

**LAPORAN MONITORING  
DAN  
EVALUASI KINERJA DOSEN  
SEMESTER GENAP 2019/2020**



**PROGRAM STUDI  
PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN  
FAKULTAS PERIKANAN & ILMU KELAUTAN  
UNIVERSITAS BUNG HATTA  
2020**

# **BAB 1**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Audit Mutu Internal adalah proses pengujian yang sistematis, mandiri, dan terdokumentasi untuk memastikan pelaksanaan kegiatan di PT sesuai prosedur dan hasilnya telah sesuai dengan standar untuk mencapai tujuan institusi. Audit Mutu bukanlah asesmen/penilaian melainkan pencocokan kesesuaian antara pelaksanaan dengan perencanaan suatu kegiatan/ program. Audit internal: Audit yang dilakukan untuk menentukan tingkat kesesuaian pelaksanaan kegiatan terhadap standar mutu organisasi sendiri (standar Internal), Peraturan, Prosedur, Instruksi kerja.

Kegiatan Audit Mutu Pembelajaran dan Kinerja Dosen pada Program Studi Pemanfaatan Sumber daya Perikanan (Prodi PSP) dilakukan berpedoman kepada Kebijakan Mutu, Standar Mutu dan Butir Mutu Pembelajaran. Audit Mutu dilakukan untuk mengetahui tingkat kepatuhan dosen dalam memenuhi aturan-aturan dari standar yang berlaku dalam penyelenggaraan Tridarma Perguruan Tinggi. Lingkup audit dilakukan terhadap:

1. Proses pembelajaran (Darma Pendidikan dan Pengajaran) terutama dalam tiga aspek, yaitu aspek pelaksanaan perkuliahan, aspek mutu soal ujian dan aspek metode penilaian dan hasil kuisioner mahasiswa. Hasil audit ini menggambarkan bagaimana proses pembelajaran yang dilaksanakan dosen dan ekspektasi mahasiswa terhadap kinerja pengajaran dosen. Hasil audit member kontribusi terhadap mutu dosen cara khusus dan mutu Program Studi PSP secara umum.
2. Mutu Darma Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat
3. Mutu Kegiatan Penunjang Tri Darma Perguruan Tinggi
4. Mutu kualifikasi Akademik dan Jabatan Fungsional Dosen

### **1.2 Tujuan Audit**

#### **Umum**

1. Memastikan implementasi sistem manajemen sesuai dengan sasaran/tujuan
- 2 Mengidentifikasi peluang perbaikan system manajemen mutu

- 3 Mengevaluasi efektivitas penerapan sistem manajemen mutu
- 4 Memastikan sistem manajemen memenuhi standar/regulasi

### **Khusus**

Tujuan dari audit mutu pembelajaran ini adalah sebagai berikut:

- a. Meneliti kepatuhan semua dosen PSP terhadap kewajiban dalam menjalankan dharma pengajaran yang bermutu.
- b. Meneliti kepatuhan semua dosen PSP terhadap kewajiban dalam menjalankan dharma penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat yang bermutu.
- c. Meneliti kepatuhan semua dosen PS Pterhadap kewajiban dalam menjalankan kegiatan penunjang darma pembelajaran, penelitian dan pengabdian yang bermutu.
- d. Meneliti kepatuhan semua dosen PSP terhadap kewajiban dalam meningkatkan kualifikasi akademik dan jabatan fungsional yang bermutu.
- e. Memastikan apakah kegiatan Tridarma Perguruan Tinggi dilaksanakan berdasarkan kebijakan mutu dan satandar mutu dan butir mutu yang ditetapkan.
- f. Memastikan kepatuhan dosen terhadap pengisian formulir mutu yang telah diadakan
- g. Meningkatkan Mutu program studi secara berencana dan berkelanjutan

### **1.3 Manfaat Audit Mutu Internal (Monitoring dan Evaluasi)**

Evaluasi dan monitoring bermanfaat untuk membantu organisasi dalam mencapai tujuannya dengan cara mengevaluasi dan mendorong adanya peningkatan melalui proses:

1. Mengkomunikasikan tujuan PT, Standar Dikti yang ditetapkan PT dan nilai-nilai yang telah ditetapkan Prodi PSP.
2. Memantau pencapaian kesesuaian tujuan dengan standar
3. Mengukur akuntabilitas dari pelaksanaan standar
4. Mengurangi Risiko PT:

Resiko Kualitas Resiko Hukum Resiko Keuangan Resiko Strategik Resiko  
Kepatuhan Resiko Operasional Resiko Reputasi

#### **1.4. RuangLingkup Audit**

Aspek yang diaudit dibagi atas 3 aspek, yaitu

##### **A. Darma Pendidikan dan Pengajaran**

- a. Aspek proses perkuliahan yang meliputi, pertama kesesuaian rencana perkuliahan (RPS) dengan pelaksanaannya, kedua kesesuaian waktu pelaksanaannya.
- b. Aspek mutu soal ujian yang meliputi:
  1. Soal memiliki panduan yang lengkap, nama matakuliah, waktu dan sifat ujian
  2. Soal memiliki bobot penilaian
  3. Materi soal sesuai dengan RPS
  4. Tingkatan soal sudah berada pada level analisis/evaluasi/mencipta
  5. Waktu yang disediakan sudah proporsional
  6. Tiap soal memiliki bahasa yang mudah dipahami
- c. Aspek penilaian pembelajaran yang meliputi bobot pada tugas  $\geq 20\%$ , penilaian proses, penilaian hasil (UTS dan UAS), ketepatan waktu menyerahkan nilai dan proporsi mahasiswa yang lulus.

##### **B. Darma Penelitian dan Pengabdian**

Meliputi bentuk/jenis luaran Penelitian dan PKM, Penulis Utama atau penulis 2, 3 dst, sumber Pembiayaan

## Keterangan Penilaian Darma Penelitian

No	Bentuk Luaran	Jenis Publikasi	Penulis	Nilai	Sumber Dana	Nilai	
1	Jurnal Internasional	Bereputasi/scopus	Utama/Korespondensi	100	Luar Negeri	100	
			Penulis 2,3 dst	75	Dikti/Diknas/Intansi lainnya	100	
		Terindek DOAJ/Copernicus dll	Utama/Korespondensi	80	Perguruan Tinggi	85	
			Penulis 2,3 dst	65	Mandiri	75	
2	Jurnal Nasional	Terakreditasi	Utama/Korespondensi	90			
			Penulis 2,3 dst	70			
		ISBN Saja	Utama/Korespondensi	70			
			Penulis 2,3 dst	55			
3	Proceeding Internasional	Bereputasi/scopus	Utama/Korespondensi	85	<b>Penilaian bagi Pejabat Struktural yang tidak melakukan penelitian:</b>		
			Penulis 2,3 dst	70			
		ISBN Saja	Utama/Korespondensi	80			
			Penulis 2,3 dst	65			
4	Proceeding Nasional	ISBN Saja	Utama/Korespondensi	70	<b>No</b>	<b>Ket</b>	<b>Nilai</b>
			Penulis 2,3 dst	55	1	Luaran/Publikasi	60
5	Buku	ISBN	Utama	100	2	Sumber Dana	75
			Penulis 2,3 dst	75			
6	HaKI	Paten, Hak Cipta	Utama	100			
			Penulis 2,3 dst	75			
5	Laporan Penelitian		Utama	60			
			Penulis 2,3 dst	45			
6	Menulis Proposal		Utama	50			
			Penulis 2,3 dst	35			

$$\text{Rata-rata Skor} = (60\% \times \text{Skor Publikasi/ Penelitian}) + (40\% \times \text{Skor sumber dana})$$

## Keterangan Penilaian Darma PKM;

No	Kegiatan PKM/Luaran	Penulis	Nilai	Sumber Dana PKM	Nilai
1	Jurnal Nasional	Utama	100	Luar Negeri	100
		Penulis 2,3 dst	90	Dikti/Diknas/Intansi lainnya	100
2	Prosiding Nasional	Utama	100	Perguruan Tinggi	85
		Penulis 2,3 dst	90	Mandiri	75
3	Laporan	Utama	90		
		Penulis 2,3 dst	80		
		Utama	80		

4	Proposal	Penulis2,3 dst	70		
---	----------	----------------	----	--	--

Keterangan

1. Pejabat Struktural  
Laporan penulis 2 diberi nilai=80  
(Menjabat sama dengan bentuk pengabdian)  
Sumberdana = PT (PerguruanTinggi) =75
- 2 Rata-rata Skor= (60%xSkor Publikasi)+(40%xSumber Dana)

### C. Kualifikasi Akademik dan Jabatan Fungsional Dosen

Penilaian:

JabatanFungsional:	Nilai	Pendidikan	Nilai
Guru Besar	100	Doktor (S3)	100
Lektor Kepala	90	Magister(S2)	90
Lektor	80		
Asissten Ahli	70		

Skor= (50%xNilai Jab Fungsional) + (50%xPendidikan)

### D. Kegiatan PenunjangTridarma PerguruanTinggi

Keterangan:

JumlahPenunjang:

Jikajumlah Penunjang>6, maka diberi 100

Jikajumlah Penunjang5-6, maka diberi 90

JikaJumlah Penunjang3-4, maka diberi nilai 80

JikaJumlah Penunjang ≤2, maka diberi nilai 70

### 1.5 Metoda dan Tahapan Audit

Hasil Audit Mutu Pembelajaran dan kinerja Dosen dianalisa menggunakan metode *descriptive* dengan menggunakan instrumen yang sudah dirancang sebagai kebijakan mutu Universitas Bung Hatta. Masing-masing aspek diberi skor dengan skala 0–100 dengan kriteria sebagai berikut:

### Kriteria Mutu

Tercapai sesuai sasaran $\geq 85$	Sangat Baik
Tercapai sesuai sasaran $\geq 80\%$ s.d 84,9	Baik
Tercapai 60%-79%	Cukup Baik
Tercapai $< 60\%$	Kurang Baik

Semua aspek direkapitulasi untuk setiap dosen tetap PSP yang digunakan untuk Mengaudit proses pembelajaran dan kinerja dosen dengan menggunakan butir mutu (dokumen jurnal catatan harian perkuliahan yang dikumpulkan dari bagian akademik Fakultas atau portal akademik universitas dan RPS). Audit mutu soal menggunakan butir mutu soal (Format Validasi Soal) dari soal yang dibuat dosen. Audit penilaian hasil pembelajaran dilakukan dengan melihat lembar penilaian terhadap matakuliah yang diampu setiap dosen.

