

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 tekhnologi 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 dan Kebudayaan RI Nomor 49 tahun 2014 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 2019-2020.

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 yang dikirimkan oleh direktorat
- 2. Pembahasan bersama hasil monev

D. Tempat dan Waktu Pelaksanaan

1. Tempat Pelaksanaan

Monev pembelajaran minggu ke-7 semester genap TA 2019-2020 dilaksanakan melalui zoom meeting.

2. Waktu Pelaksanaan

Hari : Jumat

Tanggal : 27 Maret 2020 Pukul : 09.00-11.00 WIB

BAB II

HASIL MONITORING DAN EVALUASI

Hasil monitoring dan evaluasi minggu ke-7 semester genap tahun akademik 2019-2020 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 2019-2020 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. Perkuliahan dilaksanakan secara daring untuk teori dan luring untuk praktik. Program Studi Pendidikan Profesi Ners Program Profesi melaksanakan pembelajaran teori secara blok yang diselesaikan sebelum praktikum dan klinik. Saat ini mahasiswa Program Studi Pendidikan Profesi Fisioterapis Program Profesi sedang melaksanakan praktik lapangan pada stase pertama.

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

90-100% mata kuliah baik teori, praktikum dan klinik/ lapangan memiliki modul.

5. Persentase Kehadiran Dosen dan Mahasiswa

Kehadiran dosen dan mahasiswa sampai minggu ke -7 pembelajaran adalah 90-100%. Mahasiswa hadir secara daring untuk kegiatan

pembelajaran teori, dan hadir secara luring untuk praktik. Beberapa ketidakhadiran dosen atau mahasiswa disebabkan karena kondisi sakit terkonfirmasi covid-19. Absensi dosen dan mahasiswa menggunakan link presensi yang disiapkan oleh subbagian administrasi akademik atau menggunakan google form.

6. Absensi mahasiswa dan dosen

Absensi dosen dan mahasiswa sebagian menggunakan link presensi yang disiapkan oleh subbagian administrasi akademik dan sebagian menggunakan *google form* untuk setiap mata kuliah.

7. Ketersediaan program UTS

Setiap program studi di jurusan sudah memiliki program UTS.

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, hal ini dikarenakan pelatihan tentang analisis soal belum diikuti oleh semua admin prodi. Program studi yang belum tersedia analisis soal adalah Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan dan Prodi Pendidika Profesi Ners Program Profesi, Sarjana Terapan Promosi Kesehatan, D III dan D IV TLM.

11. Kesesuaian antara Jumlah Soal dengan Bobot SKS

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

12. Mata Kuliah yang Sudah Menggunakan Sistem E-Learning

Hampir seluruh mata kuliah teori sudah menggunakan sistem *e-learning* dalam PBM melalui *ViLC*, zoom meeting, whatsapp group, google meet dan youtube. Pada Prodi Pendidikan Profesi Fisioterapis Program Profesi, pembelajaran bersifat praktikum, namun dalam beberapa kegiatan bimbingan maupun teori menggunakan media google form.

13. Kondisi Sarana dan Prasarana Pembelajaran

Kondisi sarana dan prasarana pembelajaran yang ditemukan pada minggu ke-7 pembelajaran semester genap TA 2019-2020 adalah sebagai berikut:

- a. Pelaksanan CAT mengalami kendala, sehingga ujian harus dijadwalkan ulang
- b. Wifi tidak terjangkau sampai lt 4 di Jurusan Teknologi Laboratorium Medis.
- c. Phantom di Laboratorium Anatomi di Lantai 5 Gedung Direktorat tidak terawat dengan baik sehingga beberapa bagian meleleh.

