



**LAPORAN MONITORING DAN EVALUASI
PROSES PEMBELAJARAN
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**

PROGRAM STUDI TEKNIK

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

KATA PENGANTAR

Salah satu wujud komitmen Universitas Muhammadiyah Jakarta dalam merealisasikan sistem penjaminan mutu internal adalah dengan melaksanakan kegiatan Monitoring dan Evaluasi Proses Pembelajaran semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024. Kegiatan ini dilaksanakan oleh GKM masing - masing Program Studi yang ada. Hal ini merupakan langkah konkret dari desentralisasi penjaminan mutu, yang diharapkan dapat meningkatkan budaya mutu secara menyeluruh di lingkungan Universitas Muhammadiyah Jakarta. Kegiatan ini sekaligus sebagai wujud implementasi siklus kegiatan PPEPP (Penetapan, Pelaksanaan, Evaluasi, Pengendalian, dan Peningkatan) Standar Mutu. Dalam rangka implementasi pelaksanaan standar akademik dan non akademik, kegiatan Monitoring dan Evaluasi merupakan kegiatan yang dilaksanakan secara periodik setiap semester. Pelaksanaan kegiatan secara periodik seperti ini dimaksudkan untuk menciptakan budaya mutu yang berkelanjutan. Selain itu, kegiatan ini melibatkan peran aktif dari semua Unit Kendali Mutu (UKM) dan Gugus Kendali Mutu (GKM) di tingkat Fakultas dan Program Studi. Kegiatan Monitoring dan Evaluasi ini tidak dapat terlaksana dengan baik tanpa bantuan dan kerjasama semua civitas akademika. Kami berharap, laporan ini selain dapat menjadi bukti penyelenggaraan kegiatan Monitoring dan Evaluasi kegiatan Akademik, juga dapat menjadi sumber data menuju Universitas Muhammadiyah Jakarta yang semakin bermutu

Jakarta, Juni 2024

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Dasar Hukum
- 1.3 Lingkup Bahasan
- 1.4 Peserta Kegiatan
- 1.5 Jadwal Kegiatan

BAB II PELAKSANAAN

- 2.1 Paparan Hasil Monitoring dan Evaluasi Proses Pembelajaran semester ganjil 2023/2024
- 2.2 Rekomendasi monev semester ganjil 2023/2024
- 2.3 Paparan Hasil Monitoring dan Evaluasi Proses Pembelajaran semester ganjil 2023/2024
- 2.4 Rekomendasi monev semester genap 2023/2024

BAB III PENUTUP

LAMPIRAN

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Universitas Muhammadiyah Jakarta telah memiliki dokumen Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) yakni dokumen Kebijakan Mutu, Manual Mutu, Standar Mutu dan Formulir. SPMI Universitas Muhammadiyah Jakarta tersebut telah dilaksanakan pada semua level/unit lingkup Universitas. Pelaksanaan penjaminan mutu di Universitas Muhammadiyah Jakarta bertujuan untuk mencapai visi, misi dan tujuan serta memenuhi kebutuhan pemangku kepentingan baik secara internal maupun eksternal. SPMI yang dilaksanakan di dasarnya karakteristik dan kekhasan Universitas Muhammadiyah Jakarta serta mengacu pada Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 dan beberapa peraturan yang berlaku. Pelaksanaan SPMI ini berlaku bagi setiap unsur yang terlibat dalam penyelenggaraan kegiatan Pendidikan. Penjaminan mutu diterapkan di seluruh aspek penyelenggaraan Pendidikan, baik akademik maupun non akademik. Sesuai dengan siklus SPMI maka perlu dilakukan evaluasi terhadap penyelenggaraan pelaksanaan standar pendidikan melalui monitoring dan evaluasi akademik dan non akademik.

Dalam siklus ini, monitoring merupakan pengawasan dan pemantauan pelaksanaan SPMI yang dilakukan oleh unit kerja setingkat di atasnya, dengan tujuan agar pelaksanaan SPMI tidak menyimpang dengan standar mutu yang telah ditetapkan. Monitoring dilakukan secara paralel atau bersamaan dengan pelaksanaan standar mutu. Sementara evaluasi merupakan kegiatan penilaian hasil pelaksanaan yang dilaksanakan oleh masing-masing unit kerja sendiri, untuk mengukur ketercapaian dan kesesuaian hasil pelaksanaan dengan standar mutu yang telah ditetapkan. Oleh sebab itu, UKM Fakultas Teknik UMJ dan GKM Program studi menyelenggarakan kegiatan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Pembelajaran pada Semester (Gasal) Tahun Akademik (2023/2024).

