



# LAPORAN MONITORING & EVALUASI KINERJA DOSEN

Semester Ganjil T.A 2021/2022

PROGRAM STUDI SUMBERDAYA PERAIRAN,  
PESISIR & KELAUTAN

FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

**UNIVERSITAS BUNG HATTA**

**2022**

# LAPORAN

**MONITORING DAN EVALUASI  
PROSES PEMBELAJARAN DAN KPI DOSEN  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021**



**GUGUS KENDALI MUTU FAKULTAS  
(GKMF)**

**PROGRAM STUDI SUMBERDAYA PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN  
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
UNIVERSITAS BUNG HATTA  
2022**

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur kepada Allah S.W.T karena bimbingan-Nya maka penyusunan **Laporan Monitoring dan Evaluasi (Monev) Pembelajaran dan Key Performance Indicator (KPI)** dosen Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Bung Hatta semester Genap 2020-2021 dapat diselesaikan. Laporan ini merupakan hasil monev yang telah dilaksanakan oleh tim Gugus Kendali Mutu Fakultas (GKMF) di Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan berdasarkan Standar Mutu KPI dan Pelaksanaan Proses Pembelajaran yang berlaku di Universitas Bung Hatta. Laporan ini memuat beberapa temuan yang secara keseluruhan telah mendapat tanggapan dari pihak termonev. Disamping itu, laporan ini juga memuat rekomendasi untuk koreksi temuan-temuan tersebut.

Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada pihak yang telah membantu dan berlaku kooperatif selama proses penyampaian laporan ini. Semoga laporan ini makin meningkatkan performa pembelajaran dosen di Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan khususnya Program Studi Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan.

Padang, Mei 2022  
Tim GKMF SUMBERDAYA  
PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN

**Bukhari, S.Pi., M.Si**

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1.Latar Belakang**

Berdasarkan Peraturan Menteri Riset dan Pendidikan Tinggi Nomor 49 tahun 2014 dan Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SNPT), yang menjelaskan bahwa proses pembelajaran disuatu program studi harus dilaksanakan sesuai dengan Standar Mutu Pembelajaran yang telah disusun dan ditetapkan oleh Perguruan Tinggi yang terdiri dari :

1. Standar Nasional Pendidikan
2. Standar Nasional Penelitian, dan
3. Standar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat

Ketiga standar tersebut merupakan satu kesatuan yang tidak dapat dipisahkan dalam pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi yang wajib dipenuhi oleh setiap perguruan tinggi untuk mewujudkan tujuan pendidikan nasional.

Pencapaian sebuah perguruan tinggi yang bermutu diperoleh apabila mampu menetapkan dan mewujudkan visi perguruan tinggi melalui pelaksanaan misinya (aspek dedukatif), serta mampu memenuhi kebutuhan *stakeholders* (aspek induktif) yaitu kebutuhan mahasiswa, masyarakat, dunia kerja dan professional. Perguruan tinggi dituntut untuk dapat merencanakan, menjalankan dan mengendalikan suatu proses yang menjamin pencapaian mutu.

Dalam rangka pengendalian proses pembelajaran yang bermutu maka dilakukan kegiatan monitoring dan evaluasi mutu pembelajaran setiap akhir semester. Kegiatan audit mutu pembelajaran ini berpedoman kepada Manual Mutu FPIK yang telah diterapkan Gugus Kendali Mutu Fakultas (GKMF) dan dilakukan dalam rangka mengetahui sejauh mana semua dosen memenuhi aturan-aturan dan standar yang berlaku dalam penyelenggaraan proses pembelajaran.

Parameter/aspek yang dijadikan dasar audit sesuai dengan Manual Mutu yaitu aspek Mutu Pembelajaran (pelaksanaan perkuliahan), aspek Mutu Soal Ujian, aspek Metoda Penilaian dan Kuesioner yang diisi oleh mahasiswa di Portal. Hasil dari audit ini diharapkan dapat memberikan gambaran proses pembelajaran setiap semester. Selanjutnya juga dilakukan

monev terhadap Mutu Penelitian dan Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat.

Berdasarkan Peraturan Menteri Riset dan Pendidikan Tinggi Nomor 49 tahun 2014 dan Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SNPT), yang menjelaskan bahwa proses pembelajaran disuatu program studi harus dilaksanakan sesuai dengan Standar Mutu Pembelajaran yang telah disusun dan ditetapkan oleh Perguruan Tinggi yang terdiri dari :

1. Standar Nasional Pendidikan
2. Standar Nasional Penelitian, dan
3. Standar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat

Ketiga standar tersebut merupakan satu kesatuan yang tidak dapat dipisahkan dalam pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi yang wajib dipenuhi oleh setiap perguruan tinggi untuk mewujudkan tujuan pendidikan nasional.

Pencapaian sebuah perguruan tinggi yang bermutu diperoleh apabila mampu menetapkan dan mewujudkan visi perguruan tinggi melalui pelaksanaan misinya (aspek deduktif), serta mampu memenuhi kebutuhan stakeholders (aspek induktif) yaitu kebutuhan mahasiswa, masyarakat, dunia kerja dan professional. Perguruan tinggi dituntut untuk dapat merencanakan, menjalankan dan mengendalikan suatu proses yang menjamin pencapaian mutu.

