

**LAPORAN  
EVALUASI DOSEN OLEH MAHASISWA  
(EDOM) SEMESTER GENAP 2023/2024**

**SPMI**



**FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
2024**

## **Kata Pengantar**

Puji dan Syukur kami panjatkan kehadiran Allah SWT, berkat limpahan cahaya dan nikmat yang telah Allah SWT berikan, Alhamdulillah laporan Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM) Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta semester genap Tahun akademik 2023/2024 telah selesai dengan baik. Laporan hasil EDOM Semester Genap 2023/2024 ini bertujuan untuk memantau, memonitor dan mengevaluasi proses pembelajaran yang dilakukan oleh prodi dan dosen. Sehingga dapat menjadi dasar bagi perencanaan proses belajar mengajar pada semester berikutnya, dan juga sebagai upaya untuk melakukan perbaikan secara terus menerus dan konsisten untuk menjamin kualitas mutu pendidikan dan lulusan nantinya. Semoga laporan ini bermanfaat bagi kemajuan FT UMJ pada umumnya dan Program Studi di lingkungan FTUMJ pada khususnya. Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih

Jakarta,

Ketua Unit Kendali Mutu FKM UMJ

## DAFTAR ISI

Kata Pengantar .....	i
Daftar Isi .....	ii
Daftar Tabel .....	iii
Daftar Gambar .....	iv
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan .....	2
1.3. Dasar Hukum .....	2
1.4. Ruang Lingkup .....	2
1.5. Waktu dan Tempat.....	2
BAB II. METODE PELAKSANAAN SURVEY .....	3
2.1. Metode Pengumpulan Data.....	3
2.2. Instrumen dan Pengolahan Data .....	3
2.3. Kriteria Penilaian .....	4
BAB III. HASIL EVALUASI DOSEN OLEH MAHASISWA (EDOM) .....	6
3.1. Jumlah Mata Kuliah dan Jumlah Responden.....	6
3.2. Hasil Penilaian Kinerja Dosen .....	7
A. Capaian EDOM Semester Genap 2023/2024 .....	7
B. Perbandingan Capaian EDOM Semester Genap TA 2022/2023 & Genap TA 2023/2024 .....	7
3.3. Rekomendasi.....	9
BAB IV. KESIMPULAN .....	13
Lampiran .....	14

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Instrumen pertanyaan EDOM.....	4
Tabel 2. Capaian Indikator.....	5
Tabel 3. Rekomendasi Nilai EDOM Dosen Teknik Sipil Yang Masih Berada Dibawah 3,0 .....	9
Tabel 4. Rekomendasi Nilai EDOM Dosen Teknik Industri Yang Masih Berada Dibawah 3,0 .....	10
Tabel 5. Rekomendasi Nilai EDOM Dosen Arsitektur Yang Masih Berada Dibawah 3,0 .....	10
Tabel 6. Rekomendasi Nilai EDOM Dosen Teknik Informatika Yang Masih Berada Dibawah 3,0.....	11

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. Jumlah Mata Kuliah Kelas A dan Kelas B Semester Genap 2023/2024	6
Gambar 2. Nilai rata – rata EDOM semester genap 2023/2024 .....	7
Gambar 3. Perbandingan Capaian EDOM Semester Genap TA. 2022/2023 – Genap TA 2023/2024.....	8
Gambar 4. Perbandingan nilai rata – rata EDOM semester genap TA 2022/2023 – genap 2023/2024.....	8

# **BAB I PENDAHULUAN**

## **1.1 Latar Belakang**

Pendidikan nasional berfungsi mengembangkan kemampuan dan membentuk watak serta peradaban bangsa yang bermartabat dalam rangka mencerdaskan kehidupan bangsa, bertujuan untuk berkembangnya potensi peserta didik agar menjadi manusia yang beriman dan bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, berakhlak mulia, sehat, berilmu, cakap, kreatif, mandiri, dan menjadi warga negara yang demokratis serta bertanggung jawab (UU No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional). Untuk mewujudkan usaha tersebut diperlukan suatu kegiatan pembelajaran yang terencana dan terarah yang disertai indikator-indikator yang terukur.