1.2 Dasar Hukum

Dasar hukum pelaksanaan kegiatan Monitoring dan Evaluasi ini adalah sebagai berikut:

1. Peraturan Menteri Ristek Dikti RI Nomor 50 Tahun 2014 tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.
2. Peraturan Menteri Ristek Dikti RI Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 dan Nomor 50 Tahun 2018 tentang perubahannya .
3. Surat Keputusan Rektor Nomor 194 Tahun tentang Standar Mutu Universitas Muhammadiyah Jakarta
4. Permendikbud No 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi

2.1 Lingkup Bahasan

Lingkup bahasan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) tahun 2023/2024, sebagaiberikut:

- a. Hasil Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Pembelajaran pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024 meliputi
 - a. Perencanaan Pembelajaran Mata Kuliah pada Program Studi
 - b. Pelaksanaan Pembelajaran
 - c. Beban Belajar Mahasiswa
 - d. Evaluasi Proses Pembelajaran
- b. Rekomendasi

3.1 Peserta Kegiatan

Pelaksana kegiatan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Pembelajaran dilaksanakan berdasarkan Surat Tugas Nomor :29/F.4-UMJ/X/2023 tentang Monev Penilaian Pembelajaran Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun Akademik 2023/2024.

Peserta yang terlibat pada kegiatan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Pembelajaran di Program Studi Fakultas Teknik UMJ terdiri dari seluruh dosen yang mengampu matakuliah pada semester ganjil tahun ajaran 2023/2024

4.1 Jadwal Kegiatan

Jadwal kegiatan monitoring dan evaluasi dimulai 9 oktober 2023– 20 oktober 2023 , sedangkan pembuatan laporan hingga tanggal 30 oktober 2023.

BAB II

PELAKSANAAN

2.1 Paparan Hasil Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Pembelajaran Semester ganjil 2023/2024

Hasil dari Monev ini berupa data terkait dengan perencanaan pembelajaran, pelaksanaan proses pembelajaran, beban belajar Mahasiswa dan evaluasi proses pembelajaran.

1. Perencanaan pembelajaran

Monev perencanaan pembelajaran memuat 17 pertanyaan terkait dengan perencanaan pembelajaran. Perencanaan pembelajaran dalam 1 semester di uraikan dalam rencana pembelajaran semester. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan rencana pembelajaran semester dari setiap matakuliah pada semester ganjil 2023/2024. Hasil monev perencanaan pembelajaran dapat dilihat pada gambar 2.1. berikut :

Berdasarkan gambar 2.1 tersebut menunjukkan bahwa seluruh matakuliah (100%) telah memiliki Rencana Pembelajaran Semester (RPS). Namun isi dari RPS tersebut belum sepenuhnya lengkap, diantaranya adalah

- a. Rencana pembelajaran semester (RPS) yang tidak memuat bahan kajian yang terkait dengan kemampuan yang akan dicapai sebesar 95% atau setara 2 mata kuliah yaitu mata kuliah

No	Mata Kuliah	Smstr	Nama Dosen
1	Kewirausahaan	7	SULIS YULIANTO,ST,MT
2	Teknik Pemeliharaan	7	IR BAMBANG SETIAWAN, MT

- b. Mata kuliah yang tersedia kontrak pembelajaran sebanyak 12 Mata kuliah (31%) yaitu mata kuliah sbb :

