

**LAPORAN**  
**RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN (RTM)**  
**MONEV PROSES PEMBELAJARAN PRODI**  
**TEKNIK OTOMOTIF & ALAT BERAT**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK**  
**2023/2024**



**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**  
**2024**

# KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT, atas segala nikmat dan kemudahan yang dikaruniakan kepada kita dalam menjalankan berbagai tugas dan aktivitas.

Dalam rangka menindaklanjuti temuan pada laporan hasil monev proses pembelajaran Program Studi TOAB maka dipandang perlu dilaksanakan Rapat Tinjauan Manajemen (RTM). RTM telah menghasilkan upaya-upaya perbaikan untuk menindaklanjuti temuan tersebut. Upaya-upaya tersebut menjadi komitmen pimpinan untuk perbaikan dan peningkatan mutu di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Terima kasih kepada semua pihak atas tersusunnya laporan ini. Laporan RTM ini sebagai bagian yang tak terpisahkan dalam siklus SPMI di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta, sehingga dapat mendukung keberhasilan implementasi sistem penjaminan mutu di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Semoga laporan kegiatan ini dapat bermanfaat bagi pengembangan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta untuk selalu menjadi lebih baik.

Jakarta, Februari 2024

# DAFTAR ISI

## **KATA PENGANTAR**

## **DAFTAR ISI**

### **BAB I PENDAHULUAN**

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

### **BAB II PELAKSANAAN**

- 2.1 Hasil Monev Pembelajaran Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024
- 2.2 Analisis Pendukung Keberhasilan Proses Pembelajaran
- 2.3 Analisis Penghambat Keberhasilan Proses Pembelajaran
- 2.4 Rekomendasi dan Rencana Tindak Lanjut

### **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. Sesuai dengan siklus SPMI maka perlu dilakukan evaluasi terhadap pelaksanaan SPMI melalui Monev Proses Pembelajaran. Monev Proses Pembelajaran telah dilaksanakan oleh UKM dan GKM Program Studi. Hasil Monev Proses Pembelajaran telah disampaikan oleh Unit Kendali Mutu Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta untuk ditindak lanjuti oleh masing-masing prodi.

Mekanisme tindak lanjut atas temuan yang dilaporkan oleh UKM dapat ditempuh melalui Rapat Tinjauan Manajemen (RTM). RTM adalah pertemuan yang dilakukan oleh manajemen secara periodik untuk meninjau kinerja sistem manajemen mutu dan kinerja pelayanan institusi untuk memastikan kelanjutan, kesesuaian, kecukupan dan efektivitas sistem manajemen mutu dan manajemen pelayanan. RTM dipimpin langsung oleh pimpinan dan dihadiri oleh seluruh jajaran struktural. Luaran yang diharapkan dari RTM adalah berupa kebijakan untuk peningkatan efektivitas sistem penjaminan mutu dan prosesnya.

### 1.2 Tujuan

Tujuan kegiatan Rapat Tinjauan Manajemen Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun Akademik 2023/2024 sebagai berikut:

1. Melakukan pembahasan hasil Monev Proses Pembelajaran Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 untuk dirumuskan tindak lanjut dan perbaikannya.
2. Melakukan pengendalian atas implementasi sistem manajemen mutu di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.

### **1.3 Lingkup Bahasan**

Lingkup bahasan rapat tinjauan manajemen (RTM) tahun Akademik 2023/2024, sebagai berikut:

1. Hasil Monev meliputi temuan-temuan dalam Monev Proses Pembelajaran Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
2. Tindak lanjut tinjauan manajemen sebelumnya (catatan yang perlu mendapat perhatian pada tinjauan manajemen sebelumnya).
3. Rekomendasi Tindak Lanjut.

### **1.4 Peserta Kegiatan**

Peserta yang terlibat pada kegiatan rapat tinjauan manajemen proses pembelajaran program studi TOAB semester ganjil Tahun Akademik 2023/2024 sejumlah 8 orang. Peserta ini terdiri dari Ketua program studi, GKM dan dosen program studi teknik TOAB.

