



**GUGUS PENJAMINAN MUTU
(GPM) FMIPA
UNIVERSITAS NEGERI PADANG**

LAPORAN

**Monitoring dan Evaluasi Tahap III
Semester Januari-Juni 2023
(Pelaksanaan Pembelajaran 2)
FMIPA Universitas Negeri Padang**



**GUGUS PENJAMINAN MUTU
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI PADANG
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Laporan Kegiatan Hasil Monitoring Dan Evaluasi Pelaksanaan Pembelajaran
Minggu ke 9 – ke-16 Semester Januari – Juni 2023

Penyusun : GPM FMIPA
Jadwal Pelaksanaan Monev : 14-19 Juni 2023
Tempat Pelaksanaan Monev : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Negeri Padang

Mengetahui,
Dekan FMIPA

Dr. Yulkifli, S.Pd, M.Si
NIP. 19730702 200312 1 002



Padang, Juni 2023
Ketua GPM

Dra. Iryani, MS
NIP.19620113 198603 2 001

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Iryani', is written over the text of the signatory.

RINGKASAN EKSEKUTIF

Monitoring dan Evaluasi (Monev) merupakan salah satu bentuk kegiatan proses **Evaluasi** Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI), yang terdiri dari Siklus PPEPP (*Penetapan, Pelaksanaan, Evaluasi, Pengendalian, dan Peningkatan*) yang harus dilakukan sesuai dengan permenristekdikti no 62 tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Internal Perguruan Tinggi. Kegiatan Evaluasi yang telah dilakukan oleh Gugus Penjaminan Mutu (GPM) dengan berkoordinasi dengan Unit Penjaminan Mutu (UPM) adalah Monitoring Pembelajaran pada minggu ke-9 s-d 16 secara online semester Genap Tahun 2022/2023.

Kegiatan monev Tahap III dilaksanakan pada tanggal 14-19 Juni tahun 2023 pada 20 program studi di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNP. Pelaksanaan monev menggunakan instrumen penilaian yang telah ditetapkan oleh BPMI. Pelaksanaan monev dilaksanakan secara online melalui laman <http://gpm.fmipa.unp.ac.id/> pada menu siklus SPMI dimana monev dilakukan oleh koordinator prodi dan divalidasi oleh UPM menggunakan akun masing-masing. Laporan monev untuk setiap prodi di laporkan secara online. Laporan hasil monev ini direkap oleh GPM Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam dan diteruskan ke Pimpinan Fakultas melalui sistem. Akhir dari kegiatan monev ini dilakukan “*pertemuan*” atau rapat evaluasi bersama pimpinan Fakultas.

Hasil monev menunjukkan bahwa dari 20 prodi yang dimonev terdapat 14 temuan ketidaksesuaian pada 10 prodi. Dari semua temuan ketidaksesuaian sudah disampaikan saran/rekomendasi untuk dilakukan tindak lanjut dan perbaikan oleh pimpinan Fakultas melalui catatan pada form yang disampaikan pada saat pertemuan GPM dengan pimpinan Fakultas.

Harapan dari hasil monev ini akan menjadi bahan masukan dan koreksi bagi pimpinan Fakultas untuk melakukan proses tatakelola yang lebih baik sesuai dengan kebijakan SPMI UNP, dan tatakelola program studi sesuai dengan matrik penilaian akreditasi BAN-PT, Lembaga Akreditasi Mandiri dan Kriteria Akreditasi Internasional. Adapun ringkasan dari temuan ketidaksesuaian dari monev pelaksanaan pembelajaran tahap III dijelaskan pada Tabel 1 berikut ini.