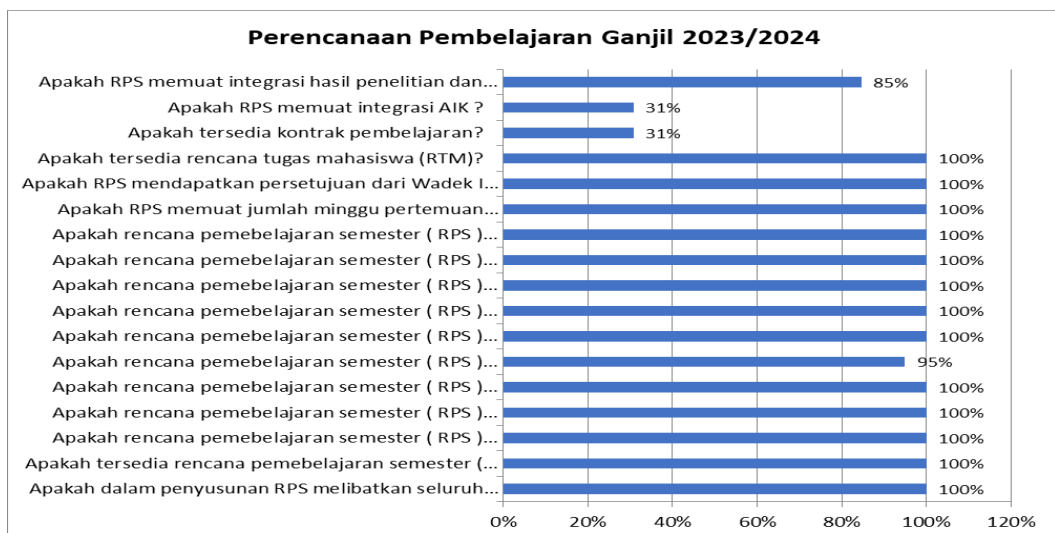
No	Mata Kuliah	Smtr	nama dosen
1	METALURGI FISIK	1	WINDARTA , ST,MT
2	MEKANIKA KEK. MATERIAL	3	RIKI EFFENDI , ST,MT
3	PRAKTIKUM METALURGI FISIK	3	RIKI EFFENDI, S.T., M.T.
4	TEK. KESEL. KERJA	5	RIKI EFFENDI, S.T., M.T.
5	TEKNIK TENAGA LISTRIK	5	ANWAR, ILMAR RAMADHAN , SST, MT, Ph.D
6	PERANCANGAN PRODUK I	5	WINDARTA , ST , MT
7	PERPINDAHAN KALOR MASA	5	ANWAR, ILMAR RAMADHAN , SST, MT, Ph.D
8	PENGUKURAN TEKNIK	5	WINDARTA , ST , MT
9	PRAKTIKUM MEKANIKAL DESA	5	RIKI EFFENDI, S.T., M.T.
10	GETARAN MEKANIS	7	RIKI EFFENDI, S.T., M.T.
11	PRAKTIKUM HIDROLIK & PNEU	7	RIKI EFFENDI, S.T., M.T.
12	REKAYASA ENERGI	7	ANWAR, ILMAR RAMADHAN , SST, MT, Ph.D

- c. RPS yang memuat internalisasi AIK hanya 12 mata kuliah (31%), selain ketigabelas mata kuliah tersebut belum ada yang mencantumkan internalisasi AIK ke dalam RPS.

No	Mata Kuliah	Smstr	Nama Dosen
1	AIK 1	1	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
2	AIK 3	3	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
3	Bahasa Inggris	7	APRIANA DIANA RIEUWPASSA, S.S., M.PD.
4	Kewirausahaan	7	SULIS YULIANTO,ST,MT
5	Teknik Pemeliharaan	7	IR BAMBANG SETIAWAN, MT
6	Robotika	7	IR BAMBANG SETIAWAN, MT
7	Getaran Mekanis	7	RIKI EFFENDI,ST,MT
8	Motor Bakar & Propulsi	7	GUNAWAN HIDAYAT,ST,MT
9	Praktikum Hidrolik	7	RIKI EFFENDI,ST,MT
10	Rekayasa Energi Terbarukan	7	ANWAR, ILMAR RAMADHAN , SST, MT, Ph.D
11	Teknik Pengecoran	7	SULIS YULIANTO,ST,MT
12	Seminar & Tugas Akhir	7	FADWAH MAGHFURAH,ST,MM,MT

- d. RPS yang tidak memuat integrasi hasil penelitian dan atau PkM adalah sebanyak 3 mata kuliah (92%) sbb :

No	Mata Kuliah	Smstr	Nama Dosen
1	Kewarganegaraan	1	DENI ALAMANDA, SPD
2	Kesenian	3	IR. HARWIDYO E.P., S.T., M.T
3	Kewirausahaan	7	SULIS YULIANTO,ST,MT