Untuk mencapai tujuan pendidikan nasional, maka diperlukan dosen sebagai pelaku utama dalam kegiatan pembelajaran dituntut untuk memiliki kompetensi pedagogik, profesional, kepribadian dan sosial sehingga kegiatan pembelajaran dapat dilakukan secara komprehensif yang meliputi ranah kognitif, psikomotorik dan afektif. Untuk menjamin adanya suatu perbaikan mutu layanan yang berkelanjutan, diperlukan evaluasi kegiatan pembelajaran. Salah satu cara yang dapat digunakan sebagai alat evaluasi kinerja dosen dalam kegiatan pembelajaran adalah dengan penyebaran kuesioner kepada mahasiswa yang disebut dengan Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM).

Evaluasi dosen oleh mahasiswa merupakan penilaian mahasiswa terhadap kinerja dosen dalam proses pembelajaran. Evaluasi dosen oleh mahasiswa sangatlah penting dan bermanfaat dalam konteks pendidikan tinggi. Evaluasi ini merupakan salah satu mekanisme untuk meningkatkan kualitas pendidikan dan pengajaran di perguruan tinggi.

Partisipasi mahasiswa dalam mengisi EDOM menunjukkan peran mahasiswa dalam membantu meningkatkan mutu pembelajaran. EDOM bermanfaat bagi dosen sebagai informasi untuk memperbaiki diri jika terdapat kekurangan dalam pembelajaran, serta mengembangkan potensi dan kelebihan yang dimilikinya

Evaluasi dosen oleh mahasiswa menjadi barometer yang akan menentukan penyelenggaraan pendidikan tinggi yang baik, efektif dan bertanggung jawab terhadap proses belajar mengajar yang dilakukan secara sistematis dan terencana. Selain itu penyelenggaraan proses pembelajaran yang baik akan menghasilkan prestasi dibidang akademik secara berkelanjutan pada tataran nasional, regional, maupun internasional untuk meningkatkan daya saing program studi.

## **1.2 Tujuan**

Pelaksanaan Monev bertujuan untuk mengidentifikasi masalah yang timbul dari temuan indikator yang belum tercapai dan serta memberikan saran pemecahan masalah guna meningkatkan dan memperbaiki kinerja dosen dalam pelaksanaan pembelajaran dengan:

1. Melakukan monitoring dan evaluasi kinerja dosen dalam pembelajaran yang diperoleh dari hasil Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM) secara berkala
2. Memberikan laporan atas temuan pada indikator kinerja yang belum tercapai
3. Memberikan masukan atas temuan ketidaksesuaian sebagai dasar dalam pelaksanaan Rapat Tinjauan Manajemen (RTM) dan Rencana Tindak Lanjut (RTL)
4. Mengukur tingkat kepuasan mahasiswa terhadap kinerja mengajar dosen untuk pencapaian standar mutu proses pembelajaran

## **1.3 Dasar Hukum**

Dasar hukum pelaksanaan evaluasi dosen oleh mahasiswa adalah

1. UU RI No20/2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. UU RI No 17/2010 Tentang Penyelenggaraan dan Pengelolaan Pendidikan
3. Permendikbud no 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
4. Standar Mutu Pendidikan Fakultas Teknik

## **1.4 Ruang Lingkup**

Ruang Lingkup dalam pelaksanaan Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM) ini adalah seluruh mahasiswa aktif di semester Genap 2023/2024 seluruh program studi di lingkungan FTUMJ. EDOM ini dilakukan untuk menilai kinerja dosen dalam melaksanakan PBM yang meliputi 4 kategori yang dinilai yaitu: 1) Bagian Pedagogik, 2) Kompetensi Profesional, 3) Kompetensi Kepribadian, 4) Kompetensi Sosial, 5) Kompetensi Al-Islam Dan Kemuhammadiyah

## **1.5 Waktu dan tempat**

Pengisian dilakukan secara online melalui link yang telah disediakan oleh Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Waktu pelaksanaan pengisian adalah di akhir Semester Genap Tahun 2023/2024 pada saat mahasiswa selesai ujian Semester Genap Tahun 2023/2024.

## **BAB II METODE PELAKSANAAN SURVEY**

### **2.1 Metode Pengumpulan Data**

Metode yang digunakan pada pelaksanaan EDOM ini adalah metode survei dengan pendekatan deskriptif. Metode ini mengumpulkan data tentang penilaian mahasiswa terhadap Proses Belajar Mengajar (PBM) dengan menggunakan angket atau kuesioner yang dimuat di dalam website Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Universitas Muhammadiyah Jakarta pada link berikut ini:

Evaluasi yang dilakukan oleh mahasiswa (EDOM) dilaksanakan setiap akhir semester. Setiap mahasiswa secara tidak langsung diwajibkan untuk melakukan evaluasi terhadap dosen pengampu mata kuliah sebelum diperkenankan melihat nilai akhir yang diperoleh dari dosen yang bersangkutan. Hasil EDOM menunjukkan kualitas dosen dalam pelaksanaan pembelajaran.