Tabel 1. Temuan Ketidaksesuaian

| No | Prodi | Temuan | Rekomendasi | Tindak Lanjut |
|----|----------------------------|--------|-------------|---------------|
| 1 | Pendidikan Matematika (S1) | - | - | - |

| No | Prodi | Temuan | Rekomendasi | Tindak Lanjut |
|----|-------------------------|---|---|---|
| 2 | Matematika (S1) | - | - | - |
| 3 | Pendidikan Fisika (S1) | - | - | - |
| 4 | Fisika (S1) | 16 sesi matakuliah Ketidaksediaan Naskah soal ujian sehingga tidak bisa dinilai kesesuaian dengan Sub-CPMK, memuat bobot penilaian atau tidak, dsb. | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen ybs untuk mengunggah naskah soal ujian pada elearning. | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen ybs untuk mengunggah naskah soal ujian pada elearning. |
| 5 | Pendidikan Kimia (S1) | - 2 sesi matakuliah Tidak ada gambaran pertemuan tiap minggu pada elearning - 3 sesi matakuliah yang Perkuliahan belum sesuai dengan RPS | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melengkapi konten e-learning, dan kesesuaian pembelajaran dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen melengkapi konten e-learning dan menyesuaikan RPS |
| 6 | Kimia (S1) | - | - | - |
| 7 | Pendidikan Biologi (S1) | - | - | - |
| 8 | Biologi (S1) | - | - | - |
| 9 | Pendidikan IPA (S1) | - | - | - |
| 10 | Statistika (D3) | Ada 2 sesi matakuliah yang perkuliahannya tidak sesuai dengan RPS | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS |
| 11 | Statistika (S1) | 4 sesi matakuliah Kesesuaian proses pelaksanaan dengan RPS tidak dapat diperiksa karena RPS tidak tersedia | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen mengunggah RPS ke elearning | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen mengunggah RPS ke elearning |

| No | Prodi | Temuan | Rekomendasi | Tindak Lanjut |
|----|----------------------------|--------|-------------|---------------|
| 12 | Pendidikan Matematika (S2) | - | - | - |
| 13 | Pendidikan Fisika (S2) | - | - | - |

| | | | | |
|----|-------------------------|--|---|---|
| 14 | Pendidikan Kimia (S2) | Untuk skala prioritas: -Secara umum Proses pelaksanaan Pembelajaran sesuai dengan RPS, namun RPS belum di unggah ulang ke elearning setelah elearning UNP kena retas. - Bahan ajar juga belum semua mata Kuliah mengunggah ulang ke elearning setelah elearning kena retas. | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen Mengunggah kembali RPS dan bahan ajar ke elearning |
| 15 | Pendidikan Biologi (S2) | <ul style="list-style-type: none"> • Mata kuliah/seksi tidak ditemukan pada elearning • Jumlah pertemuan pada elearning yang terlihat hanya sampai pertemuan 8 • Jumlah pertemuan pada elearning yang terlihat hanya sampai pertemuan 8 • Jumlah pertemuan pada elearning yang terlihat hanya sampai pertemuan 5 | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melengkapi pertemuan dan konten e-Learning | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen melengkapi pertemuan dan konten e-Learning |
| 16 | Fisika (S2) | - | - | - |
| 17 | Pendidikan IPA (S3) | Ada 2 sesi matakuliah yang perkuliahannya tidak sesuai dengan RPS | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS |
| 18 | Agroteknologi (S1) | Semua komponen mulai dari Absensi sampai komponen 7 UTS isinya 0, karena semua data elearning banyak hilang termasuk sebagian besar dokumen RPS yg di upload | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen Mengunggah kembali RPS dan bahan ajar ke elearning |
| 19 | Peternakan | Semua komponen mulai dari Absensi sampai komponen 7 UTS isinya 0, karena semua data elearning banyak hilang termasuk sebagian besar dokumen RPS yg di upload | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen Mengunggah kembali RPS dan bahan ajar ke elearning |
| 20 | Agribisnis | Semua komponen mulai dari Absensi sampai komponen 7 UTS isinya 0, karena semua data elearning banyak hilang termasuk sebagian besar dokumen RPS yg di upload | Menyampaikan ke Dekan dan WD1 agar dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan RPS | Dekan dan WD1 menyampaikan ke Kaprodi supaya dosen Mengunggah kembali RPS dan bahan ajar ke elearning |

Gugus Penjaminan Mutu

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Iryani', with a stylized flourish at the end.

Dra. Iryani, MS.