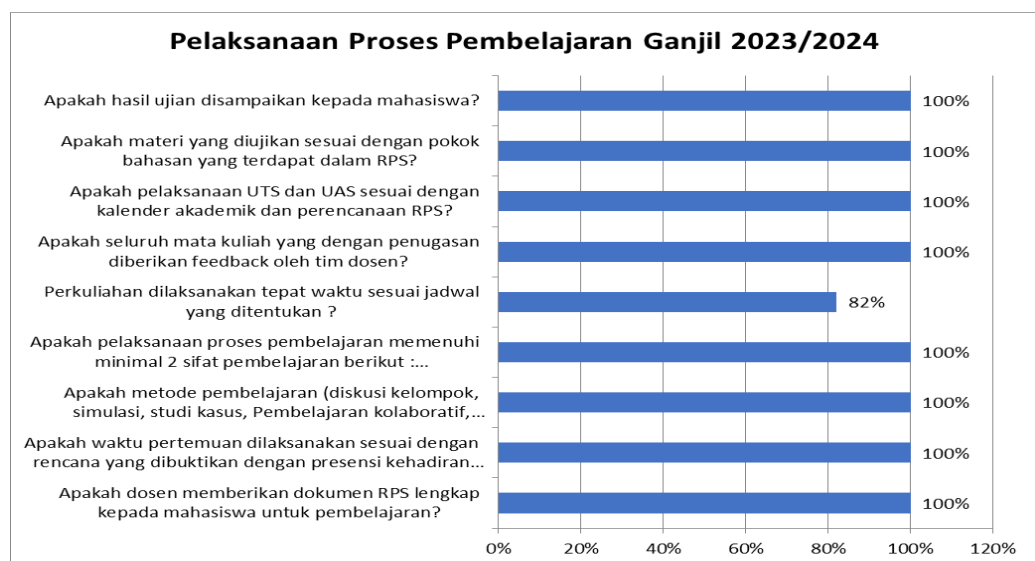
Gambar 2.1. Perencanaan Pembelajaran Ganjil 2023/2024

2. Pelaksanaan proses pembelajaran

Monev pelaksanaan proses pembelajaran memuat 9 pertanyaan terkait dengan pelaksanaan proses pembelajaran. Pelaksanaan proses pembelajaran dalam 1 semester di uraikan dalam pelaksanaan proses pembelajaran semester. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan pelaksanaan proses pembelajaran semester dari setiap matakuliah pada semester ganjil 2023/2024 dilihat dari SIAKAD yang sudah di rekap oleh bagian administrasi akademik maupun bagian administrasi perkuliahan juga rencana kalender akademik yang tersedia. Hasil monev perencanaan pembelajaran dapat dilihat pada gambar 2.2. berikut : dan terdapat temuan sebagai berikut :

- a. Perkuliahan dilaksanakan tidak tepat waktu sesuai jadwal yang ditentukan dikarenakan beberapa sebab, diantaranya terdapat 8 mata kuliah (82%) sebagai berikut :

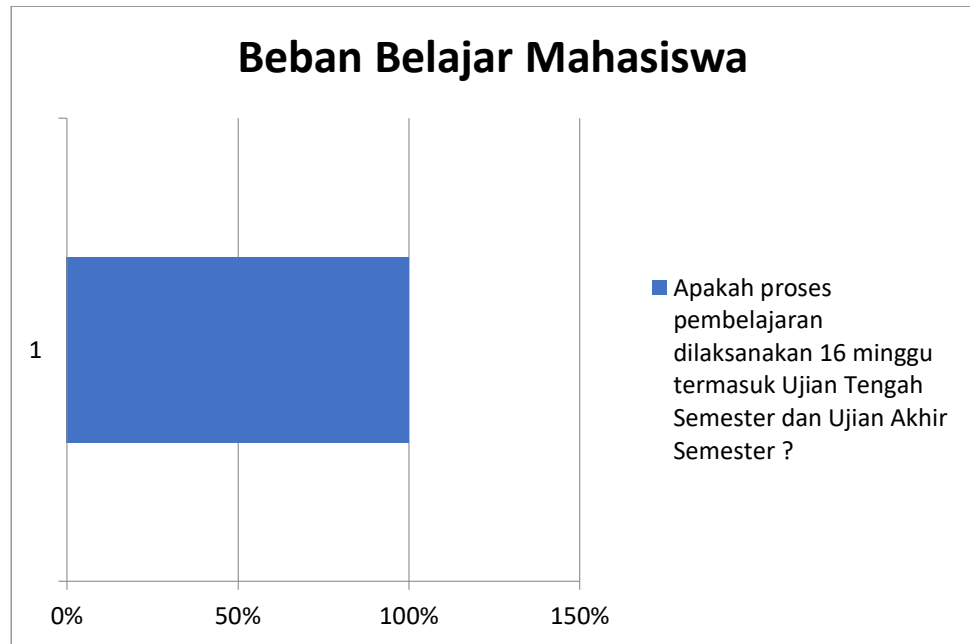
No	Mata Kuliah	Smstr	Nama Dosen
1	Kewarganegaraan	1	DENI ALAMANDA, SPD
2	Mekanika Fluida	3	SULIS YULIANTO,ST,MT
3	Matematika 3	3	FADWAH MAGHFURAH,ST,MM,MT
4	Ekonomi Teknik	3	FADWAH MAGHFURAH,ST,MM,MT
5	ProsesProduksi 1	3	THOMAS DJUNAEDI,ST,MT
6	Manajemen Industri	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
7	Statistika & Penelitian	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
8	Motor Bakar	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT



Gambar 2.2 Proses Pembelajaran Ganjil 2023/2024

3. Beban belajar Mahasiswa

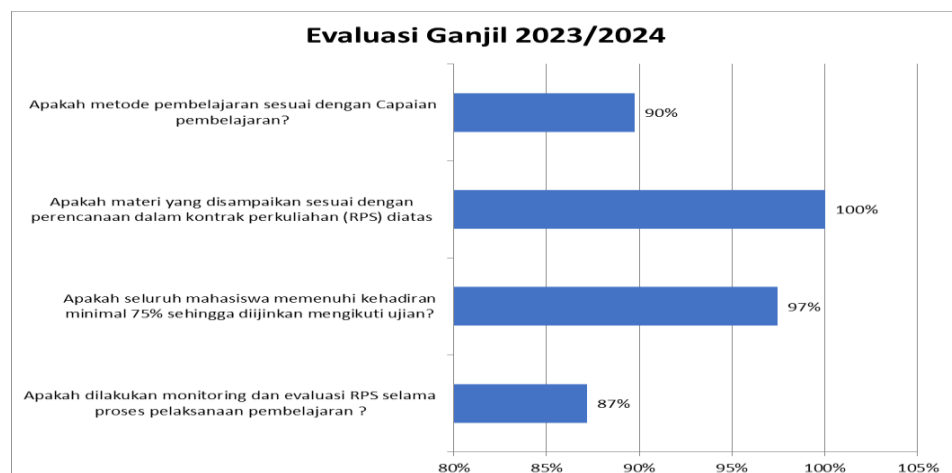
Semua proses pembelajaran pada semester ganjil 2023/2024 dilaksanakan 16 minggu termasuk UTS dan UAS sesuai target 100%



Gambar 2.3 Beban belajar Mahasiswa Ganjil 2023/2024

4. Evaluasi

Monev Evaluasi memuat 4 pertanyaan. Monev ini dilaksanakan untuk monitoring dan evaluasi RPS, kehadiran Mahasiswa, materi yang disampaikan oleh masing-masing dosen dan kesesuaian metode pembelajaran dengan capaian pembelajaran selama pelaksanaan proses pembelajaran semester dari setiap matakuliah pada semester ganjil 2022/2023. Hasil monev perencanaan pembelajaran dapat dilihat pada gambar 2.4. berikut



Gambar 2.4 Evaluasi Mahasiswa Ganjil 2023/2024

- a. Monitoring dan evaluasi RPS dilakukan selama proses pelaksanaan

pembelajaran tetapi tidak terhadap 5 mata kuliah dibawah ini (87%)

No	Mata Kuliah	Smstr	Nama Dosen
1	Fisika 1	1	EDI SUWARNO, S.PD.SI., M.PD
2	Statistika	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
3	Manajemen Industri	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
4	Ekonomi Teknik	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
5	Motor Bakar & Propulsi	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT

- b. Kesesuaian Metode pembelajaran sesuai dengan Capaian pembelajaran tetapi 5 mata kuliah ini belum sesuai (87%), lima mata kuliah tersebut yaitu