Audit kinerja Penelitian, PKM dan kegiatan Penunjang berpedoman pada KPI/E-KD Dosen. Terakhir untuk Jafung dan kualifikasi Akademik berpedoman pada Porlap DIKTI. Secara keseluruhan proses audit dilaksanakan setelah proses perkuliahan dan ujian akhir semester selesai dilaksanakan.

#### Keterangan: Penghitungan Rekap Kinerja Dosen

1 Pembelajaran	50%
2 Penelitian	35%
3 PKM	5%
4 Penunjang	5%
5 Jabatan Fungsional	5%

Skor Akhir =  $(50\% \times \text{Pembelajaran}) + (35\% \times \text{Penelitian}) + (5\% \times \text{PKM}) + (5\% \times \text{Penunjang}) + (5\% \times \text{Jabfung \& Pendidikan})$

#### Capaian Kinerja:

Rentang	Kinerja
85 -100	Sangatbaik
70 – 84,99	Baik
55 -69,99	Cukup Baik
$< 55$	Kurang Baik

**BAB II**  
**HASIL MONITORING DAN EVALUASI KINERJA**  
**DOSEN**

**2.1. Deskripsi Hasil Monitoring dan Evaluasi**

Secara umum hasil audit proses pembelajaran dan kinerja dosen PSP terdapat pada tabel 1 dan 2

Tabel 1. Rekapitulasi Mutu Pembelajaran

Rekapitulasi Mutu Pembelajaran Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Fakultas		: Perikanan dan Ilmu Kelautan						
Program Studi		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
Semester/Tahun		: Genap 2019/2020						
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj (50%)	Mt.Soa (30 %)	Mt.Penilaian (10%)	Kuisiner mahasiswa (10 %)	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Oseanografi	100.00	100.00	100.00	81.75	90.32	90.34
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100.00	100.00	100.00	81.06	90.36	90.35
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100.00	100.00	100.00	85.69	90.34	90.34
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100.00	100.00	100.00	87.81	98.78	98.44
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100.00	100.00	100.00	81.06	98.11	98.11
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	Dinamika Populasi Ikan	100.00	100.00	100.00	89.88	98.99	98.62
		Agribisnis Perikanan	100.00	100.00	100.00	82.56	98.26	98.26
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	Pengantar Ekonomi Perikanan	100.00	100.00	100.00	81.75	98.18	98.17
		Dasar-Dasar Manajemen	100.00	100.00	100.00	81.625	98.16	98.16
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	100.00	100.00	100.00	81.75	98.18	97.54
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100.00	100.00	83.33	85.69	96.90	96.90
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	Pengantar Ekonomi Perikanan	100.00	100.00	83.33	81.75	96.51	97.75
		Dasar-Dasar Manajemen	100.00	100.00	100.00	81.63	98.16	98.33
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100.00	100.00	100.00	85.69	98.57	98.41
		Agribisnis Perikanan	100.00	100.00	100.00	82.56	98.26	98.26
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	Metodologi Penelitian	100.00	100.00	100.00	76.25	97.63	98.26
		Ikhtiologi	100.00	100.00	100.00	81.44	98.14	98.72
		Tata Letak Perencanaan Pabrik	100.00	100.00	100.00	90.25	99.03	99.00
		Sistem Informasi Perikanan Tangkap / Gis	100.00	100.00	100.00	89.81	98.98	98.98
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	Biologi Laut	100.00	100.00	100.00	81.06	98.11	98.11
		Metodologi Penelitian	100.00	100.00	100.00	76.25	97.63	97.63
		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100.00	100.00	100.00	87.44	98.74	98.74
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100.00	100.00	100.00	85.69	98.57	98.57
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100.00	100.00	100.00	87.81	98.78	93.55
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100.00	100.00	100.00	88.31	88.31	88.31
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	100.00	100.00	100.00	90.25	99.03	98.88
		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100.00	100.00	100.00	87.44	98.74	98.57
		Biokimia	100.00	100.00	100.00	83.88	98.39	98.39
<b>Skor Rerata Keseluruhan</b>							<b>97.08</b>	<b>96.92</b>
						Padang, 26 November 2020		
						Tim Money-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		



**Tabel 2. REKAPITULASI KINERJA DOSEN**

Rekapitulasi Kinerja Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
Fakultas		: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
Program Studi		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Semester/Tahun		: Genap 2019/2020							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	98.14	66.00	82.00	70.00	95.00	84.52	Baik	
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	98.44	85.00	82.00	70.00	85.00	90.82	Baik	
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	98.62	88.00	88.00	70.00	90.00	92.51	Sangat Baik	
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	98.17	66.00	84.00	70.00	85.00	84.13	Cukup Baik	
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	97.54	58.00	94.00	70.00	90.00	81.77	Sangat Baik	
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	97.75	94.00	84.00	100.00	95.00	95.72	Sangat Baik	
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	98.26	100.00	88.00	80.00	90.00	97.03	Sangat Baik	
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	98.11	85.00	88.00	70.00	90.00	95.60	Sangat Baik	
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	93.55	66.00	88.00	70.00	85.00	82.02	Baik	
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	98.88	70.00	82.00	90.00	90.00	87.04	Sangat Baik	
<b>Skor Rerata Keseluruhan</b>		<b>97.75</b>	<b>77.80</b>	<b>86.00</b>	<b>76.00</b>	<b>89.50</b>	<b>89.12</b>	<b>Baik</b>	
							Padang, 26 November 2020		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		

**Keterangan:**

- |   |                    |     |
|---|--------------------|-----|
| 1 | Pembelajaran       | 50% |
| 2 | Penelitian         | 35% |
| 3 | PKM                | 5%  |
| 4 | Penunjang          | 5%  |
| 5 | Jabatan Fungsional | 5%  |

$$\text{Skor Akhir} = (50\% \times \text{Pembelajaran}) + (35\% \times \text{Penelitian}) + (5\% \times \text{PKM}) + (5\% \times \text{Penunjang}) + (5\% \times \text{Jabfung \& Pendidikan})$$

Berdasarkan tabel 1 dan 2 terlihat bahwa rata-rata mutu pembelajaran adalah 89,9 dengan kriteria sangat baik dan rata-rata kinerja dosen 77,47 dengan kriteria sangat baik

## 2.2. Deskripsi Temuan

**Tabel 3.Deskripsi Temuan dan Rekomendasi**

<b>No</b>	<b>Deskripsi Temuan</b>	<b>Akar Penyebab</b>	<b>Akibat</b>	<b>Rekomendasi Perbaikan</b>	<b>Rencana Perbaikan</b>
1	Ditemukan ada dosen yang tidak melaporkan pelaksanaan Penelitian dan PKM	Lemah kontrol terhadap kepatuhan dosen dalam pengisian e-KD/KPI	Tidak terdokumentasi nya prestasi PKM dosen	Kontrol Ka Prodi terhadap kinerja PKM dosen	Perlu SOP mekanisme kontrol pelaporan KPI/e-KD

Berdasarkan hasil monitoring dan evaluasi tidak ditemukan pembelajaran dan kinerja dosen Dalam kategori ketidak sesuaian (KTS)

### **BAB III**

#### **KESIMPULANDAN REKOMENDASI**

Berdasarkan pemantauan Gugus Kendali Mutu Fakultas terhadap Teraudit pada Prodi PSP tentang mutu pembelajaran pada semester genap 2019/2020 dapat disimpulkan bahwa:

- 1 Secara umum semua dosen Prodi PSP telah menyelenggarakan kegiatan pembelajaran dan melaksanakan tridarma perguruan tinggi sesuai dengan yang diharapkan. Walaupun demikian masih terdapat beberapa hal yang perlu dilakukan perbaikan berdasarkan temuan yang diperoleh.
- 2 Diharapkan agar temuan yang didapat diperbaiki dan disempurnakan sesuai kesepakatan dengan pihak teraudit.
- 3 Beri sanksi terhadap dosen yang tidak memenuhi kebijakan mutu dan standar mutu dengan Menurunkan SKP Dosen.

# LAMPIRAN

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Ir. Arius, M.S, Ph.D  
 MK : Oseanografi  
 Kode : 6211422309  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
6	Kontrak Kuliah, SAP, Ruang Lingkup Oseanografi	Kontrak Kuliah, SAP, Ruang Lingkup Oseanografi	1		1.00	1		1.00
7	Radiasi Dan Komposisi Radiasi Energi Bumi	Radiasi Dan Komposisi Radiasi Energi Bumi	1		1.00	1		1.00
3	Lanjutan Radiasi Dan Komposisi Radiasi Energi Bumi	Lanjutan Radiasi Dan Komposisi Radiasi Energi Bumi	1		1.00	1		1.00
4	Persiapan dan Adopsi Formal Pelaksanaan Perencanaan dan Monitoring	Persiapan dan Adopsi Formal Pelaksanaan Perencanaan dan Monitoring	1		1.00	1		1.00
5	Iklim Dan Perubahan Iklim Di Indonesia	Iklim Dan Perubahan Iklim Di Indonesia	1		1.00	1		1.00
6	Lanjutan Iklim Dan Perubahan Iklim Di	Lanjutan Iklim Dan Perubahan Iklim Di Indonesia	1		1.00	1		1.00
7	Proses Interaksi Lautan Dan Bumi	Proses Interaksi Lautan Dan Bumi	1		1.00	1		1.00
8	Proses Interaksi Lautan Dan Udara	Proses Interaksi Lautan Dan Udara	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		8.00	<b>Jumlah</b>		8.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
					<b>Skor Akhir</b>		<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Upload Bahan Ajar untuk penilaian semester Ganjil 2018/2019 ditadakan dan perlu sosialisasi tertulis

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Ir. Arius, M.S, Ph.D  
 MK : Alat Bantu Penangkapan Ikan  
 Kode : 6211424324  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Pure Seine	Pure Seine	1		1.00	1		1.00
10	Trawl	Trawl	1		1.00	1		1.00
11	Fish Finder	Fish Finder	1		1.00	1		1.00
12	Echosounder	Echosounder	1		1.00	1		1.00
13	Cahaya	Cahaya	1		1.00	1		1.00
14	Lanjutan Cahaya	Lanjutan Cahaya	1		1.00	1		1.00
15	Penginderaan Jauh (Remote Sensing)	Penginderaan Jauh (Remote Sensing)	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
					<b>Skor Akhir</b>		<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Upload Bahan Ajar untuk penilaian semester Ganjil 2018/2019 ditadakan dan perlu sosialisasi tertulis

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Ir. Aorius, M.S, Ph.D

MK : Manajaemen Sumberdaya Perikanan

Kode : 6211436349

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
6	Staffing	Domain Habitat Dan Ekosistem Perairan	1		1.00	1		1.00
7	Controlling	Lanjutan Domain Habitat Dan Ekosistem Perairan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		2.00	<b>Jumlah</b>		2.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>1.00</b>