### **1.5 Jadwal Kegiatan**

Kegiatan Rapat Tinjauan Manajemen Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun Akademik 2023/2024 dilakukan pada:

Hari : Rabu

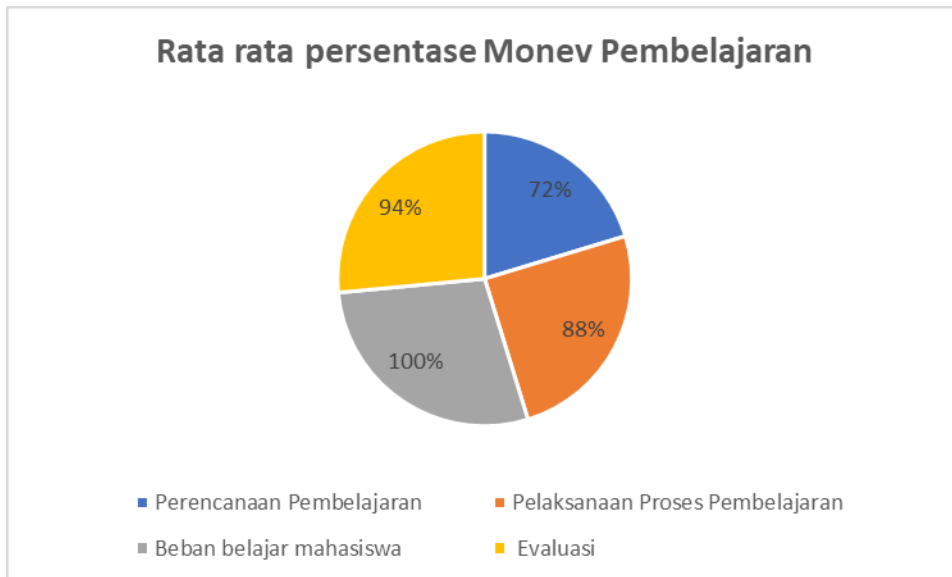
Tanggal : 6 Maret 2024

Tempat : Ruang Rapat Program studi TOAB

## BAB II PELAKSANAAN

### 2.1 Hasil Monev Pembelajaran Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024

Berdasarkan hasil penilaian Monev Pembelajaran yang sudah dilakukan oleh prodi TOAB yang berada di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ) pada semester ganjil tahun akademik 2023/2024, diperoleh rata-rata persentase disetiap indikator yang di monev. Gambar 1 menunjukkan bahwa rata-rata persentase tertinggi terdapat pada beban belajar Mahasiswa sebesar 100%, perencanaan pembelajaran dan pelaksanaan proses pembelajaran dengan rata-rata persentase diatas 70% Sedangkan pada evaluasi dengan rata-rata persentase sebesar 94%.