14. Hambatan

Hambatan yang ditemukan sampai minggu ke-7 pembelajaran adalah:

- a. Praktik klinik pada masa pandemi dilakukan modifikasi.
- b. PBM secara daring terkendala jaringan internet (kurang bagus)
- c. Persiapan klinik terkait masa pandemi: APD, pemeriksaan swab, dan alat prokes
- d. Kuota setiap lahan praktik (RS) menerima mahasiswa praktik terbatas
- e. Beberapa mahasiswa dan dosen terinfeksi covid namun perkuliahan bisa berjalan dengan daring
- f. Pelaksanaan Praktik profesi bidan yang sulit dilaksanakan karena ada pembatasan dari wahana praktik berkaitan dengan meningkatnya kasus Covid
- g. Pada pembelajaran praktikum tidak semua materi dapat diberikan secara luring
- h. Kondisi laboratorium yang belum teratasi sejak lama menghambat penggunaan untuk kegiatan akademik.

i. Proses administrasi atau rekam absensi yang belum terintegrasi menyulitkan proses kompilasi di setiap akhir semester.

15. Faktor Pendukung

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

- a. Mahasiswa dan dosen mendapatkan tambahan kuota.
- b. Swab antigen sebelum praktik klinik difasilitasi.
- c. Penggantian biaya test PCR untuk mahasiswa yang akan klinik
- d. APD untuk praktik klinik difasilitasi
- e. Rumah sakit sudah menerima mahasiswa praktik klinik: MK KMB I, MK Praktik Klinik Keperawatan Anak, MK Gadar, dan MK Keperawatan Gerontik Lanjut (modifikasi karena dampak pandemi).
- f. Kalender akademik sudah ada
- g. Peraturan akademik sudah ada
- h. Kebijakan terkait PBM masa pandemi
- i. Sistem EUIS untuk IRS, KHS
- j. Sarana dan Prasarana
- k. Lahan Praktik yang bersedia menerima mhs untuk PKL dan PKMD
- Adanya SOP terkait pembelajaran Praktik dan teori saat pandemi Covid 19
- m. Kelengkapan alat di laboratorium fisioterapi

BAB III

RENCANA TINDAK LANJUT

- 1. Mahasiswa, dosen dan tenaga kependidikan akan diberikan kuota, sedang berproses.
- 2. Pembelajaran secara daring diharapkan bisa mengkombinasikan pembelajaran secara mandiri dan secara daring.
- Kebutuhan persiapan klinik terkait masa pandemi seperti APD, pemeriksaan swab dan alat prokes bisa dialokasikan dari dana praktik klinik.
- 4. Penyampaian secara langsung kepada bagian perlengkapan atau *security* untuk penggunaan AC di ruang laboratorium tertentu, sehingga kondisi peralatan di laboratorium akan tetap terawat dengan baik.

Mengetahui,

Direktur Poltekkes Kemenkes Jakarta III

Yupi Supartini, S.Kp., M.Sc.

NIP. 196209141985032002

Bekasi, 31 Maret 2020

Wadir I,

Sri Mulyati, S.Pd., M.Kess.

NIP. 1965111111990012001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN JAKARTA III

Jl. Arteri JORR Jatiwarna Kec. Pondok Melati – Bekasi 17415 Telepon (021) 84978693, Faksimile (021) 84978696

Website: www.poltekkesjakarta3.ac.id, Email: sekretariat@poltekkesjakarta3.ac.id



Nomor: PP.06.01/I/04978/2020

Kepada : Para Ketua Jurusan

Dari : Direktur

Hal : Monitoring dan Evaluasi Pembelajaran Minggu ke-7

Semester Genap TA. 2019-2020

Tanggal: 24 Februari 2020

Bersama ini kami sampaikan bahwa akan dilaksanakan monitoring dan evaluasi pembelajaran minggu ke 7 pada setiap jurusan di lingkungan Poltekkes Kemenkes Jakarta III. Dimohon agar jajaran manajemen di jurusan dapat menyesuaikan, untuk pelaksanaan kegiatan tersebut yang akan dilaksanakan secara daring, pada:

Hari/ Tanggal : Jumat, 27 Februari 2020

Waktu : Pukul 09.00 WIB sampai dengan selesai

Tempat : Zoom Meeting (link menyusul)

Instrumen monev pembelajaran kami lampirkan untuk dapat diisi dan dikirimkan kembali Subbagian Administrasi Akademik pada hari Kamis, 26 Februari 2020 pukul 09.00 WIB.

Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Yupi Supartini

Tembusan:

- 1. Wadir I
- 2. Ka. Bag. Administrasi Akademik dan Umum
- 3. Ka. Subbagian Administrasi Akademik



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN JAKARTA III

Jl. Arteri JORR Jatiwarna Kec. Pondok Melati – Bekasi 17415 Telepon (021) 84978693, Faksimile (021) 84978696

Website: www.poltekkesjakarta3.ac.id, Email: sekretariat@poltekkesjakarta3.ac.id



Lampiran:

Daftar Undangan:

- 1. Wadir I
- 2. Ka. Bag. Adiministrasi Akademik dan Umum
- 3. Ka. Subbagian Administrasi Akademik
- 4. Ketua Jurusan Keperawatan
- 5. Ketua Jurusan Kebidanan
- 6. Ketua Jurusan TLM
- 7. Ketua Jurusan Fisioterapi
- 8. Sekretaris Jurusan Keperawatan
- 9. Sekretaris Jurusan Kebidanan
- 10. Sekretaris Jurusan TLM
- 11. Sekretaris Jurusan Fisioterapi
- 12. Ketua Program Studi D III Keperawatan
- 13. Ketua Program Studi D III Kebidanan
- 14. Ketua Program Studi D III TLM
- 15. Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan
- 16. Ketua Program Studi Sarjana Terapan TLM
- 17. Ketua Program Studi Sarjana Terapan Fisioterapi
- 18. Ketua Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan dan Program Studi Pendidikan Profesi Ners Program Profesi
- 19. Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Bidan Program Profesi
- 20. Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Fisioterapis Program Profesi
- 21. Koordinator Akademik Jurusan Keperawatan
- 22. Koordinator Akademik Jurusan Kebidanan
- 23. Koordinator Akademik Jurusan TLM
- 24. Koordinator Akademik Jurusan Fisioterapi
- 25. Koordinator Pendidikan dan Money

Yupi Supartini

HASIL MONITORING DAN EVALUASI PEMBELAJARAN POLTEKKES KEMENKES JAKARTA III MINGGU KE-7 SEMESTER GENAP TA 2019-2020

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
1	Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran	Sesuai ROP terlampir	Sesuai ROP terlampir	Sesuai ROP terlampir	Sesuai ROP terlampir
2	Apakah jumlah pertemuan masing-masing mata kuliah telah memenuhi batas minimal sebelum pelaksanaan UTS?	Sesuai	Sesuai	Sesuai	Sesuai
3	Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%
3	Ketersediaan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tidak menggunakan RPP	Tidak menggunakan RPP	Tidak menggunakan RPP	Tidak menggunakan RPP
4	Persentase mata kuliah yang memiliki modul	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%
5	Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-7)	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%
6	Persentase kehadiran dosen (sampai minggu ke-7)	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
7	Absensi mahasiswa dan dosen	Ada	Ada Absensi terlampir di google drive (Prodi D III Kebidanan)	Ada Menggunakan link presensi dari ADAK	Ada Tersedia pada google drive masing-masing kelas
8	Ketersediaan program UTS	Ada	Ada	Ada	Ada
9	Ketersediaan kisi- kisi soal ujian tiap mata kuliah	Ada	Ada Tercantum di RPS	Ada Tercantum di RPS	Ada
10	Ketersediaan kumpulan soal tiap mata kuliah	Ada	Ada Tercantum di RPS	Ada	Ada Terlampir di <i>google drive</i>
11	Ketersediaan analisis soal	Ada (D III Kep) Tidak Ada (S.Tr.Kep dan Profesi Ners)	Ada	Tidak Ada Belum sampai pada analisis difficulty dan pembeda	Ada Terlampir di <i>google drive</i>
12	Kesesuaian antara jumlah soal dengan bobot SKS	Sesuai	Sesuai	Sesuai	Sesuai
13	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/ aplikasi yang digunakan	☑ 90 - 100% Platform: Zoom dan VILC √□ <75% (S.Tr.Kep dan Ners)	☑ 75 - <90% (D III Keb) ☑ 90 - 100% (S.Tr.Keb dan Promkes) Platform yg digunakan: Zoom, GoogleMeet, YouTube	□ 75 - <90% (S.Tr. TLM) □ 90 - 100% (D III TLM) Platform yg digunakan: ViLC, Google Classroom, Zoom meeting, wa group, Google meet.	 ☑ 90 - 100% Prodi S.Tr. Fisioterapi Hampir seluruh mata kuliah sudah menggunakan sistem e-learning dalam PBM melalui ViLC Prodi Profesi Fisioterapis Pembelajaran bersifat praktikum, namun dalam beberapa kegiatan bimbingan maupun teori menggunakan media google form
14	Kondisi sarana prasarana pembelajaran	Pelaksanan CAT mengalami kendala	Baik	Wifi tidak terjangkau sampai lt 4	Phantom di Laboratorium Anatomi di Lantai 5 Gedung Direktorat tidak terawat dengan baik sehingga beberapa bagian meleleh
15	Hambatan	D III Keperawatan:	D III Kebidanan:	Pada pembelajaran	Kondisi laboratorium yang

