

UNIT PENJAMINAN MUTU	2019	A
-----------------------------	-------------	----------

LAPORAN

Monitoring Pembelajaran Dosen

Jurusan : FISIKA

Fakultas : FMIPA

Universitas Negeri Surabaya

Semester: Gasal 2019-2020



UNIT PENJAMINAN MUTU

JURUSAN FISIKA

Woro Setyarsih, S.Pd., M.Si.

Diah Hari Kusumawati, S.Si., M.Si.

Mita Anggaryani, M.Pd.

LAPORAN

Monitoring Pembelajaran Dosen

Jurusan : FISIKA

Fakultas : FMIPA

Universitas Negeri Surabaya

Semester: Gasal 2019-2020

**OBSERVER
JURUSAN FISIKA**

Dwi Anggorowati R., M.Si.

Yuliani Puji Astuti, M.Si.

Dr. Susanah, M.Pd.

Reni Ambarwati, M.Sc.

Nadi Suprpto, Ph.D.

Dra. Suliyannah, M.Si.

Diah Hari Kusumawati, M.Si.

Mita Anggaryani, M.Pd.

Halaman Pengesahan:

Menyatakan Laporan Monitoring Pembelajaran Dosen pada Program Studi Pendidikan Fisika dan Program Studi Fisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, dibuat dengan sebenarnya.

Surabaya, 25 November 2019

Mengetahui,
Ketua Jurusan Fisika

Ketua UPM Jurusan Fisika

(Dr. Munasir, M.Si.)
NIP: 196911171995121001

(Woro Setyarsih, S.Pd., M.Si.)
NIP: 197104021994032001

I. Rekapitulasi Hasil Ketidaksesuaian Monitoring Pembelajaran Dosen di Jurusan Fisika

	No. Butir	Prodi Fisika (MK Fisika Statistik)							Prodi Fisika (MK Fisika Sekolah)							% Rata-Rata Moderasi Pembelajaran prodi				
		Tatap Muka (TM)-1				Tatap Muka (TM)-2			% Pemb. Prodi (Moderasi TM-1, TM-2)	Tatap Muka (TM)-1				Tatap Muka (TM)-2			% Pemb. Prodi (Moderasi TM-1, TM-2)			
		Ob-1	Ob-2	Ob-3	Moderasi	Ob-1	Ob-2	Moderasi		Ob-1	Ob-2	Ob-3	Moderasi	Ob-1	Ob-2			Ob-3	Ob-4	Moderasi
Persiapan Mengajar	1	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	2	-	-	-	0	-	-	0	0	-	√	√	67	-	-	-	-	0	34	17
	3	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	25
	4	√	-	-	33	-	-	0	17	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	8,5
	5	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	6	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	7	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	8	-	-	-	0	-	-	0	0	-	√	√	67	-	-	-	-	0	34	17
	9	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	10	√	√	√	100	-	-	0	50	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	25
	11	-	-	-	0	-	-	0	0	-	√	-	33	-	-	-	-	0	17	8,5
	12	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
Pelaksanaan Pembelajaran	13	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	14	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	15	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	16	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	17	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	18	√	-	-	33	-	-	0	17	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	8,5
	19	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	20	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	21	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	22	√	-	-	33	-	-	0	17	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	8,5
	23	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	24	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	25	-	√	√	67	√	-	50	58	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	29
	26	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	27	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	28	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
Evaluasi Pembelajaran	29	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	30	-	-	-	0	-	-	0	0	-	√	√	67	-	-	-	-	0	34	17
	31	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	25
	32	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	25
	33	-	-	-	0	-	-	0	0	-	√	√	67	-	-	-	-	0	34	17
	34	√	-	-	33	-	-	0	17	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	8,5
	35	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	-	67	-	-	-	-	0	34	17
	36	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	37	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0
	38	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	25
	39	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	25
	40	-	-	-	0	-	-	0	0	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	25
	41	√	√	√	100	-	-	0	50	√	√	√	100	-	-	-	-	0	50	50

*) Diisi dengan menggunakan tanda √ (centang) yang merupakan ketidaksesuaian menurut observer.

Keterangan:

1. Prodi X1, X2, Xn : program studi yang dimonitoring
 2. Matkul : nama mata kuliah yang dimonitoring dalam suatu prodi
 3. Ob-1, Ob-2, Ob-3, Ob-4 : observer pertama, kedua, ketiga, dan keempat yang diberi tugas untuk melakukan monitoring pembelajaran di suatu prodi
 4. Moderasi : hasil kesepakatan antara observer 1 dan observer 2, apabila terjadi ketidaksepahaman pendapat di antara keduanya
- % X1, % X2, %Xn : persentase rata rata ketidaksesuaian yang muncul pada suatu prodi. Apabila keduanya merupakan ketidaksesuaian, maka pada kolom ini diisi: 100%. Apabila hanya satu mata kuliah maka diisi 50%. Jika tidak ditemukan ketidaksesuaian, maka diisi 0%
- % rata-rata moderasi : persentase rata-rata ketidaksesuaian program studi suatu jurusan

