



**LAPORAN
MONITORING DAN EVALUASI
PEMBELAJARAN
Minggu ke-7 Semester Gasal
TA 2019-2020**

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan (Poltekkes Kemenkes) Jakarta III adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia 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 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 gasal 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 gasal TA 2019-2020 dilaksanakan melalui zoom meeting.

2. Waktu Pelaksanaan

Hari : Kamis
Tanggal : 3 September 2019
Pukul : 13.00 – 15.00 WIB

BAB II

HASIL MONITORING DAN EVALUASI

Hasil monitoring dan evaluasi minggu ke-7 semester gasal tahun akademik 2019-2020 adalah sebagai berikut:

1. Kesesuaian antara kalender akademik/ ROP dengan jadwal pembelajaran Rencana Operasional Pembelajaran semester gasal tahun akademik 2019-2020 setiap program studi sudah tersedia dan sudah sesuai dengan Kalender Akademik Poltekkes Kemenkes Jakarta III.
2. Jumlah Pertemuan Mata Kuliah
batas minimal sebelum pelaksanaan UTS Setiap program studi di Poltekkes Kemenkes Jakarta III adalah 14 pertemuan, semua program studi telah mencapai 14 kali pertemuan untuk setiap mata kuliah.
3. Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)
RPS telah disiapkan oleh setiap program studi, dengan ketersediaan RPS 100% untuk semua jurusan.
4. Persentase Mata Kuliah yang Memiliki Modul
90-100% mata kuliah praktikum dan klinik/ lapangan sudah memiliki modul.
5. Persentase Kehadiran Dosen dan Mahasiswa
Kehadiran dosen dan mahasiswa sampai minggu ke -7 pembelajaran adalah 90-100%.
6. Absensi mahasiswa dan dosen
Absensi dosen dan mahasiswa sebagian menggunakan link presensi dari adak 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 Tiap Mata Kuliah

Setiap 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

Setiap program studi telah memiliki kumpulan soal setiap mata kuliah, yang terdapat dalam RPS dan *google drive*.

10. Ketersediaan Analisis Soal

Belum semua program studi tersedia analisis soal, hal ini dikarenakan admin prodi belum semuanya mendapatkan pelatihan tentang analisis soal. Program studi yang belum tersedia analisis soal adalah Program Studi Sarjana Terapan dan Profesi Ners, Sarjana Terapan Promosi Kesehatan, D III dan D IV TLM.

11. Kesesuaian antara Jumlah Soal dengan Bobot SKS

Jumlah soal 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*.

13. Kondisi Sarana dan Prasarana Pembelajaran

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

- a. Ruang kelas di Jurusan Keperawatan belum kedap suara
- b. AC beberapa ruangan di Jurusan Keperawatan kondisinya kurang dingin
- c. Wifi kurang stabil
- d. AC laboratorium lantai VI Jurusan Kebidanan bocor
- e. Kapasitas penyimpanan memori pada computer admin jurusan sudah penuh.
- f. Wifi tidak terjangkau sampai lt 4 Jurusan TLM

- g. Kondisi AC yang sudah tidak dingin di laboratorium Kimia Klinik, lab parasitology dan lab serologi Jurusan TLM
- h. Plafon lepas di kelas lantai 2, Jurusan TLM
- i. Kulkas gudang reagen kurang sehingga tidak dapat menyimpan semua reagen
- j. Laboratorium Elektrofisika di Gedung Direktorat: Plafon hampir roboh, AC malfungsi (kadang hidup, kadang mati)

14. Hambatan

Hambatan yang ditemukan sampai minggu ke-7 pembelajaran adalah:

- a. Penggunaan E-learning belum optimal
- b. Sinyal wifi yang kurang stabil Pada pembelajaran praktikum tidak semua materi dapat diberikan secara luring
- c. Beberapa mahasiswa dan dosen terkonfirmasi covid 19
- d. Kendala jaringan baik itu pada dosen dan mahasiswa. Khusus untuk mahasiswa yang berada di luar Jabodetabek, sering tidak memiliki sinyal terutama ketika hujan deras.
- e. Adanya pegawai yang positif Covid-19 sehingga beberapa pembelajaran praktikum luring terhambat.
- f. Pada pembelajaran praktikum memerlukan waktu lebih panjang, karena harus memperhatikan kapasitas ruangan sesuai proses.
- g. Kebutuhan kuota data pembelajaran bagi dosen dan mahasiswa dalam menunjang PBM.