Dalam rangka pengendalian proses pembelajaran yang bermutu maka dilakukan kegiatan monitoring dan evaluasi mutu pembelajaran setiap akhir semester. Kegiatan audit mutu pembelajaran ini berpedoman kepada Manual Mutu FPIK yang telah diterapkan Gugus Kendali Mutu Fakultas (GKMF) dan dilakukan dalam rangka mengetahui sejauh mana semua dosen memenuhi aturan-aturan dan standar yang berlaku dalam penyelenggaraan proses pembelajaran.

Parameter/aspek yang dijadikan dasar audit sesuai dengan Manual Mutu yaitu aspek Mutu Pembelajaran (pelaksanaan perkuliahan), aspek Mutu Soal Ujian, aspek Metoda Penilaian dan Kuesioner yang diisi oleh mahasiswa di Portal. Hasil dari audit ini diharapkan dapat memberikan gambaran proses pembelajaran setiap semester. Selanjutnya juga dilakukan monev terhadap Mutu Penelitian dan Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat.

## 1.2. Tujuan

Tujuan dari audit mutu pembelajaran ini adalah sebagai berikut :

- a. Meneliti kepatuhan semua dosen prodi SUMBERDAYA PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan terhadap kewajibannya dalam menjalankan Tridharma Perguruan Tinggi yang bermutu.
- b. Memastikan apakah pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi oleh semua dosen prodi SUMBERDAYA PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan sudah dilaksanakan berdasarkan standar mutu yang ditetapkan.

## 1.3. Ruang Lingkup

Aspek yang diaudit dibagi atas 4 aspek, yaitu

- a. **Aspek Mutu Pembelajaran** (proses perkuliahan) yang meliputi, kesesuaian rencana materi kuliah (RPS) dengan pelaksanaannya (teori dan praktek).
- b. **Aspek Mutu Soal Ujian** yang meliputi bagaimana cara dosen dalam perancangan soal yang bermutu.
- c. **Aspek Penilaian Ujian** yang meliputi bagaimana cara dosen dalam menilai hasil ujian mahasiswa.
- d. **Aspek Penilaian Mahasiswa** (kuesioner) yang dilakukan oleh mahasiswa dengan menjawab beberapa pertanyaan tentang proses pembelajaran, meliputi perencanaan kuliah, keterampilan mengajar, suasana pembelajaran dan kedisiplinan.

## 1.4. Metoda dan Tahapan

Hasil Audit Mutu pembelajaran ini dianalisa dengan metode analisis deskriptive dengan menggunakan instrumen yang sudah dirancang dalam manual mutu pembelajaran FPIK.

Masing-masing aspek diberi skor dengan skala 0 – 100 dengan kriteria sebagai berikut:

- a. Jika Skor Akhir  $\geq 85$  = kategori Sangat Baik
- b. Jika  $80 \leq$  Skor Akhir  $< 85$  = kategori Baik
- c. Jika Skor Akhir  $55 <$  Skor Akhir  $< 70$  = kategori Cukup Baik
- d. Jika Skor Akhir  $< 55$  = kategori Kurang Baik

Semua aspek direkapitulasi untuk setiap dosen yang mengajar. Teknik yang digunakan untuk mengaudit proses pembelajaran, yaitu dari aspek kesesuaian materi (teori

dan praktek) dengan RPS, Kuisioner mahasiswa serta persentase kehadiran dosen dapat diambil dari portal universitas. Sedangkan untuk mengaudit mutu soal dari soal-soal yang dibuat oleh dosen yang bersangkutan dan untuk penilaian diperoleh dari arsip yang ada di masing-masing Program Studi.

Proses audit dilaksanakan setelah terbitnya Surat Tugas dari Rektor Universitas Bung Hatta. Audit dilakukan oleh 3 orang Auditor, yakni: Dra. Elfrida, M.Si. dan Dr. Ir. Suparno, M.Si. dan Bukhari, SPi., M.Si

## BAB II

### HASIL MONITORING DAN EVALUASI TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI

#### 2.1. Deskripsi Hasil Monitoring dan Evaluasi

Secara umum hasil monitoring dan Evaluasi Tridharma Perguruan Tinggi Dosen prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan pada Semester Genap 2020/2021 khususnya mutu pembelajaran dapat dilihat pada **Tabel 1**.

