

2023

**Badan Penjamin Mutu
Universitas Muhammadiyah Jakarta**

LAPORAN

AUDIT MUTU INTERNAL
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
TA 2021/2022



TAHUN 2023

RINGKASAN EKSEKUTIF

Audit Mutu Internal (AMI) Program Studi Teknik Kimia tahun akademik 2021/2022 dilaksanakan pada tanggal 13 Maret 2023. Berdasarkan hasil AMI, Program Studi Teknik Kimia Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ) telah melakukan upaya positif dalam hal memenuhi standar UMJ terutama dalam pemenuhan Standar pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, dan tambahan. Kendati demikian masih terdapat 3 temuan yang bersifat observasi (OBS) dan 12 temuan bersifat ketidaksesuaian (KTS).

Temuan yang bersifat observasi (OBS) berdasarkan Audit Mutu Internal yang telah dilakukan yaitu:

- Belum pernah dilakukan survey kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian pada tahun 2021.
- Tidak ada SOP untuk jadwal dan program yang dikelola UPPM Fakultas
- Tidak ada data teknologi tepat guna yang digunakan oleh masyarakat

Sementara itu untuk yang bersifat ketidaksesuaian (KTS) adalah sebagai berikut:

- Total jumlah mahasiswa yang lulus di tahun ajaran 21/22 = 92 mahasiswa, akan tetapi mahasiswa yang melakukan publikasi sebagai syarat kelulusan kurang dari 59%
- Jumlah lulusan yang bekerja di lembaga internasional/ multinasional belum mencapai standar
- Prodi belum memiliki dokumen penilaian keberhasilan studi
- Baru ada 2 dosen dengan jabatan fungsional Lektor Kepala (1 orang) dan 1 profesor. Selebihnya masih menjabat sebagai Lektor/asisten ahli
- Prosentase guru besar di prodi hanya 8,3% (1 dari 12 dosen)
- Dosen prodi tidak ada yang mengikuti test bahasa inggris/toefl
- Tidak ada jurnal yang berlangganan
- Tidak ada SOP tindak lanjut hasil penelitian dalam bentuk publikasi
- Dari 80 mata kuliah, baru 11 bahan ajar (13,75%) yang memanfaatkan hasil penelitian (kurang dari 50%)
- 4 dari 9 HKI (44,4%) yang digunakan di masyarakat

- Belum ada lab yang tersertifikasi
- Prodi tidak menyimpan dokumen tindak lanjut kerjasama universitas

Berdasarkan temuan diatas, maka diberikan rekomendasi untuk perbaikan dan peningkatan pada program studi Teknik Kimia sebagai berikut:

- Prodi mewajibkan mahasiswa membuat 1 artikel ilmiah sebagai syarat kelulusan
- Fakultas membuat program pelatihan bahasa inggris
- GKM Prodi melakukan monev penilaian keberhasilan studi
- Ajuan jabfung ke LK segera ditindaklanjuti agar segera selesai sebelum reakreditasi
- Dosen yang sudah memiliki jabfung lektor kepala agar segera mengajukan kenaikan jabfung guru besar/profesor
- Universitas/fakultas mewajibkan ketentuan pembaharuan skor toefl/test bahasa inggris bagi dosen disertai bantuan pembiayaannya
- Instrumen monev diperbaiki agar yang menjadi penilaian adalah aksesibilitas civitas akademika terhadap jurnalnya, bukan berlangganan atau tidaknya
- Prodi merekomendasikan kepada UKM untuk melakukan survey kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian
- LPPM membuat SOP tindak lanjut hasil penelitian
- BPM merubah instrumen karena sudah tidak relevan dengan kondisi saat ini dimana pengelolaan penelitian sudah terpusat di LPPM Universitas, tidak ada di level fakultas
- Prodi membuat rekapitulasi teknologi tepat guna yg dimanfaatkan oleh masyarakat
- BPM melakukan revisi standar skoring integrasi hasil pengmas kedalam bahan ajar
- Peningkatan hasil penelitian terhadap teknologi yang dibutuhkan oleh masyarakat
- Sertifikasi lab dikoordinasikan dan dianggarkan oleh universitas
- Pertanyaan mengenai tindak lanjut kerjasamam universitas dikeluarkan dari indikator AMI prodi

Hasil audit ini diharapkan dapat segera ditindaklanjuti dan dilakukan upaya pencegahan, perbaikan, serta peningkatan berdasarkan rekomendasi yang telah disepakati. Dengan demikian diharapkan dapat tercipta budaya mutu di prodi Teknik Kimia UMJ yang berkelanjutan.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji syukur kehadirat Allah SWT sehingga ”Laporan Audit Mutu Internal Program Studi Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun ajaran 2021/2022 ini dapat diselesaikan. Laporan ini disusun sebagai laporan hasil audit oleh Tim Audit Internal berdasarkan Surat Tugas Rektor Nomor 462/R-UMJ/I/2023 dalam kegiatan Audit Mutu Internal.