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Upload Bahan Ajar untuk penilaian semester Ganjil 2018/2019 ditiadakan dan perlu sosialisasi tertulis

## Form Mutu Soal

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap/ 2019-2020  
**DOSEN** : Ir. Arlius, M.S, Ph.D



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211424324	Alat Bantu Penangkapan Ikan	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
3	6211436349	Manajaemen Sumberdaya P	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor												300.0
<b>Rata Skor</b>												<b>100.0</b>

### Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

## EVALUASI METODE PENILAIAN

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER / TAHUN AJARAN** : Genap/ 2019-2020  
**DOSEN** : Ir. Arlius, M.S, Ph.D



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	6211424324	Alat Bantu Penangkapan Ikan	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	100.0
	6211436349	Manajaemen Sumberdaya P	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor											300.0
<b>Rata Skor</b>											<b>100.0</b>

### Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**



FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap/ 2019-2020

No	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Meteorologi Laut	17	3.25	3.27	3.29	3.27	3.27	3.27	81.75	Baik
2		Alat Bantu Penangkapan Ikan	25	3.14	3.22	3.30	3.31	3.24	3.24	81.06	Baik
3		Manajaemen Sumberdaya	18	3.47	3.48	3.37	3.39	3.43	3.43	85.69	Sangat Baik
4											
5											

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**



FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2019-2020

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Oseanografi	100.0	100.00	100.00	81.75	98.2	98.1
2		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100.0	100.00	100.00	81.06	98.1	98.3
3		Manajaemen Sumberdaya Perika	100.0	100.00	100.00	85.69	98.6	98.6
4								
5								

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Keterangan

M. Pembelajaran

Mutu Soal

Penilaian Hasil Belajar

Kuesioner

$Rata-rata = (0,5 \times M.Pembelajaran) + (0,3 \times Mutu Soal) + (0,1 \times Penilaian Hasil Belajar) + (0,1 \times Kuesioner)$

**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2019-2020  
 DOSEN : Ir. Arlius, M.S, Ph.D



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Dekan Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan	Laporan		Utama	60		Mandiri	75	66

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si



**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap/ 2019-2020  
**DOSEN** Ir. Arlius, M.S, Ph.D



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Melakukan Pengabdian Masyarakat di Pantai sasak Kec. Ranah Pasisie Kab, Pasaman Barat	Anggota	Laporan		80	PT	85	82

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

**Form Penunjang**


**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap/ 2019-2020

No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	2	70
2			
3			
4			
5			

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

<b>Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan</b>				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2019-2020</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	90	100	95
2				
3				
4				
5				
			Padang, 26 November 2020	
			Tim Monev-In	
Penilaian :			Dr. Ir. Suparno, M,Si	

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2019-2020</b>							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	98.14	66	82	70	95	84.52	Baik	***
Keterangan :								Padang, 26 November 2020	
1	Pembelajaran	50%						Tim Monev-In	
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%						Dr. Ir. Suparno, M,Si	

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Bukhari, S.Pi, M.Si  
 MK : Metode Penangkapan Ikan  
 Kode : 6211424325  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	1		1.00	1		1.00
10	Lanjutan Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	Lanjutan Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	1		1.00	1		1.00
11	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	1		1.00	1		1.00
12	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	1		1.00	1		1.00
13	Jalur Penangkapan ikan	Jalur Penangkapan ikan	1		1.00	1		1.00
14	Daerah penangkapan buatan rumpon dan Partemen Ikan	Daerah penangkapan buatan rumpon dan Partemen Ikan	1		1.00	1		1.00
15	Peta Daerah Penangkapan ikan	Peta Daerah Penangkapan ikan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten) + (30% x skor Tatap Muka)

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Bukhari, S.Pi, M.Si  
 MK : Alat Bantu Penangkapan Ikan  
 Kode : 6211424324  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	RPS Kontrak Perkuliahan beberapa Peralatan Penelitian Tingkah laku ikan	RPS Kontrak Perkuliahan beberapa Peralatan Penelitian Tingkah laku ikan	1		1.00	1		1.00
2	Berbagai Indra Pada ikan	Berbagai Indra Pada ikan	1		1.00	1		1.00
3	Pengaruh Lingkungan terhadap tingkah laku ikan	Pengaruh Lingkungan terhadap tingkah laku ikan	1		1.00	1		1.00
4	Perkembangan metode penangkapan ikan dan hubungannya dengan tingkah laku ikan	Perkembangan metode penangkapan ikan dan hubungannya dengan tingkah laku ikan	1		1.00	1		1.00
5	Tingkah Laku Gerombolan Ikan schooling	Tingkah Laku Gerombolan Ikan schooling	1		1.00	1		1.00
6	Peralatan Penelitian Tingkah Laku Ikan	Peralatan Penelitian Tingkah Laku Ikan	1		1.00	1		1.00
7	Jenis Tingkah Laku Ikan	Jenis Tingkah Laku Ikan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### Form Mutu Soal

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap/ 2019-2020  
**DOSEN** : Bukhari, S.Pi, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211424325	Metode Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211424324	Alat Bantu Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor											200.0	
Rata Skor											100.0	

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER / TAHUN AJARAN** : Genap/ 2019-2020  
**DOSEN** : Bukhari, S.Pi, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil				
1	6211424325	Metode Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	6211423323	Tingkah Laku Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											200.0
Rata Skor											100.0

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**



FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap/ 2019-2020

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	25	3.52	3.44	3.56	3.53	3.51	3.51	87.81	Sangat Baik
2		Alat Bantu Penangkapan Ikan	25	3.14	3.22	3.30	3.31	3.24	3.24	81.06	Baik
3										84.44	

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**



FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2019-2020

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pemblj	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100	100.00	100.00	87.81	98.8	98.4
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100.00	100.00	100.00	81.06	98.1	98.1
4								
5								
6								
7								
8								
9								

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2019-2020  
 DOSEN : Bukhari, S.Pi, M.Si



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	anggota peneliti Monitoring Kesehatan Terumbu karang dan Ekosistem Terkait. Kab Kep Mentawai Coramap - CTI 2019	Buku ISBN		Anggota	75		LIPi	100	85
2									*
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap/ 2019-2020  
**DOSEN** Bukhari, S.Pi, M.Si



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Melakukan Pengabdian Masyarakat di Pantai sasak Kec. Ranah Pasisie Kab, Pasaman Barat	Anggota	Laporan		80	PT	85	82
2	Senat FPIK UBH	Anggota	Laporan		80	PT	85	82

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Penunjang**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap/ 2019-2020




No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	2	70
2			
3			

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2019-2020</b>		
				
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	80	90	85
2				
3				
			Padang, 26 November 2020	
			Tim Monev-In	
Penilaian :			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2019-2020</b>							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	98.44	85	82	70	85	90.82	Sangat Baik	***
Keterangan :							Padang, 26 November 2020		
1 Pembelajaran		50%					Tim Monev-In		
2 Penelitian		35%							
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si		

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc

MK : DINAMIKA POPULASI IKAN

Kode : 6211424328

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Pendahuluan Kontrak kuliah	Pendahuluan Kontrak kuliah	1		1.00	1		1.00
2	Tujuan utama pengkajian stok	Tujuan utama pengkajian stok	1		1.00	1		1.00
3	konsep stok dan model	konsep stok dan model	1		1.00	1		1.00
4	lanjutan	lanjutan	1		1.00	1		1.00
5	Pendugaan parameter pertumbuhan	Pendugaan parameter pertumbuhan	1		1.00	1		1.00
6	CPUE catch per unit effort br	CPUE catch per unit effort br	1		1.00	1		1.00
7	Lanjutan CPUE	Lanjutan CPUE	1		1.00	1		1.00
8	Maximum sustainable yield MSY	Maximum sustainable yield MSY	1		1.00	1		1.00
9	Mid Semester	Mid Semester	1		1.00	1		1.00
10	Lanjutan analisis MSY	Lanjutan analisis MSY	1		1.00	1		1.00
11	Populasi dalam stok	Populasi dalam stok	1		1.00	1		1.00
12	Rekrutmen	Rekrutmen	1		1.00	1		1.00
13	Lanjutan dan soal soal	Lanjutan dan soal soal	1		1.00	1		1.00
14	Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan	Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan	1		1.00	1		1.00
15	Lanjutan Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan. br Baca artikel yg telah diberikan melalui WA di group	Lanjutan Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan. br Baca artikel yg telah diberikan melalui WA di group	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		15.00	<b>Jumlah</b>		15.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si



## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc  
 MK : AGRIBISNIS PERIKANAN  
 Kode : 6211426636  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Agribisnis perikanan Tujuan dan prospek	Agribisnis perikanan Tujuan dan prospek	1		1.00	1		1.00
2	Kretaria usaha dan model agribisnis perikanan	Kretaria usaha dan model agribisnis perikanan	1		1.00	1		1.00
3	Lanjutan kuliah sebelumnya	Lanjutan kuliah sebelumnya	1		1.00	1		1.00
4	Lanjutan kuliah sebelumnya	Lanjutan kuliah sebelumnya	1		1.00	1		1.00
5	Pengembangan dan iklim usaha pada sektor perikanan	Pengembangan dan iklim usaha pada sektor perikanan	1		1.00	1		1.00
6	Aplikasi manajemen agribisnis perikanan Dengan panmanfatn informasi teknologi	Aplikasi manajemen agribisnis perikanan Dengan panmanfatn informasi teknologi	1		1.00	1		1.00
7	Bisnis plan	Bisnis plan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

**Form Mutu Soal**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211424328	DINAMIKA POPULASI IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
3												
4												
<b>Jumlah Skor</b>												200.0
<b>Rata Skor</b>												<b>100.0</b>

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor per mata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil				
1	6211424328	DINAMIKA POPULASI IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											200.0
<b>Rata Skor</b>											<b>100.0</b>

Keterangan:

- Jika ada/sesuai tulis angka 1
- Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0
- Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100
- Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	DINAMIKA POPULASI IKAN	26	3.60	3.58	3.60	3.60	3.60	3.60	89.88	Sangat Baik
2		AGRIBISNIS PERIKANAN	18	3.18	3.31	3.37	3.35	3.30	3.30	82.56	Baik
3											
4											
5											

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	DINAMIKA POPULASI IKAN	100.0	100.00	100.00	89.88	99.0	98.6
		AGRIBISNIS PERIKANAN	100.0	100.00	100.00	82.56	98.3	98.3

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In

Keterangan

- M. Pembelajaran
- Mutu Soal
- Penilaian Hasil Belajar
- Kuisisioner
- Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuisisioner)

