



**LAPORAN MONITORING DAN EVALUASI
PENILAIAN PEMBELAJARAN
TAHUN AKADEMIK 2022-2023 GANJIL GENAP**

**PROGRAM STUDI
TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK**

KATA PENGANTAR

Salah satu wujud komitmen Universitas Muhammadiyah Jakarta dalam merealisasikan sistem penjaminan mutu internal adalah dengan melaksanakan kegiatan Monitoring dan Evaluasi Kegiatan Akademik dan non akademik semester ganjil dan genap Tahun Akademik 2022-2023. Kegiatan ini dilaksanakan oleh program studi Teknik mesin di masing-masing unit Fakultas dan 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, Agustus 2023

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN

D. Latar Belakang

E. Dasar Hukum

F. Lingkup Bahasan

G. Peserta Kegiatan

BAB II PELAKSANAAN

C. Paparan Hasil Monitoring dan Evaluasi (MONEV) (Akademik/Non Akademik)

D. Rekomendasi

BAB III PENUTUP

LAMPIRAN

BAB I

PENDAHULUAN

A. 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 dasarkan 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) Penilaian Pembelajaran pada Semester (Gasal/Genap) Tahun Akademik (2022/2023).

B. 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

C. Lingkup Bahasan

Lingkup bahasan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) tahun 2022/2023, sebagaiberikut:

1. Hasil Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Penilaian Pembelajaran pada Semester Gasal dan Genap Tahun Akademik 2022/2023 meliputi
 - a. Perencanaan Pembelajaran Mata Kuliah pada Program Studi
 - b. Pelaksanaan Pembelajaran
 - c. Beban Belajar Mahasiswa
 - d. Evaluasi Penilaian Pembelajaran
2. Rekomendasi

D. Peserta Kegiatan

Pelaksana kegiatan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Penilaian Pembelajaran dilaksanakan berdasarkan Surat Keputusan (.....) tentang (...).

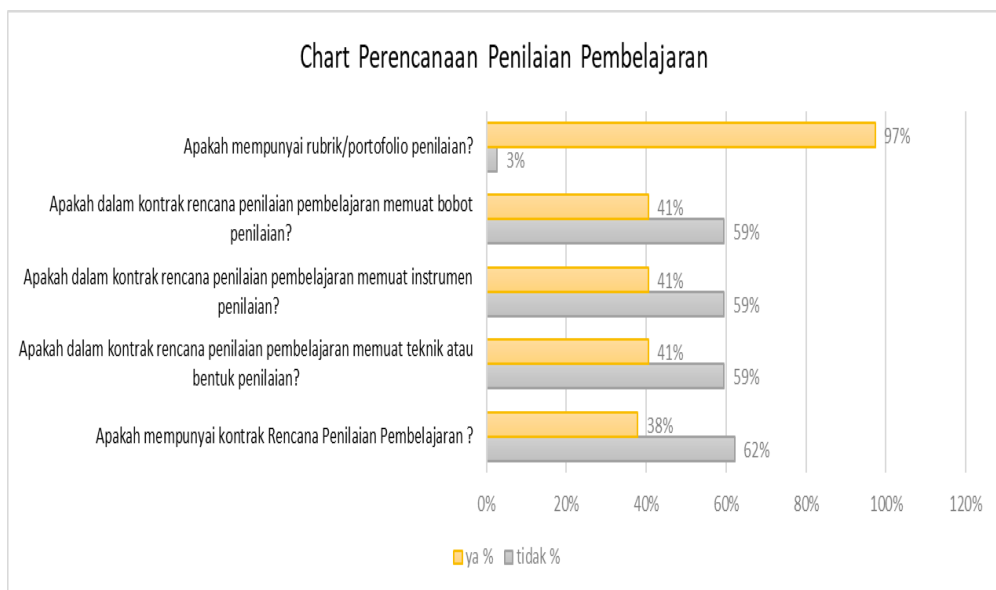
Peserta yang terlibat pada kegiatan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Penilaian Pembelajaran di Program Studi Teknik mesin Fakultas Teknik UMJ terdiri dari seluruh dosen yang mengampu matakuliah pada semester ganjil dan genap tahun ajaran 2022/2023

E. Jadwal Kegiatan

BAB II PELAKSANAAN

2.1 Paparan Hasil Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Penilaian Pembelajaran Semester ganjil 2022/2023 Hasil dari Monev ini berupa data terkait dengan perencanaan penilaian pembelajaran, pelaksanaan proses penilaian pembelajaran, dan evaluasi penilaian pembelajaran.