Berdasarkan hasil audit terdapat beberapa temuan yang sudah mendapat tanggapan dari prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Harapan kami temuan tersebut dapat segeraditindaklanjuti sehingga dapat meningkatkan kualitas dan kinerja.

Apresiasi kami sampaikan kepada *auditee* yang telah kooperatif dalam pelaksanaan kegiatan audit mutu internal yang telah diselenggarakan. Ucapan terima kasih kami berikan bagi semua pihak yang telah membantu terlaksananya kegiatan.

Jakarta, 19 Mei 2023

Badan Penjamin Mutu

DAFTAR ISI

Ringkasan Eksekutif.....	1
Kata Pengantar.....	3
Daftar Isi.....	4
Bab 1. Pendahuluan.....	5
1.1. Latar Belakang.....	5
1.2. Tujuan Pemeriksaan.....	6
1.3. Lingkup Pemeriksaan.....	6
1.4. Dasar Hukum/Aturan yang Digunakan.....	6
1.5. Batasan Pemeriksaan.....	7
1.6. Metode Pemeriksaan.....	7
1.7. Tahapan Pemeriksaan.....	7
1.8. Pengorganisasian Tim Auditor.....	7
Bab 2. Hasil Pemeriksaan.....	8
3.1. Ringkasan Kondisi Audit.....	8
3.2. Hasil Lengkap Audit dan Catatan Audit.....	10
Bab 3. Kesimpulan.....	12
Lampiran	

1.1. Latar Belakang

Tuntutan masyarakat terhadap kualitas pendidikan tinggi saat ini semakin menjadi pacuan bagi setiap institusi pendidikan tinggi untuk meningkatkan mutu penyelenggaraan akademik beserta pelayanannya. Pemerintah juga memperkuat hal ini dengan mengeluarkan berbagai peraturan yaitu Permendikbud no. 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi, Permendikbud no. 5 tahun 2020 tentang Akreditasi Program Studi dan Perguruan Tinggi, dan Permendikbud no. 50 tahun 2014 tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.

Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ) merupakan perguruan tinggi yang terus berusaha untuk meningkatkan kualitas baik dalam segi mutu akademik maupun pelayanan administrasi bagi civitas akademik. Berdasarkan hal tersebut UMJ mengembangkan sistem penjaminan mutu dan melakukan pengendalian internal dengan melaksanakan Audit Mutu Internal terhadap program studi yang ada di lingkup UMJ.

Terkait dengan peningkatan mutu input, proses dan output serta pengembangan sistem penjaminan mutu baik di bidang pendidikan, penelitian, pengabdian masyarakat, maupun kegiatan penunjang di Prodi Teknik Kimia, maka dilakukan kegiatan Audit Mutu Internal (AMI) pada tanggal 13 Maret 2023. Kegiatan AMI merupakan salah satu bentuk audit yang dilakukan terhadap capaian maupun target-target yang telah ditetapkan dalam lingkup pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta kegiatan penunjang lainnya.

Kegiatan ini terkait dengan program Renstra lima tahunan terutama pada rencana kerja dalam penyelenggaraan tridharma perguruan tinggi yang terintegrasi dengan Al-Islam dan Kemuhammadiyah pada program kerja peningkatan mutu input, proses dan output pendidikan dan pengembangan sistem penjaminan mutu. Adapun sasaran dari program ini adalah terciptanya budaya mutu di lingkungan UMJ.

1.2. Tujuan Pemeriksaan

1. Meneliti kepatuhan/ketaatan penjaminan mutu internal tingkat Program Studi terhadap kebijakan, standar dan sasaran mutu, serta manual mutu internal yang berlaku di UMJ.
2. Meneliti kepastian bahwa lulusan memiliki kompetensi sesuai dengan yang ditetapkan oleh Program Studi.
3. Meneliti kesesuaian capaian program studi dalam lingkup pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, dan kegiatan penunjang terhadap standar yang telah ditetapkan
4. Meneliti sejauh mana pelaksanaan proses penjaminan mutu pada program studi di Universitas Muhammadiyah Jakarta
5. Terdapat upaya perbaikan dan peningkatan mutu program studi sehingga dapat tercipta budaya mutu.