NIP. 196201131986032001

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Kuasa sehingga ”Laporan monev tahap III semester Genap Tahun 2021/2022 ini dapat diselesaikan. Laporan ini disusun sebagai hasil monev oleh Koordinator Prodi berdasarkan Surat Wakil Rektor I Nomor 133/UN35/TU/2023 tanggal 6 Januari 2023 tentang Pemberitahuan Monev Pembelajaran dan Surat Dekan FMIPA Nomor 5125/UN.35.1/TU/2023 tanggal 12 Juni 2023 tentang Pemberitahuan Monev tahap III dan IV .

Berdasarkan hasil monev terdapat beberapa kondisi yang keseluruhannya sudah mendapat tanggapan dari pihak program studi. Harapan kami kondisi tersebut dapat segera ditindaklanjuti sehingga dapat meningkatkan kualitas dan kinerja.

Apresiasi kami sampaikan kepada pengelola program studi yang telah kooperatif dalam pelaksanaan kegiatan monev ini. Ucapan terima kasih kami berikan bagi semua pihak yang telah membantu terlaksananya kegiatan.

Padang, Juni 2023
Gugus Penjaminan Mutu



Dra. Iryani, MS.
NIP. 196201131986032001

DAFTAR ISI

| | |
|--|-----------|
| RINGKASAN EKSEKUTIF | 2 |
| KATA PENGANTAR | 6 |
| DAFTAR ISI..... | 7 |
| BAB I PENDAHULUAN | 8 |
| 1.1. Latar Belakang..... | 8 |
| 1.2. Tujuan Monev | 9 |
| 1.3. Lingkup Monev | 9 |
| 1.4. Dasar Hukum/Aturan yang Digunakan | 9 |
| 1.5. Batasan Monev | 9 |
| 1.6. Metode Pemeriksaan..... | 9 |
| 1.7. Tahapan Pemeriksaan | 10 |
| BAB II HASIL MONEV | 11 |
| BAB III KESIMPULAN | 14 |
| LAMPIRAN..... | 15 |

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Tuntutan masyarakat terhadap kualitas pendidikan tinggi saat ini semakin menjadi pacuan bagi setiap institusi pendidikan tinggi dalam meningkatkan mutu akademik beserta pelayanannya. Pemerintah juga memperkuat hal ini dengan mengeluarkan berbagai undang-undang dan peraturan yaitu Undang-undang Nomor 20 tahun 2003 tentang sistem pendidikan nasional, Undang-undang Nomor 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen, Undang-undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Perguruan Tinggi, Permenristekdikti Nomor 62 tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Internal Pendidikan Tinggi, Permenristekdikti Nomor 55 Tahun 2017 Tentang Standar Pendidikan Guru, dan Permendikbud Nomor 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi. Pemerintah juga memandatkan penguatan pengendalian mutu kepada UNP yang tercantum dalam Peraturan Pemerintah RI Nomor 114 tahun 2021 tentang penetapan UNP sebagai Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum.

Universitas Negeri Padang merupakan perguruan tinggi negeri yang terus berusaha untuk meningkatkan kualitas baik dalam segi mutu akademik maupun pelayanan administrasi bagi civitas akademik itu sendiri. Hal ini juga terkait dengan salah satu misi UNP yaitu menyelenggarakan pendidikan dan pembelajaran yang berkualitas. Universitas Negeri Padang melaksanakan perkuliahan semester Januari-Juni 2023 secara dalam jaringan (daring) dan luar jaringan (luring). UNP telah menyediakan wadah untuk pelaksanaan perkuliahan daring dengan learning manajemen system (LMS) pada elearning2.unp.ac.id. semua aktivitas perkuliahan bisa ditampung pada media tersebut seperti, video converence, melampirkan file/folder bahan ajar, diskusi melalui forum, ujian dan banyak aktivitas lainnya. Menyikapi kondisi ini, sudah seyogyanya Universitas Negeri Padang mengembangkan sistem penjaminan mutu dan melakukan pengendalian internal dengan melaksanakan monev dan audit mutu akademik. Terkait dengan peningkatan mutu input, proses dan output pendidikan serta pengembangan sistem penjaminan mutu akademik di UNP, maka diperlukan monev pelaksanaan pembelajaran. Kegiatan monev PBM merupakan salah satu bentuk monitoring dan

evaluasi yang dilakukan terhadap capaian maupun target-target yang telah ditetapkan sesuai dengan tahapan PPEPP dalam SPMI.