I. Perencanaan penilaian pembelajaran memuat 5 pertanyaan terkait dalam 1 semester di uraikan dalam rencana penilaian pembelajaran semester. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan rencana pembelajaran semester dari setiap matakuliah pada semester ganjil 2022/2023. Dimana Hasil monev perencanaan pembelajaran dapat dilihat pada gambar 2.1 dan terdapat beberapa temuan diantaranya sbb :



Gambar 2.1 Chart Perencanaan Penilaian Pembelajaran

- a. Beberapa mata kuliah tidak memiliki kontrak Rencana Penilaian Pembelajaran yaitu sebanyak 21 mata kuliah (62%), mata kuliah tersebut tertera di table dibawah ini :

No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM I	1	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
2	KEWARGANEGARAAN	1	DENI ALAMANDA SPD
3	BAHASA INDONESIA	1	WIKA SOVIANA DEVI, S.S., M.HUM.
4	KIMIA (S/E/M)	1	SUSANTY, S.PD., M.SI
5	FISIKA I (S/M/I)	1	EDI SUWARNO, S.PD.SI., M.PD
6	MATEMATIKA I	1	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
7	MENGGAMBAR TEKNIK	1	MUNZIR QODRI, ST, MSc
8	AL ISLAM III (K/M)	3	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
9	MATEMATIKA III	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
10	PROSES PRODUKSI II	3	THOMAS DJUNAEDI, ST, MSc
11	EKONOMI TEKNIK	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
12	ILMU HAYAT	3	DEDE
13	MEKANIKA FLUIDA	3	SULIS YULIANTO, ST,MT
14	PRAKTIKUM FISIKA	3	EKA SYAMSUL MA'ARIF, S.T., M.T.
15	KESENIAN/OLAHRAGA (SEKMIA)	3	IR. HARWIDYO E.P., S.T., M.T./IR. IRFAN P., S.T.,
16	STATISTIKA	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
17	MANAJEMEN INDUSTRI	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
18	PENGUJIAN MESIN	5	MUNZIR QODRI, ST, MSc
19	KINEMATIKA & DINAMIKA	5	Ir. SYAWALUDDIN, MT
20	B. INGGRIS (S/K/M)	7	APRIANA DIANA RIEUWPASSA, S.S., M.PD.
21	KEWIRAUSAHAAN	7	SULIS YULIANTO, ST,MT
22	MOTOR BAKAR & SIST. PROP.	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT

- b. Terdapat beberapa mata kuliah dimana dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran belum memuat teknik atau bentuk penilaian yaitu sebanyak 22 mata kuliah (59%), mata kuliah tersebut adalah :

No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM I	1	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
2	KEWARGANEGARAAN	1	DENI ALAMANDA SPD
3	BAHASA INDONESIA	1	WIKA SOVIANA DEVI, S.S., M.HUM.
4	KIMIA (S/E/M)	1	SUSANTY, S.PD., M.SI
5	FISIKA I (S/M/I)	1	EDI SUWARNO, S.PD.SI., M.PD
6	MATEMATIKA I	1	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
7	MENGGAMBAR TEKNIK	1	MUNZIR QODRI, ST, MSc
8	AL ISLAM III (K/M)	3	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
9	MATEMATIKA III	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
10	PROSES PRODUKSI II	3	THOMAS DJUNAEDI, ST, MSc
11	EKONOMI TEKNIK	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
12	ILMU HAYAT	3	DEDE
13	MEKANIKA FLUIDA	3	SULIS YULIANTO, ST,MT
14	PRAKTIKUM FISIKA	3	EKA SYAMSUL MA'ARIF, S.T., M.T.
15	KESENIAN/OLAHRAGA (SEKMIA)	3	IR. HARWIDYO E.P., S.T., M.T./IR. IRFAN P., S.T.,
16	STATISTIKA	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
17	MANAJEMEN INDUSTRI	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
18	PENGUJIAN MESIN	5	MUNZIR QODRI, ST, MSc
19	KINEMATIKA & DINAMIKA	5	Ir. SYAWALUDDIN, MT
20	B. INGGRIS (S/K/M)	7	APRIANA DIANA RIEUWPASSA, S.S., M.PD.
21	KEWIRAUSAHAAN	7	SULIS YULIANTO, ST,MT
22	MOTOR BAKAR & SIST. PROP.	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST, MT