1.3. Lingkup Pemeriksaan

a. Sasaran Pemeriksaan

Keandalan Sistem Pengendalian Internal atas administrasi bidang akademik dan nonakademik (Catur Dharma Perguruan Tinggi) pada Program Studi Teknik Kimia

b. Periode yang Diperiksa

Pelaksanaan akademik semester genap dan ganjil periode tahun akademik 2021/2022

1.4. Dasar Hukum/Aturan yang Digunakan

1. Permendikbud Nomor 3 Tahun 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
2. Peraturan Menteri Ristek Dikti RI Nomor 50 Tahun 2014 tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.
3. Peraturan Menteri Ristek Dikti RI Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 dan Nomor 50 Tahun 2018 tentang perubahannya
4. Surat Keputusan Rektor Nomor 194 Tahun tentang Standar Mutu Universitas Muhammadiyah Jakarta

1.5. Batasan Pemeriksaan

1. Semua informasi tentang pengelolaan akademik dan non akademik Program Studi Teknik Kimia UMJ Tahun Akademik 2021/2022.
2. Pemeriksaan meliputi prosedur-prosedur yang dirancang untuk memberikan keyakinan yang memadai dalam mendeteksi adanya ketidaksesuaian dari pelaksanaan akademik yang berpengaruh terhadap pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, dan kegiatan penunjang pada Prodi Teknik Kimia UMJ.

1.6. Metode Pemeriksaan

Metode pemeriksaan dilaksanakan secara hybrid yang dibagi kedalam dua tahap, yaitu:

1. Melakukan *assessment* awal terhadap dokumen yang telah diunggah
2. Melakukan visitasi guna mengkonfirmasi temuan yang diperoleh pada *assessment* awal.

1.7. Tahapan Pemeriksaan

Tahapan pemeriksaan pada AMI Prodi Teknik Kimia adalah sebagai berikut:

1. Auditor berkoordinasi dengan *auditee* untuk menyepakati jadwal kunjungan audit
2. Prodi Teknik Kimia selaku *Auditee* melaksanakan persiapan administrasi dan mengunggah dokumen yang diperlukan pada system informasi audit mutu internal (<https://siami.umj.ac.id/>).
3. Auditor melakukan pengecekan dokumen yang telah diunggah oleh *auditee* pada <https://siami.umj.ac.id/> untuk melakukan *assessment* awal
4. Auditor melakukan visitasi ke Prodi Teknik Kimia UMJ pada tanggal 13 Maret 2023 untuk melakukan konfirmasi terhadap temuan yang diperoleh.
5. *Auditee* memberikan tanggapan terhadap temuan dan rekomendasi yang diberikan
6. Auditor membuat laporan hasil Audit Mutu Internal.

1.8. Pengorganisasian Tim Auditor

Ketua Tim : Yana Adharani, S.Si., M.Kom

Anggota : Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.

2.1. Penjelasan Umum Hasil Audit

Audit Mutu Internal (AMI) dilaksanakan pada tanggal 13 Maret 2023 di Program Studi Teknik Kimia Universitas Muhammadiyah Jakarta. Pemeriksaan dilakukan melalui dua tahap, yaitu tahap pertama melakukan *assessment* awal berupa pengecekan dokumen yang telah diunggah oleh *auditee*, kemudian tahap kedua melakukan visitasi untuk mengkonfirmasi temuan yang diperoleh.

Berdasarkan hasil AMI, terdapat 3 temuan yang bersifat observasi (OBS) dan 12 temuan yang bersifat ketidaksesuaian (KTS). Untuk temuan yang bersifat observasi (OBS) diantaranya:

- Belum pernah dilakukan survey kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian pada tahun 2021.
- Tidak ada SOP untuk jadwal dan program yang dikelola UPPM Fakultas
- Tidak ada data teknologi tepat guna yang digunakan oleh masyarakat

Sementara itu untuk temuan yang bersifat ketidaksesuaian (KTS) adalah sebagai berikut:

- Publikasi artikel 5 publikasi dari 20 lulusan
- Nilai toefl lulusan > 450% sebesar 38,7%
- 100% lulusan memiliki SKPI, tapi hanya 37,9% lulusan yang memiliki sertifikat kompetensi
- Kelulusan tepat waktu 17%
- Tidak ada dosen Lektor Kepala
- Belum ada dosen tetap dengan jabatan Guru Besar
- Tidak ada artikel pada Jurnal Internasional Bereputasi atau SCOPUS atau setara /jumlah DTSP/ tahun (JIR)
- Persentase jumlah artikel pada Jurnal nasional (JN) / jumlah DTSP/tahun = $1/15 = 6,67\%$
- Baru terdapat 28% (22 / 78) MK yang memiliki bahan ajar dari hasil pemanfaatan

