learning: dokumen elearning diminta kembali oleh itjen. Sehingga silakan diaktifkan/ digunakan Kembali.
- Dijadwalkan oleh Kapusbangdik untuk sosialisasi Kembali penggunaan ViLEP.
- ViLC juga untuk disosialisasikan Kembali.
- Sudah dilakukan penambahan akses poin di Gedung D. Bandwidth hanya 50KB. Sudah difollow up. Skrg sudh tdk ada keluhan lagi.
- VR anatomi, anggaran sudah ada tp kenapa tdk dibelikan. E katalog sudah ada yg baru.
- Titik wifi yg tidak stabil silakan dilaporkan.
- AC rusak sudah masuk ke sipadu, tp belum ditindaklanjuti.
- Ada ac yg benar2 sudah rusak, tdk bisa diservis lagi

D. Rencana Tindak Lanjut:

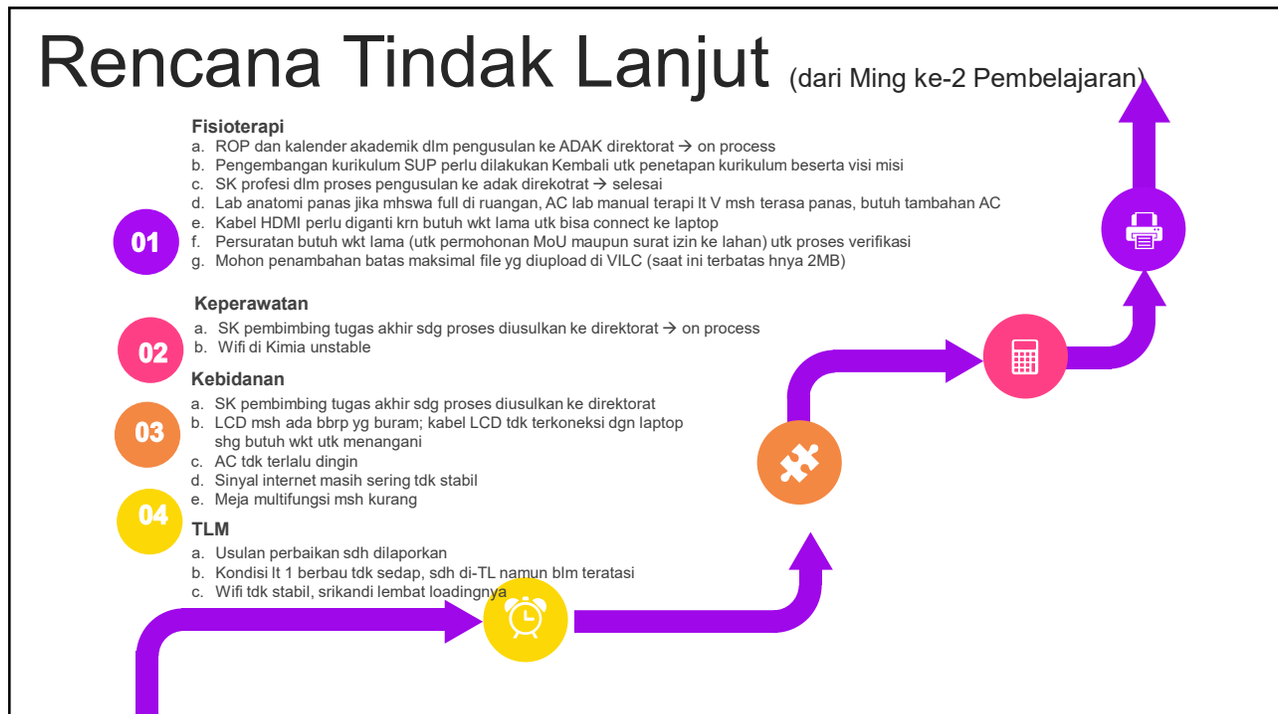
- Bank soal harus disiapkan di setiap jurusan
- Melaporkan masalah sarana dan prasarana melalui aplikasi SIPADU
- Mengadakan pelatihan bagi tenaga admin yang melakukan analisis soal
- Penghitungan Kembali anggaran praktik klinik untuk menutupi biaya lahan yang mengalami kenaikan tarif.
- Melakukan pendataan lahan praktik yang mengalami kenaikan biaya
- Pengajuan audit jaringan wifi