- C.** Beberapa mata kuliah dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran belum memuat instrumen penilaian diantaranya 22 mata kuliah (59%)

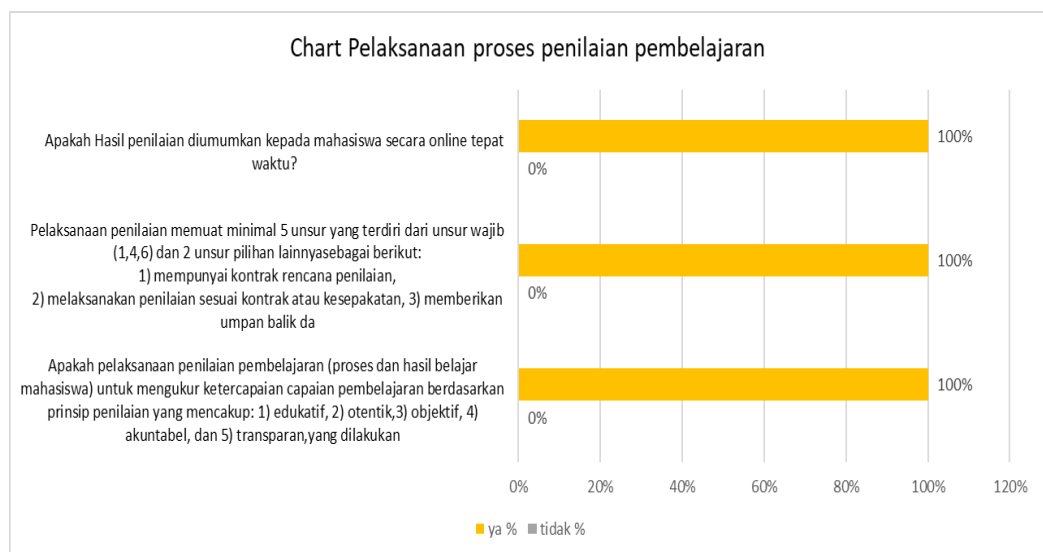
dimana mata kuliah tersebut adalah :

No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM I	1	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
2	KEWARGANEGARAAN	1	DENI ALAMANDA SPD
3	BAHASA INDONESIA	1	WIKA SOVIANA DEVI, S.S., M.HUM.
4	KIMIA (S/E/M)	1	SUSANTY, S.PD., M.SI
5	FISIKA I (S/M/I)	1	EDI SUWARNO, S.PD.SI., M.PD
6	MATEMATIKA I	1	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
7	MENGGAMBAR TEKNIK	1	MUNZIR QODRI , ST , MSc
8	AL ISLAM III (K/M)	3	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
9	MATEMATIKA III	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
10	PROSES PRODUKSI II	3	THOMAS DJUNAEDI , ST , MSc
11	EKONOMI TEKNIK	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
12	ILMU HAYAT	3	DEDE
13	MEKANIKA FLUIDA	3	SULIS YULIANTO, ST ,MT
14	PRAKTIKUM FISIKA	3	EKA SYAMSUL MA'ARIF, S.T., M.T.
15	KESENIAN/OLAHRAGA (SEKMI)	3	IR. HARWIDYO E.P., S.T., M.T./IR. IRFAN P., S.T.,
16	STATISTIKA	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
17	MANAJEMEN INDUSTRI	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
18	PENGUJIAN MESIN	5	MUNZIR QODRI, ST , MSc
19	KINEMATIKA & DINAMIKA	5	Ir. SYAWALUDDIN , MT
20	B. INGGRIS (S/K/M)	7	APRIANA DIANA RIEUWPASSA, S.S., M.PD.
21	KEWIRAUSAHAAN	7	SULIS YULIANTO , ST ,MT
22	MOTOR BAKAR & SIST. PROP.	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST , MT

- d. Beberapa mata kuliah di dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran belum memuat bobot penilaian, sebanyak 22 mata kuliah (59%) diantaranya mata kuliah :