**Tabel 1.** Rekapitulasi mutu pembelajaran dosen Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan

Rekapitulasi Mutu Pembelajaran Dosen Prodi Magister Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan								
Fakultas		: Perikanan dan Ilmu Kelautan						
Program Studi		: Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan						
Semester/Tahun		: Genap/2020-2021						
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj (50%)	Mt.Soa (30%)	Mt.Penilaian (10%)	Kuisisioner mahasiswa (10%)	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	TOEFL PREPARATION	100.00	100.00	100.00	86.31	98.63	98.49
		EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	100.00	100.00	100.00	89.94	98.99	98.89
2	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA	100.00	100.00	100.00	93.38	99.34	99.27
		KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100.00	100.00	100.00	91.75	99.18	99.09
3	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100.00	100.00	100.00	91.75	99.18	99.09
4	Dr. Ir. Junaidi, MS	ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN	100.00	100.00	100.00	89.94	98.99	98.89
		EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	100.00	100.00	100.00	91.63	99.16	99.08
5	Dr. Ir. Usman Bulanian, MS	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN	100.00	100.00	100.00	92.50	99.25	99.18
6	Dr. Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Sc	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	5.00	85.71	83.33	91.75	45.72	81.60
		MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA	0.00	85.71	83.33	93.38	43.39	81.53
<b>Skor Rerata Keseluruhan</b>							<b>88.18</b>	<b>95.51</b>
							Padang, 12 Mei 2022	
							Tim Money-In	
							Bukhari, S.Pi., M.Si	

**Sumber :** Hasil Pengolahan data GKMF Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan TA 2020-2021

Hasil monitoring dan Evaluasi yang diperoleh menunjukkan bahwa mutu pembelajaran di prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan TA Genap 2020-2021 umumnya telah terlaksana dengan baik pada setiap mata kuliah yang dibina. Rerata skor keseluruhan mutu pembelajaran menunjukkan hasil yang sangat baik yakni, 95.51. Hasil tersebut berada dalam skala katagori Sangat Baik. Kendati demikian namun masih ada dosen yang tidak mengisi presensi perkuliahan dalam portal sehingga hal tersebut perlu dilakukan pemberitahuan kepada dosen yang bersangkutan.

Berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Bung Hatta Nomor : 542 /Akd/ FPIK/IX-2019 tanggal 11 September 2019 tentang Penetapan

Tugas Mengajar dan Pembina Praktikum Semester Genap 2020/2021 didapat data bahwa Matakuliah dilingkungan FPIK sebagian besar dibina oleh Tim “Teaching”. Rincian Pembina masing-masing matakuliah dapat dilihat pada Lampiran 1 dan 2. Oleh sebab itu hasil audit sebenarnya menggambarkan hasil tim secara keseluruhan, bukan hasil audit masing-masing dosen, kecuali matakuliah yang dosen pembinanya memang hanya satu orang.

Secara umum hasil audit pembelajaran di prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan FPIK pada semester Genap 2020/2021 dikelompokkan menjadi dua kelompok besar, pertama dosen yang sudah tersedia data pembelajarannya (RPS, Bahan Ajar, Modul praktikum dan laporan praktikum). Kelompok kedua adalah dosen-dosen yang tidak ditemukan data pembelajarannya (Tidak ditemukan RPS), sehingga nilai mutu pembelajarannya dinyatakan nol “0” (Kategori Kurang Baik).

**Tabel 2.** Rekapitulasi Kinerja dosen FPIK

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen Prodi Magister Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>									
<b>Fakultas</b>		: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
<b>Program Studi</b>		: Magister Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
<b>Semester/Tahun</b>		Genap 2020-2021							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	90.35	78.00	84.00	100.00	95.00	86.42	Sangat Baik	***
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	99.34	72.00	82.00	70.00	90.00	86.97	Sangat Baik	***
5	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	99.18	100.00	100.00	70.00	100.00	98.09	Sangat Baik	***
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	99.08	94.00	84.00	100.00	95.00	96.39	Sangat Baik	***
8	Dr. Ir. Usman Bulanian, MS	99.25	66.00	88.00	70.00	95.00	85.38	Sangat Baik	***
9	Dr. Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Sc	36.91	78.00	84.00	80.00	90.00	58.46	Cukup Baik	*
<b>Skor Rerata Keseluruhan</b>		<b>87.35</b>	<b>81.33</b>	<b>87.00</b>	<b>81.67</b>	<b>94.17</b>	<b>85.28</b>	<b>Sangat Baik</b>	
								Padang, 12 Mei 2022	
								Tim Monev-In	
								Bukhari, S.Pi., M.Si	

**Sumber :** Hasil Pengolahan data GKMF Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan TA 2020-2021

## 2.2. Deskripsi Temuan

Berikut ini adalah deskripsi temuan Monitoring dan Evaluasi terkait pelaksanaan Monitoring dan Evaluasi Tridharma Perguruan Tinggi pada 20202.

