



**ANALISIS HASIL MONITORING DAN EVALUASI PEMBELAJARAN
PERIODE II MINGGU 5 s.d 12**
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

A. HASIL MONEV

- 1) Berikut ini adalah kesimpulan hasil monev dari komponen ketersediaan bahan perkuliahan yang terdokumentasi dan bisa diakses oleh pihak yang berkepentingan pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Absensi dengan persentase 81,15%, RPS dengan persentase sebesar 85,63 %, bahan ajar dengan persentase sebesar 70,37%, tugas dengan persentase sebesar 67,17%, forum dengan persentase sebesar 28,81 %, quiz dengan persentase sebesar 16,33% dan UTS dengan persentase sebesar 52,51%. Selanjutnya dari gambaran diatas dapat disimpulkan bahwa untuk monitoring ketersediaan bahan perkuliahan dari 20 prodi yang mencapai 100% pada komponen absensi yaitu Matematika S1, Pendidikan Matematika S2, Agribisnis, Agroteknologi dan Peternakan. Pada komponen RPS yang mencapai 100% adalah prodi Pendidikan Matematika S1, Statistik S1, dan Agribisnis, Agroteknologi dan Peternakan. Pada komponen bahan ajar yang mencapai 100% adalah pendidikan Matematika S2, Agribisnis, Agroteknologi dan Peternakan. Pada komponen tugas yang mencapai 100% adalah Pendidikan Matematika S2 dan Agribisnis. Pada komponen forum dan kuiz tidak ada prodi yang mencapai 100%. Sedangkan komponen UTS prodi yang mencapai 100% adalah prodi Agribisnis dan Peternakan. Sedangkan sisanya adalah mencapai persentase dibawah 100%. Untuk platform perkuliahan terdiri dari beberapa komponen dengan keterlaksanaan sebagai berikut: 1) perkuliahan offline terlaksana sebesar 66,14%, 2) pelaksanaan pembelajaran dengan perkuliahan online dengan persentase sebesar 83,29%, 3) perkuliahan dengan menggunakan WA grup sebesar 0,37%, 4) penggunaan zoom dalam perkuliahan sebesar 0,09 %. Rata - rata persentase kehadiran mahasiswa 81,86%.



B. PERMASALAHAN

Hasil monev menunjukkan bahwa dari 20 prodi yang dimonev ditemukan sebanyak 18 prodi ditemukan ketidaksesuaian, diantaranya adalah pada prodi Pendidikan Matematika (S1) 3 sesi mata kuliah tidak ditemukan RPS di elearning. Pada prodi Matematika (S1) 2 sesi mata kuliah RPS tidak ditemukan di elearning. Pada prodi Pendidikan Fisika (S1) 8 sesi mata kuliah ketidaksediaan bahan ajar dan RPS sehingga tidak bisa dinilai kesesuaian dengan SubCPMK, dan kedalaman materi bahan ajar, dll. Pada prodi Fisika (S1) ada 1 sesi mata kuliah tidak ditemukan RPS di elearning, sehingga belum bisa dicek memuat 9 komponen dan memuat metode PjBL atau case method, dan lainnya. Pada Pendidikan Kimia (S1) 2 sesi matakuliah tidak ditemukan RPS di elearning dan tidak memuat 9 komponen. Pada prodi Kimia (S1) ada 2 sesi matakuliah yang tidak ada RPS di elearning. Pada prodi Biologi (S1) 2 sesi matakuliah untuk skala prioritas RPS tidak memuat 9 komponen. Pada prodi Pendidikan IPA (S1) tidak ditemukan dokumen RPS pada 24 sesi mata kuliah tersebut sehingga tidak dapat menilai apakah RPS memuat 9 komponen atau tidak. Pada prodi Statistika (D3) 6 sesi mata kuliah tidak ditemukan RPS yang memuat 9 komponen. Pada prodi Statistika (S1) ada 4 sesi mata kuliah yang RPS dan bahan ajar belum tersedia. Pada prodi Pendidikan Matematika (S2) terdapat 5 sesi matakuliah yang mana RPSnya tidak memuat 9 komponen, hanya ada topik untuk setiap minggu. Pada prodi Pendidikan Biologi (S2) 8 sesi mata kuliah tidak ditemukan RPS di elearning. Pada prodi Fisika (S2) ada 5 sesi Mata kuliah yang RPSnya tidak ditemukan di elearning. Pada prodi Pendidikan IPA (S3) RPS yang diupload di elearning adalah RPS "Penulisan Karya Ilmiah". Pada S1 Biologi 2 Sesi mata kuliah tidak ada RPS di elearning. Pada prodi Agribisnis (S1) 1 sesi mata kuliah belum memenuhi 9 komponen. Pada prodi Agroteknologi (S1) 1 sesi Mata kuliah belum memuat metode PjBL atau case method. Pada prodi Pertenakan (S1) adalah 2 mata kuliah belum memenuhi 9 komponen.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI PADANG
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

Alamat: Jln. Prof. Dr. Hamka Air Tawar Padang 25131 Telepon: (0751) 7057420
E-mail: fmipa@fmipa.unp.ac.id Website: <http://fmipa.unp.ac.id>

C. REKOMENDASI

Rekomendasi yang diberikan terhadap masalah di atas adalah :

1. Sebaiknya melengkapi semua komponen pada platform e learning seperti daftar hadir, RPS dll, agar pemonev bisa mengetahui keterlaksanaan perkuliahan melalui platform e-learning dan Ketersediaan Bahan Perkuliahan yang terdokumentasi dan bisa diakses oleh pihak yang berkepentingan.
2. Kaprodi diharapkan dapat mengingatkan masing-masing dosen pengampu mata kuliah agar segera melengkapi platform elearning.

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 .

D. TINDAK LANJUT

Semua temuan sudah diberikan rekomendasi untuk dilakukan tindak lanjut guna perbaikan tercapainya standar proses PBM yang telah ditetapkan. Harapan dari hasil monev ini akan menjadi bahan masukan dan koreksi bagi setiap program studi untuk melakukan proses tatakelola program studi yang lebih baik.

<p>Mengetahui, Dekan FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM NIP. 19730702 200312 1 002</p>	<p>Padang, 29 November 2023 Yang Melaporkan Wakil Dekan 1</p> <p>Dr. Yuni Ahda, S.Si, M.Si NIP. 19690629199403 2 003</p>
---	--