Notulis,

Mina Septiani



1



2

Rekapitulasi (1)

4 Jurusan : sesuai
Catt :
Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi <https://drive.google.com/file/d/1Hb541QaMXa-RmzueNjzS3wDHN7MWY2b/view?usp=sharing>
Prodi Profesi Fisioterapis <https://drive.google.com/file/d/1CHICSygbJbwum4x24QrjilvcVbXNw2VIS/view?usp=sharing>

4 Jurusan : memenuhi
Catt : ST Fisioterapi sesuai,
Profesi bidang : tdk ada UTS hny ada ujian proposal Project CoMc dan pengembangan fasyankes

4 Jurusan : 90-100%
Catt :
Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi https://drive.google.com/drive/folders/1bMQNnzKDxkWjElkXry34_3xbYUhoAj2f?usp=sharing
Prodi Profesi Fisioterapis https://drive.google.com/drive/folders/1dNvdMudIPGm3nY4DI3QVD9XxoY7VG_qk?usp=sharing

Kep : 80 - <90% dan 3 jurusan lain : 90-100%
Catt :
Keperawatan → modul yg blm selesai ada di prodi DIII (metodologi keperawatan, bhs inggris, bhs inggris dlm keperawatan. Di prodi Str (bhs inggris, manajemen *patient safety*).
Fisioterapi :
Prodi Sarjana Terapan Fisioterapi <https://drive.google.com/drive/folders/1Nd4BAw3cnPh0Kb27tdglrvxdUewqnuR?usp=sharing>
Prodi Profesi Fisioterapis <https://drive.google.com/drive/folders/1P95Y439rP2QCcBem9vtSTX7ZSM1MwU1?usp=sharing>
TLM : dlm bentuk modul dan penuntun praktikum



- Kesesuaian kalender akademik/ROP dgn jdwl pembelajaran
- Jmlh Pertemuan setiap matkul memenuhi batas min sbllm pelaksanaan UTS
- Ketersediaan RPS
- Persentase matkul yg memiliki modul

3

Rekapitulasi (2)

Keperawatan :
Daftar hadir manual

Fisioterapi :
Tidak menggunakan aplikasi presensi
Presensi menggunakan dokumen yang diambil dari EUIS namun prosesnya dilakukan secara manual.

Kebidanan
Setiap PBM Mata Kuliah dilengkapi presensi Hardcopy (Luring) dan Gform (Daring)

TLM
Tidak menggunakan aplikasi presensi

Keperawatan :
D3
Tk 3 A, 1 orang kecelakaan lalin pulang dinas dr RSUD Pasar Minggu 26 Feb 2024 a.n Ayu Wulandari (posisi mhs dibonceng) dirawat di RSUD Pasar Rebo dan kondisi saat blm bisa duduk.
STR
Prodi KI, 1 orang sakit Vulnus Granulosum Regio Pedis (Post op ke 4 kali) a.n Arya Dzakwan Wicaksono, tidak masuk perkuliahan luring sejak 22 Januari 2024. Ybs tidak mengikuti kuliah bahasa Jerman sebanyak 10 pertemuan. Sedang dicari alternatif penggantian pertemuan perkuliahan MK tsb dengan private

TLM :
Ketidak hadiran mhs karena sakit atau kegiatan kemahasiswaan

Persentase kehadiran mahasiswa ming ke-7

90-100%

Absensi mahasiswa dan dosen

Ada

Ketersediaan Program UTS

Ada

Fisioterapi :
UTS telah dilaksanakan di prodi sarjana terapan fisioterapi pada pertemuan ke 8.
<https://drive.google.com/drive/folders/1BIB7AScsUbPjrT-bLfk4LDS6QukRoxh?usp=sharing>

Kebidanan :
Ada di setiap Prodi kecuali Prodi Profesi bidang

4

Rekapitulasi (3)