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
		 Praktik klinik masa pandemi dilakukan modifikasi S.Tr.Kep dan Ners: PBM daring kendala jaringan internet Persiapan klinik terkait masa pandemi: APD, pemeriksaan swab, dan alat prokes Kuota setiap lahan praktik (RS) menerima mahasiswa praktik terbatas 	Jaringan internet kurang bagus S.Tr. Kebidanan: Beberapa mahasiswa dan dosen terinfeksi covid namun perkuliahan bisa berjalan dengan daring Profesi Bidan: Pelaksanaan Praktik profesi bidan yang sulit dilaksanakan karena ada pembatasan dari wahana praktik berkaitan dengan meningkatnya kasus Covid	praktikum tidak semua materi dapat diberikan secara luring	belum teratasi sejak lama menghambat penggunaan untuk kegiatan akademik. • Proses administrasi atau rekam absensi yang belum terintegrasi menyulitkan proses kompilasi di setiap akhir semester.
16	Faktor Pendukung	Mahasiswa dan dosen mendapatkan tambahan kuota. Swab antigen sebelum praktik klinik difasilitasi. Penggantian biaya test PCR untuk mahasiswa yang akan klinik APD untuk praktik klinik difasilitasi Kalender akademik sudah ada Peraturan akademik sudah ada Kebijakan terkait PBM masa pandemi Sistem EUIS untuk IRS, KHS Sarana dan Prasarana	Sarana dan prasarana, link zoom	 Lahan Praktik yang bersedia menerima mahasiswa untuk PKL dan PKMD Adanya SOP terkait pembelajaran Praktik dan teori saat pandemi covid 	Kelengkapan laboratorium