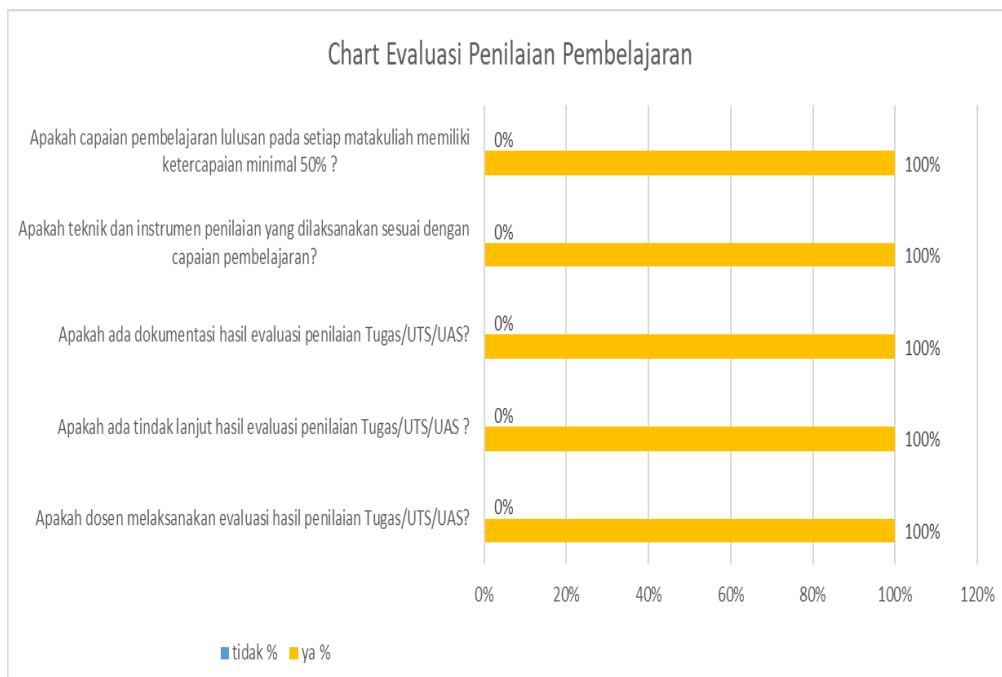
No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM I	1	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
2	KEWARGANEGARAAN	1	DENI ALAMANDA SPD
3	BAHASA INDONESIA	1	WIKA SOVIANA DEVI, S.S., M.HUM.
4	KIMIA (S/E/M)	1	SUSANTY, S.PD., M.SI
5	FISIKA I (S/M/I)	1	EDI SUWARNO, S.PD.SI., M.PD
6	MATEMATIKA I	1	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
7	MENGGAMBAR TEKNIK	1	MUNZIR QODRI , ST , MSc
8	AL ISLAM III (K/M)	3	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI.
9	MATEMATIKA III	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
10	PROSES PRODUKSI II	3	THOMAS DJUNAEDI , ST , MSc
11	EKONOMI TEKNIK	3	FADWAH MAGHFURAH, ST,MM,MT
12	ILMU HAYAT	3	DEDE
13	MEKANIKA FLUIDA	3	SULIS YULIANTO, ST ,MT
14	PRAKTIKUM FISIKA	3	EKA SYAMSUL MA'ARIF, S.T., M.T.
15	KESENIAN/OLAHRAGA (SEKMI)	3	IR. HARWIDYO E.P., S.T., M.T./IR. IRFAN P., S.T.,
16	STATISTIKA	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
17	MANAJEMEN INDUSTRI	5	GUNAWAN HIDAYAT, ST,MT
18	PENGUJIAN MESIN	5	MUNZIR QODRI, ST , MSc
19	KINEMATIKA & DINAMIKA	5	Ir. SYAWALUDDIN , MT
20	B. INGGRIS (S/K/M)	7	APRIANA DIANA RIEUWPASSA, S.S., M.PD.
21	KEWIRAUSAHAAN	7	SULIS YULIANTO , ST ,MT
22	MOTOR BAKAR & SIST. PROP.	7	GUNAWAN HIDAYAT, ST , MT

II. Pelaksanaan Pelaksanaan Proses Penilaian Pembelajaran memuat 3 pertanyaan terkait dalam 1 semester di uraikan dalam pelaksanaannya setiap semesternya. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan pelaksanaan proses penilaian semester dari setiap matakuliah pada semester ganjil 2022/2023. Dimana Hasil monev perencanaan pembelajaran telah mencapai 100% pada setiap butir pertanyaannya dan dapat dilihat pada gambar 2.2 dan terdapat beberapa temuan diantaranya sbb :