1.2. Tujuan Monev

1. Memastikan kepatuhan/ketaatan akademik dalam proses PBM internal tingkat program studi baik dosen maupun mahasiswa.
2. Memastikan kepatuhan terhadap kebijakan akademik, kebijakan mutu, dan standar mutu di tingkat program studi.
3. Memastikan konsistensi pelaksanaan proses pembelajaran sesuai dengan Standar Nasional Pendidikan Tinggi.

1.3. Lingkup Monev

Pelaksanaan Pembelajaran (Ketersediaan bahan perkuliahan yang terdokumentasi dan bisa diakses oleh pihak yang berkepentingan seperti pelaksanaan UAS, kesesuaian proses perkuliahan dengan RPS, kehadiran dosen dan kehadiran mahasiswa).

1.4. Dasar Hukum/Aturan yang Digunakan

- 1.4.1 Surat Keputusan Rektor No 3494/UN35/KP/2017 tentang Dokumen SPMI UNP.

1.5. Batasan Monev

- 1.5.1 Semua informasi tentang pelaksanaan pembelajaran di program studi, pada minggu 11-16 Semester Januari-Juni tahun 2023, tentang Pendidikan untuk Akreditasi Kriteria 9 dan Lembaga Akreditasi Mandiri.
- 1.5.2 Pemeriksaan meliputi dokumen pelaksanaan pembelajaran kesesuaian proses pembelajaran yang dirancang untuk memberikan keyakinan yang memadai dalam mendeteksi adanya ketidaksesuaian dari standar proses pendidikan pada Standar Nasional Pendidikan Tinggi.

1.6. Metode Pemeriksaan

Kegiatan monev diawali dengan sosialisasi dan penetapan matakuliah secara online oleh koordinator program studi pada laman <http://gpm.fmipa.unp.ac.id/>. Kemudian dilakukan monitoring dan evaluasi secara online oleh koordinator program studi. Selanjutnya, dilakukan validasi oleh UPM secara online pada menu validasi dengan cara mengecek langsung bahan pada e-learning2.unp.ac.id dan mengkonfirmasi

langsung pada dosen yang bersangkutan. Persetujuan koordinator prodi juga dilakukan secara online. Data dan informasi selanjutnya dianalisis hingga diperoleh hasilnya. Saran-saran dari UPM direkap secara online untuk ditindaklanjuti oleh pengelola program studi.