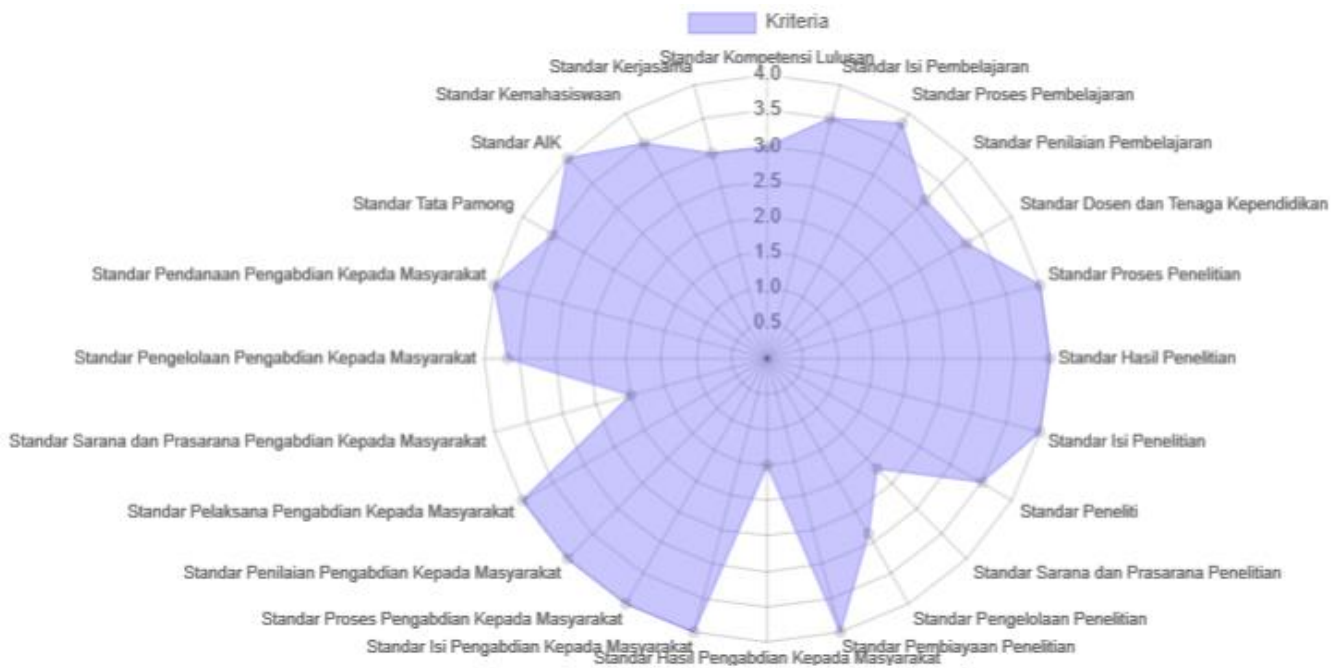
pengabdian kepada masyarakat.

- Persentase jumlah HKI yang diterapkan di masyarakat, dunia usaha, dan/atau industri sebesar 16,7%
- Sumber pembiayaan PKM prodi Teknik Kimia berasal dari internal
- Telah dilakukan monev oleh GKM Prodi tetapi belum ada deseminasi hasil PKM
- Tidak ada pengabdian kepada masyarakat yang didanai eksternal

Berdasarkan temuan diatas, maka diberikan beberapa rekomendasi perbaikan yang dapat dilakukan oleh prodi Teknik Kimia, yaitu sebagai berikut:

- Total jumlah mahasiswa yang lulus di tahun ajaran 21/22 = 92 mahasiswa, akan tetapi mahasiswa yang melakukan publikasi sebagai syarat kelulusan kurang dari 59%
- Jumlah lulusan yang bekerja di lembaga internasional/ multinasional belum mencapai standar
- Prodi belum memiliki dokumen penilaian keberhasilan studi
- Baru ada 2 dosen dengan jabatan fungsional Lektor Kepala (1 orang) dan 1 profesor. Selebihnya masih menjabat sebagai Lektor/asisten ahli
- Prosentase guru besar di prodi hanya 8,3% (1 dari 12 dosen)
- Dosen prodi tidak ada yang mengikuti test bahasa inggris/toefl
- Tidak ada jurnal yang berlangganan
- Tidak ada SOP tindak lanjut hasil penelitian dalam bentuk publikasi
- Dari 80 mata kuliah, baru 11 bahan ajar (13,75%) yang memanfaatkan hasil penelitian (kurang dari 50%)
- 4 dari 9 HKI (44,4%) yang digunakan di masyarakat
- Belum ada lab yang tersertifikasi
- Prodi tidak menyimpan dokumen tindak lanjut kerjasama universitas

Berdasarkan penilaian terhadap setiap kriteria, diperoleh rata-rata skor capaian standar sebesar 3,41. Adapun capaian hasil setiap standar dapat dilihat pada gambar 1.