Gambar 2.2 Chart Pelaksanaan Proses Penilaian Pembelajaran

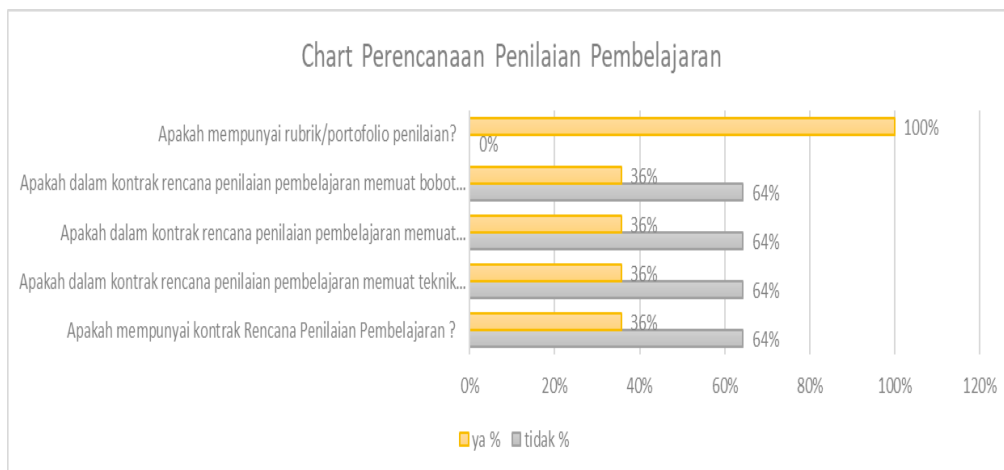
III. Untuk evaluasi juga memuat 5 pertanyaan terkait dalam 1 semester di uraikan dalam pelaksanaannya setiap semesternya. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan evaluasi proses penilaian semester dari setiap matakuliah pada semester ganjil 2022/2023. Dimana Hasil monev perencanaan pembelajaran telah mencapai 100% pada setiap butir pertanyaannya dan dapat dilihat pada gambar 2.3 dan terdapat beberapa temuan diantaranya sbb :



Gambar 2.3 Chart Evaluasi Proses Penilaian Pembelajaran

2.2 Paparan Hasil Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Proses Penilaian Pembelajaran Semester genap 2022/2023 Hasil dari Monev ini berupa data terkait dengan perencanaan penilaian pembelajaran, pelaksanaan proses penilaian pembelajaran, dan evaluasi penilaian pembelajaran.

I. Perencanaan penilaian pembelajaran memuat 5 pertanyaan terkait dalam 1 semester di uraikan dalam rencana penilaian pembelajaran semester. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan rencana pembelajaran semester dari setiap matakuliah pada semester genap 2022/2023. Dimana Hasil monev perencanaan pembelajaran dapat dilihat pada gambar 2.4 dan terdapat beberapa temuan diantaranya sbb :



Gambar 2.4 Chart Perencanaan Penilaian Pembelajaran

- a. Beberapa mata kuliah tidak memiliki kontrak Rencana Penilaian Pembelajaran yaitu sebanyak 18 mata kuliah (64%), mata kuliah tersebut tertera di table dibawah ini :

No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM II (E/M)	2	SUHUR SAMIUN, S.SOS.I., M.AG
2	PANCASILA (M/A/INF)	2	IR Deni Alamanda
3	FISIKA DASAR II	2	EDI SUWARNO, S.Pd.Si., M.Pd
4	Matematika II	2	Fadwah Maghfurah , ST , MM , MT
5	Proses Produksi I	2	Thomas Djunaedi , ST, MT
6	AL ISLAM IV (S/M/INF)	4	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI
7	KESENIAN (SEKMIAInf)	4	IR. HARWIDYO EKO PRASETYO, S.T., M.T.
8	CAD/CAM	4	Sulis Yulianto , ST, MT
9	Matematika IV	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
10	Metode Numerik	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
11	Mekatronika	4	Thomas Djunaedi, ST, MT
12	Teknik Pengelasan	6	Sulis Yulianto , ST, MT
13	Mesin Konversi Energi	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
14	Pemilihan Bahan dan Proses	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
15	Alat Angkat Angkut	6	Ir. Syawaluddin , MT
16	Pembangkit Uap	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
17	Seminar Proposal	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
18	Tugas Akhir	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT

- b. Terdapat beberapa mata kuliah dimana dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran belum memuat teknik atau bentuk penilaian yaitu sebanyak 18 mata kuliah (64%), mata kuliah tersebut adalah :

No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM II (E/M)	2	SUHUR SAMIUN, S.SOS.I., M.AG
2	PANCASILA (M/A/INF)	2	IR Deni Alamanda
3	FISIKA DASAR II	2	EDI SUWARNO, S.Pd.Si., M.Pd
4	Matematika II	2	Fadwah Maghfurah , ST , MM , MT
5	Proses Produksi I	2	Thomas Djunaedi , ST, MT
6	AL ISLAM IV (S/M/INF)	4	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI
7	KESENIAN (SEKMIAInf)	4	IR. HARWIDYO EKO PRASETYO, S.T., M.T.
8	CAD/CAM	4	Sulis Yulianto , ST, MT
9	Matematika IV	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
10	Metode Numerik	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
11	Mekatronika	4	Thomas Djunaedi, ST, MT
12	Teknik Pengelasan	6	Sulis Yulianto , ST, MT
13	Mesin Konversi Energi	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
14	Pemilihan Bahan dan Proses	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
15	Alat Angkat Angkut	6	Ir. Syawaluddin , MT
16	Pembangkit Uap	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
17	Seminar Proposal	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
18	Tugas Akhir	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT

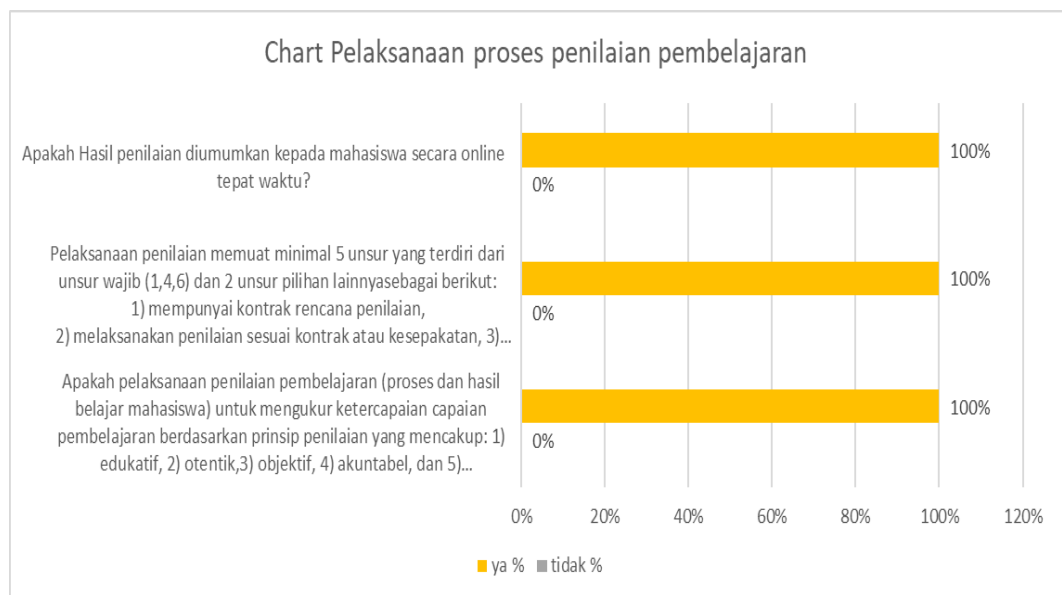
- C.** Beberapa mata kuliah dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran belum memuat instrumen penilaian diantaranya 18 mata kuliah (64%) dimana mata kuliah tersebut adalah :

No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM II (E/M)	2	SUHUR SAMIUN, S.SOS.I., M.AG
2	PANCASILA (M/A/INF)	2	IR Deni Alamanda
3	FISIKA DASAR II	2	EDI SUWARNO, S.Pd.Si., M.Pd
4	Matematika II	2	Fadwah Maghfurah , ST , MM , MT
5	Proses Produksi I	2	Thomas Djunaedi , ST, MT
6	AL ISLAM IV (S/M/INF)	4	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI
7	KESENIAN (SEKMIAInf)	4	IR. HARWIDYO EKO PRASETYO, S.T., M.T.
8	CAD/CAM	4	Sulis Yulainto , ST, MT
9	Matematika IV	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
10	Metode Numerik	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
11	Mekatronika	4	Thomas Djunaedi, ST, MT
12	Teknik Pengelasan	6	Sulis Yulianto , ST, MT
13	Mesin Konversi Energi	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
14	Pemilihan Bahan dan Proses	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
15	Alat Angkat Angkut	6	Ir. Syawaluddin , MT
16	Pembangkit Uap	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
17	Seminar Proposal	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
18	Tugas Akhir	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT

- d.** Beberapa mata kuliah di dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran belum memuat bobot penilaian, sebanyak 18 mata kuliah (64%) diantaranya mata kuliah :

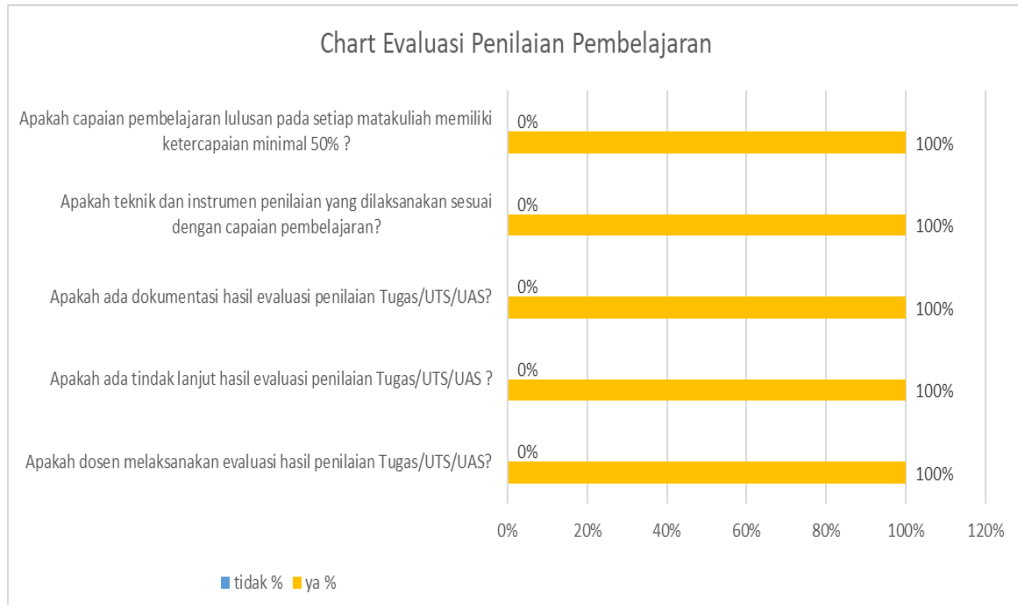
No	Mata Kuliah	Semester	nama dosen
1	AL ISLAM II (E/M)	2	SUHUR SAMIUN, S.SOS.I., M.AG
2	PANCASILA (M/A/INF)	2	IR Deni Alamanda
3	FISIKA DASAR II	2	EDI SUWARNO, S.Pd.Si., M.Pd
4	Matematika II	2	Fadwah Maghfurah , ST , MM , MT
5	Proses Produksi I	2	Thomas Djunaedi , ST, MT
6	AL ISLAM IV (S/M/INF)	4	ABDURRAUF LABIB RAMDHANY, S.AG., M.SI
7	KESENIAN (SEKMIAInf)	4	IR. HARWIDYO EKO PRASETYO, S.T., M.T.
8	CAD/CAM	4	Sulis Yulainto , ST, MT
9	Matematika IV	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
10	Metode Numerik	4	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
11	Mekatronika	4	Thomas Djunaedi, ST, MT
12	Teknik Pengelasan	6	Sulis Yulianto , ST, MT
13	Mesin Konversi Energi	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
14	Pemilihan Bahan dan Proses	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
15	Alat Angkat Angkut	6	Ir. Syawaluddin , MT
16	Pembangkit Uap	6	Gunawan Hidayat , ST, MT
17	Seminar Proposal	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT
18	Tugas Akhir	8	Fadwah Maghfurah , ST, MM , MT

II. Pelaksanaan Pelaksanaan Proses Penilaian Pembelajaran memuat 3 pertanyaan terkait dalam 1 semester di uraikan dalam pelaksanaannya setiap semesternya. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan pelaksanaan proses penilaian semester dari setiap matakuliah pada semester genap 2022/2023. Dimana Hasil monev perencanaan pembelajaran telah mencapai 100% pada setiap butir pertanyaannya dan dapat dilihat pada gambar 2.5 dan terdapat beberapa temuan diantaranya sbb :