Bekasi, 27 Maret 2020 Supervisor,

1. Sri Mulyati, S.Pd., M.Kes.	RmH
2. Yandri Irawan, S.Kom., M.Pd.	Yarly hum
3. Mina Septiani, S.Si.T, MKM	At havi

INSTRUMEN MONITORING DAN EVALUASI PEMBELAJARAN POLTEKKES KEMENKES JAKARTA III

MINGGU KE-7

Jurusan		:			
Semester		:			
Tah	un Akademik	:			
1	Kesesuaian antara	□ sesuai	Keterangan:		
	kalender	□ tidak sesuai	(dilampirkan ROP setiap program studi)		
	akademik/ROP				
	dengan jadwal				
	pembelajaran				
2	Apakah jumlah	□ sesuai	Keterangan:		
	pertemuan masing-	□ tidak sesuai			
	masing mata				
	kuliah telah				
	memenuhi				
	batas minimal				
	sebelum pelaksanaan				
	UTS?				
3	Ketersediaan	□ <10%	Keterangan:		
	Rencana	□ 10 - <25%			
	Pembelajaran	□ 25 - <50%			
	Semester (RPS)	□ 50 - <75%			
		□ 75 - <80%			
		□ 80 - <90%			
		□ 90 - 100%			
3	Ketersediaan	□ <10%	Keterangan:		
	Rencana Pelaksanaan	□ 10 - <25%			
	Pembelajaran (RPP)	□ 25 - <50%			
		□ 50 - <75%			
		□ 75 - <80%			
		□ 80 - <90%			
		□ 90 - 100%			
4	Persentase mata	□ <10%	Keterangan:		
	kuliah yang memiliki	□ 10 - <25%			
	modul	□ 25 - <50%			
		□ 50 - <75%			
		□ 75 - <80%			

		□ 80 - <90%	
		□ 90 - 100%	
5	Persentase kehadiran	□ <10%	Keterangan:
	mahasiswa (sampai	□ 10 - <25%	
	minggu ke-7)	□ 25 - <50%	
		□ 50 - <75%	
		□ 75 - <80%	
		□ 80 - <90%	
		□ 90 - 100%	
6	Persentase kehadiran	□ <10%	Keterangan:
	dosen (sampai	□ 10 - <25%	
	minggu ke-7)	□ 25 - <50%	
		□ 50 - <75%	
		□ 75 - <80%	
		□ 80 - <90%	
		□ 90 - 100%	
7	Absensi mahasiswa	□ ada	Keterangan:
	dan dosen	□ tidak ada	
8	Ketersediaan program	□ ada	Keterangan:
	UTS	□ tidak ada	
9	Ketersediaan kisi-kisi	□ ada	Keterangan:
	soal ujian tiap mata	□ tidak ada	
	kuliah		
10	Ketersediaan	□ ada	Keterangan:
	kumpulan soal tiap	□ tidak ada	
	mata kuliah		
11	Ketersediaan analisis	□ ada	Keterangan:
	soal	□ tidak ada	
10	-		
12	Kesesuaian antara	□ sesuai	Keterangan:
	jumlah soal dengan	□ tidak sesuai	
	bobot SKS		

13	Jumlah mata kuliah	□ <75%	Keterangan:				
	yang sudah	□ 75 - <90%	(disebutkan	jenis	patform/	aplikasi	yang
	menggunakan sistem	□ 90 - 100%	digunakan)				
	e-learning, dan jenis						
	platform/ aplikasi						
	yang digunakan						
14	Kondisi sarana		ı				
	prasarana						
	pembelajaran						
15	Hambatan						
16	Faktor Pendukung						
			E	Bekasi,		20	2
				,	Superviso	Ĉ	

HASIL MONITORING DAN EVALUASI PEMBELAJARAN POLTEKKES KEMENKES JAKARTA III MINGGU KE-7 SEMESTER GENAP TA 2019-2020

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
1	Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran	Sesuai ROP terlampir	Sesuai ROP terlampir	Sesuai ROP terlampir	Sesuai ROP terlampir
2	Apakah jumlah pertemuan masing-masing mata kuliah telah memenuhi batas minimal sebelum pelaksanaan UTS?	Sesuai	Sesuai	Sesuai	Sesuai
3	Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%
3	Ketersediaan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tidak menggunakan RPP	Tidak menggunakan RPP	Tidak menggunakan RPP	Tidak menggunakan RPP
4	Persentase mata kuliah yang memiliki modul	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%
5	Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-7)	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%
6	Persentase kehadiran dosen (sampai minggu ke-7)	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%	☑ 90 - 100%