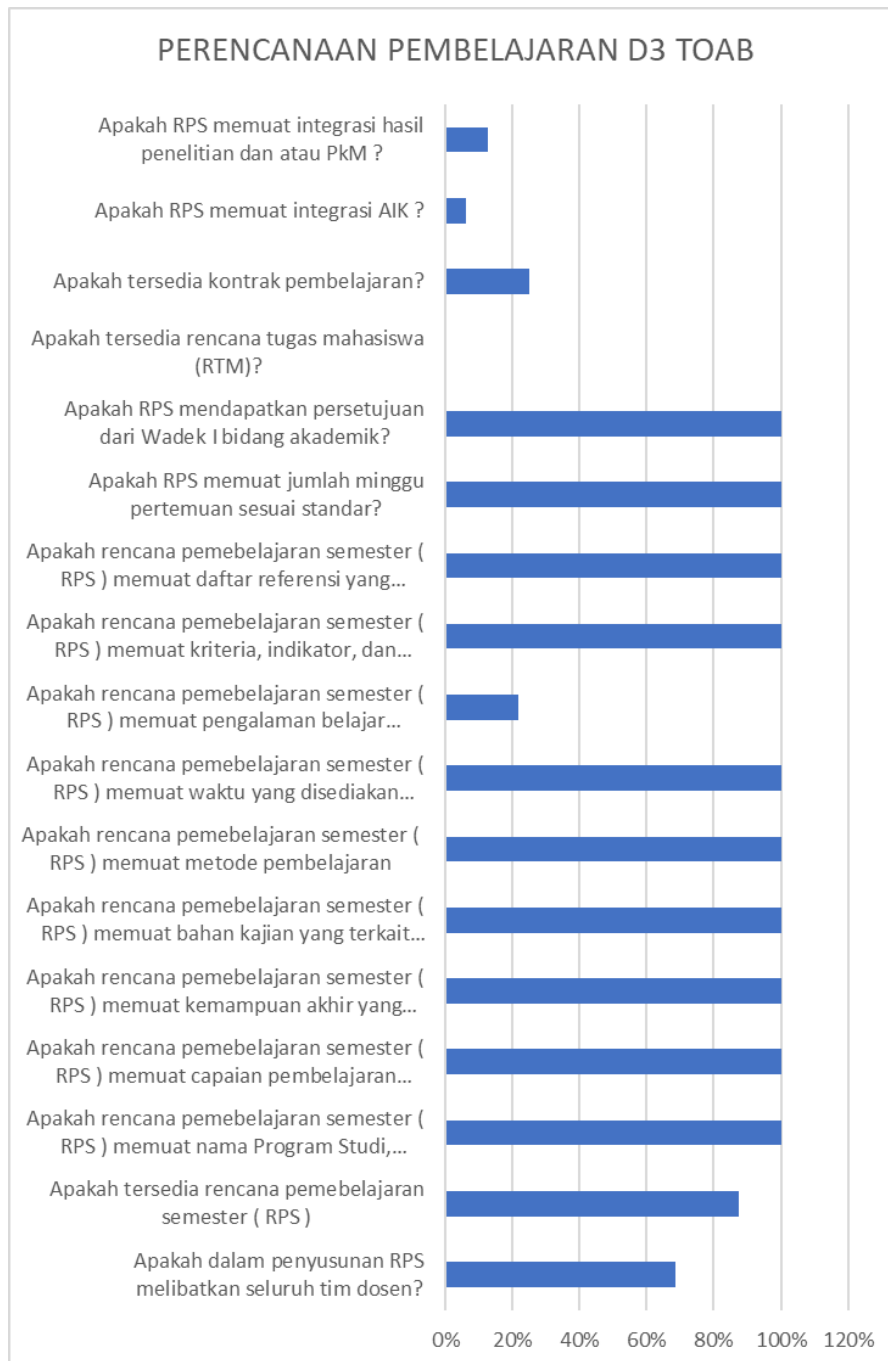


Gambar 1. Rata-Rata Persentase Monev Proses Pembelajaran TOAB Berdasarkan Indikator Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024

#### 2.1.1 Perencanaan Pembelajaran

Perencanaan pembelajaran memuat ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester dari seluruh matakuliah yang ada dalam kurikulum program studi. Berdasarkan hasil monev diketahui bahwa jumlah matakuliah yang telah memiliki RPS sebanyak 100% matakuliah.

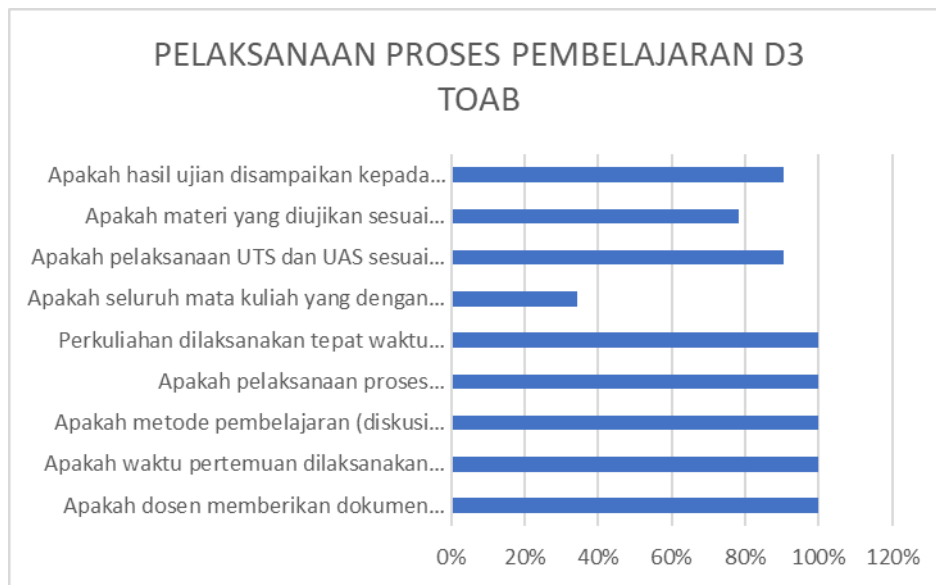
Persentase rata-rata tertinggi untuk perencanaan pembelajaran dengan skor sebesar 100% terdapat pada 11 pertanyaan . Sedangkan nilai persentase terendah terdapat pada RTM, Integrasi AIK, Integrasi Penelitian / PKM, & Kontrak Pembelajaran yang terlihat pada gambar 2.



Gambar 2. Persentase Rata-rata Perencanaan Pembelajaran Program Studi TOAB Semester Ganjil TA 2023/2024

### 2.1.2 Proses Pembelajaran

Gambar 3 menunjukkan nilai persentase rata-rata pelaksanaan proses pembelajaran program studi TOAB semester ganjil tahun akademik 2023/2024, dengan skor 100% di beberapa pertanyaannya. Hal ini menunjukkan bahwa pelaksanaan proses pembelajaran di prodi Teknik Otomotif & Alat Berat sudah berjalan dengan cukup baik.