Gambar 2.5 Chart Pelaksanaan Proses Penilaian Pembelajaran

III. Untuk evaluasi juga memuat 5 pertanyaan terkait dalam 1 semester di uraikan dalam pelaksanaannya setiap semesternya. Monev ini dilaksanakan dengan melihat kelengkapan evaluasi proses penilaian semester dari setiap matakuliah pada semester genap 2022/2023. Dimana Hasil monev perencanaan pembelajaran telah mencapai 100% pada setiap butir pertanyaannya dan dapat dilihat pada gambar 2.6 dan terdapat beberapa temuan diantaranya sbb :



Gambar 2.6 Chart Evaluasi Proses Penilaian Pembelajaran

BAB III PENUTUP

Monitoring dan Evaluasi (MONEV) Penilaian Pembelajaran ini memberikan gambaran pelaksanaan pengelolaan mutu di prodi Teknik mesin selama semester genap tahun ajaran 2022-2023 Adapun kesimpulan dan rekomendasi, yaitu:

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

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Perencanaan Pembelajaran					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Agustus 2023					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		Apakah dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran memuat teknik atau bentuk penilaian?							
Kriteria		Perencanaan Penilaian Pembelajaran							
Akar Penyebab		Kebanyakan dari dosen Teknik mesin belum memiliki draft contoh kontrak rencana penilaian pembelajaran dan memang belum di sosialisasikan							
Akibat		Materi tidak semua tersampaikan							
Rekomendasi		Diharapkan semua dosen mengikuti program latihan cara pengisian kontrak rencana penilaian pembelajaran agar di semester berikutnya baik berkas maupun manajemen sudah tertata rapi							
Tanggapan Auditi		Akan disampaikan kepada dpsen yang bersangkutan							
Rencana Perbaikan		Akan diberikan draft contoh pengisian kontrak penilaian							
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									



Jl. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan – 15419
Telp. (021) 7401894, 7492862. Fax: (021) 7430756

MONEV PENILAIAN PEMBELAJARAN
Deskripsi Temuan Audit

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Perencanaan Pembelajaran					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Agustus 2023					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		Apakah dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran memuat instrumen penilaian?							
Kriteria		Perencanaan Penilaian Pembelajaran							
Akar Penyebab		Kebanyakan dari dosen Teknik mesin belum memiliki draft contoh kontrak rencana penilaian pembelajaran dan memang belum di sosialisasikan							
Akibat		Materi tidak semua tersampaikan							
Rekomendasi		Diharapkan semua dosen mengikuti program latihan cara pengisian kontrak rencana penilaian pembelajaran agar di semester berikutnya baik berkas maupun manajemen sudah tertata rapi							
Tanggapan Auditi		Akan disampaikan kepada dpsen yang bersangkutan							
Rencana Perbaikan		Akan diberikan draft contoh pengisian kontrak penilaian							
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 PENILAIAN PEMBELAJARAN Deskripsi Temuan Audit	

Auditi				Kriteria					
Sulis Yulianto				Perencanaan Pembelajaran					
Lokasi		Ruang Lingkup		Tanggal Audit					
Prodi Teknik Mesin		Dosen Prodi Teknik Mesin		Agustus 2023					
Wakil Auditi		Auditor Ketua		Auditor Anggota					
-		Fadwah Maghfurah		Dosen Prodi Teknik Mesin					
Distribusi		Auditi	X	Auditor	0	PPM	x	Arsip	X
Deskripsi Temuan		Apakah dalam kontrak rencana penilaian pembelajaran memuat bobot penilaian?							
Kriteria		Perencanaan Penilaian Pembelajaran							
Akar Penyebab		Kebanyakan dari dosen Teknik mesin belum memiliki draft contoh kontrak rencana penilaian pembelajaran dan memang belum di sosialisasikan							
Akibat		Materi tidak semua tersampaikan							
Rekomendasi		Diharapkan semua dosen mengikuti program latihan cara pengisian kontrak rencana penilaian pembelajaran agar di semester berikutnya baik berkas maupun manajemen sudah tertata rapi							
Tanggapan Auditi		Akan disampaikan kepada dpsen yang bersangkutan							
Rencana Perbaikan		Akan diberikan draft contoh pengisian kontrak penilaian							
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									