1.7. Tahapan Pemeriksaan

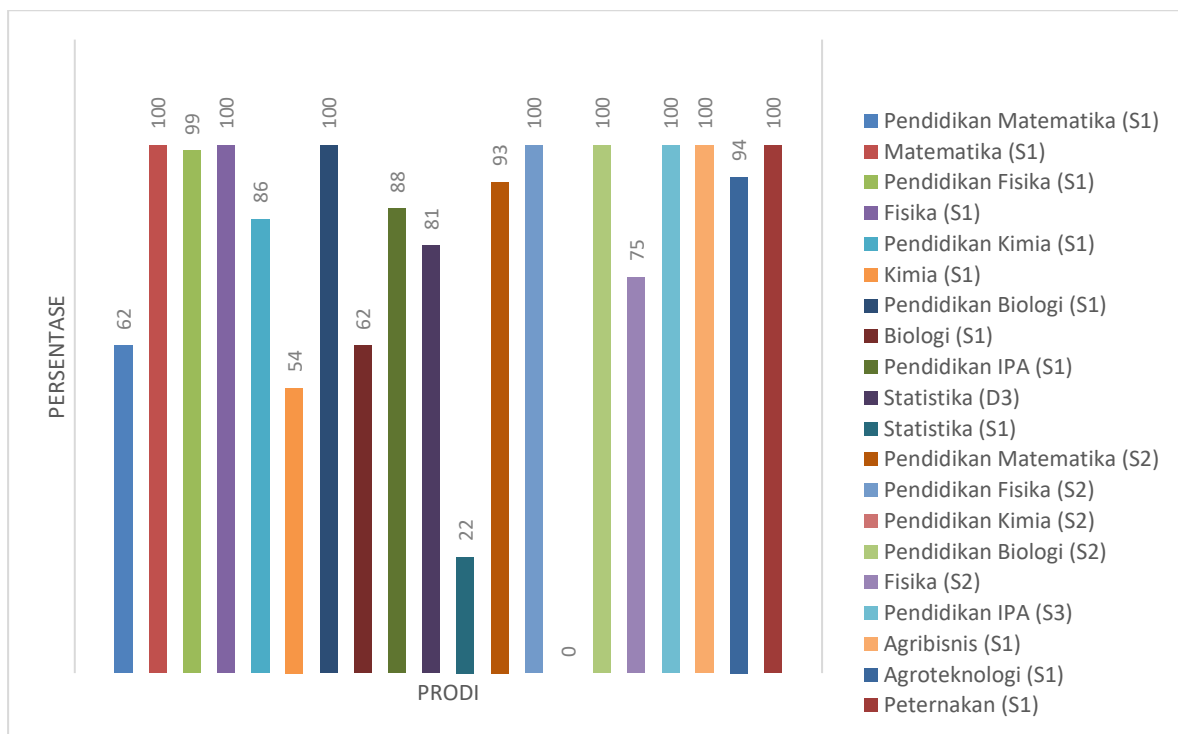
Pelaksanaan kegiatan monev dimulai dari persiapan administrasi yang dilakukan oleh GPM berkoordinasi dengan UPM. Tim monev kemudian melakukan monev dengan menggunakan format yang telah disepakati. Monev dilaksanakan meninjau pelaksanaan PBM pada minggu ke 9 s/d 16 Semester Genap tahun 2022/2023 (jadwal terlampir). Tahap tindak lanjut hasil monev dan tahap evaluasi kegiatan monev dilaporkan oleh UPM ke GPM di Fakultas.

BAB II HASIL MONEV

Monitoring dan evaluasi proses pembelajaran yang telah dilaksanakan pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, telah dilaksanakan mulai tanggal 14-19 Juni tahun 2023. Hasil lengkap dari pemeriksaan secara online telah dilaporkan oleh pengelola program studi, dan telah dilakukan verifikasi dari data tersebut dapat dilihat pada lampiran 1.

2.1. Ketersediaan Bahan Perkuliahan yang Terdokumentasi dan Dapat Diakses

Monitoring dan evaluasi pembelajaran ke-3 terkait ketersediaan bahan perkuliahan yang terdokumentasi dan dapat diakses yang difokuskan pada pelaksanaan UAS. Hal ini dapat dilihat pada Gambar 1.