No	Mata Kuliah	Smstr	Nama Dosen
1	Fisika 1	1	EDI SUWARNO, S.PD.SI., M.PD
2	Statistika	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
3	Manajemen Industri	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
4	Ekonomi Teknik	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT
5	Motor Bakar & Propulsi	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA Jl. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan – 15419 Telp. (021) 7401894, 7492862. Fax: (021) 7430756	No : KKA-S.....-01
	MONEV PROSES PEMBELAJARAN Deskripsi Temuan Audit	


Auditi				Kriteria			
Sulis Yulianto				Perencanaan Pembelajaran			
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit			
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Juni 2024			
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota			
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin			
Distribusi		Auditi	<input checked="" type="checkbox"/>	Auditor	<input type="checkbox"/>	PPM	<input checked="" type="checkbox"/>
Deskripsi Temuan		Mata kuliah yang tersedia kontrak pembelajaran sebanyak 12 Mata kuliah (31%)					
Kriteria		Perencanaan Pembelajaran					
Akar Penyebab		Dosen belum disosialisasi tentang cara pembuatan dan draft kontrak perkuliahan					
Akibat		Dosen Tidak membuat kontrak perkuliahan					
Rekomendasi		Ketua jurusan bersama-sama dengan dosen diskusi untuk mempelajari, memahami dan mensosialisasikan anatar tim GKM dengan prodi untuk membuat kontrak pembelajaran					
Tanggapan Auditi		Mewajibkan semua dosen mengikuti sosialisasi ini					
Rencana Perbaikan		Mengadakan workshop cara pembuatan kontrak perkuliahan					
Jadwal Perbaikan				<i>Penanggung Jawab</i>			
Rencana Pencegahan							
Jadwal Pencegahan				<i>Penanggung Jawab</i>			
Tempat Persetujuan							
Pimpinan Auditi				Ketua Auditor			
Direview oleh :							
Penjamin Mutu Audit							

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA	No : KKA-S.....-01
	Jl. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan – 15419 Telp. (021) 7401894, 7492862. Fax: (021) 7430756	
MONEV PROSES PEMBELAJARAN		
Deskripsi Temuan Audit		

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Perencanaan Pembelajaran					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Juni 2024					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		RPS yang memuat internalisasi AIK hanya 12 mata kuliah (31%), selain ketigabelas mata kuliah tersebut belum ada yang mencantumkan internalisasi AIK ke dalam RPS.							
Kriteria		Perencanaan Pembelajaran							
Akar Penyebab		Kurangnya pengetahuan terkait dengan Quran dan Hadist sehingga dosen tidak bisa mengaitkan antara AIK dengan materi pembelajaran							
Akibat		RPS tidak ada internalisasi AIK							
Rekomendasi		Dilakukan pelatihan terkait internalisasi AIK							
Tanggapan Auditi		Mewajibkan semua dosen mengikuti sosialisasi cara menginternalisasi AIK dalam setiap kurikulum							
Rencana Perbaikan		Mengadakan workshop cara pengisian AIK dalam setiap mata kuliah							
Jadwal Perbaikan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Rencana Pencegahan									
Jadwal Pencegahan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Tempat Persetujuan									
Pimpinan Auditi				Ketua Auditor					
Direview oleh :									
Penjamin Mutu Audit									

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA	No : KKA-S.....-01
	Jl. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan – 15419 Telp. (021) 7401894, 7492862. Fax: (021) 7430756	
MONEV PROSES PEMBELAJARAN Deskripsi Temuan Audit		

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Perencanaan Pembelajaran					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Juni 2024					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		RPS yang tidak memuat integrasi hasil penelitian dan atau PkM adalah sebanyak 3 mata kuliah (92%)							
Kriteria		Perencanaan Pembelajaran							
Akar Penyebab		Karena isi materi tidak berkesinambungan dengan penelitian/PKM							
Akibat		Bobot dari RPS tidak memuat butir-butir yang mengarah ke penelitian/PKM							
Rekomendasi		Sebaiknya di semester mendatang ada kesinambungan antara materi di RPS dengan penelitian/PKM							
Tanggapan Auditi		Akan segera disosialisasi dengan dosen yang bersangkutan							
Rencana Perbaikan		sosialisasi							
Jadwal Perbaikan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Rencana Pencegahan									
Jadwal Pencegahan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Tempat Persetujuan									
Pimpinan Auditi				Ketua Auditor					
Direview oleh :									
Penjamin Mutu Audit									