### **2.2 Instrumen dan Pengolahan data**

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam melakukan evaluasi ini dengan cara membagikan kuesioner kepada responden (mahasiswa aktif semester genap 2023/2024). Kuesioner tersebut terdiri dari 10 item pertanyaan dan pernyataan yang sifatnya tertutup dan terbuka (tabel 2.1). Mahasiswa diminta untuk menilai Proses Belajar Mengajar (PBM) yang telah dilaksanakan secara jujur, objektif, tidak terintimidasi, dan penuh tanggung jawab kepada setiap dosen di tiap-tiap mata kuliah dengan cara mengklik salah satu dari empat pilihan yang disediakan, yang menunjukkan penilaian mahasiswa terhadap pelaksanaan PBM yang dilakukan dosen pada setiap aspek yang dinilai. Setelah data terisi, kemudian data direkap dan diolah oleh UKM dan hasilnya diserahkan kepada Dekan dan ditembuskan kepada seluruh Program Studi di lingkungan FTUMJ untuk dianalisis lebih lanjut. Adapun instrumen dan daftar pertanyaan disajikan pada tabel 2.1 berikut

Tabel 1. Instrumen pertanyaan EDOM

No.	Pertanyaan	Kategori	Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang
1	Upaya membangkitkan minat mahasiswa pada mata kuliah ini di awal kuliah Upaya membangkitkan minat mahasiswa pada mata kuliah ini di awal kuliah	Bagian Pedagogik				
2	Kemampuan menjelaskan pokok bahasan/topik secara sistematis	Bagian Pedagogik				
3	Kemampuan mengarahkan diskusi sehingga mencapai sasaran	Bagian Pedagogik				
4	Pemanfaatan media dan teknologi informasi dan komunikasi dalam pembelajaran	Bagian Pedagogik				
5	Pemberian tugas terstruktur (paper, rangkuman, latihan soal/pemecahan masalah, dll)	Bagian Pedagogik				
6	Pemberian umpan balik terhadap tugas (pengembalian tugas)	Bagian Pedagogik				
7	Kesesuaian materi ujian dan/atau tugas dengan tujuan kompetensi mata kuliah	Bagian Pedagogik				
8	Kemampuan memberi contoh relevan dari konsep yang diajarkan	Kompetensi Profesional				
9	Kemampuan menjelaskan keterkaitan bidang/topik yang diajarkan dengan bidang/topik lain dan konteks kehidupan	Kompetensi Profesional				
10	Penguasaan isu-isu mutakhir dalam bidang yang diajarkan	Kompetensi Profesional				
11	Penggunaan hasil-hasil penelitian untuk meningkatkan kualitas pembelajaran	Kompetensi Profesional				
12	Berwibawa, bertutur kata sopan dan santun serta dapat menjadi contoh dalam bersikap berperilaku	Kompetensi Kepribadian				
13	Arif dalam mengambil keputusan atau menyelesaikan persoalan mahasiswa	Kompetensi Kepribadian				
14	Kemampuan mengendalikan diri dalam berbagai situasi	Kompetensi Kepribadian				
15	Berlaku adil dalam memperlakukan mahasiswa	Kompetensi Kepribadian				

### 2.3 Kriteria Penilaian

Evaluasi dosen oleh mahasiswa merupakan penilaian mahasiswa terhadap kinerja dosen dalam proses pembelajaran. Penilaian evaluasi dosen oleh mahasiswa meliputi aspek pedagogik, kompetensi profesional, kompetensi kepribadian, kompetensi sosial serta kompetensi Al-Islam dan Kemuhammadiyah. Penilaian menggunakan skala *likert* dengan skor sangat baik (4), baik (3), cukup (2) dan kurang (1). Deskripsi capaian indikator ditentukan berdasarkan nilai rata-rata edom yang tertera pada tabel 1:

Tabel 2. Capaian Indikator

<b>NILAI RATA – RATA EDOM</b>	<b>KATEGORI CAPAIAN</b>
3,6 – 4,0	Sangat baik
3,0 – 3,5	Baik
2,6 – 2,9	Cukup
< 2,5	Kurang

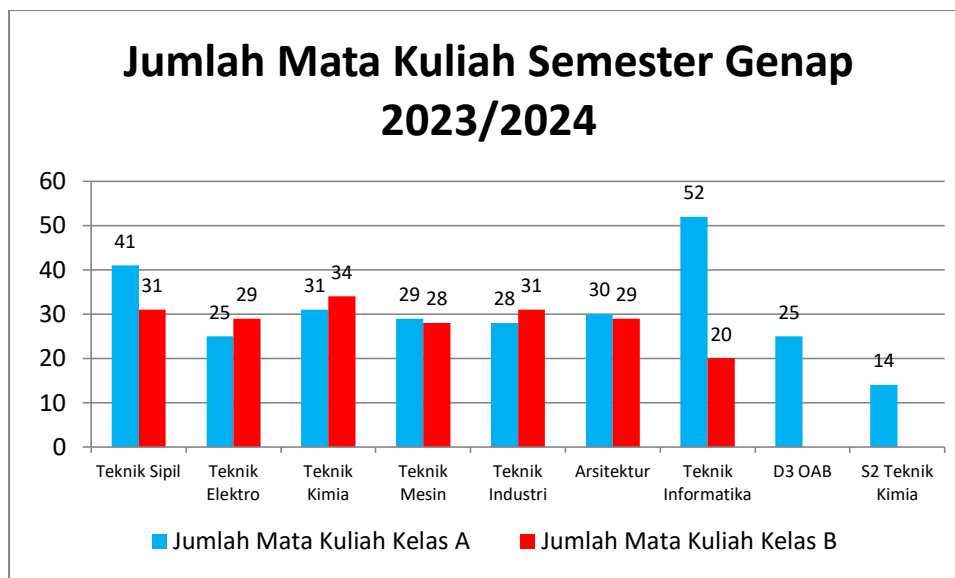
## BAB III HASIL EVALUASI DOSEN OLEH MAHASISWA (EDOM)

### 3.1 Jumlah Mata Kuliah dan Jumlah Responden

Jumlah mahasiswa yang mengisi instrumen monev online berbeda-beda untuk setiap fakultas. Demikian juga dengan jumlah mata kuliah yang dimonev oleh mahasiswa untuk setiap fakultas yang berbeda pula jumlahnya. Berdasarkan hasil evaluasi dosen oleh mahasiswa secara online untuk semester genap 2023/2024 menurut fakultas menunjukkan bahwa

- Jumlah matakuliah

Jumlah matakuliah kelas A yang di monev pada semester genap 2023/2024 pada seluruh program studi di Fakultas teknik sebanyak 275 mata kuliah. Sedangkan untuk kelas B sebanyak 202 matakuliah.



Gambar 1. Jumlah mata kuliah kelas A dan Kelas B semester genap 2023/2024

- Jumlah Responden

Responden pada evaluasi dosen oleh mahasiswa adalah seluruh mahasiswa FTUMJ yang mengikuti perkuliahan pada semester genap 2023/2024 di seluruh program studi sarjana, pasca dan diploma yang ada di FTUMJ. Mata kuliah yang dimonev adalah mata kuliah yang diikuti oleh mahasiswa sebagaimana ditetapkan oleh setiap fakultas