Gambar 1. Capaian Setiap Standar

Dari data diatas dapat terlihat bahwa standar isi pembelajaran, standar proses pembelajaran, standar penilaian pembelajaran, standar dosen dan tenaga kependidikan, standar proses penelitian, standar hasil penelitian, standar isi penelitian, standar peneliti, standar pembiayaan penelitian, standar isi pengabdian kepada masyarakat, standar proses pengabdian kepada masyarakat, standar penilaian pengabdian kepada masyarakat, standar pelaksana pengabdian kepada masyarakat, standar pengelolaan pengabdian kepada masyarakat, standar pendanaan pengabdian kepada masyarakat, standar tata pamong, standar aik, dan standar kemahasiswaan dapat dikategorikan memiliki capaian kriteria **baik**. Sementara itu Standar hasil pengabdian kepada masyarakat tergolong rendah. Sedangkan kriteria lain seperti standar kompetensi lulusan, standar sarana dan prasarana penelitian, standar pengelolaan penelitian, standar sarana dan prasarana pengabdian kepada masyarakat, dan standar kerjasama hanya perlu sedikit perbaikan untuk mencapai kategori sangat baik.

2.2. Hasil Lengkap Audit dan Catatan Audit

Hasil lengkap catatan audit dapat dilihat pada formulir ringkasan kondisi audit, ringkasan detail kondisi audit, dan ringkasan hasil audit berdasarkan kriteria yang tertera pada lampiran.

BAB III

KESIMPULAN

Berdasarkan Audit Mutu Internal (AMI) yang telah dilakukan, pelaksanaan penjaminan mutu di Prodi Teknik Kimia UMJ sudah berjalan baik, dimana skor capaian rata-rata kriteria sebesar 3,4. Prodi Teknik Kimia masih perlu melakukan upaya perbaikan sesuai dengan rekomendasi yang diberikan dikarenakan masih terdapat 3 temuan yang bersifat observasi (OBS) dan 12 temuan yang bersifat Ketidaksesuaian (KTS), khususnya yang terkait dengan standar hasil pengabdian kepada masyarakat. Untuk standar lainnya perlu dilakukan upaya peningkatan agar dapat masuk kedalam kategori sangat baik.

LAMPIRAN

1. Dokumentasi Audit Mutu Internal Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik UMJ tahun akademik 2021/2022
2. Formulir Ringkasan Kondisi Audit
3. Formulir Ringkasan Detail Kondisi Audit
4. Formulir Hasil Audit Berdasarkan Kriteria

**Dokumentasi Audit Mutu Internal Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik UMJ
tahun akademik 2021/2022**



**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

No.	Deskripsi Kondisi	Kategori (OBS/KTS)
1	Total jumlah mahasiswa yang lulus di tahun ajaran 21/22 = 92 mahasiswa, akan tetapi jumlah mahasiswa yang mempublikasikan artikelnnya kurang dari 59%	KTS
2	Rata-rata nilai TOEFL 430	KTS
3	Jumlah lulusan yang bekerja di lembaga internasional/ multinasional belum mencapai standar	KTS
4	Prodi belum memiliki dokumen penilaian keberhasilan studi	KTS
5	baru ada 2 dosen dengan jabatan fungsional Lektor Kepala (1 orang) dan 1 profesor. Selebihnya masih menjabat sebagai Lektor/asisten ahli	KTS
6	Prosentase guru besar di prodi hanya 8,3% (1 dari 12 dosen)	KTS
7	Dosen prodi tidak ada yang mengikuti test bahasa inggris/toefl	KTS
8	Tidak ada jurnal yang berlangganan	KTS
9	Belum pernah dilakukan survey kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian pada tahun 2021.	OBS
10	Tidak ada SOP tindak lanjut hasil penelitian dalam bentuk publikasi	KTS
11	Tidak ada SOP untuk jadwal dan program yang dikelola UPPM Fakultas	OBS
12	Tidak ada data teknologi tepat guna yang digunakan oleh masyarakat	OBS
13	Dari 80 mata kuliah, baru 11 bahan ajar (13,75%) yang memanfaatkan hasil penelitian (kurang dari 50%)	KTS
14	4 dari 9 HKI (44,4%) yang digunakan di masyarakat	KTS
15	Belum ada lab yang tersertifikasi	KTS
16	Prodi tidak menyimpan dokumen tindak lanjut kerjasama universitas	KTS

Tempat Persetujuan

Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu	Dr. Tria Astika Endah Permatasari				