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
PROGRAM STUDI Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
SEMESTER/TAHUN AJARAN Genap 2019/2020  
DOSEN Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Sebagai Anggota Penelitian Tentang Analysis of the Community's Willingness to Pay (WTP) for the Protection of Mangroves in Kuala Langsa, Aceh				90			85	88
2	LAND COVER OF MANGROVE ECOSYSTEM IN MARINE TOURISM INTEGRATED MANDEH SUBDISTRICT KOTO XI TARUSAN, PESISIR SELATAN REGENCY				90			85	88
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020  
**DOSEN** Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Sebagai Ketua Pusat Studi PSPK FPIK Univ. Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88
2	Anggota Dewan Riset Daerah Dan Peneliti Mitra Dewan Riset Daerah Provinsi Sumatera Barat Periode 2016-2021	Anggota	Laporan		90	Pemprov	100	94
3	Sebagai Dewan Pakar Pada Pengurus Dewan Pimpinan Wilayah (DPW) Ikatan Sarjana Kelautan Indonesia (ISKINDO) Prov. Sumatera Barat	Anggota	Laporan		90	ISKINDO	100	94
4	Melakukan Pengabdian Masyarakat di Pantai sasak Kec. Ranah Pasisie Kab, Pasaman Barat	Anggota	Laporan		80	PT	85	82

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Penunjang**


**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020


No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	2	70
2			
3			

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>		
				
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	80	100	90
2				
3				
4				
5				
			Padang, 26 November 2020	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	98.62	88	88	70	90	92.51	Sangat Baik	***
Keterangan :							Padang, 26 November 2020		
1	Pembelajaran						50%	Tim Monev-In	
2	Penelitian						35%		
3	PKM						5%		
4	Penunjang						5%		
5	Jabatan Fungsional						5%	Dr. Ir. Suparno, M.Si	

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Ir. Ermi Husni., M.Si  
 MK : PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN  
 Kode : 6001432211  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Perputaran mesin ekonomi dan faktor2	Perputaran mesin ekonomi dan faktor2	1		1.00	1		1.00
10	Perhitungan Pendapatan Nasional	Perhitungan Pendapatan Nasional	1		1.00	1		1.00
11	Pendapatan Di Negara Berkembang	Pendapatan Di Negara Berkembang	1		1.00	1		1.00
12	Peranan Pemerintah Keuangan Negara dan Beban Pajak	Peranan Pemerintah Keuangan Negara dan Beban Pajak	1		1.00	1		1.00
13	Peraturan2 Pemerintah dlm Bidang Perekonomian	Peraturan2 Pemerintah dlm Bidang Perekonomian	1		1.00	1		1.00
14	Sumber sumber Pajak	Sumber sumber Pajak	1		1.00	1		1.00
15	Konsumsi Dan Tabungan	Konsumsi Dan Tabungan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir =  $(70\% \times \text{skor konten}) + (30\% \times \text{skor Tatap Muka})$

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Ir. Ermi Husni., M.Si  
 MK : DASAR-DASAR MANAJEMEN  
 Kode : 6001432212  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Manajer dan lingkungan eksternal organisasi	Manajer dan lingkungan eksternal organisasi	1		1.00	1		1.00
2	Lingkungan Ekstren Makro	Lingkungan Ekstren Makro	1		1.00	1		1.00
3	Proses Perencanaan	Proses Perencanaan	1		1.00	1		1.00
4	Pentingnya Perencanaan dan Mafaat Perenaan	Pentingnya Perencanaan dan Mafaat Perenaan	1		1.00	1		1.00
5	Rencana dan Tipe2 Perencanaan	Rencana dan Tipe2 Perencanaan	1		1.00	1		1.00
6	Perencanaan Stratigi dan PerencanaaN eFEKTIF	Perencanaan Stratigi dan PerencanaaN eFEKTIF	1		1.00	1		1.00
7	Proses Pembuatan Keputusan	Proses Pembuatan Keputusan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Ir. Ermi Husni., M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
<b>Jumlah Skor</b>											200.0	
<b>Rata Skor</b>											<b>100.0</b>	

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Ir. Ermi Husni., M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											200.0
Rata Skor											100.0

Keterangan:

- Jika ada/sesuai tulis angka 1
- Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0
- Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100
- Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	20	3.30	3.24	3.25	3.29	3.27	3.27	81.75	Baik
2		DASAR-DASAR MANAJEMEN	17	3.25	3.25	3.28	3.28	3.27	3.27	81.63	Baik
3											
4											

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	100.0	100.00	100.00	81.75	98.2	98.2
		DASAR-DASAR MANAJEMEN	100.0	100.00	100.00	81.63	98.2	98.2

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Keterangan

- M. Pembelajaran
- Mutu Soal
- Penilaian Hasil Belajar
- Kuisisioner

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Rata-rata = (0,5 x M. Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuisisioner)



**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN Genap 2019/2020  
 DOSEN Ir. Ermi Husni., M.Si



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Melaksanakan Penelitian dengan Judul : Pemberdayaan Masyarakat Melalui Kegiatan PUMP-PB ( Pengembangan Usaha Mina Pedesaan Perikanan Budidaya) di Kota Padang Panjang	Laporan		Ketua	60		Mandiri	75	66
2									*
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN Genap 2019/2020  
 DOSEN Ir. Ermi Husni., M.Si





No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Penanaman Tanaman Buah-buahan Pada lahan Tidur Di Nagari Batu Payuang	Ketua	Laporan		90	mandiri	75	84
2	Penanaman Tanaman Buah-buahan Pada lahan Tidur Di Nagari Lorong Lareh nn Panjang Nagari Labuah Payuang	Ketua	Laporan		90	mandiri	75	84

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

<b>Form Penunjang</b>			
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>	
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	1	70
2			
3			
4			
5			

<b>Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan</b>				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	80	90	85
2				
3				
4				
			Padang, 26 November 2020	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian						
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	98.17	66	84	70	85	84.13	Baik	***
Keterangan :							Padang, 26 November 2020		
1 Pembelajaran		50%					Tim Monev-In		
2 Penelitian		35%							
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si		

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS  
 MK : Oseanografi  
 Kode : 6211422309  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Tugas Kelompok tentang Kondisi Oseanografi di Perairan Indonesia	Tugas Kelompok tentang Kondisi Oseanografi di Perairan Indonesia	1		1.00	1		1.00
10	Parameter Penentu Oseanografi	Parameter Penentu Oseanografi	1		1.00	1		1.00
11	Pengaruh Suhu dan Sedimentasi Terhadap Kualitas Perairan	Pengaruh Suhu dan Sedimentasi Terhadap Kualitas Perairan	1		1.00	1		1.00
12	Arus dan Gelombang Perairan	Arus dan Gelombang Perairan	1		1.00	1		1.00
13	Parameter Fisika Perairan	Parameter Fisika Perairan	1		1.00	1		1.00
14	Lanjutan Parameter Fisika Perairan	Lanjutan Parameter Fisika Perairan	1		1.00	1		1.00
15	Parameter Kimia Oseanografi	Parameter Kimia Oseanografi	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir =  $(70\% \times \text{skor konten}) + (30\% \times \text{skor Tatap Muka})$

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**Dosen** : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS  
**MK** : MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN  
**Kode** : 6211424326  
**Tahun** : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
2	1. Pendahuluan 2. Proses Terbentuknya Pelabuhan	1. Pendahuluan 2. Proses Terbentuknya Pelabuhan	1		1.00	1		1.00
6	Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
7	Lanjutan Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	Lanjutan Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
9	Fasilitas Fungsional Pelabuhan Perikanan	Fasilitas Fungsional Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
10	Lanjutan Fasilitas Fungsional	Lanjutan Fasilitas Fungsional	1		1.00	1		1.00
11	Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
12	Lanjutan Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	Lanjutan Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### Form Mutu Soal

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi- kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211424326	MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
<b>Jumlah Skor</b>											200.0	
<b>Rata Skor</b>											<b>200.0</b>	

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In  
 Dr. Ir. Suparno, M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER / TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
1	6211424326	MANAJEMEN PELABUHAN	3	Wajib	0	1	1	1	1	1.00	83.3
<b>Jumlah Skor</b>											183.3
<b>Rata Skor</b>											<b>91.7</b>

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In  
 Dr. Ir. Suparno, M.Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**



FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	17	3.25	3.27	3.29	3.27	3.27	3.27	81.75	Baik
2		MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN	18	3.47	3.48	3.37	3.39	3.43	3.43	85.69	Sangat Baik
3											

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**



FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	100.0	100.00	100.00	81.75	98.2	97.5
		MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN	100.0	100.00	83.33	85.69	96.9	96.9

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Keterangan

- M. Pembelajaran
- Mutu Soal
- Penilaian Hasil Belajar
- Kuesioner

Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuesioner)

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	KEBERADAAN FASILITAS KEPELABUHAN DALAM MENUNJANG AKTIVITAS PENDARATAN IKAN DI PELABUHAN PERIKANAN NUSANTARA SIBOLGA, SUMATERA UTARA	Laporan		Anggota	40	Anggota	Perguruan Tinggi	85	58
2									*
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020  
**DOSEN** Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Penyuluhan Pada Staf Pelabuhan Perikanan Pantai Carocok Tarusan tentang Manajemen Pelabuhan Perikanan Berkelanjutan	Ketua	Laporan		90		100	94

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Penunjang**


**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020

No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	2	70
2			
3			
4			

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	80	100	90
2				
3				
			Padang, 26 November 2020	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen										
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>								
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>								
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>								
										
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah	
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	97.54	58	94	70	90	81.77	Baik	***	
Keterangan :							Padang, 26 November 2020			
1	Pembelajaran	50%						Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%								
3	PKM	5%								
4	Penunjang	5%								
5	Jabatan Fungsional	5%						Dr. Ir. Suparno, M.Si		



## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi :** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**Dosen :** Dr. Ir. Junaidi, MS  
**MK :** PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN  
**Kode :** 6001432211  
**Tahun :** 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Pengertian Ilmu Ekonomi Pengertian dan Defenisi Konsep konsep dasar ilmu ekonomi Masalah masalah dasar ekonomi Sistem sistem ekonomi Buku 1 Buku 7 Bab I	Pengertian Ilmu Ekonomi Pengertian dan Defenisi Konsep konsep dasar ilmu ekonomi Masalah masalah dasar ekonomi Sistem sistem ekonomi Buku 1 Buku 7 Bab I	1		1.00	1		1.00
2	Kuis I br Teori Permintaan Pendahuluan Definisi permintaan Hukum permintaan Elastisitas permintaan harga pendapatan dan silang Buku 1 Buku 7 Bab II	Kuis I br Teori Permintaan Pendahuluan Definisi permintaan Hukum permintaan Elastisitas permintaan harga pendapatan dan silang Buku 1 Buku 7 Bab II	1		1.00	1		1.00
3	Teori penawaran Pengertian penawaran Hukum penawaran Konsep perubahan jumlah yang Buku 1 Buku 7 Bab 3	Teori penawaran Pengertian penawaran Hukum penawaran Konsep perubahan jumlah yang Buku 1 Buku 7 Bab 3	1		1.00	1		1.00
4	Kosep Pasar dan Keseimbangan pasar Konsep pasar Permintaan pasar Penawaran pasar Keseimbangan pasar Kelebihan penawaran dan kelebihan permintaan Perubahan keseimbangan Perubahan keseimbangan barang pelengkap Buku 1 Buku 7 Bab IV	Kosep Pasar dan Keseimbangan pasar Konsep pasar Permintaan pasar Penawaran pasar Keseimbangan pasar Kelebihan penawaran dan kelebihan permintaan Perubahan keseimbangan Perubahan keseimbangan barang pelengkap Buku 1 Buku 7 Bab IV	1		1.00	1		1.00
5	Teori Tingkah Laku Konsumen Pendahuluan Definisi dan konsep Teori Kardinal utiliti Teori ordinal utiliti Buku 1 Buku 7 Bab V	Teori Tingkah Laku Konsumen Pendahuluan Definisi dan konsep Teori Kardinal utiliti Teori ordinal utiliti Buku 1 Buku 7 Bab V	1		1.00	1		1.00
6	Teori Produksi dan Biaya Pendahuluan Klasifikasi input Fungsi produksi Produksi dalam jangka pendek Tahapan produksi Teori biaya	Teori Produksi dan Biaya Pendahuluan Klasifikasi input Fungsi produksi Produksi dalam jangka pendek Tahapan produksi Teori biaya	1		1.00	1		1.00
7	Pasar Persaingan Sempurna Pengertian Definisi Penentuan harga dan out put Keseimbangan preusan dalam janhgka panjang dan pendek Kurva penawaran jangka panjang dan pendek Buku 1 Buku 7 Bab VII	Pasar Persaingan Sempurna Pengertian Definisi Penentuan harga dan out put Keseimbangan preusan dalam janhgka panjang dan pendek Kurva penawaran jangka panjang dan pendek Buku 1 Buku 7 Bab VII	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>			<b>Skor Akhir</b>		<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir =  $(70\% \times \text{skor konten}) + (30\% \times \text{skor Tatap Muka})$

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS

MK : DASAR-DASAR MANAJEMEN

Kode : 6001432212

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Pendahuluan Silabus dan RPS Kontrak perkuliahan Latar Belakang dasar manajemen Pentingnya Ilmu Manajemen Manajer yang sukses Manajemen Ilmu dan Seni Manajemen sebagai profesi Buku 1 dan 2	Pendahuluan Silabus dan RPS Kontrak perkuliahan Latar Belakang dasar manajemen Pentingnya Ilmu Manajemen Manajer yang sukses Manajemen Ilmu dan Seni Manajemen sebagai profesi Buku 1 dan 2	1		1.00	1		1.00
2	Kuis Kuliah 1 br Mengapa manajemen diperlukan Fungsi Manajemen Manajer Gaya Lama dan Baru Perubahan fungsi Manajemen Tingkatan Manajer Buku 1 dan 2	Kuis Kuliah 1 br Mengapa manajemen diperlukan Fungsi Manajemen Manajer Gaya Lama dan Baru Perubahan fungsi Manajemen Tingkatan Manajer Buku 1 dan 2	1		1.00	1		1.00
3	Perkembangan Ilmu Manajemen Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	Perkembangan Ilmu Manajemen Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	1		1.00	1		1.00
4	Pengorganisasian Perencanaan Staf Pelaksanaan Pengawasan Buku 2 dan 3	Pengorganisasian Perencanaan Staf Pelaksanaan Pengawasan Buku 2 dan 3	1		1.00	1		1.00
5	Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	1		1.00	1		1.00
6	Materi ke 6 ini kita bicara tentang Staffing. Organisasi akan berjalan dengan baik bila didukung oleh staff yg baik. Diskusi kita ada sembilan langkah utk memilih staf itu. Mari kita diskusikan ke sembilan itu ya....	Materi ke 6 ini kita bicara tentang Staffing. Organisasi akan berjalan dengan baik bila didukung oleh staff yg baik. Diskusi kita ada sembilan langkah utk memilih staf itu. Mari kita diskusikan ke sembilan itu ya....	1		1.00	1		1.00
8	Materi yg ke 6 berbicara tentang pengawasan. Fungsi manajemen yg terakhir. diskusi kita ttng apa tujuan pengawasan mengapa pengawasan penting dilakukan tahapan pengawasan perlukah koreksi bagaimana merancang pengawasan kriteria pengawasan yg efektif.	Materi yg ke 6 berbicara tentang pengawasan. Fungsi manajemen yg terakhir. diskusi kita ttng apa tujuan pengawasan mengapa pengawasan penting dilakukan tahapan pengawasan perlukah koreksi bagaimana merancang pengawasan kriteria pengawasan yg efektif.	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
						<b>Skor Akhir</b>		<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70% x skor konten) + (30% x skor Tatap Muka)

Padang, 26 November 202

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**Dosen** : Dr. Ir. Junaidi, MS  
**MK** : MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN  
**Kode** : 6211436349  
**Tahun** : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
11	Domain Ekonomi Materi ini mendiskusikan tentang domain ekonomi yang terdiri dari tiga aspek yaitu Pendapatan RT Perikanan Saving Ratio dan Asset Rumah Tangga Perikanan	Domain Ekonomi Materi ini mendiskusikan tentang domain ekonomi yang terdiri dari tiga aspek yaitu Pendapatan RT Perikanan Saving Ratio dan Asset Rumah Tangga Perikanan	1		1.00	1		1.00
12	Domain Sosial Materi ini membicarakan ttg 1. Partisipasi Pemangku Kepentingan 2. Konflik Perikanan perikanan dan kelautan 3. Pemanfaatan Pengetahuan local dalam pengelolaan SDI	Domain Sosial Materi ini membicarakan ttg 1. Partisipasi Pemangku Kepentingan 2. Konflik Perikanan perikanan dan kelautan 3. Pemanfaatan Pengetahuan local dalam pengelolaan SDI	1		1.00	1		1.00
13	Materi berikut diskusi ttg Kuisisioner pengumpulan data domain ekonomi 1. kuisisioner konsumsi RT perikanan 2. kuisisioner pendapatan 3. tentang kuisisioner asset dan saving tabungan .	Materi berikut diskusi ttg Kuisisioner pengumpulan data domain ekonomi 1. kuisisioner konsumsi RT perikanan 2. kuisisioner pendapatan 3. tentang kuisisioner asset dan saving tabungan .	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		3.00	<b>Jumlah</b>		3.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS

MK : AGRIBISNIS PERIKANAN

Kode : 6211426636

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Membicarakan aturan perkuliahan dan menjelaskan RPS serta bobot kehadiran tugas Kuis dan Praktikum serta presentasi. Kuis br Konsep dan Defenisi Agribisnis Perikanan br br Peranan Ilmu Manajemen dlm Agribisnis Perikanan	Membicarakan aturan perkuliahan dan menjelaskan RPS serta bobot kehadiran tugas Kuis dan Praktikum serta presentasi. Kuis br Konsep dan Defenisi Agribisnis Perikanan br br Peranan Ilmu Manajemen dlm Agribisnis Perikanan	1		1.00	1		1.00
2	Kuis br Bisnis itu Menyenangkan	Kuis br Bisnis itu Menyenangkan	1		1.00	1		1.00
3	Tugas Bisnis Plan	Tugas Bisnis Plan	1		1.00	1		1.00
4	Konsep dan defenisi Kewirausahaan menurut para ahli Manfaat kewirausahaan bagi masyarakat	Konsep dan defenisi Kewirausahaan menurut para ahli Manfaat kewirausahaan bagi masyarakat	1		1.00	1		1.00
5	dua materi 1. Kaya selagi mahasiswa 2. Kuliah kelar bisnis lancar	dua materi 1. Kaya selagi mahasiswa 2. Kuliah kelar bisnis lancar	1		1.00	1		1.00
6	Pemasaran Hasil Perikanan Defenisi Konsep pemasaran dan 10 langkah Pemasaran	Pemasaran Hasil Perikanan Defenisi Konsep pemasaran dan 10 langkah Pemasaran	1		1.00	1		1.00
7	Materi ke 7 ini berbicara tentang kreatifitas dan inovasi. apa manfaat berfikir kreatif 2. bagaimana dasar dan pola pikir kreatif shg mengasil inspirasi ide dan kesempatan 3. 7 prinsip berfikir kreatif...99 pengetahuan.	Materi ke 7 ini berbicara tentang kreatifitas dan inovasi. apa manfaat berfikir kreatif 2. bagaimana dasar dan pola pikir kreatif shg mengasil inspirasi ide dan kesempatan 3. 7 prinsip berfikir kreatif...99 pengetahuan.	1		1.00	1		1.00
8	Mid Semester Genap 2020	Mid Semester Genap 2020	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		8.00	<b>Jumlah</b>		8.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Junaidi, MS



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
3	6211436349	MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	1	100.0
4	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	6	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor												400.0
Rata Skor												100.0

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In  
 Dr. Ir. Suparno, M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Junaidi, MS



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil				
1	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	0	1	1.00	83.3
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
3	6211436349	MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
4	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											383.3
Rata Skor											95.8

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In  
 Dr. Ir. Suparno, M.Si

### FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020




No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	20	3.30	3.24	3.25	3.29	3.27	3.27	81.75	Baik
2		DASAR-DASAR MANAJEMEN	17	3.25	3.25	3.28	3.28	3.27	3.27	81.63	Baik
3		MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	18	3.47	3.48	3.37	3.39	3.43	3.43	85.69	Sangat Baik
4		AGRIBISNIS PERIKANAN	18	3.18	3.31	3.37	3.35	3.30	3.30	82.56	Baik

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si


**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

<b>FAKULTAS</b>	: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
<b>PROGRAM STUDI</b>	: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>	: Genap 2019/2020	

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	100.0	100.00	83.33	81.75	96.5	97.7
2		DASAR-DASAR MANAJEMEN	100.0	100.00	100.00	81.63	98.2	98.3
3		MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	100.0	100.00	100.00	85.69	98.6	98.4
4		AGRIBISNIS PERIKANAN	100.0	100.00	100.00	82.56	98.3	98.3

Keterangan							Padang, 26 November 2020	
M. Pembelajaran							Tim Monev-In	
Mutu Soal								
Penilaian Hasil Belajar								
Kuesioner							Dr. Ir. Suparno, M.Si	
Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + (0,1 x Kuesioner)								