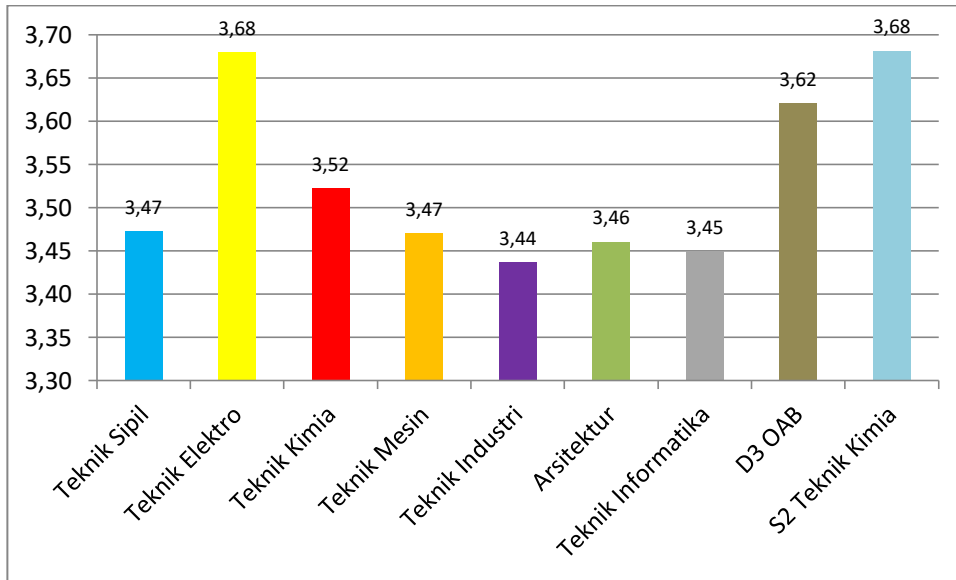
Jumlah total mahasiswa yang menjadi responden untuk setiap seksi mata kuliah tidak sama. Jumlah mahasiswa ditentukan oleh banyaknya mahasiswa yang mendaftar/mengisi Kartu Rencana Studi (KRS) untuk seksi mata kuliah tersebut.

### 3.2 Hasil Penilaian Kinerja Dosen

Evaluasi dosen oleh mahasiswa merupakan penilaian mahasiswa terhadap kinerja dosen dalam proses pembelajaran.

#### A. Capaian EDOM Semester Genap 2023/2024

Hasil evaluasi dosen oleh mahasiswa (EDOM) seluruh program studi di lingkungan Fakultas Teknik semester genap 2023/2024 ditunjukkan pada Gambar 1.



Gambar 2. Nilai rata – rata EDOM semester genap 2023/2024

Berdasarkan Gambar 1, rata – rata nilai EDOM seluruh program studi berada diatas 3,0. Nilai rata – rata EDOM tersebar diantara 3,44 – 3,68. Program studi dengan capaian terbaik adalah Teknik Elektro dan S2 Teknik Kimia dengan indeks capaian sebesar 3,68 dan masuk kedalam kategori SANGAT BAIK. Sementara itu program studi dengan capaian terendah adalah Teknik Industri dengan indeks capaian sebesar 3,44 dan masuk kedalam kategori BAIK. Berdasarkan data diatas dapat disimpulkan bahwa secara umum capaian nilai rata-rata tingkat kepuasan mahasiswa terhadap dosen di lingkungan Fakultas Teknik pada semester Genap 2023/2024 sebesar 3,53 yang artinya dalam proses pembelajaran dosen dinilai BAIK oleh mahasiswa.

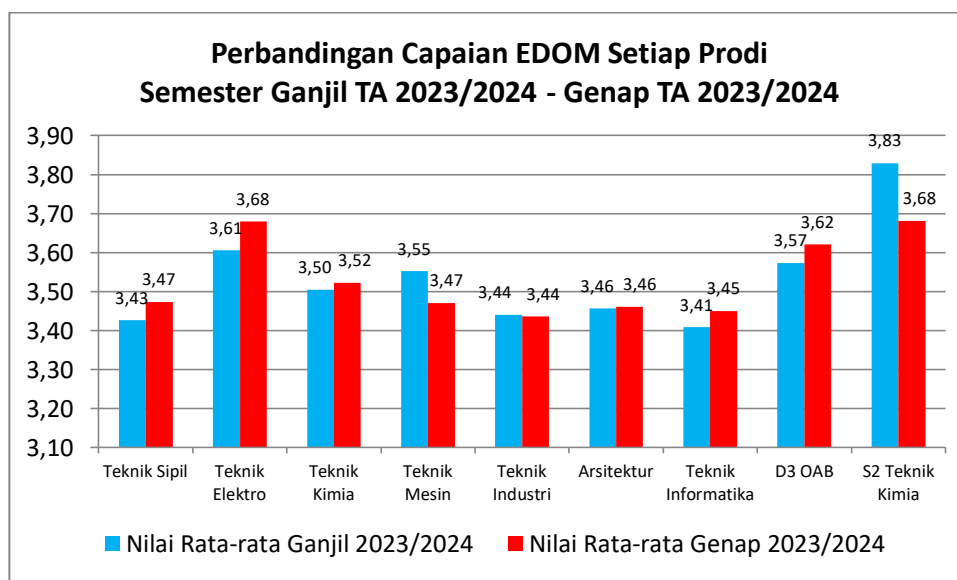
#### B. Perbandingan Capaian EDOM Semester Ganjil TA 2023/2024 & Genap TA 2023/2024