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Total jumlah mahasiswa yang lulus di tahun ajaran 21/22 = 92 mahasiswa, akan tetapi jumlah mahasiswa yang mempublikasikan artikelnya kurang dari 59%
Kriteria	Standar Kompetensi Lulusan
Akar Penyebab	Belum ada kewajiban bagi mahasiswa untuk memiliki publikasi sebagai syarat skripsi/kelulusan
Akibat	Prosentase publikasi mahasiswa yang lulus masih < 50%
Rekomendasi	Prodi mewajibkan\r\nmahasiswa membuat 1 artikel ilmiah sebagai syarat kelulusan
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Sebetulnya dalam Tugas akhir 1 sudah ada ketentuan mahasiswa wajib membuat Draft artikel publikasi
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2023

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Rata-rata nilai TOEFL 430
Kriteria	Standar Kompetensi Lulusan
Akar Penyebab	Syarat kelulusan semester akhir di prodi adalah minimal 400
Akibat	Mahasiswa dengan TOEFL >450 belum memenuhi standar
Rekomendasi	Fakultas membuat program pelatihan bahasa inggris
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Fakultas membuat program pelatihan bahasa inggris
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2024

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu	Dr. Tria Astika Endah Permatasari				

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Jumlah lulusan yang bekerja di lembaga internasional/ multinasional belum mencapai standar
Kriteria	Standar Kompetensi Lulusan
Akar Penyebab	Kurangnya kemampuan berbahasa asing
Akibat	Jumlah lulusan yang bekerja di lembaga internasional/ multinasional masih relatif sedikit dan belum mencapai
Rekomendasi	- Fakultas mengaktifkan english club
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	memberikan softskills
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2024

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Prodi belum memiliki dokumen penilaian keberhasilan studi
Kriteria	Standar Penilaian Pembelajaran
Akar Penyebab	Prodi belum melakukan monev penilaian keberhasilan studi
Akibat	Tidak ada data capaian keberhasilan studi
Rekomendasi	GKM Prodi melakukan monev penilaian keberhasilan studi
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	GKM Prodi melakukan monev penilaian keberhasilan studi
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2024

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu	Dr. Tria Astika Endah Permatasari				

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	baru ada 2 dosen dengan jabatan fungsional Lektor Kepala (1 orang) dan 1 profesor. Selebihnya masih menjabat sebagai Lektor/asisten ahli
Kriteria	Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan
Akar Penyebab	Ajuan jabatan fungsional masih dalam proses
Akibat	belum tercapainya standar mutu
Rekomendasi	Ajuan jabfung segera ditindaklanjuti agar segera selesai sebelum reakreditasi
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Program percepatan LK dan GB sudah dilaksanakan, saat ini menunggu proses penilaian DIKTI terhadap 3 ajuan LK Dosen TK an Irfan Purnawan, Alvika Meta Sari, Yustinah dan memberikan program percepatan kepada dosen yg belum
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2024

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu	Dr. Tria Astika Endah Permatasari				

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Prosentase guru besar di prodi hanya 8,3% (1 dari 12 dosen)
Kriteria	Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan
Akar Penyebab	11 dosen lain belum dapat memenuhi kualifikasi ajuan jabfung guru besar
Akibat	Belum terpenuhinya standar mutu
Rekomendasi	Dosen yang sudah memiliki jabfung lektor kepala agar segera mengajukan kenaikan jabfung guru besar/profesor
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	percepatan kepangkatan dosen-dosen
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2024

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T


Deskripsi Kondisi	Dosen prodi tidak ada yang mengikuti test bahasa inggris/toefl
Kriteria	Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan
Akar Penyebab	Tidak ada ketentuan wajib dan fasilitas pembiayaan dari universitas/fakultas untuk nilai toefl terbaru dosen (dalam 2 tahun terakhir)
Akibat	Tidak terpenuhinya standar mutu
Rekomendasi	Universitas/fakultas mewajibkan ketentuan pembaharuan skor toefl/test bahasa inggris bagi dosen disertai bantuan pembiayaannya.
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Universitas/fakultas mewajibkan ketentuan pembaharuan skor toefl/test bahasa inggris bagi dosen disertai bantuan pembiayaannya.
Jadwal Perbaikan	Mengikuti kebijakan Fakultas dan atau Universitas

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Tidak ada jurnal yang berlangganan
Kriteria	Standar Sarana dan Prasarana Penelitian
Akar Penyebab	Banyak jurnal open access yang dapat dimanfaatkan oleh civitas akademika
Akibat	Prodi tidak berlangganan jurnal nasional
Rekomendasi	Instrumen monev diperbaiki agar yang menjadi penilaian adalah aksesibilitas civitas akademika terhadap jurnalnya, bukan berlangganan atau tidaknya
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Instrumen monev diperbaiki agar yang menjadi penilaian adalah aksesibilitas civitas akademika terhadap jurnalnya, bukan berlangganan atau tidaknya
Jadwal Perbaikan	Mengikuti kebijakan Fakultas dan atau Universitas