**Form Mutu Penelitian**

<b>FAKULTAS</b>	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
<b>PROGRAM STUDI</b>	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>	Genap 2019/2020	
<b>DOSEN</b>	Dr. Ir. Junaidi, MS	

No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Penelitian: Perilaku Konsumsi Ikan Staf Pengajar di Universitas Bung Hatta di Kota Padang, Sumatera Barat, Indonesia	Buku	Buku	Ketua	100		PT	85	94
2	International Journal Kasetsart Journal of Social Sciences" The Determinants of Small-scale Fishermen's Income in Padang city, Indonesia"	Jurnal Internasional	Journal Kasetsart Journal of Social Sciences	Ketua	80		Mandiri	75	78
3	Pemakalah Seminar International The First Economic, Law, Education and Humanities International Conference August 14th, 2018 Pangeran Beach Hotel, Padang Indonesia			Ketua	80		Mandiri	75	78
4	International Journal Science, Engineering, and Technology. " Sustainable Development in Developing Country For Facing Industrial Revolution 4.0"			Ketua	100		PT	75	90

							Padang, 26 November 2020	
							Tim Monev-In	
							Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS				PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN				
PROGRAM STUDI				Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan				
SEMESTER/TAHUN AJARAN				Genap 2019/2020				
DOSEN				Dr. Ir. Junaidi, MS				
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Pengabdian Masyarakat terstruktur Sosialisasi Forumdas Kota Padang ke 11 Kecamatan di Kota Padang	Ketua	Laporan		90		75	84
2	Pengabdian Masyarakat terstruktur Sosialisasi Forumdas Kota Padang ke OPD, BUMN dan BUMD yang ada di Kota Padang dihadiri oleh seluruh Staf di Lingkungan SKPD	Ketua	Laporan		90		75	84
						Padang, 26 November 2020		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

### Form Penunjang

FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2019/2020	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	11	100
2			
Keterangan :			
Jumlah Penunjang :			
Jika jumlah Penunjang > 6, maka diberi 100			
Jika jumlah Penunjang 5-6, maka diberi 90			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020

No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	90	100	95
2				
3				
13				

Penilaian :

Jabatan Fungsional :	Nilai	Pendidikan	Nilai
Guru Besar	100	Doktor (S3)	100
Lektor Kepala	90	Magister (S2)	90
Lektor	80		
Asisten Ahli	70		

Skor = ( 50% x Nilai Jab Fungsional) + (50 % x Pendidikan)

**Rekapitulasi Kinerja Dosen**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020



No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	97.75	94	84	100	95	95.72	Sangat Baik	***

Keterangan :

1 Pembelajaran	50%
2 Penelitian	35%
3 PKM	5%
4 Penunjang	5%
5 Jabatan Fungsional	5%

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si



## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Dr. Ir. Suparno, M.Si  
 MK : METODOLOGI PENELITIAN  
 Kode : 6001436234  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
6	Studi Kepustakaan	Studi Kepustakaan	1		1.00	1		1.00
7	Merumuskan dan Menguji Hipotesa Penelitian	Merumuskan dan Menguji Hipotesa Penelitian	1		1.00	1		1.00
8	Teknik Sampling	Teknik Sampling	1		1.00	1		1.00
9	Metode Pengumpulan Data	Metode Pengumpulan Data	1		1.00	1		1.00
10	Analisa dan Penafsiran Data	Analisa dan Penafsiran Data	1		1.00	1		1.00
12	Akses Artikel Jurnal Internasional	Akses Artikel Jurnal Internasional	1		1.00	1		1.00
13	Presentasi Proposal Penelitian	Presentasi Proposal Penelitian	1		1.00	1		1.00
14	Presentasi Proposal Penelitian	Presentasi Proposal Penelitian	1		1.00	1		1.00
15	Ujian Akhir Semester Genap 2019 2020	Ujian Akhir Semester Genap 2019 2020	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		9.00	<b>Jumlah</b>		9.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>			<b>Skor Akhir</b>		<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Suparno, M.Si

MK : IKHTOLOGI

Kode : 6001422313

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
3	Kulit Ikan dan Derivat Derivatnya	Kulit Ikan dan Derivat Derivatnya	1		1.00	1		1.00
4	Rangka Ikan dan Pergerakannya	Rangka Ikan dan Pergerakannya	1		1.00	1		1.00
5	Urut daging pada Ikan	Urut daging pada Ikan	1		1.00	1		1.00
6	Sistim Pernapasan Ikan	Sistim Pernapasan Ikan	1		1.00	1		1.00
7	Sistem Pencernakan Ikan	Sistem Pencernakan Ikan	1		1.00	1		1.00
8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		6.00	<b>Jumlah</b>		6.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>			<b>Skor Akhir</b>		<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Suparno, M.Si

MK : Tata Letak Perencanaan Pabrik

Kode : 6211436345

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	1		1.00	1		1.00
2	Definisi Dan Peranan Pabrik	Definisi Dan Peranan Pabrik	1		1.00	1		1.00
3	Perencanaan Pabrik	Perencanaan Pabrik	1		1.00	1		1.00
4	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	1		1.00	1		1.00
5	Perencanaan Fasilitas Pabrik	Perencanaan Fasilitas Pabrik	1		1.00	1		1.00
6	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	1		1.00	1		1.00
7	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	1		1.00	1		1.00
8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		8.00	<b>Jumlah</b>		8.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Dr. Ir. Suparno, M.Si  
 MK : SISTEM INFORMASI PERIKANAN  
 Kode : 6211424327  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata	
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B		
1	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	1		1.00	1		1.00	
2	Definisi Dan Peranan Pabrik	Definisi Dan Peranan Pabrik	1		1.00	1		1.00	
3	Perencanaan Pabrik	Perencanaan Pabrik	1		1.00	1		1.00	
4	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	1		1.00	1		1.00	
5	Perencanaan Fasilitas Pabrik	Perencanaan Fasilitas Pabrik	1		1.00	1		1.00	
6	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	1		1.00	1		1.00	
7	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	1		1.00	1		1.00	
8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1.00	1		1.00	
			<b>Jumlah</b>		<b>8.00</b>	<b>Jumlah</b>		<b>8.00</b>	
			<b>Skor</b>		<b>1.00</b>	<b>Skor</b>		<b>1.00</b>	
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>	

Keterangan :

Padang, 26 November 2020

TM = Tatap Muka

Tim Monev-In

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten) + (30% x skor Tatap Muka)**

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Suparno, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/evaluasi/mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6001436234	METODOLOGI PENELITIAN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6001422313	IKHTIOLOGI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
3	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	1	100.0
4	6211424327	SISTEM INFORMASI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor												400.0
<b>Rata Skor</b>												<b>100.0</b>

Keterangan:

Padang, 26 November 2020

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Tim Monev-In

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Suparno, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6001436234	METODOLOGI PENELITIAN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
	6001422313	IKHTIOLOGI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1.00	100.0
	6211424327	SISTEM INFORMASI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											400.0
<b>Rata Skor</b>											<b>100.0</b>

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	METODOLOGI PENELITIAN	17	3.01	3.04	3.06	3.09	3.05	3.05	76.25	Baik
2		IKHTIOLOGI	19	3.26	3.26	3.23	3.28	3.26	3.26	81.44	Baik
3		TATA LETAK PERENCANAAN PABRIK	28	3.60	3.62	3.59	3.63	3.61	3.61	90.25	Sangat Baik
4		SISTEM INFORMASI PERIKANAN TANGKAP / GIS	29	3.49	3.61	3.62	3.65	3.59	3.59	89.81	Sangat Baik

Padang, 26 November 2020

Tim Money-In

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	METODOLOGI PENELITIAN	100.0	100.00	100.00	76.25	97.6	98.3
		IKHTILOGI	100.0	100.00	100.00	81.44	98.1	98.7
		TATA LETAK PERENCANAAN PABRIK	100.0	100.00	100.00	90.25	99.0	99.0
		SISTEM INFORMASI PERIKANAN TANGKAP / GIS	100.0	100.00	100.00	89.81	99.0	99.0

**Keterangan**

M. Pembelajaran

Mutu Soal

Penilaian Hasil Belajar

Kuisiner

Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuisiner)

**Form Mutu Penelitian**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Dr. Ir. Suparno, M.Si



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Monitoring kesehatan terumbu karang dan ekosistem terkait di TWP selat Bunga Laut, Kabupaten Kepulauan Mentawai	Buku BerISBN		Ketua	100		LIPI	100	100
2									*
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020  
**DOSEN** Dr. Ir. Suparno, M.Si



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Dewan Riset Daerah Propinsi Sumatera Barat tahun 2016-2021	Anggota	Laporan		80	Instansi lain	100	88
2	PKM Kelompok Wisata Bahari di Nagari Sungai Pinang, Kec Koto XI Tarusan, Kab Pessel	Ketua	Laporan		90	Dikti	100	94
3	Sekretaris Pusat Studi Lingkungan Hidup Universitas Bung Hatta Periode 2018-2022	Anggota	Laporan		80	PT	85	82

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

**Form Penunjang**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020

No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	3	80
2			

Keterangan :

Jumlah Penunjang :

Jika jumlah Penunjang > 6, maka diberi 100

Jika jumlah Penunjang 5-6, maka diberi 90

Jika Jumlah Penunjang 3-4, maka diberi nilai 80

Jika Jumlah Penunjang ≤ 2, maka diberi nilai 70

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020

No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	80	100	90
2				

Penilaian :

Jabatan Fungsional :	Nilai	Pendidikan	Nilai
Guru Besar	100	Doktor (S3)	100
Lektor Kepala	90	Magister (S2)	90
Lektor	80		
Asisten Ahli	70		

Skor = ( 50% x Nilai Jab Fungsional) + (50 % x Pendidikan)

**Rekapitulasi Kinerja Dosen**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020



No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	98.26	100	88	80	90	97.03	Sangat Baik	***

Keterangan :

1 Pembelajaran	50%						Padang, 26 November 2020		
2 Penelitian	35%						Tim Monev-In		
3 PKM	5%								
4 Penunjang	5%								
5 Jabatan Fungsional	5%								Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Ir. Yempita Efendi, M.S.  
 MK : BIOLOGI LAUT  
 Kode : 6001422315  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Silabus RPS Bahan Rujukan Kontrak Perkuliahan Pengertian Biologi Laut dan Keanekaragaman Biota Laut	Silabus RPS Bahan Rujukan Kontrak Perkuliahan Pengertian Biologi Laut dan Keanekaragaman Biota Laut	1		1.00	1		1.00
2	Lingkungan Laut Lautan di dunia Topografi Laut Indonesia. fAktor faktor lingkungan.	Lingkungan Laut Lautan di dunia Topografi Laut Indonesia. fAktor faktor lingkungan.	1		1.00	1		1.00
3	Lanjutan Lingkungan Laut	Lanjutan Lingkungan Laut	1		1.00	1		1.00
4	Plankton	Plankton	1		1.00	1		1.00
5	Ekosistem Terumbu Karang	Ekosistem Terumbu Karang	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		5.00	<b>Jumlah</b>		5.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 26 November 2020  
 Tim Money-In

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Dr. Ir. Suparno, M.Si



## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**Dosen** : Ir. Yempita Efendi, M.S.  
**MK** : Metodologi Penelitian  
**Kode** : 6001436234  
**Tahun** : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengantar Ilmu dan Penelitian	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengantar Ilmu dan Penelitian	1		1.00	1		1.00
2	Manfaat dan jenis jenis Penelitian	Manfaat dan jenis jenis Penelitian	1		1.00	1		1.00
3	Lanjutan Jenis jenis Penelitian	Lanjutan Jenis jenis Penelitian	1		1.00	1		1.00
4	Metode Ilmiah dan Metode Penelitian	Metode Ilmiah dan Metode Penelitian	1		1.00	1		1.00
5	Desain Penelitian	Desain Penelitian	1		1.00	1		1.00
6	Perumusan Masalah	Perumusan Masalah	1		1.00	1		1.00
7	Menulis Laporan Ilmiah	Menulis Laporan Ilmiah	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Ir. Yempita Efendi, M.S.