Rata-rata capaian EDOM di lingkup Fakultas Teknik UMJ pada semester ganjil 2023/2024 dan genap 2023/2024 stabil dengan indeks 3,5 seperti yang tertera pada Gambar 2. Hal tersebut mengindikasikan bahwa pada semester ganjil 2023/2024 maupun

genap 2023/2024, secara umum kinerja dosen dalam proses pembelajaran dianggap BAIK oleh mahasiswa.



Gambar 3. Perbandingan Capaian EDOM Semester Genap TA. 2022/2023 – Genap TA 2023/2024



Gambar 4. Perbandingan nilai rata – rata EDOM semester genap TA 2022/2023 – genap 2023/2024

Adapun detail perbandingan capaian hasil EDOM pada semester ganjil TA 2023/2024 dan genap TA 2023/2024 untuk setiap program studi dapat dilihat pada Gambar 3. Dari data tersebut terdapat terdapat lima prodi yang mengalami peningkatan capaian, yaitu prodi Teknik Sipil, Teknik Elektro, Teknik Kimia, Teknik Informatika, dan D3 OAB. Sementara itu prodi Teknik Mesin, dan S2 Teknik Kimia mengalami penurunan capaian EDOM

meskipun keseluruhannya masih masuk dalam kategori BAIK, adapun Teknik Industri dan Arsitekter stabil tidak mengalami penurunan ataupun peningkatan.

### 3.3 Rekomendasi

Berdasarkan hasil evaluasi dosen oleh mahasiswa, seluruh dosen telah memenuhi standar penilaian EDOM yaitu 2,75, yang artinya seluruh dosen telah berkinerja cukup baik. FTUMJ dapat meningkatkan standar nilai EDOM menjadi 3,0, namun perlu dipastikan kestabilan nilai EDOM tersebut selama 2 tahun ajaran secara berturut turut nilai EDOM > 2,75 . Oleh karena itu rekomendasi dari monev ini dibuat untuk meningkatkan nilai EDOM dosen yang masih berada dibawah 3,0. Nilai 3.0 dijadikan dasar sebagai standar baru yang akan ditetapkan kedepannya. Daftar dosen FTUMJ yang masih memperoleh nilai < 3.0 diantaranya adalah

#### A. Teknik Sipil

Tabel 3. Rekomendasi nilai EDOM dosen teknik Sipil yang masih berada dibawah 3,0

No	Nama Dosen	Nama matakuliah	Nilai EDOM	Rekomendasi Peningkatan
01	Heri Khoeri, ST, MT	STRUKTUR BETON BERTULANG II	2.85	Nilai EDOM dapat ditingkatkan dengan meningkatkan aspek kompetensi Pedagogik (2,78), Kompetensi Profesional (2,83), Kompetensi Kepribadian (2,83), Kompetensi Sosial (2,67)

#### B. Teknik Elektro

Tidak ada dosen bernilai < 3,0

#### C. Teknik Kimia

Tidak ada dosen bernilai < 3,0

#### D. Teknik Mesin

Tidak ada dosen bernilai < 3,0

#### E. Teknik industri

Tabel 4. Rekomendasi nilai EDOM dosen teknik industri yang masih berada dibawah 3,0

No	Nama Dosen	Nama matakuliah	Nilai EDOM	Rekomendasi Peningkatan
01	Dr Gunawan	PANCASILA	2.44	Nilai EDOM dapat ditingkatkan dengan meningkatkan aspek

	Santoso, S.Pd., M.Pd			kompetensi Pedagogik (2,37), Kompetensi Profesional (2,45), Kompetensi Kepribadian (2,37), Kompetensi Sosial (2,38), Kompetensi Al-Islam Dan Kemuhammadiyah (2,62)
--	-------------------------	--	--	---