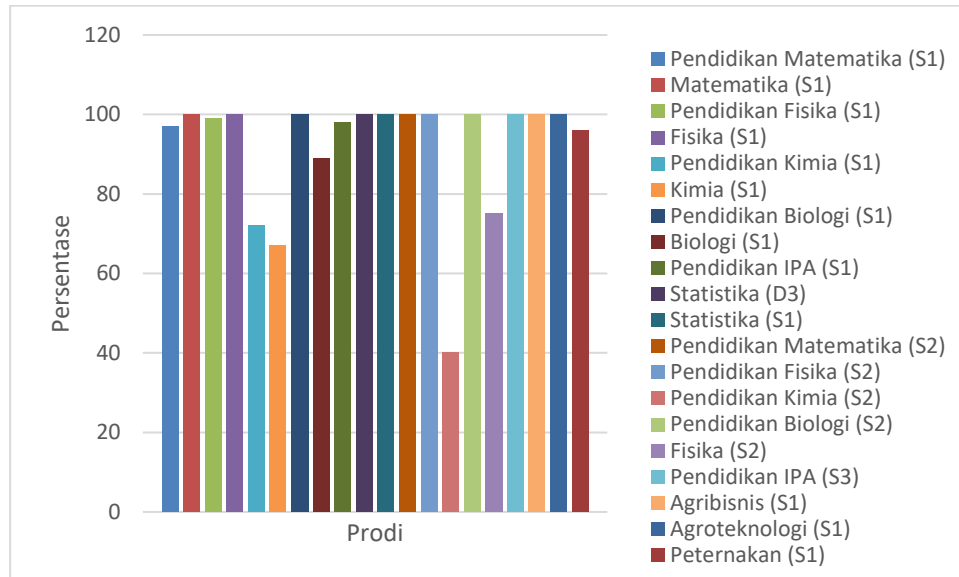


Gambar 1. Grafik persentase ketersediaan bahan perkuliahan yang bisa diakses

Berdasarkan grafik pada Gambar 1 terlihat ada 14 prodi yang telah melaksanakan UAS 80% matakuliah atau lebih. Prodi yang pelaksanaan UAS nya 80% sesi matakuliah ke bawah ada enam prodi.

2.2. Kesesuaian Proses Pembelajaran dengan RPS

Pemantauan kesesuaian proses pembelajaran dengan RPS yang dirancang pada minggu ke-11 sampai dengan minggu ke-16 sangat perlu dilakukan dalam rangka menjaga mutu proses pembelajaran. Hal ini dapat dilihat secara jelas pada Gambar 2.