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA Jl. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan – 15419 Telp. (021) 7401894, 7492862. Fax: (021) 7430756	No : KKA-S.....-01
	MONEV PROSES PEMBELAJARAN Deskripsi Temuan Audit	

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Evaluasi					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Juni 2024					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		Monitoring dan evaluasi RPS selama proses pelaksanaan pembelajaran tidak dilakukan							
Kriteria		Evaluasi Monev							
Akar Penyebab		Dikarenakan dosen yang bersangkutan tidak membuat RPS sendiri tetapi dibuatkan oleh TIM Dosen							
Akibat		Materi antara yang dosen bersangkutan sampaikan akan sedikit berbeda dengan RPS							
Rekomendasi		Dosen yang bersangkutan sebaiknya membuat sendiri RPS nya							
Tanggapan Auditi		Mengawasi dan mengecek kembali RPS yang dosen bersangkutan buat							
Rencana Perbaikan		Dosen yang bersangkutan membuat dan mempelajari RPS yang sudah ada untuk dijadikan sample atau contoh							
Jadwal Perbaikan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Rencana Pencegahan									
Jadwal Pencegahan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Tempat Persetujuan									
Pimpinan Auditi				Ketua Auditor					
Direview oleh :									
Penjamin Mutu Audit									

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA	No : KKA-S.....-01
	Jl. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan – 15419 Telp. (021) 7401894, 7492862. Fax: (021) 7430756	
MONEV PROSES PEMBELAJARAN Deskripsi Temuan Audit		

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Evaluasi					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Juni 2024					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		Metode pembelajaran tidak sesuai dengan Capaian pembelajaran							
Kriteria		Evaluasi Monev							
Akar Penyebab		Dikarenakan dosen yang bersangkutan melaksanakan perkuliahan sesuai yang tertera di RPS							
Akibat		Tatap muka antara dosen dnegan mahasiswa hanya secara daring/online							
Rekomendasi		Dosen yang bersangkutan sebaiknya melkaukan kuliah tatap muka							
Tanggapan Auditi		Mengawasi dan mengecek kembali kehadiran yang dosen bersangkutan buat							
Rencana Perbaikan		Dosen yang bersangkutan meluangkan waktu untuk melaksanakan perkuliahan secara tatap muka dan sesuai metode yang telah dicantumkan di RPS							
Jadwal Perbaikan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Rencana Pencegahan									
Jadwal Pencegahan				<i>Penanggung Jawab</i>					
Tempat Persetujuan									
Pimpinan Auditi				Ketua Auditor					
Direview oleh :									
Penjamin Mutu Audit									

2.5 Peningkatan

(bandingkan hasil evaluasi proses pembelajaran tahun ini dengan tahun lalu, tunjukkan peningkatannya)

BAB III

PENUTUP

Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Pembelajaran ini memberikan gambaran pelaksanaan pengelolaan mutu di Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Adapun kesimpulan dan rekomendasi, yaitu:

1. Program Studi segera menindak lanjuti dari temuan yang sudah direkomendasikan, Antara lain :
 - Diharapkan masing-masing dosen dalam melakukan penelitian dan pengabdian masyarakat materi yang dipilih disesuaikan dengan materi ajar mata kuliah yang diampu sehingga dapat digunakan untuk pengembangan bahan ajar
 - Dilakukan pelatihan terkait internalisasi AIK
 - Diharapkan dosen memberikan feedback terhadap setiap tugas yang diberikan
 - Sebaiknya dibuat rapat pembahasan RPS masing-masing kelompok RMK (rumpun mata kuliah)
 - Ketua jurusan bersama-sama dengan dosen diskusi untuk memahami dan mensepakati bersama istilah –istilah yang ada pada sifat pembelajaran yang akan dituliskan kedalam RPS setiap matakuliah yang dibuat

2. Diharapkan untuk monev proses pembelajaran yang meliputi Perencanaan Pembelajaran Mata Kuliah pada Program Studi, Pelaksanaan Pembelajaran, Beban Belajar Mahasiswa dan Evaluasi Proses Pembelajaran genap tahun akademik 2023/2024 yang akan datang semua target yang telah ditetapkan oleh program studi sudah bisa tercapai semua