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu	Dr. Tria Astika Endah Permatasari				

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Belum pernah dilakukan survey kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian pada tahun 2021.
Kriteria	Standar Sarana dan Prasarana Penelitian
Akar Penyebab	Belum dibuat instrumen pengukuran kepuasan pengguna sarpras penelitian
Akibat	Tidak diketahui tingkat kepuasan pengguna sarpras penelitian
Rekomendasi	UKM membuat instrumen untuk mengukur kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	UKM membuat instrumen untuk mengukur kepuasan stakeholder terhadap sarana dan prasarana penelitian
Jadwal Perbaikan	Mengikuti kebijakan Pimpinan

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Tidak ada SOP tindak lanjut hasil penelitian dalam bentuk publikasi
Kriteria	Standar Pengelolaan Penelitian
Akar Penyebab	Kewajiban publikasi hasil penelitian hanya terdapat pada kontrak penelitian, akan tetapi tidak ada SOP baku
Akibat	Belum ada SOP tindak lanjut hasil penelitian danalm bentuk SOP baku
Rekomendasi	Dibuat SOP tindak lanjut hasil penelitian
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Dibuat SOP tindak lanjut hasil penelitian
Jadwal Perbaikan	Mengikuti kebijakan Universitas

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Tidak ada SOP untuk jadwal dan program yang dikelola UPPM Fakultas
Kriteria	Standar Pengelolaan Penelitian
Akar Penyebab	Penelitian sudah terpusat di LPPM universitas, tidak ada di level fakultas
Akibat	Tidak ada SOP jadwal dan program yang dikelola UPPM Fakultas
Rekomendasi	BPM merubah instrumen karena sudah tidak relevan dengan kondisi saat ini dimana pengelolaan penelitian sudah terpusat di LPPM Universitas, tidak ada di level fakultas
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	BPM merubah instrumen karena sudah tidak relevan dengan kondisi saat ini dimana pengelolaan penelitian sudah terpusat di LPPM Universitas, tidak ada di level fakultas
Jadwal Perbaikan	Mengikuti kebijakan Universitas

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Tidak ada data teknologi tepat guna yang digunakan oleh masyarakat
Kriteria	Standar Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat
Akar Penyebab	Prodi belum mendokumentasikan hasil Teknologi Tepat Guna yang dimanfaatkan oleh masyarakat
Akibat	Teknologi tepat guna yang dimanfaatkan oleh masyarakat belum terdokumentasi di prodi
Rekomendasi	- Prodi membuat rekapitulasi teknologi tepat guna yg dimanfaatkan oleh masyarakat
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Sudah ada, namun belum disiapkan, akan disiapkan pada periode tahun ajaran berikutnya
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2024

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Dari 80 mata kuliah, baru 11 bahan ajar (13,75%) yang memanfaatkan hasil penelitian (kurang dari 50%)
Kriteria	Standar Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat
Akar Penyebab	Standar instrumen penilaian pada AMI terlalu tinggi, karena banyaknya integrasi pengabdian kepada masyarakat sebenarnya telah memenuhi standar LAM TEKNIK, yaitu > 3
Akibat	Capaian integrasi pengmas dianggap tidak memenuhi ketentuan
Rekomendasi	BPM melakukan revisi standar skoring
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	BPM melakukan revisi standar skoring
Jadwal Perbaikan	Mengikuti revisi perbaikan standar BPM

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	4 dari 9 HKI (44,4%) yang digunakan di masyarakat
Kriteria	Standar Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat
Akar Penyebab	Penelitian banyak masih di level optimasi dan teknologinya belum siap untuk digunakan di masyarakat
Akibat	Jumlah HKI yang digunakan di masyarakat masih rendah
Rekomendasi	- Peningkatan hasil penelitian terhadap teknologi yang dibutuhkan oleh masyarakat
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Peningkatan hasil penelitian terhadap teknologi yang dibutuhkan oleh masyarakat
Jadwal Perbaikan	TA 2023/2023

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., Meng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Belum ada lab yang tersertifikasi
Kriteria	Standar Sarana dan Prasarana Pengabdian Kepada Masyarakat
Akar Penyebab	- Sertifikasi lab mahal dan susah, saat ini baru laboran yang sudah tersertifikasi
Akibat	Semua lab belum disertifikasi
Rekomendasi	Sertifikasi lab dikoordinasikan dan dianggarkan oleh universitas
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	Sertifikasi lab dikoordinasikan dan dianggarkan oleh universitas
Jadwal Perbaikan	Mengikuti kebijakan universitas khususnya terkait anggaran pengembangan laboratorium