15. Faktor Pendukung

- a. Mahasiswa dan dosen mendapatkan tambahan kuota.
- b. APD untuk praktik klinik difasilitasi
- c. Kalender akademik sudah ada
- d. Kebijakan terkait PBM masa pandemi
- e. Sistem EUIS untuk IRS, KHS
- f. Sarana dan Prasarana
- g. Sarana dan prasarana, link zoom
- h. Jumlah dan jenis alat-alat laboratorium sudah mencukupi kebutuhan mahasiswa

- i. Adanya SOP terkait pembelajaran Praktik dan teori saat pandemic covid
- j. Kelengkapan sarana dan prasarana pembelajaran

BAB III

RENCANA TINDAK LANJUT

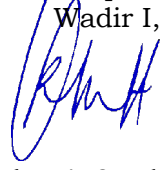
1. Ruang kedap suara untuk kelas sedang berproses. Akan dilakukan monitoring terkait pengadaan ruang kedap suara tersebut.
2. Sudah disampaikan ke bagian umum untuk segera melakukan pemeliharaan AC dan pengajuan penggantian AC jika kondisi sudah rusak.
3. Melakukan himbauan untuk selalu menerapkan protokol kesehatan bagi mahasiswa baik di lingkungan kampus maupun di lingkungan luar kampus, untuk mencegah peningkatan kasus covid 19. Himbauan dilakukan oleh setiap dosen dan pembimbing akademik.
4. Menyampaikan kepada unit IT terkait kondisi jaringan/ wifi yang ditemukan melalui monev pembelajaran.
5. Pemberian bantuan kuota untuk dosen, mahasiswa dan tenaga kependidikan masih tetap diberikan untuk menunjang pembelajaran yang dilaksanakan secara daring.

Mengetahui,
Direktur Poltekkes Kemenkes Jakarta III



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

Bekasi, 10 September 2020
Wadir I,



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



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



NOTA DINAS

Nomor: PP.06.01/I/06987/2019

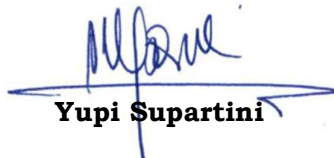
Kepada : Para Ketua Jurusan
Dari : Direktur
Hal : Monitoring dan Evaluasi Pembelajaran Minggu ke-7
Semester Gasal TA. 2019-2020
Tanggal : 1 September 2019

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 : Kamis, 3 September 2019
Waktu : Pukul 13.00 WIB sampai dengan selesai
Tempat : *Zoom Meeting (link menyusul)*

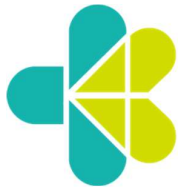
Instrumen monev pembelajaran kami lampirkan untuk dapat diisi dan dikirimkan kembali Subbagian Administrasi Akademik pada hari Rabu, 2 September 2019 pukul 09.00 WIB.

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 Monev


Yupi Supartini

INSTRUMEN MONITORING DAN EVALUASI PEMBELAJARAN
POLTEKKES KEMENKES JAKARTA III
MINGGU KE-7

Jurusan :

Semester :

Tahun Akademik :

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

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

13	Jumlah mata kuliah yang sudah menggunakan sistem e-learning, dan jenis platform/ aplikasi yang digunakan	<input type="checkbox"/> <75% <input type="checkbox"/> 75 - <90% <input type="checkbox"/> 90 - 100%	Keterangan: (disebutkan jenis platform/ aplikasi yang digunakan)
14	Kondisi sarana prasarana pembelajaran		
15	Hambatan		
16	Faktor Pendukung		

Bekasi,202...

Supervisor

.....