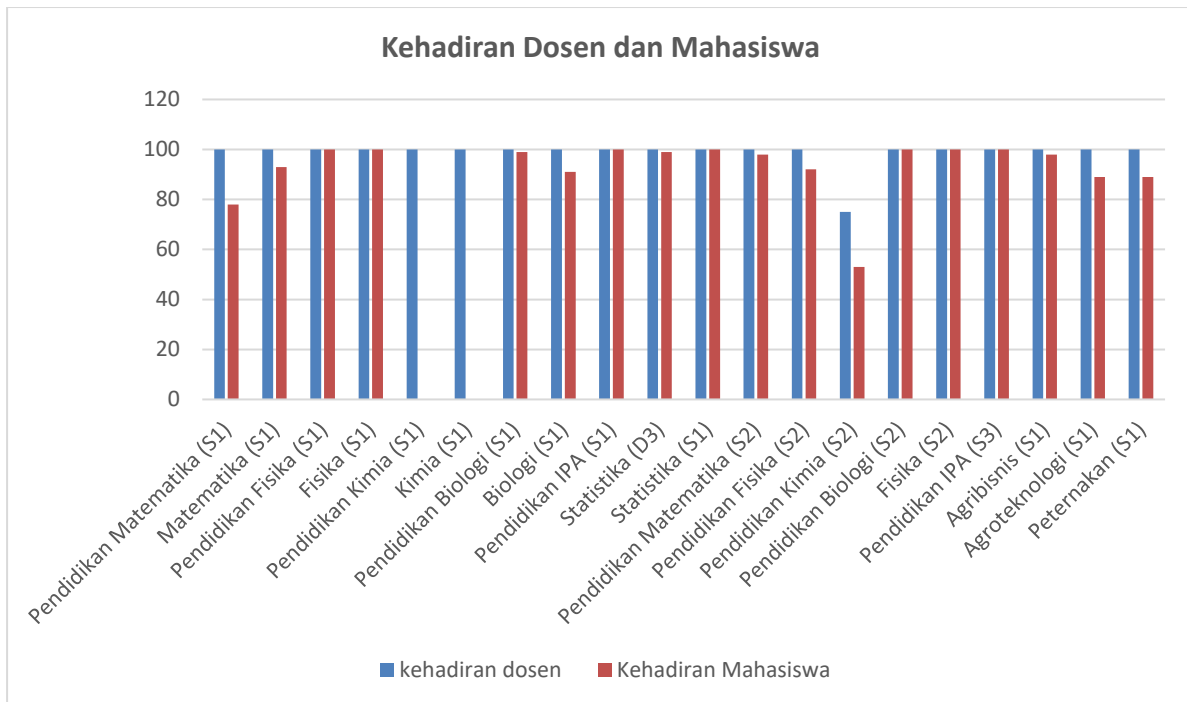


Gambar 2. Grafik kesesuaian proses pembelajaran dengan RPS

Gambar 2. Ada tujuh prodi menunjukkan bahwa 70% atau lebih sesi matakuliah pada seluruh program studi di FMIPA UNP telah memiliki kesesuaian antara proses pembelajaran dengan RPS yang telah dirancang. Selain itu, 11 prodi memiliki persentase kesesuaian proses pembelajaran dengan RPS 100%. Dan ada dua prodi dengan persentase dibawah 70 % sesi matakuliah pada seluruh program studi di FMIPA UNP telah memiliki kesesuaian antara proses pembelajaran dengan RPS yang telah dirancang

2.3. Kehadiran dosen dan mahasiswa dalam perkuliahan

Pertemuan perkuliahan yang dimonev pada monev tahap ke-3 yaitu sampai minggu ke 16 perkuliahan, dengan jumlah pertemuan 8 kali untuk yang pertemuan 1 kali setiap minggu dan 16 kali untuk mata kuliah yang pertemuan 2 kali setiap minggu. Grafik kehadiran dosen dan mahasiswa dalam pelaksanaan perkuliahan dapat dilihat pada Gambar 3.



Gambar 3. Grafik kehadiran dosen dan mahasiswa dari minggu ke-9 sampai minggu ke-16

Gambar 3 menunjukkan bahwa sebanyak 19 prodi yang dosennya telah melaksanakan perkuliahan lebih dari 90% sampai minggu ke 16 dan ada satu prodi yang masih dibawah 80%. Kehadiran mahasiswa pada setiap prodi yang mencapai di atas 70 %. Ada 4 prodi dari 20 prodi yang ada kehadiran mahasiswanya di bawah 80%.

BAB III KESIMPULAN

Hasil monev menunjukkan bahwa dari 20 prodi yang dimonev ditemukan 11 prodi ditemukan ketidaksesuaian. Berikut ini adalah kesimpulan monev dari komponen yang di monev pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.

1. Persentase UAS yang tersedia pada e-learning adalah 95,08%
2. Persentase kesesuaian pelaksanaan pembelajaran dengan RPS adalah 91,64 %
3. Tingkat kehadiran dosen dalam memberikan perkuliahan mencapai 98,73 %
4. Tingkat kehadiran mahasiswa dalam memberikan perkuliahan mencapai 84,60%

Semua temuan sudah diberikan rekomendasi untuk dilakukan tindak lanjut guna perbaikan tercapainya standar proses PBM yang telah ditetapkan.

Hasil monev ini diharapkan akan menjadi bahan masukan dan koreksi bagi Fakultas, untuk melakukan proses tatakelola yang lebih baik.

Lampiran 1. Rekap Hasil Money III Pelaksanaan Pembelajaran



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI PADANG
BADAN PENJAMINAN MUTU INTERNAL

Jalan Prof. Dr. Hamka Air Tawar Padang 25131 Telp. Opr. (0751) 7051260, Fax 55628

LEMBAR MONITORING DAN EVALUASI PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