II. Tabel Deskripsi Ketidaksesuaian Monitoring Pembelajaran Dosen di Jurusan Fisika

a. Program Studi Fisika

No.	No. Butir	Deskripsi Masalah	Akar Masalah	Rencana Tindak Lanjut
Monev Pertama (Selasa, 22 Oktober 2019)				
1	4	RPS belum memuat CP sikap	RPS menggunakan format lama	Telah direvisi
2	10	RPS belum dirancang untuk peningkatan softskills	RPS menggunakan format lama	Telah direvisi
3	34	Beberapa indikator di RPS menggunakan kata kerja yang tidak operasional (terlihat dalam UTS)	RPS menggunakan format lama	Telah direvisi
4	41	Belum ada rancangan rubrik penilaian UAS	RPS menggunakan format lama	Telah dibuatkan rubrik penilaian
5	18	Dosen kurang mengecek kesiapan mahasiswa dalam mengikuti kuliah terutama bahan ajar yang digunakan	Dosen sebenarnya telah meminta mahasiswa untuk mencetak bahan ajar	Dosen meminta setiap mahasiswa membawa bahan ajar versi cetak
6	-	<i>Best Practice</i> : di LJU peserta ujian diajak menulis pernyataan bahwa pekerjaannya hasil pemikiran sendiri	Sudah sejak lama dilakukan	
Monev Kedua (Selasa, 29 Oktober 2019)				
1	-	Dosen kurang memperhatikan kedisiplinan mahasiswa, masih ada yang terlambat hingga 30 menit.	Dosen sudah berkali-kali memarahi mahasiswa yang terlambat	Dosen mengurangi nilai partisipasi dari mahasiswa yang terlambat

b. Program Studi Pendidikan Fisika

No.	No. Butir	Deskripsi Masalah	Akar Masalah	Rencana Tindak Lanjut
Monev Pertama (Senin, 22 Oktober 2019)				
1		Rubrik penilaian perkuliahan	Belum ada Rubrik penilaian selama perkuliahan (saat mahasiswa mempresentasikan hasil kerja mereka terkait C-Map dan analisis jurnal Miskonsepsi)	Membuat Rubrik penilaian kinerja (presentasi)
2	3	Validasi dan tanda tangan kaprodi pada RPS	Belum ada tanda tangan kaprodi pada RPS	Menghubungi Kaprodi untuk mengesahkan RPS
3	30, 31, 32	Nilai tugas, UTS, keaktifan dari mahasiswa	Belum ada rubrik penilaian Tugas dan keaktifan mahasiswa, UTS belum dinilai,	Menyiapkan rubrik penilaian Tugas, mengoreksi dan menilai UTS, membuat rubrik keaktifan mahasiswa
4	39	Rancangan soal	Belum ada rancangan soal UAS	Membuat soal UAS

No.	No. Butir	Deskripsi Masalah	Akar Masalah	Rencana Tindak Lanjut
		UAS		
5	40	Rubrik penilaian UAS	Belum ada Rubrik (Skor) penilaian UAS	Membuat Rubrik UAS
6	29	Akhir perkuliahan disesuaikan dengan jumlah sks	Sudah sesuai	-
Monev Kedua (Senin, 29 Oktober 2019)				
1	-	-	-	-

III. Lampiran :

a. Hasil Monitoring Pembelajaran Dosen Prodi Fisika, meliputi:

1. Hasil Monev Tatap Muka Pertama, matkul Fisika Statistik dengan pengampu Utama Alan Deta, M.Pd., M.Si.:
 - a) Berita Acara Monev, Hari Selasa, tanggal 22 Oktober 2019
 - b) Hasil Monev Observer 1, Dr. Susanah, M.Pd.
 - c) Hasil Monev Observer 2, Reni Ambarwati, M.Sc.
 - d) Hasil Monev Observer 3, Mita Anggayani, M.Pd.
2. Hasil Monev Tatap Muka Kedua, matkul Fisika Statistik dengan pengampu Utama Alan Deta, M.Pd., M.Si.:
 - a) Berita Acara Monev, Hari Selasa, tanggal 29 Oktober 2019
 - b) Hasil Monev Observer 1, Dr. Susanah, M.Pd.
 - c) Hasil Monev Observer 2, Reni Ambarwati, M.Sc.

b. Hasil Monitoring Pembelajaran Dosen Prodi Pendidikan Fisika, meliputi:

1. Hasil Monev Tatap Muka Pertama, matkul Fisika Sekolah dengan pengampu Abu Zainuddin, M.Pd.:
 - a) Berita Acara Monev, Hari Senin, tanggal 22 Oktober 2019
 - b) Hasil Monev Observer 1, Diah Hari Kusumawati, M.Si.
 - c) Hasil Monev Observer 2, Yuliani Puji Astuti, M.Si.
 - d) Hasil Monev Observer 3, Dwi Anggorowati R., M.Si.
2. Hasil Monev Tatap Muka Kedua, matkul Fisika Sekolah dengan pengampu Abu Zainuddin, M.Pd.:
 - a) Berita Acara Monev, Hari Senin, tanggal 29 Oktober 2019
 - b) Hasil Monev Observer 1, Yuliani Puji Astuti, M.Si.
 - c) Hasil Monev Observer 2, Dwi Anggorowati R., M.Si.
 - d) Hasil Monev Observer 3, Dra. Suliyannah, M.Si.
 - e) Hasil Monev Observer 4, Mita Anggayani, M.Pd.
 - f) Hasil Monev Observer 5, Nadi Suprpto, Ph.D.