MK : Mikrobiologi Hasil Perikanan

Kode : 6211424329

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
2	Morfologi Mikroba	Morfologi Mikroba	1		1.00	1		1.00
3	Lanjutan Morfologi Mikroba	Lanjutan Morfologi Mikroba	1		1.00	1		1.00
9	Jenis jenis Mikroba Pada Produk Perikanan	Jenis jenis Mikroba Pada Produk Perikanan	1		1.00	1		1.00
10	Analisis Mikrobiologi	Analisis Mikrobiologi	1		1.00	1		1.00
11	Ekologi Mikroba Pada Produk Perikanan	Ekologi Mikroba Pada Produk Perikanan	1		1.00	1		1.00
12	Lanjutan Analisis Mikrobiologi Uji Salmonela	Lanjutan Analisis Mikrobiologi Uji Salmonela	1		1.00	1		1.00
13	Lanjutan Analisis Mikrobiologi Identifikasi Bakteri Vibrio Cholera di produk perikanan	Lanjutan Analisis Mikrobiologi Identifikasi Bakteri Vibrio Cholera di produk perikanan	1		1.00	1		1.00
14	Lanjutan analisis mikrobiologi Uji Stapilococcus aureus pada Produk Perikanan	Lanjutan analisis mikrobiologi Uji Stapilococcus aureus pada Produk Perikanan	1		1.00	1		1.00
15	Latihan soal soal analisis mikrobiologi	Latihan soal soal analisis mikrobiologi	1		1.00	1		1.00
16	Ujian Akhir Semester Genap 2019 2020	Ujian Akhir Semester Genap 2019 2020	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		9.00	<b>Jumlah</b>		9.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

**Dosen** : Ir. Yempita Efendi, M.S.

**MK** : Manajemen Sumberdaya Perikanan

**Kode** : 6211436349

**Tahun** : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Yempita Efendi, M.S.	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengertian Manajemen Sumberdaya Perikanan Berbasis Ekosistem	1		1.00	1		1.00
2	Yempita Efendi, M.S.	Menyediakan data dan pemantauan kapal penangkap dan pengangkut ikan	1		1.00	1		1.00
3	Yempita Efendi, M.S.	Lanjutan Menyediakan data Pemantauan Kapal Penangkap dan Pengangkut Ikan	1		1.00	1		1.00
4	Yempita Efendi, M.S.	Domain Sumberdaya Ikan	1		1.00	1		1.00
5	Yempita Efendi, M.S.	Lanjutan Domain Sumberdaya Ikandan Pengantar Domain Kelembagaan	1		1.00	1		1.00
8	Yempita Efendi, M.S.	Ujian Tengah Semester	1		1.00	1		1.00
13	Yempita Efendi, M.S.	Domain Teknik Penangkapan Ikan	1		1.00	1		1.00
14	Yempita Efendi, M.S.	Modul Indek Komposit	1		1.00	1		1.00
15	Yempita Efendi, M.S.	Latihan soal soal Domain Teknik Penangkapan Ikan Domain Kelembagaan dan Indek Komposit	1		1.00	1		1.00
16	Yempita Efendi, M.S.	Ujian Akhir Semester Genap 2019 2020	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		10.00	<b>Jumlah</b>		10.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Form Mutu Soal

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Ir. Yempita Efendi, M.S.



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi- kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor per mata kuliah
1	6001422315	BIOLOGI LAUT	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6001436234	Metodologi Penelitian	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
3	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
4	6211436349	Manajemen Sumberdaya Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor											400.0	
Rata Skor											100.0	

### Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## EVALUASI METODE PENILAIAN

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER / TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Ir. Yempita Efendi, M.S.



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor per mata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6001422315	BIOLOGI LAUT	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	6001436234	Metodologi Penelitian	2	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
	6211436349	Manajemen Sumberdaya Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											400.0
Rata Skor											100.0

### Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100

Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	BIOLOGI LAUT	17	3.27	3.22	3.23	3.25	3.24	3.24	81.06	Baik
2		Metodologi Penelitian	17	3.01	3.04	3.06	3.09	3.05	3.05	76.25	Baik
3		Mikrobiologi Hasil Perikanan	29	3.48	3.48	3.52	3.51	3.50	3.50	87.44	Sangat Baik
4		Manajemen Sumberdaya Perikanan	18	3.47	3.48	3.37	3.39	3.43	3.43	85.69	Sangat Baik

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	BIOLOGI LAUT	100.0	100.00	100.00	81.06	98.1	98.1
4		Metodologi Penelitian	100.0	100.00	100.00	76.3	97.6	97.6
5		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100.0	100.0	100.0	87.4	98.7	98.7
6		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100.0	100.0	100.0	85.7	98.6	98.6

Keterangan

- M. Pembelajaran
- Mutu Soal
- Penilaian Hasil Belajar
- Kuesioner

Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuesioner)

**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Ir. Yempita Efendi, M.S.




No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Monitoring kesehatan terumbu karang dan ekosistem terkait di TWP selat Bunga Laut, Kabupaten Kepulauan Mentawai	Buku BerISBN		Anggota	75		LIPI	100	85
2									*
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>						
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Budidaya Perairan</b>						
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>						
<b>DOSEN</b>		<b>Ir. Yempita Efendi, M.S.</b>						
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Tim Pengelola Perikanan WPP572	Anggota	Laporan		80	Instansi lain	100	88
2	Ketua LC-EAFM Universitas Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88
						Padang, 26 November 2020		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

**Form Penunjang**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>	
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	2	70
2			
3			
Keterangan :			
Jumlah Penunjang :			


<b>PROGRAM STUDI</b>	<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>	<b>Genap 2019/2020</b>

No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	90	90	90
2				
3				

Penilaian :

Jabatan Fungsional :	Nilai	Pendidikan	Nilai
Guru Besar	100	Doktor (S3)	100
Lektor Kepala	90	Magister (S2)	90
Lektor	80		
Asisten Ahli	70		

Skor = ( 50% x Nilai Jab Fungsional) + (50 % x Pendidikan)

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>										
<b>FAKULTAS</b>			<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>			<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>			<b>Genap 2019/2020</b>							

No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	98.11	85	88	70	90	91.20	Sangat Baik	***

Keterangan :

1 Pembelajaran	50%	Padang, 26 November 2020 Tim Money-In  Dr. Ir. Suparno, M.Si
2 Penelitian	35%	
3 PKM	5%	
4 Penunjang	5%	
5 Jabatan Fungsional	5%	

Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) + (5% x Jabfung & Pendidikan)

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Ir. Yuspardianto, M.Si  
 MK : METODE PENANGKAPAN IKAN  
 Kode : 6211424325  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
8	Defenisi dan Fungsi Metoda Penangkapan Ikan	Defenisi dan Fungsi Metoda Penangkapan Ikan	1		1.00	1		1.00
9	Klasifikasi Alat Penangkapan Ikan	Klasifikasi Alat Penangkapan Ikan	1		1.00	1		1.00
10	Perkembangan Metoda Penangkapan Ikan Hubungannya dengan Tingkah laku Ikan	Perkembangan Metoda Penangkapan Ikan Hubungannya dengan Tingkah laku Ikan	1		1.00	1		1.00
11	Metoda Penangkapan Dengan Gill Net	Metoda Penangkapan Dengan Gill Net	1		1.00	1		1.00
12	Lanjutan Metoda Penangkapan Gill net	Lanjutan Metoda Penangkapan Gill net	1		1.00	1		1.00
13	Metoda Penangkapan Pole and Line	Metoda Penangkapan Pole and Line	1		1.00	1		1.00
14	Metoda Penangkapan Long Line	Metoda Penangkapan Long Line	1		1.00	1		1.00
15	UAS	UAS	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		7.00	<b>Jumlah</b>		7.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si



## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

**Dosen** : Ir. Yuspardianto, M.Si

**MK** : Manajemen Pelabuhan Perikanan

**Kode** : 6211424326

**Tahun** : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Yuspardianto, M.S	Penjelasan RPS Kontrak Perkuliahan	1		1.00	1		1.00
2	Yuspardianto, M.S	Persyaratan Pembangunan Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
3	Yuspardianto, M.S	Tipe Tipe Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
4	Yuspardianto, M.S	Fungsi dan Peranan Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
7	Yuspardianto, M.S	Ujian Tengah Semester	1		1.00	1		1.00
12	Yuspardianto, M.S	Wilayah Kerja dan Operasional Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
13	Yuspardianto, M.S	Lanjutan Wilayah Kerja dan Operasional Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
14	Yuspardianto, M.S	Sistem Pengelolaan Pelabuhan Perikanan	1		1.00	1		1.00
15	Yuspardianto, M.S	Ujian Akhir Semester	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		9.00	<b>Jumlah</b>		9.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang, 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### Form Mutu Soal

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Ir. Yuspardianto, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211424325	METODE PENANGKAPAN IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211424326	Manajemen Pelabuhan Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor											200.0	
<b>Rata Skor</b>											<b>100.0</b>	

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER / TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Ir. Yuspardianto, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211424325	METODE PENANGKAPAN IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	6211424326	Manajemen Pelabuhan Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											200.0
<b>Rata Skor</b>											<b>100.0</b>

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 26 November 2020  
Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN** : Genap 2019/2020