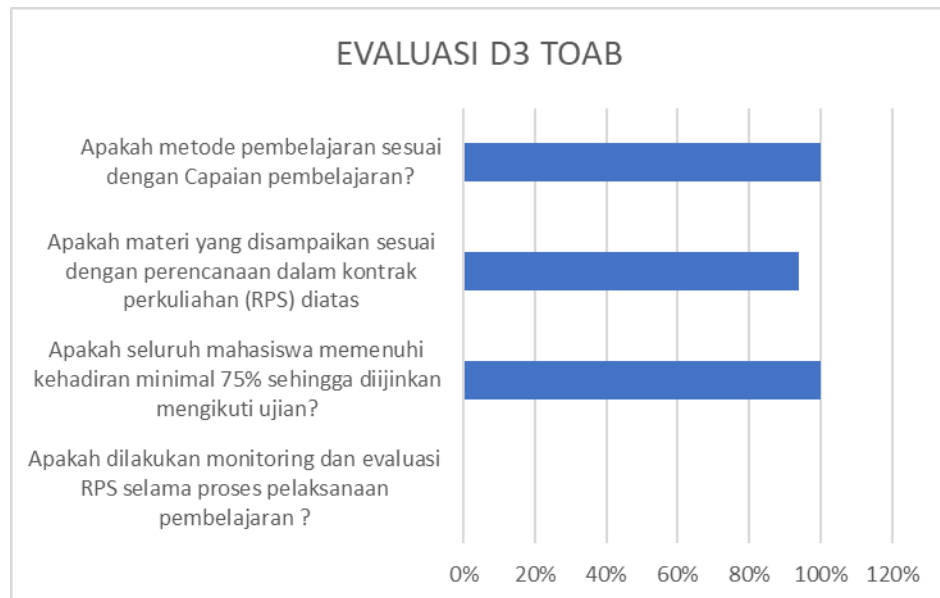
Gambar 3. Persentase Rata-rata Pelaksanaan Proses Pembelajaran Program Studi Teknik Otomotif & Alat Berat Semester Ganjil TA 2023/2024

### 2.1.3 Beban Mahasiswa

Beban belajar mahasiswa dinilai berdasarkan pemenuhan 16 kali pertemuan yang terdiri dari 14 kali tatap muka, 1 kali ujian tengah semester dan 1 kali ujian akhir semester. Persentase rata-rata beban belajar mahasiswa program studi Teknik Otomotif & Alat Berat semester ganjil tahun akademik 2023/2024, 100% matakuliah dilaksanakan 16 kali pertemuan. Hal ini menunjukkan bahwa pelaksanaan beban belajar mahasiswa di prodi Teknik Otomotif & Alat Berat sudah berjalan dengan baik.

#### 2.1.4 Evaluasi

Gambar 4 menunjukkan nilai persentase rata-rata Evaluasi program studi Teknik Otomotif & Alat Berat semester ganjil tahun akademik 2023/2024, dengan skor 100% pada dua pertanyaan dan satu pertanyaan menunjukkan bahwa belum ada mata kuliah (0%) dari target 100% dilakukan monitoring dan evaluasi RPS selama proses pelaksanaan pembelajaran di semester ganjil 2023/2024.



Gambar 4. Persentase Rata-rata Evaluasi Program Studi Teknik Otomotif & Alat Berat Semester Ganjil TA 2023/2024

### 1.2. Analisis Pendukung Keberhasilan Proses Pembelajaran

- Kurikulum disusun mengikuti perkembangan dari Stakeholder
- Semua mata kuliah tersedia rencana pembelajaran semester (RPS)
- Semua materi yang disampaikan sesuai dengan perencanaan dalam kontrak perkuliahan (RPS)
- Semua proses pembelajaran dilaksanakan 16 minggu termasuk Ujian Tengah Semester dan Ujian Akhir Semester
- Pelaksanaan metode pembelajaran pada setiap mata kuliah menggunakan minimal 2 sifat pembelajaran seperti interaktif dan integrative
- Seluruh mahasiswa memenuhi kehadiran minimal 75% sehingga diijinkan mengikuti ujian

- f. Sistem evaluasi yang objektif dan transparan, serta umpan balik dari dosen terhadap pekerjaan mahasiswa.
- g. Suasana akademik yang kondusif dan mendukung disertai dengan penerapan nilai-nilai AIK.