**Tabel 3. Deskripsi temuan dan rekomendasi**

No	Deskripsi Temuan	Akar Penyebab	Akibat	Rekomendasi Perbaikan	Rencana Perbaikan
1	Masih ada dosen yang belum melengkapi perkuliahan dengan Rencana Pembelajaran Semester (RPS) dan/atau tidak menyerahkan RPS ke Prodi, namun dalam jumlah yang sedikit	Belum ada tindak lanjut dari pimpinan, karena pada semester sebelumnya dosen yang dimaksud juga belum menyediakan RPS	Sulit melakukan evaluasi antara kesesuaian rencana materi perkuliahan dengan pelaksanaannya	Mengevaluasi dosen yang masih belum punya RPS.	Memberi teguran kepada dosen yang tidak menyusun RPS dan memberi apresiasi bagi dosen yang aktif memperbaharui RPSnya sesuai dengan perubahan kurikulum dan keinginan stakeholder
2	Masih ada dosen yang kurang lengkap mengisi berita acara perkuliahan setiap pertemuan di portal dan seringkali pengisian materi kuliah dilakukan sekaligus menjelang UTS/UAS	Dosen kurang disiplin dalam waktu dan sinyal portal sampai sekarang yang sering menjadi kendala lambat dan atau error saat perkuliahan	Sulit melakukan proses evaluasi proses pembelajaran apakah RPS yang disusun sudah sesuai atau belum dengan pelaksanaannya	Dijelaskan kembali pentingnya pengisian materi ajar di Portal pada saat rapat prodi/fakultas	Memberikan teguran kepada dosen yang tidak mengisi berita acara perkuliahan di portal, dan jaringan internet kampus diperkuat sehingga pengisian bias dilakukan di setiap pertemuan
3	Ketidak sesuaian antara rencana materi perkuliahan dengan kenyataan pelaksanaan	Dosen kurang memperhatikan urutan materi ajar dalam RPS yang telah mereka susun	Materi perkuliahan tidak terstruktur dan tidak sesuai dengan rencana	Menganjurkan setiap dosen membawa RPS atau silabus saat memberi perkuliahan	Urutan materi bahan ajar harus disesuaikan dengan RPS yang telah disusun
4	Kurangnya jumlah penelitian yang didanai internal maupun eksternal	Kurangnya motivasi dosen untuk menghasilkan penelitian sampai pada tahap publikasi	Jumlah publikasi dosen belum memenuhi standar capaian perguruan tinggi	Mengupayakan setiap dosen dalam kegiatan penelitian yang sesuai dengan visi dan misi prodi fakultas, dan universitas	Memberi penghargaan bagi dosen dengan publikasi terindeks setiap semester

### **BAB III**

#### **KESIMPULAN**

Berdasarkan Pemantauna Tim GKMF pada prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan terkait kinerja dosen dalam tridharma perguruan tinggi pada TA 2020/2021, dapat disimpulkan bahwa:

1. Secara umum semua dosen-dosen yang ditugaskan untuk mengajar, di prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, telah menyelenggarakan kegiatan belajar mengajar sesuai dengan yang diharapkan. Namun demikian masih ada beberapa hal yang perlu dilakukan sebagai perbaikan berdasarkan temuan yang diperoleh, diantaranya kurang disiplinnya dosen dalam penyusunan rencana perkuliahan (RPS) dan ketidaksesuaian urutan dalam materi ajar saat pelaksanaan perkuliahan dengan RPS, masih ada dosen yang belum lengkap mengisi berita acara perkuliahan di portal. Oleh karena itu diperlukan tindakan evaluasi di setiap semester baik di tingkat fakultas maupun tingkat universitas yang berupa *punish* dan *reward* untuk perubahan kearah yang lebih baik.

2. Adanya hasil monitoring dan evaluasi yang membanggakan untuk item evaluasi mutu soal dan mutu penilaian, dosen prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan memperoleh nilai baik. Disamping itu dukungan dari pimpinan Fakultas mulai dari Dekan, Ketua Prodi yang telah kooperatif dalam membantu untuk melaksanakan Monitoring dan Evaluasi mutu ini sehingga proses Monitoring dan Evaluasi menunjang dalam proses penyusunan laporan. Hal ini perlu dipertahankan sehingga pada masa yang akan datang kerjasama tim GKMF Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan dan institusi serta pimpinan dapat terus ditingkatkan.

3. Agar dosen lebih giat dalam melaksanakan kegiatan tridharma perguruan tinggi terutama bidang penelitian dan pengabdian pada masyarakat yang sesuai dengan visi dan misi Program Studi prodi Sumberdaya Perairan, Pesisir Dan Kelautan, Fakultas maupun Universitas terutama dengan pendanaan internal maupun eksternal.

# **LAMPIRAN**

## Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 Dosen : Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si  
 MK : TOEFL PREPARATION  
 Kode : 8111913202  
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
8	LEARNING REVIEW EXPECTATION br br Munzir	LEARNING REVIEW EXPECTATION br br Munzir	1		1.00	1		1.00
9	Basic Scientific Writing	Basic Scientific Writing	1		1.00	1		1.00
10	General Model of the Scientific Method of Inquiry	General Model of the Scientific Method of Inquiry	1		1.00	1		1.00
11	Correspondence Theory	Correspondence Theory	1		1.00	1		1.00
12	THEORY AND MODEL	THEORY AND MODEL	1		1.00	1		1.00
13	WRITING PROCESS	WRITING PROCESS	1		1.00	1		1.00
14	PRESENTATION LEARNING EVALUATION	PRESENTATION LEARNING EVALUATION	1		1.00	1		1.00
15	CORRECT WRITING ON CITATION AND REFERENCE	CORRECT WRITING ON CITATION AND REFERENCE	1		1.00	1		1.00
16	UAS	UAS	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