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

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
1	Kesesuaian antara kalender akademik/ROP dengan jadwal pembelajaran	Sesuai	Sesuai	Sesuai	Sesuai
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)	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%
4	Persentase mata kuliah yang memiliki modul	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%
5	Persentase kehadiran mahasiswa (sampai minggu ke-7)	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%
6	Persentase kehadiran dosen (sampai minggu ke-7)	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100%
7	Absensi mahasiswa dan dosen	Ada	Ada	Ada	Ada
8	Ketersediaan program UTS	Ada	Ada	Ada	Ada

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
9	Ketersediaan kisi-kisi soal ujian tiap mata kuliah	Ada	Ada	Ada	Ada
10	Ketersediaan kumpulan soal tiap mata kuliah	Ada	Ada	Ada	Ada
11	Ketersediaan analisis soal	Ada (D III Kep) Tidak Ada (S.Tr.Kep dan Profesi Ners)	Ada	Tidak Ada	Ada
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	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100% (D III Kep) Platform: Zoom dan ViLC <input checked="" type="checkbox"/> <75% (S.Tr.Kep dan Ners)	<input checked="" type="checkbox"/> 75 - <90% (D III Keb) <input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100% (S.Tr.Keb) Platform yg digunakan: <i>Zoom, GoogleMeet, YouTube</i>	<input checked="" type="checkbox"/> 75 - <90% (S.Tr. TLM) <input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100% (D III TLM) Platform yg digunakan: <i>ViLC, Google Classroom, Zoom meeting, wa group, Google meet.</i>	<input checked="" type="checkbox"/> 90 - 100% Prodi S.Tr. Fisioterapi Platform yang digunakan: ViLC Prodi Profesi Fisioterapis Platform yang digunakan: <i>google form</i>
14	Kondisi sarana prasarana pembelajaran	<ul style="list-style-type: none"> • Ruangan kelas belum kedap suara • AC di beberapa ruangan kondisinya kurang dingin • Wifi kurang stabil 	<ul style="list-style-type: none"> • AC laboratorium lantai VI bocor • Kapasitas penyimpanan memori pada computer admin jurusan sudah penuh. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wifi tidak terjangkau sampai lt 4 • Kondisi AC yang sudah tidak dingin di laboratorium Kimia Klinik, lab parasitology dan lab serologi. • Plafon lepas di kelas lantai 2 • Kulkas gudang reagen kurang sehingga tidak dapat menyimpan semua reagen 	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorium Elektrofisika di Gedung Direktorat: Plafon hampir roboh, AC malfungsi (kadang hidup, kadang mati),
15	Hambatan	<ul style="list-style-type: none"> • Penggunaan E-learning belum optimal • Sinyal wifi yang kurang 	<ul style="list-style-type: none"> • Beberapa mahasiswa dan dosen terkonfirmasi covid 19 	<ul style="list-style-type: none"> • Adanya pegawai yang positif Covid-19 sehingga beberapa pembelajaran praktikum 	<ul style="list-style-type: none"> • Kebutuhan kuota data pembelajaran bagi dosen dan mahasiswa dalam

		JURUSAN KEPERAWATAN	JURUSAN KEBIDANAN	JURUSAN TLM	JURUSAN FISIOTERAPI
		stabil	<ul style="list-style-type: none"> Kendala jaringan baik itu pada dosen dan mahasiswa. Khusus untuk mahasiswa yang berada di luar Jabodetabek, sering tidak memiliki sinyal terutama ketika hujan deras. 	luring terhambat. <ul style="list-style-type: none"> Pada pembelajaran praktikum memerlukan waktu lebih panjang, karena harus memperhatikan kapasitas ruangan sesuai proses. 	menunjang PBM.
16	Faktor Pendukung	<ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dan dosen mendapatkan tambahan kuota. APD untuk praktik klinik difasilitasi Kalender akademik sudah ada Kebijakan terkait PBM masa pandemi Sistem EUIS untuk IRS, KHS Sarana dan Prasarana 	<ul style="list-style-type: none"> Sarana dan prasarana, <i>link zoom</i> Jumlah dan jenis alat-alat laboratorium sudah mencukupi kebutuhan mahasiswa 	<ul style="list-style-type: none"> Adanya SOP terkait pembelajaran Praktik dan teori saat pandemic covid 	Kelengkapan sarana dan prasarana pembelajaran

Bekasi, 3 September 2019

Supervisor

1. Sri Mulyati, S.Pd., M.Kes.



2. Yandri Irawan, S.Kom., M.Pd.



3. Mina Septiani, S.Si.T, MKM