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
7	Absensi mahasiswa dan dosen	Ada	Ada Absensi terlampir di google drive (Prodi D III Kebidanan)	Ada Menggunakan link presensi dari ADAK	Ada Tersedia pada google drive masing-masing kelas
8	Ketersediaan program UTS	Ada	Ada	Ada	Ada
9	Ketersediaan kisi- kisi soal ujian tiap mata kuliah	Ada	Ada Tercantum di RPS	Ada Tercantum di RPS	Ada
10	Ketersediaan kumpulan soal tiap mata kuliah	Ada	Ada Tercantum di RPS	Ada	Ada Terlampir di <i>google drive</i>
11	Ketersediaan analisis soal	Ada (D III Kep) Tidak Ada (S.Tr.Kep dan Profesi Ners)	Ada	Tidak Ada Belum sampai pada analisis difficulty dan pembeda	Ada Terlampir di <i>google drive</i>
12	Kesesuaian antara jumlah soal dengan bobot SKS	Sesuai	Sesuai	Sesuai	Sesuai
13	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/ aplikasi yang digunakan	☑ 90 - 100% Platform: Zoom dan VILC √□ <75% (S.Tr.Kep dan Ners)	☑ 75 - <90% (D III Keb) ☑ 90 - 100% (S.Tr.Keb dan Promkes) Platform yg digunakan: Zoom, GoogleMeet, YouTube	□ 75 - <90% (S.Tr. TLM) □ 90 - 100% (D III TLM) Platform yg digunakan: ViLC, Google Classroom, Zoom meeting, wa group, Google meet.	 ☑ 90 - 100% Prodi S.Tr. Fisioterapi Hampir seluruh mata kuliah sudah menggunakan sistem e-learning dalam PBM melalui ViLC Prodi Profesi Fisioterapis Pembelajaran bersifat praktikum, namun dalam beberapa kegiatan bimbingan maupun teori menggunakan media google form
14	Kondisi sarana prasarana pembelajaran	Pelaksanan CAT mengalami kendala	Baik	Wifi tidak terjangkau sampai lt 4	Phantom di Laboratorium Anatomi di Lantai 5 Gedung Direktorat tidak terawat dengan baik sehingga beberapa bagian meleleh
15	Hambatan	D III Keperawatan:	D III Kebidanan:	Pada pembelajaran	Kondisi laboratorium yang

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
		 Praktik klinik masa pandemi dilakukan modifikasi S.Tr.Kep dan Ners: PBM daring kendala jaringan internet Persiapan klinik terkait masa pandemi: APD, pemeriksaan swab, dan alat prokes Kuota setiap lahan praktik (RS) menerima mahasiswa praktik terbatas 	Jaringan internet kurang bagus S.Tr. Kebidanan: Beberapa mahasiswa dan dosen terinfeksi covid namun perkuliahan bisa berjalan dengan daring Profesi Bidan: Pelaksanaan Praktik profesi bidan yang sulit dilaksanakan karena ada pembatasan dari wahana praktik berkaitan dengan meningkatnya kasus Covid	praktikum tidak semua materi dapat diberikan secara luring	belum teratasi sejak lama menghambat penggunaan untuk kegiatan akademik. • Proses administrasi atau rekam absensi yang belum terintegrasi menyulitkan proses kompilasi di setiap akhir semester.
16	Faktor Pendukung	Mahasiswa dan dosen mendapatkan tambahan kuota. Swab antigen sebelum praktik klinik difasilitasi. Penggantian biaya test PCR untuk mahasiswa yang akan klinik APD untuk praktik klinik difasilitasi Kalender akademik sudah ada Peraturan akademik sudah ada Kebijakan terkait PBM masa pandemi Sistem EUIS untuk IRS, KHS Sarana dan Prasarana	Sarana dan prasarana, link zoom	 Lahan Praktik yang bersedia menerima mahasiswa untuk PKL dan PKMD Adanya SOP terkait pembelajaran Praktik dan teori saat pandemi covid 	Kelengkapan laboratorium

Bekasi, 27 Maret 2020 Supervisor,

1. Sri Mulyati, S.Pd., M.Kes.	RmH
2. Yandri Irawan, S.Kom., M.Pd.	Yarly hum
3. Mina Septiani, S.Si.T, MKM	At havi