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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 Dosen : Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si  
 MK : EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA  
 Kode : 8111922206  
 Tahun : 20202



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
8	EKONOMI KONSERVASI SUMBERDAYA PERAIRAN Rasionalitas Kebijakan Konservasi	EKONOMI KONSERVASI SUMBERDAYA PERAIRAN Rasionalitas Kebijakan Konservasi	1		1.00	1		1.00
9	EKONOMI KONSERVASI SUMBERDAYA PERAIRAN Lanjutan	EKONOMI KONSERVASI SUMBERDAYA PERAIRAN Lanjutan	1		1.00	1		1.00
10	REVIEW DAN DISKUSI MATERI KULIAH DALAM PERSPEKTIF KEBIJAKAN	REVIEW DAN DISKUSI MATERI KULIAH DALAM PERSPEKTIF KEBIJAKAN	1		1.00	1		1.00
11	VARIABLE EKONOMI KONSERVASI SDA PERAIRAN	VARIABLE EKONOMI KONSERVASI SDA PERAIRAN	1		1.00	1		1.00
12	ISSUE STRATEGIS PEMBANGUNAN EKONOMI EKO AKUAKULTUR DAN MARIKULTUR DI INDONESIA	ISSUE STRATEGIS PEMBANGUNAN EKONOMI EKO AKUAKULTUR DAN MARIKULTUR DI INDONESIA	1		1.00	1		1.00
13	KEBIJAKAN PEMBANGUNAN KELAUTAN INDONESIA	KEBIJAKAN PEMBANGUNAN KELAUTAN INDONESIA	1		1.00	1		1.00
14	TUGAS MANDIRI	TUGAS MANDIRI	1		1.00	1		1.00
15	UAS	UAS	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

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, 12 Mei 2022

Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 DOSEN : Dr. Ir. Abdullah Munzir, 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	8111913202	TOEFL PREPARATION	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.00
2	8111922206	EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.00
<b>Jumlah Skor</b>												100.00
<b>Rata Skor</b>												<b>100.00</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, 12 Mei 2022

Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 DOSEN : Dr. Ir. Abdullah Munzir, 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) $\geq$ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil				
1	8111913202	TOEFL PREPARATION	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.00
2	8111922206	EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.00
Jumlah Skor											200.00
<b>Rata Skor</b>											<b>100.00</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, 12 Mei 2022

Tim Moneyv-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap/ 2020-2021

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	TOEFL PREPARATION	17	3.48	3.42	3.44	3.47	3.45	3.45	86.31	Sangat Baik
		EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	17	3.65	3.62	3.56	3.56	3.60	3.60	89.94	Sangat Baik


REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021




No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	TOEFL PREPARATION	100.00	100.00	100.00	3.45	90.35	90.35
		EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT	100.00	100.00	100.00	3.60	90.36	90.36
Jumlah Skor								
<b>Rata Skor</b>								

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>						
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>						
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>						
<b>DOSEN</b>		<b>Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si</b>						
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Antisipasi Peningkatan Serangan Parasit Pada Ikan Konservasi Dan Budidaya Di Sungai Bangek Kota Padang	Ketua			90	Mandiri	75	84
						Padang, 12 Mei 2022 Tim Monev-In		
						Bukhari, S.Pi., M.Si		

**Form Mutu Penelitian**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>							
<b>DOSEN</b>		<b>Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si</b>							
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	STUDI PREVALENSI DAN INTENSITAS PARASIT PADA IKAN GARING			Ketua	60	Ketua	Mandiri	75	66
2	Observasi Kandungan Logam Berat Pada Ikan Sepat Siam			Ketua	60	Ketua	Mandiri	75	66
3	Efisiensi Produksi Tambak Udang Vaname di Sumatera Barat			Ketua	60	Ketua	Mandiri	75	66
						Padang, 12 Mei 2022 Tim Monev-In			
						Bukhari, S.Pi., M.Si			

**Form Penunjang**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>	
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	10	100

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan									
<b>FAKULTAS</b>					<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>				
<b>PROGRAM STUDI</b>					<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>				
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>					<b>Genap/ 2020-2021</b>				
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>					
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	90	100	95					
<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>									
<b>FAKULTAS</b>					<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>				
<b>PROGRAM STUDI</b>					<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>				
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>					<b>Genap/ 2020-2021</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. Abdullah Munzir, M.Si	90.35	78	84	100	95	86.42	Sangat Baik	***
Keterangan :							Padang, 12 Mei 2022		
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%					Bukhari, S.Pi., M.Si		
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) +( 5% x Jabfung & Pendidikan)									

**Dr. Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.,Sc**

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 Dosen : Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si  
 MK : KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN  
 Kode : 8111922205  
 Tahun : 20201



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
11		SEJARAH KONSERVASI	0		0.00	1		1.00
12			0		0.00	0		0.00
13			0		0.00	0		0.00
14			0		0.00	0		0.00
15			0		0.00	0		0.00
16			0		0.00	0		0.00
			Jumlah		0.00	Jumlah		1.00
			Skor		0.00	Skor		0.17
			Skor Akhir				5.00	