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	METODE PENANGKAPAN IKAN	25	3.52	3.44	3.56	3.53	3.51	3.51	87.81	Sangat Baik
2		Manajemen Pelabuhan Perikanan	26	3.52	3.49	3.58	3.54	3.53	3.53	88.31	Sangat Baik

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiener mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	METODE PENANGKAPAN IKAN	100.0	100.00	100.00	87.81	98.8	93.5
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100.0	100.00	100.00	88.31	88.3	88.3

**Keterangan**

M. Pembelajaran  
 Mutu Soal  
 Penilaian Hasil Belajar  
 Kuesioner

Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuesioner)

**Form Mutu Penelitian**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Ir. Yuspardianto, M.Si



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Keberadaan Fasilitas Kepelabuhan Dalam Menunjang Aktivitas Pendaratan Ikan Di Pelabuhan Perikanan Nusantara Sibolga, Sumatera Utara	Laporan			60		Mandiri	75	66
2									*
3									*
4									*

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Ir. Yuspardianto, M.Si




No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Sebagai koordinator Laboratorium PSP FPIK Universitas Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88
2	Sebagai Kepala UPT Perpustakaan Univ. Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88

Padang, 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

<b>Form Penunjang</b>			
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>	
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>	
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jumlah Kegiatan Penunjang</b>	<b>Skor</b>
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	2	70
2			
3			
Keterangan :			
Jumlah Penunjang :			
Jika jumlah Penunjang > 6, maka diberi 100			
Jika jumlah Penunjang 5-6, maka diberi 90			
Jika Jumlah Penunjang 3-4, maka diberi nilai 80			
Jika Jumlah Penunjang ≤ 2 , maka diberi nilai 70			

<b>Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan</b>				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	80	90	85
2				

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>							
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Pembelajaran</b>	<b>Penelitian</b>	<b>PKM</b>	<b>Penunjang</b>	<b>Jabfung + Pendidikan</b>	<b>Skor Akhir</b>	<b>Kinerja</b>	<b>Nilai Tambah</b>
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	93.55	66	88	70	85	82.02	Baik	***
Keterangan :									
1 Pembelajaran		50%		Padang, 26 November 2020					
2 Penelitian		35%		Tim Monev-In					
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%		Dr. Ir. Suparno, M.Si					
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) + (5% x Jabfung & Pendidikan)									

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Dr. Ir. Yusra, M.Si  
 MK : Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan  
 Kode : 6211436345  
 Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Prinsip Perencanaan Tata Letak Pabrik Modern dan Tradisional	Prinsip Perencanaan Tata Letak Pabrik Modern dan Tradisional	1		1.00	1		1.00
10	Standar Tata Letak Pabrik Perikanan	Standar Tata Letak Pabrik Perikanan	1		1.00	1		1.00
11	Tata Letak Pabrik Ikan Beku	Tata Letak Pabrik Ikan Beku	1		1.00	1		1.00
12	Tata Letak Pabrik Pembekuan Udang	Tata Letak Pabrik Pembekuan Udang	1		1.00	1		1.00
13	Tata Letak Pabrik Pengalengan Ikan	Tata Letak Pabrik Pengalengan Ikan	1		1.00	1		1.00
14	Standar tata letak unit pengolahan ikan	Standar tata letak unit pengolahan ikan	1		1.00	1		1.00
15	Resume tata letak pabrik pengolahan ikan	Resume tata letak pabrik pengolahan ikan						
			<b>Jumlah</b>		6.00	<b>Jumlah</b>		6.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Yusra, M.Si

MK : Mikrobiologi Hasil Perikanan

Kode : 6211424329

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
3	Yusra, M.Si	Pendahuluan Kontrak Perkuliahan RPS Mikrobiologi Hasil Perikanan	1		1.00	1		1.00
6	Yusra, M.Si	Sel dan Strukturnya Prokaryotik dan Eukaryotik	1		1.00	1		1.00
7	Yusra, M.Si	Pertumbuhan Mikroba	1		1.00	1		1.00
15	Yusra, M.Si	Kebutuhan Mikroba terhadap Nutrisi	1		1.00	1		1.00
16	Yusra, M.Si	Perhitungan jumlah mikroba Total plate count	1		1.00	1		1.00
17	Yusra, M.Si	Ujian Tengah Semester	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		6.00	<b>Jumlah</b>		6.00
			<b>Skor</b>		1.00	<b>Skor</b>		1.00
			<b>Skor Akhir</b>					<b>100.00</b>

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Yusra, M.Si

MK : Biokimia

Kode : 6001432310

Tahun : 2019-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Kontrak Perkuliahan RPS Pendahuluan Sejarah Biokimia	Kontrak Perkuliahan RPS Pendahuluan Sejarah Biokimia	1		1.00	1		1.00
2	Karbohidrat	Karbohidrat	1		1.00	1		1.00
3	Metabolisme Karbohidrat	Metabolisme Karbohidrat	1		1.00	1		1.00
4	Protein	Protein	1		1.00	1		1.00
5	Metabolisme Protein	Metabolisme Protein	1		1.00	1		1.00
6	Lemak	Lemak	1		1.00	1		1.00
7	Metabolisme Lemak	Metabolisme Lemak	1		1.00	1		1.00
8	UTS	UTS	1		1.00	1		1.00
9	Pencernaan Makanan	Pencernaan Makanan	1		1.00	1		1.00
10	Pencernaan Karbohidrat Protein dan Lemak	Pencernaan Karbohidrat Protein dan Lemak	1		1.00	1		1.00
11	Penyerapan Karbohidrat Protein dan Lemak	Penyerapan Karbohidrat Protein dan Lemak	1		1.00	1		1.00
12	Vitamin Larut Lemak	Vitamin Larut Lemak	1		1.00	1		1.00
13	Vitamin Larut Air	Vitamin Larut Air	1		1.00	1		1.00
14	Biokimia Enzim	Biokimia Enzim	1		1.00	1		1.00
15	Hormon	Hormon	1		1.00	1		1.00
			<b>Jumlah</b>		15.00	<b>Jumlah</b>		15.00
			<b>Skor</b>		100.00	<b>Skor</b>		100.00
			<b>Skor Akhir</b>				<b>100.00</b>	

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

**Skor akhir = (70 % x skor konten )+ (30% x skor Tatap Muka)**

Padang 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir Suparno, M.Si

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Yusra, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi- kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
3	6001432310	Biokimia	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor											300.0	
Rata Skor											100.0	

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah skor per matakuliah = jumlah skor/jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2019/2020  
 DOSEN : Dr. Ir. Yusra, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	100.0
2	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	100.0
3	6001432310	Biokimia	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	100.0
Jumlah Skor											300.0
Rata Skor											100.0

**Keterangan:**

Jika ada/sesuai tulis angka 1  
 Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0  
 Jumlah Skor per matakuliah = jumlah skor/Jumlah yang dinilai x 100  
 Rata-rata skor = jumlah total skor semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang 26 November 2020  
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

### FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2019/2020



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata- rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	28	3.60	3.62	3.59	3.63	3.61	3.61	90.25	Sangat Baik
2		Mikrobiologi Hasil Perikanan	29	3.48	3.48	3.52	3.51	3.50	3.50	87.44	Sangat Baik
3		Biokimia	18	3.40	3.36	3.33	3.33	3.36	3.36	83.88	Baik



**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiener mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	100.0	100.00	100.00	90.25	99.0	98.9
2		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100.0	100.00	100.00	87.44	98.7	98.6
3		Biokimia	100.0	100.00	100.00	83.88	98.4	98.4

**Keterangan**

M. Pembelajaran

Mutu Soal

Penilaian Hasil Belajar

Kuesioner

Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + ( 0,1 x Kuesioner)

**Form Mutu Penelitian**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap 2019/2020  
**DOSEN** : Dr. Ir. Yusra, M.Si



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Pembuatan Proposal Penelitian Kompetitif NasionalT dengan judul Aktivitas Antijamur Bakteri Asam Laktat yang berasal dari Budu Terhadap Jamur yang Tumbuh pada Ikan Asin dalam rangka Mew ujudkan Ketahanan Pangan	Proposal PDUPT		Ketua	50		Dikti	100	70
2	Artikel yang sudah terbit di Jurnal Riset Akuakultur dengan judul Kemampuan Bacillus subtilis VITN1 Dari Saluran Pencernaan Ikan Nila dalam Memproduksi Enzim Protease	Proposal PDUPT		Ketua	50		Dikti	100	70
3	Artikel yang sudah terbit di Jurnal Vokasi dengan judul Pelatihan Penanganan dan Pengolahan Ikan di Kelurahan Pasia Nan Tigo Kecamatan Koto Tangah Kota Padang	Laporan Akhir		Ketua	60		Mandiri	75	66
4	Artikel diterbitkan di Prosiding Semmas dengan judul Identifikasi dan Monitoring Sampah Laut di Pantai Kota Padang, Propinsi Sumatera Barat	Proposal PDUPT		Ketua	50		Dikti	100	70
5	Proses Penerbitan Artikel di Jurnal Terapan dengan judul Identifikasi Fungsi pada Ikan Asin yang Dipasarkan Di Kota Padang	Laporan Akhir		Ketua	60		Mandiri	75	66

Padang 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020  
**DOSEN** Dr. Ir. Yusra, M.Si



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Wakil Dekan FPIK UBH	Waki	Laporan		80	PT	85	82
2	Pendamping Mahasiswa pada kegiatan Aktualisasi Tri Dharma Mahasiswa	Anggota	Laporan		80	PT	85	82
3	Penanganan Ikan di atas kapal an pelabuhan di TPI Carocok Mandeh	Ketua	Laporan		90	Mandiri	75	84
4	PKM Kelompok Pengolah Ikan Teri di Kelurahan Pasie Nan Tigo Kec Koto Tangah Kota Padang Propinsi Sumbar	Ketua	Proposal		80	PT	100	88

Padang 26 November 2020

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si


**Form Penunjang**

**FAKULTAS** PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap 2019/2020

No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	6	90
2			
3			
4			
5			

Keterangan :

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	80	100	90
2				

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>										
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>								
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</b>								
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap 2019/2020</b>								
										
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Pembelajaran</b>	<b>Penelitian</b>	<b>PKM</b>	<b>Penunjang</b>	<b>Jabfung + Pendidikan</b>	<b>Skor Akhir</b>	<b>Kinerja</b>	<b>Nilai Tambah</b>	
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	98.88	70	82	90	90	87.04	Sangat Baik	***	
Keterangan :							Padang 26 November 2020			
1 Pembelajaran		50%					Tim Monev-In			
2 Penelitian		35%								
3 PKM		5%								
4 Penunjang		5%								
5 Jabatan Fungsional		5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si			