### 1.3. Analisis Penghambat Keberhasilan Proses Pembelajaran

- a. Masih banyak mata kuliah yang perlu lebih diintegrasikan dengan kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat.
- b. Belum semua dosen mencantumkan integrasi AIK di dalam RPS
- c. Belum semua mata kuliah dilakukan monitoring dan evaluasi RPS nya selama proses pelaksanaan pembelajaran
- d. Belum seluruh mata kuliah yang dengan penugasan diberikan feedback oleh tim dosen

### 1.4. Rekomendasi dan Rencana Tindak Lanjut

Indikator	Monev Semester Ganjil TA 2023/2024		Jadwal Perbaikan
	Temuan	Rencana Tindak Lanjut	
Perencanaan Pembelajaran	RPS yang memuat integrasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	Dosen pengampu menyusun RPS yang memuat integrasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.	Semester Genap 2023/2024
	RPS yang memuat internalisasi AIK	Dosen menyusun RPS dengan internalisasi AIK	Semester Genap 2023/2024
	Dalam penyusunan RPS masih banyak yang belum melibatkan seluruh tim dosen.	Kaprodi menugaskan kelompok dosen sesuai rumpun ilmu dalam menyusun RPS	Semester Genap 2023/2024
Pelaksanaan Proses Pembelajaran	Memberikan feedback terhadap tugas-tugas yang diberikan kepada Mahasiswa dari target 100%	Setiap Dosen memberikan feedback terhadap tugas yang diberikan kepada mahasiswa	Semester Genap 2023/2024
Evaluasi	Dalam proses pelaksanaan pembelajaran belum dilakukan monitoring dan evaluasi terhadap RPS dari target 100% pada semester ganjil 2023/2024	Akan diadakan monitoring dan evaluasi setiap tahun untuk semester ganjil dan genap	Semester Genap 2023/2024

## **BAB III**

### **PENUTUP**

Rapat Tinjauan Manajemen ini memberikan gambaran pelaksanaan pengelolaan mutu di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Pada pembahasan sebelumnya telah dideskripsikan poin-poin yang menjadi bahan rencana tindak lanjut pengelolaan mutu di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Adapun kesimpulan dan saran yang dapat dijadikan perbaikan pada rapat tinjauan manajemen pada tahun berikutnya, yaitu:

1. 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
2. Dilakukan pelatihan terkait internalisasi AIK
3. Menugaskan kelompok dosen sesuai rumpun ilmu dalam menyusun RPS
4. Setiap Dosen memberikan feedback terhadap tugas yang diberikan kepada mahasiswa
5. Diadakan monitoring dan evaluasi setiap tahun

Oleh karena itu perlu perbaikan pada item-item yang menjadi rekomendasi dari kegiatan monev proses pembelajaran untuk bisa dilakukan sesuai kesepakatan yang dibuat pada Rapat Tinjauan Manajemen tahun 2023/2024.

## **LAMPIRAN**

1. Lembar Komitmen
2. Dokumentasi



**LEMBAR KOMITMEN**  
**RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

---

Berdasarkan hasil Rapat Tinjauan Manajemen (RTM) Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta, yang dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Rabu , 6 Maret 2024  
Waktu : 09.00 – 16.00  
Tempat : Ruang Jurusan Teknik Otomotif & Alat Berat  
Peserta : 6 orang

Maka dengan ini akan kami akan melaksanakan perbaikan terhadap seluruh rekomendasi sesuai dengan periode waktu yang telah disepakati untuk meningkatkan mutu penyelenggaraan pendidikan di Jurusan Teknik Otomotif & Alat Berat Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Segala bentuk upaya perbaikan mutu penyelenggaraan pendidikan yang telah disepakati merupakan komitmen dan tanggung jawab bersama.

Demikian lembar komitmen berdasarkan Rapat Tinjauan Manajemen ini kami buat, untuk dapat dilaksanakan secara sinergis dengan penuh kesadaran dan dapat dipertanggungjawabkan.

Jakarta, Maret 2024

Ketua Program Studi Teknik Otomotif & Alat Berat,

Ketua Gugus Kendali Mutu,



Rasma ST, MT  
NIDN: 0305057201

Reza Febriano Armas, S.Pd., M.T.  
NIDN: 0308029801

No	Nama	Jabatan	Keterangan
1	RASMA, S.T., M.T.	Kaprodi D3	Hadir
2	REZA FEBRIANO ARMAS, M.T.	GKM D3	Hadir
3	ARI ARYADI, S.Pd., MT.,,	Dosen	Hadir
4	HENDRO PURWONO, S.T., M.T.	-	Hadir
5	Robi	Laboran	Hadir
6	Umi	Admin	Hadir

### DOKUMENTASI