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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 Dosen : Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si  
 MK : MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI  
 Kode : 8111932204  
 Tahun : 20201



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1			0		0.00	0		0.00
2			0		0.00	0		0.00
3			0		0.00	0		0.00
4			0		0.00	0		0.00
5			0		0.00	0		0.00
6			0		0.00	0		0.00
			Jumlah		0.00	Jumlah		0.00
			Skor		0.00	Skor		0.00
			Skor Akhir				0.00	

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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**Form Mutu Soal**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap/ 2020-2021  
**DOSEN** : Dr.Harfiandri Damanhuri, 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 yang 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	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	3	Wajib	0	1	1	1	1	1	1	85.71
2	8111932204	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI	3	Wajib	0	1	1	1	1	1	1	85.71
Jumlah Skor												85.71
Rata Skor												85.71

**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, 12 Mei 2022  
Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**EVALUASI METODE PENILAIAN**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
**SEMESTER / TAHUN AJARAN** : Genap/ 2020-2021  
**DOSEN** : Dr.Harfiandri Damanhuri, 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	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	3	Wajib	1	0	1	1	1	1.00	83.33
2	8111932204	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI	3	Wajib	1	0	1	1	1	1.00	83.33
Jumlah Skor											83.33
Rata Skor											83.33

**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, 12 Mei 2022  
Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
**SEMESTER/TAHUN** : Genap/ 2020-2021

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	17	3.65	3.68	3.68	3.67	3.67	3.67	91.75	Sangat Baik
		MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI	18	3.78	3.72	3.72	3.72	3.74	3.74	93.38	Sangat Baik

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	5.00	85.71	83.33	3.67	36.91	36.91
		MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA	0.00	85.71	83.33	3.74	34.42	34.42

**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)

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 DOSEN : Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	KESESUAIAN PEMANFAATAN RUANG PADA ZONA KHUSUS (PELABUHAN) DI KAWASAN PESISIR TELUK BUNGUS KOTA PADANG	Anggota			90	Mandiri	75	84

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**Form Mutu Penelitian**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 DOSEN : Dr.Harfiandri Damanhuri, 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	KESESUAIAN PEMANFAATAN RUANG PADA ZONA KHUSUS (PELABUHAN) DI KAWASAN PESISIR TELUK BUNGUS KOTA PADANG			Anggota	60	Ketua	Mandiri	75	66

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**Form Penunjang**

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021

No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si	3	80

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si	80	100	90

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr.Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Si	36.91	78	84	80	90	58.46	Cukup Baik	-
Keterangan :							Padang, 12 Mei 2022		
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%					Bukhari, S.Pi., M.Si		
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) +( 5% x Jabfung & Pendidikan)									

## Dr. Ir. Eni Kamal, M.Sc

### Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan

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

MK : MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA

Kode : 8111932204

Tahun : 20202



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	1. Penjelasan dari sinopsis MK Manajemen Ekowisata Bahari Samudera Hindia. 2. Penjelasan RPS MK. 3. Sistem pembelajaran penilaian dan tugas tugas MK. 4. Konsep Pariwisata dan Ekowisata Bahari.	1. Penjelasan dari sinopsis MK Manajemen Ekowisata Bahari Samudera Hindia. 2. Penjelasan RPS MK. 3. Sistem pembelajaran penilaian dan tugas tugas MK. 4. Konsep Pariwisata dan Ekowisata Bahari.	1		1.00	1		1.00
2	Fungsi dan daya tarik ekowisata bahari	Fungsi dan daya tarik ekowisata bahari	1		1.00	1		1.00
3	Ecotorism	Ecotorism	1		1.00	1		1.00
4	Industri ekowisata bahari	Industri ekowisata bahari	1		1.00	1		1.00
5	Daya dukung dan daya tampung sumberdaya kawasan wisata bahari	Daya dukung dan daya tampung sumberdaya kawasan wisata bahari	1		1.00	1		1.00
6	Presentasi kelompok 3 dan 6 tentang pengembangan dan analisis ekowisata pesisir	Presentasi kelompok 3 dan 6 tentang pengembangan dan analisis ekowisata pesisir	1		1.00	1		1.00
7	Lanjutan presentasi kelompok 6. Ekowisata bahari pantai Jati Kep. Mentawai	Lanjutan presentasi kelompok 6. Ekowisata bahari pantai Jati Kep. Mentawai	1		1.00	1		1.00
8	Pengelolaan kawasan wisata bahari berkelanjutan dan presentasi lanjutan	Pengelolaan kawasan wisata bahari berkelanjutan dan presentasi lanjutan	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, 12 Mei 2022		
TM = Tatap Muka						Tim Move-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						Bukhari, S.Pi., M.Si		
Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan								
<b>Skor akhir = (70 % x skor konten) + (30% x skor Tatap Muka)</b>								

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 Dosen : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc  
 MK : KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN  
 Kode : 8111922205  
 Tahun : 20202