#### F. Arsitektur

Data dosen yang memiliki nilai EDOM < 3, sebagai berikut

Tabel 5. Rekomendasi nilai EDOM dosen arsitektur yang masih berada dibawah 3,0

No	Nama Dosen	Nama matakuliah	Nilai EDOM	Rekomendasi Peningkatan
01	WAFIRUL AQLI, S.T., M.Sc.	GAMBAR ARSITEKTUR DIGITAL	2.85	Nilai EDOM dapat ditingkatkan dengan meningkatkan aspek kompetensi Pedagogik (2,73), Kompetensi Profesional (2,86), Kompetensi Sosial (2,39)
02	WAFIRUL AQLI, S.T., M.Sc.	ESTETIKA BENTUK TRIMATRA	2.82	Nilai EDOM dapat ditingkatkan dengan meningkatkan aspek kompetensi Pedagogik (2,65), Kompetensi Profesional (2,78), Kompetensi Kepribadian (2,97), Kompetensi Sosial (2,47)

#### G. Teknik Informatika

Data dosen yang memiliki nilai EDOM < 3 sebagai berikut

Tabel 6. Rekomendasi nilai EDOM dosen teknik informatika yang masih berada dibawah 3,0

No	Nama Dosen	Nama matakuliah	Nilai EDOM	Rekomendasi Peningkatan
01	RITA DEWI RISANTY, M.M.S.I.	REKAYASA PERANGKAT LUNAK	2.97	Nilai EDOM dapat ditingkatkan dengan meningkatkan aspek kompetensi Pedagogik (2,96), Kompetensi Profesional (2,92), Kompetensi Kepribadian (2,96), Kompetensi Sosial (2,89)

H. D3OAB

Tidak ada dosen bernilai  $< 3,0$

I. S2 Teknik Kimia

Tidak ada dosen bernilai  $< 3,0$

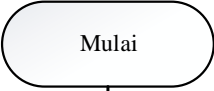
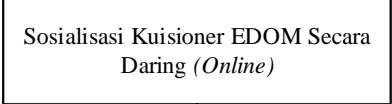
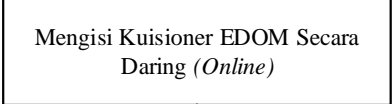


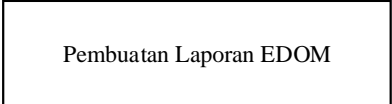


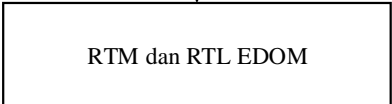
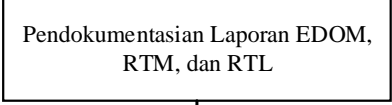
#### IV KESIMPULAN

Berdasarkan hasil nilai EDOM semester genap 2023/2024 yang telah diuraikan, dapat ditarik kesimpulan bahwa

1. Pada semester genap 2023/2024, nilai Evaluasi Dosen oleh mahasiswa untuk seluruh program studi di lingkungan FTUMJ memperoleh nilai rata – rata 3,53 yang artinya secara umum dosen FTUMJ dinilai BAIK oleh mahasiswa. Nilai rata – rata EDOM ini telah mencapai / melebihi standar yang telah ditetapkan yaitu 2,75. Indeks kepuasan mahasiswa terhadap dosen dalam proses pembelajaran untuk setiap program studi ada yang mengalami peningkatan dan penurunan. Kendati demikian semuanya masuk kedalam kategori BAIK.
2. Nilai EDOM semester genap 2023/2024 stabil jika dibandingkan dengan semester ganjil 2023/2024, yang dimana tidak ada penurunan maupun peningkatan.
3. Jumlah dosen FTUMJ yang memperoleh nilai < 3,0 sebanyak 5 dosen dari teknik sipil (1), teknik industri (1), arsitektur (2), dan teknik informatika (1).



<b>PROSEDUR MUTU</b>	No. Dok. : UMJ-FT/PM/08/004
	Berlaku : 05 Februari 2024
<b>MONITORING DAN EVALUASI PENGELOLAAN KUESIONER</b>	Revisi : 01
	Tgl Revisi :

DIVISI / BAGIAN	PROSES	DURASI	DOKUMEN	KETERANGAN
Dosen PA				
	↓			
Mahasiswa				
	↓			
UKM				
	↓			
UKM			1. Hasil Kuisisioner	
	↓			
UKM			1. Hasil Kuisisioner	
	↓			
UKM			1. Laporan	
	↓			
UKM			1. Surat dan Laporan	
	↓			
Dekan			1. Surat dan Laporan	
	↓			
Kaprodi dan Dosen			1. Laporan RTM dan RTL EDOM	
	↓			
Kaprodi				
	↓			
	