Ketersediaan Kump Soal tiap Mata kuliah
 4 jurusan : tersedia
 Keperawatan : ada di gdrive adak
 Fisioterapi :
https://drive.google.com/drive/folders/1pXIKiH8tMGPqvPBNSJW_qgNLGL6wTg?usp=sharing

Kesesuaian antara jumlah soal dgn bobot SKS
 4 Jurusan : tersedia
 Kebidanan : ada dlm RPS

Ketersediaan kisi kisi soal ujian tiap mata kuliah
 4 jurusan : tersedia (dlm RPS)
 Catt :
Fisioterapi
 Pada prodi sarjana terapan fisioterapi, kisi-kisi ujian tiap mata kuliah telah tersedia di masing-masing RPS
https://drive.google.com/drive/folders/1bMQNnzKDxkWjElkXry34_3xbYUhoAj2f?usp=sharing

Ketersediaan analisis soal
 4 jurusan : tersedia
Keperawatan : blm ada dari pengelola CAT
 Fisioterapi
https://drive.google.com/drive/folders/1naEK7GndYih5B2_G8R2QOK-KDiUoyAOw?usp=sharing
 Kebidanan : ada dlm aplikasi CBT / Gform

5

Jumlah Mata Kuliah yg Menggunakan Sistem E-Learning dan jenis Platform/aplikasi yg digunakan

VILC	Zoom Meeting	Google Meet	Lainnya
Keperawatan <75%	Keperawatan <75%	Keperawatan <75%	Keperawatan <75% (google classroom)
Fisioterapi 90-100%	Fisioterapi 90-100%	Fisioterapi <75%	Fisioterapi <75%
Kebidanan <75%	Kebidanan 90 - 100%	Kebidanan 75 - <90%	Kebidanan 75 - <90%
TLM < 75%	TLM 90 - 100%	TLM < 75%	TLM < 75%

6

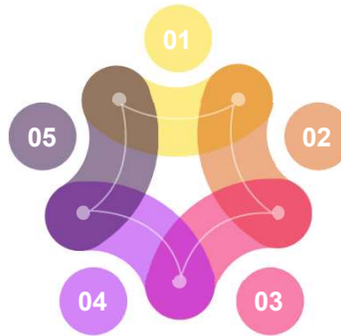
Kondisi Sarana dan Prasarana

KEPERAWATAN

1. Internet sering unstable terutama di kampus kimia 17
2. sering mati lampu
3. AC di lab Lt 5 dan Lt 6 kurang dingin bila 1 kelas masuk semua ke lab

FISIOTERAPI

- masih sama dengan kondisi sarpras pada monev pertama PBM (karena belum sempat tersampaikan)
1. Laboratorium Anatomi di Gd. Direktorat dan Lab. Elektro bila full mahasiswa ruangnya panas, butuh tambahan AC standing
 2. Kabel HDMI yang digunakan dalam pembelajaran perlu diganti karena butuh waktu lama untuk bisa connect ke laptop
 3. AC di Lab. Manual Terapi Lantai 5 Gd. Direktorat masih terasa panas dan
 4. Persuratan butuh waktu lama (untuk permohonan MoU maupun surat ijin ke lahan) untuk proses verifikasi, padahal pengajuan sudah cukup lama dari Jurusan, mohon bisa dipertimbangkan tentang response time verifikasi
 5. Mohon bisa dipertimbangkan penambahan batas maksimal file yang bisa diupload di VILC (saat ini terbatas hanya 2 Mb).



KEBIDANAN

1. Kondisi kelas cukup baik (Penerangan cahaya, AC dan kebersihan)
2. AC Laboratorium ruang *Child Bearing* lantai 5 bagian ruang belakang sudah lama AC nya rusak (info dr petugas service AC) harus diganti dengan yang baru. Sehingga jika ada ujian OSCE mhs dan penguji tidak kegerahan lagi.
3. Wifi yang sering up and down terutama jika saat full perkuliahan luring

TLM

Sarpras tersedia namun ada beberapa yg kurang seperti mikroskop, dan ada beberapa sarpras yang memerlukan perbaikan.

7

Hambatan dan Faktor Pendukung



8