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Pengelolaan Lubuk Larangan	Pengelolaan Lubuk Larangan	1		1.00	1		1.00
2	Ekologi Konservasi dan Rehabilitasi	Ekologi Konservasi dan Rehabilitasi	1		1.00	1		1.00
3	Model dan kebijakan konservasi ekosistem pesisir pulau2 kecil	Model dan kebijakan konservasi ekosistem pesisir pulau2 kecil	1		1.00	1		1.00
4	Jaringan konservasi Pesisir	Jaringan konservasi Pesisir	1		1.00	1		1.00
5	Lanjutkan kuliah sebelumnya	Lanjutkan kuliah sebelumnya	1		1.00	1		1.00
6	Biodiversity br br keragaman ekosistem br br keragaman jenis br br keragaman genetik br br distribusi bio diversity	Biodiversity br br keragaman ekosistem br br keragaman jenis br br keragaman genetik br br distribusi bio diversity	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 =  $(70\% \times \text{skor konten}) + (30\% \times \text{skor Tatap Muka})$

Padang, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 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	8111932204	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDEP	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
<b>Jumlah Skor</b>												100.0
<b>Rata Skor</b>												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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 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	8111932204	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
Jumlah Skor											100.0
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, 12 Mei 2022  
 Tim Money-In  
 Bukhari, S.Pi., M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN NOLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap/ 2020-2021



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	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA	18	3.78	3.72	3.72	3.72	3.74	3.74	93.38	Sangat Baik
5		KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	17	3.65	3.68	3.68	3.67	3.67	3.67	91.75	Sangat Baik

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDE	100.0	100.0	100.0	93.38	99.3	99.3
		KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESI	100.0	100.0	100.0	91.75	99.2	99.2

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Money-In

Keterangan  
 M. Pembelajaran  
 Mutu Soal  
 Penilaian Hasil Belajar  
 Kuisisioner

Bukhari, S.Pi., 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** Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** Genap/ 2020-2021  
**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	Pengelolaan Kawasan Pesisir Pantai di Pasir Jambak Kota Padang Management of Coastal Area at Pasir Jambak				70		Mandiri	75	72
2	ANALYSIS OF SPATIAL CHANGES IN MANGROVE AREA WITH SATELLITE INTERPRETATION OF LANDSAT IN PASAMAN BARAT REGENCY, WEST SUMATERA PROVINCE				70		Mandiri	75	72
3	STUDY OF SALINITY DISTRIBUTION IN THE MANGROVE AREA OF THE SUNGAI GEMURUH, KOTO XI TARUSAN DISTRICT, PESISIR SELATAN REGENCY				70		Mandiri	75	72
4	KAJIAN PARAMETER LINGKUNGAN DAN PENGARUHNYA TERHADAP HASIL TANGKAPAN CUMI-CUMI (Loligo sp.) DI PERAIRAN KOTA PADANG				70		Mandiri	75	72

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>							
<b>DOSEN</b>		<b>Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc</b>							
									
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		80	PT	85	82	
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	
						Padang, 12 Mei 2022			
						Tim Monev-In			
						Bukhari, S.Pi., M.Si			

**Form Penunjang**

<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>	
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	1	70
2			
		Padang, 12 Mei 2022	
		Tim Monev-In	
		Bukhari, S.Pi., M.Si	

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	80	100	90
2				
3				
			Padang, 12 Mei 2022	
			Tim Monev-In	
			Bukhari, S.Pi., M.Si	



Rekapitulasi Kinerja Dosen									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>							
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Pembelajaran</b>	<b>Penelitian</b>	<b>PKM</b>	<b>Penunjang</b>	<b>Jabung + Pendidikan</b>	<b>Skor Akhir</b>	<b>Kinerja</b>	<b>Nilai Tambah</b>
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	99.34	72	82	70	90	86.97	Sangat Baik	***
Keterangan :							Padang, 12 Mei 2022		
1 Pembelajaran		50%					Tim Monev-In		
2 Penelitian		35%							
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%					Bukhari, S.Pi., M.Si		
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) + (5% x Jabfung & Pendidikan)									



## Dr. Ir. Usman Bulanin, MS

Prodi : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan

Dosen : Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S

MK : MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN

Kode : 8111922306

Tahun : 20202



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
8	Pentingnya Budidaya dalam meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat	Pentingnya Budidaya dalam meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat	1		1.00	1		1.00
9	Teknologi Pemeliharaan Benih dalam Budidaya	Teknologi Pemeliharaan Benih dalam Budidaya	1		1.00	1		1.00
10	Teknologi Budidaya Pembesaran ikan berkelanjutan	Teknologi Budidaya Pembesaran ikan berkelanjutan	1		1.00	1		1.00
11	Kebutuhan gizi dan teknologi pakan dalam budidaya	Kebutuhan gizi dan teknologi pakan dalam budidaya	1		1.00	1		1.00
12	Teknologi budidaya ramah lingkungan	Teknologi budidaya ramah lingkungan	1		1.00	1		1.00
13	Pemanfaatan teknologi dalam mengontrol kualitas air untuk budidaya perairan	Pemanfaatan teknologi dalam mengontrol kualitas air untuk budidaya perairan	1		1.00	1		1.00
14	Pemanfaatan IT dalam pengontrolan kualitas air tambak	Pemanfaatan IT dalam pengontrolan kualitas air tambak	1		1.00	1		1.00
15	Perkembangan embrio dan larva berbagai jenis ikan	Perkembangan embrio dan larva berbagai jenis ikan	1		1.00	1		1.00
16	Presentasi tugas	Presentasi tugas	1		1.00	1		1.00
<b>Jumlah</b>					<b>9.00</b>	<b>Jumlah</b>		<b>9.00</b>
<b>Skor</b>					<b>1.00</b>	<b>Skor</b>		<b>1.00</b>
<b>Skor Akhir</b>								<b>100.00</b>