FAKULTAS : FMIPA
PERIODE MONEV : III
JADWAL MONEV :14 - 19 Juni 2023

| NO | PRODI | JUMLAH SEKSI MATA KULIAH | PELAKSANAAN PROSES PEMBELAJARAN | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|--------------------------|--|-------|---|-------|--|--|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | | REKAP MONEV PRODI | | | | | | | | | |
| | | | Ketersediaan Bahan Perkuliahan yang terdokumentasi dan bisa diakses oleh pihak yang berkepentingan (Ada=1/Tidak=0) | | Kesesuaian proses pembelajaran dengan RPS (Ada=1/Tidak=0) | | Jumlah Pertemuan (Berdasarkan bukti elearning) | Jumlah Pertemuan Seharusnya* (8 ATAU 16) | % Jumlah Pertemuan | Jumlah Rata-Rata Mahasiswa yang Hadir | Jumlah Mahasiswa yang Tendaftar | % Kehadiran Mahasiswa |
| | | | UAS | | | | | | | | | |
| Jumlah | % | Jumlah | % | | | | | | | | | |
| 1 | Pendidikan Matematika (S1) | 111 | 69 | 62 | 108 | 97 | 880 | 880 | 100 | 2264 | 2888 | 78 |
| 2 | Matematika (S1) | 49 | 49 | 100 | 49 | 100 | 392 | 392 | 100 | 1487 | 1591 | 93 |
| 3 | Pendidikan Fisika (S1) | 139 | 138 | 99 | 138 | 99 | 1104 | 1104 | 100 | 3062 | 3062 | 100 |
| 4 | Fisika (S1) | 85 | 85 | 100 | 85 | 100 | 680 | 680 | 100 | 1848 | 1848 | 100 |
| 5 | Pendidikan Kimia (S1) | 83 | 71 | 86 | 60 | 72 | 601 | 601 | 100 | - | - | 0 |
| 6 | Kimia (S1) | 105 | 57 | 54 | 70 | 67 | 616 | 616 | 100 | - | - | 0 |
| 7 | Pendidikan Biologi (S1) | 113 | 113 | 100 | 113 | 100 | 1672 | 1672 | 100 | 3234 | 3277 | 99 |
| 8 | Biologi (S1) | 114 | 71 | 62 | 101 | 89 | 872 | 872 | 100 | 2459 | 2692 | 91 |
| 9 | Pendidikan IPA (S1) | 127 | 112 | 88 | 124 | 98 | 1006 | 1006 | 100 | 2702 | 2704 | 100 |
| 10 | Statistika (D3) | 26 | 21 | 81 | 26 | 100 | 207 | 208 | 100 | 806 | 815 | 99 |
| 11 | Statistika (S1) | 41 | 9 | 22 | 41 | 100 | 328 | 328 | 100 | 1149 | 1152 | 100 |
| 12 | Pendidikan Matematika (S2) | 14 | 13 | 93 | 14 | 100 | 112 | 112 | 100 | 171 | 174 | 98 |
| 13 | Pendidikan Fisika (S2) | 10 | 10 | 100 | 10 | 100 | 160 | 160 | 100 | 184 | 200 | 92 |
| 14 | Pendidikan Kimia (S2) | 5 | 0 | 0 | 2 | 40 | 30 | 40 | 75 | 25 | 47 | 53 |
| 15 | Pendidikan Biologi (S2) | 14 | 14 | 100 | 14 | 100 | 224 | 224 | 100 | 140 | 140 | 100 |
| 16 | Fisika (S2) | 16 | 12 | 75 | 12 | 75 | 192 | 192 | 100 | 119 | 106 | 112 |
| 17 | Pendidikan IPA (S3) | 7 | 7 | 100 | 7 | 100 | 56 | 56 | 100 | 74 | 74 | 100 |
| 18 | Agribisnis (S1) | 20 | 20 | 100 | 20 | 100 | 320 | 320 | 100 | 313 | 321 | 98 |
| 19 | Agroteknologi (S1) | 17 | 16 | 94 | 17 | 100 | 272 | 272 | 100 | 231 | 259 | 89 |
| 20 | Peternakan (S1) | 25 | 25 | 100 | 24 | 96 | 400 | 400 | 100 | 189 | 212 | 89 |
| JUMLAH | | | 912 | 1.616 | 1.035 | 1.833 | 10.124 | 10.135 | 1.975 | 20.457 | 21.562 | 1.692,03 |
| RATA RATA | | | 53,65 | 95,08 | 60,88 | 91,64 | 595,53 | 596,18 | 98,73 | 1.203,35 | 1.268,35 | 84,60 |

1 = ADA, 0 = TIDAK ADA

Jumlah pertemuan perkuliahan = jumlah minggu terlaksana

Jumlah pertemuan seharusnya

KETUA GUGUS PENJAMINAN MUTU


Dr. Iyana, MS

NIP: 196201131986032001

TANGGAL: 3 Juli 2023