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			

**FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN KONDISI AUDIT**

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T

Deskripsi Kondisi	Prodi tidak menyimpan dokumen tindak lanjut kerjasama universitas
Kriteria	Standar Kerjasama
Akar Penyebab	Pertanyaan seharusnya untuk universitas, bukan untuk prodi
Akibat	Prodi tidak memiliki dokumen tindak lanjut kerjasama universitas
Rekomendasi	- Pertanyaan ini dikeluarkan dari indikator monev AMI prodi.
Tanggapan Auditee	Setuju
Rencana Perbaikan	- Pertanyaan ini dikeluarkan dari indikator monev AMI prodi.
Jadwal Perbaikan	mengikuti kebijakan universitas

Tempat Persetujuan					
Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu	Dr. Tria Astika Endah Permatasari				

FORMULIR AUDIT MUTU INTERNAL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
RINGKASAN HASIL AUDIT BERDASARKAN KRITERIA

Auditee		Kriteria
Ika Kurniaty, ST., MT.		SPMI UMJ
Lokasi	Ruang Lingkup	Tanggal Audit
Ruang TPSDP - Prodi Teknik Kimia	2021/2022	13 Maret 2023
Wakil Auditee	Ketua Auditor	Anggota Auditor
Ummul Habibah Hasyim, ST., MEng.	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T


No.	Kriteria	Nilai Capaian	Predikat
1	Standar Kompetensi Lulusan	3.00	Baik
2	Standar Isi Pembelajaran	3.50	Baik
3	Standar Proses Pembelajaran	3.83	Sangat Baik
4	Standar Penilaian Pembelajaran	3.17	Baik
5	Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan	3.27	Baik
6	Standar Proses Penelitian	4.00	Sangat Baik
7	Standar Hasil Penelitian	4.00	Sangat Baik
8	Standar Isi Penelitian	4.00	Sangat Baik
9	Standar Peneliti	3.50	Baik
10	Standar Sarana dan Prasarana Penelitian	2.20	Cukup
11	Standar Pengelolaan Penelitian	2.86	Cukup
12	Standar Pembiayaan Penelitian	4.00	Sangat Baik
13	Standar Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat	1.50	Kurang
14	Standar Isi Pengabdian Kepada Masyarakat	4.00	Sangat Baik
15	Standar Proses Pengabdian Kepada Masyarakat	4.00	Sangat Baik
16	Standar Penilaian Pengabdian Kepada Masyarakat	4.00	Sangat Baik
17	Standar Pelaksana Pengabdian Kepada Masyarakat	4.00	Sangat Baik
18	Standar Sarana dan Prasarana Pengabdian Kepada Masyarakat	2.00	Cukup
19	Standar Pengelolaan Pengabdian Kepada Masyarakat	3.67	Sangat Baik
20	Standar Pendanaan Pengabdian Kepada Masyarakat	4.00	Sangat Baik
21	Standar Tata Pamong	3.50	Baik
22	Standar AIK	4.00	Sangat Baik

23	Standar Kemahasiswaan	3.50	Baik
24	Standar Kerjasama	3.00	Baik
Rata-rata		3.41	Baik

Kesimpulan:

Rata-rata skor tertinggi terdapat pada standar isi pembelajaran, standar proses pembelajaran, standar penilaian pembelajaran, standar dosen dan tenaga kependidikan, standar proses penelitian, standar hasil penelitian, standar isi penelitian, standar peneliti, standar pembiayaan penelitian, standar isi pengabdian kepada masyarakat, standar proses pengabdian kepada masyarakat, standar penilaian pengabdian kepada masyarakat, standar pelaksana pengabdian kepada masyarakat, standar pengelolaan pengabdian kepada masyarakat, standar pendanaan pengabdian kepada masyarakat, standar tata pamong, standar aia, dan standar kemahasiswaan, dengan nilai **3.41**. Angka ini dapat dikategorikan bahwa pencapaian kriteria tersebut **baik**. Standar hasil pengabdian kepada masyarakat tergolong rendah. Sedangkan kriteria lain seperti standar kompetensi lulusan, standar sarana dan prasarana penelitian, standar pengelolaan penelitian, standar sarana dan prasarana pengabdian kepada masyarakat, dan standar kerjasama hanya perlu sedikit perbaikan untuk mencapai kategori sangat baik.

Tempat Persetujuan

Pimpinan Auditee	Ika Kurniaty, ST., MT.		Ketua Auditor	Yana Adharani, S.Si., M.Kom	
Direview Oleh					
Badan Penjaminan Mutu		Dr. Tria Astika Endah Permatasari			