Keterangan :

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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan

SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021

DOSEN : Dr. Ir. Usman Bulanin, 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 permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil				
1	8111922306	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDA	2	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
<b>Jumlah Skor</b>											<b>100.0</b>
<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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

### FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan

SEMESTER/TAHUN : Genap/ 2020-2021

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan			
1	Dr. Ir. Usman Bulanin,	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN	17	3.72	3.69	3.71	3.68	3.70	3.70	92.50

**REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap/ 2020-2021



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiener mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah
1	Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN	100.0	100.00	100.00	92.50	99.3

**Keterangan**

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

**Form Mutu Penelitian**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap/ 2020-2021  
**DOSEN** : Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S



No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Ketua Prodi BDP			Ketua	60	Ketua	Mandiri	75	66
2									

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

**FAKULTAS** : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
**PROGRAM STUDI** : Ketua  
**SEMESTER/TAHUN AJARAN** : Genap/ 2020-2021  
**DOSEN** : Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S



No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Ketua Program Studi PSP2K	Ketua	Laporan		90	Perguruan Tinggi	85	88
2	Kegiatan Diseminasi Inovasi Daerah	Ketua	Laporan		90	Instansi lain	100	94

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In


Bukhari, S.Pi., M.Si

<b>Form Penunjang</b>			
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>	
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>	
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>	
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jumlah Kegiatan Penunjang</b>	<b>Skor</b>
1	Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S	2	70
2			
3			
4			


<b>Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan</b>				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>
1	Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S	90	100	95

<b>Rekapitulasi Kinerja Dosen</b>									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</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. Usman Bulanin, M.S	99.25	66	88	70	95	85.38	Sangat Baik	***
<b>Keterangan :</b>							Padang, 12 Mei 2022		
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%					Bukhari, S.Pi., M.Si		

## Prof. Dr. Ir. Hafrijal Syandri, M.S

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi	: Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
Dosen	: Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S							
MK	: KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN							
Kode	: 8111922205							
Tahun	: 20202							
								
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Konservasi Sumber Daya Ikan di PUD	Konservasi Sumber Daya Ikan di PUD	1		1.00	1		1.00
2	Potensi Perairan Umum daratan dan keragaman plasma nutfah	Potensi Perairan Umum daratan dan keragaman plasma nutfah	1		1.00	1		1.00
4	Roadmap Konservasi Ikan	Roadmap Konservasi Ikan	1		1.00	1		1.00
5	Perspektif Global Tentang Pengaruh Pandemi COVID 19 Terhadap Keanekaragaman Hayati Ikan Air Tawar	Perspektif Global Tentang Pengaruh Pandemi COVID 19 Terhadap Keanekaragaman Hayati Ikan Air Tawar	1		1.00	1		1.00
6	Pengelolaan Lubuk Larangan	Pengelolaan Lubuk Larangan	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 :						Padang, 12 Mei 2022		
TM = Tatap Muka						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						Bukhari, S.Pi., 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	: Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan											
SEMESTER/TAHUN AJARAN	: Genap/ 2020-2021											
DOSEN	: Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, 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 permata kuliah
1	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.00
<b>Jumlah Skor</b>												100.00
<b>Rata Skor</b>												<b>100.00</b>
Keterangan:						Padang, 12 Mei 2022						
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						Bukhari, S.Pi., M.Si						

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021  
 DOSEN : Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, 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 permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil				
1	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	100.00
Jumlah Skor											100.00
Rata Skor											100.00

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, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In  
 Bukhari, S.Pi., M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap/ 2020-2021

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Syandri, M.S	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	17	3.65	3.68	3.68	3.67	3.67	3.67	91.75	Sangat Baik

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN


FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100.00	100.00	100.00	91.75	99.18	99.18

Keterangan

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

Form Mutu Penelitian									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021							
DOSEN		Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S							
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Melaksanakan penelitian LPDP judul Model Restorasi Bencana Kerusakan Danau Maninjau Untuk Ketahanan Air	Jurnal Internasional terindeks Scopus		Ketua	100	0	Dikti	100	100
							Padang, 12 Mei 2022		
							Tim Monev-In		
							Bukhari, S.Pi., M.Si		

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021							
DOSEN		Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S							
									
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor	
1	Pembentukan Tim Optimalisasi Pengelolaan Danau Singkarak Provinsi Sumatera Barat 2018-2022	Ketua	Laporan		100	Instansi lain	100	100	
2	Tim Pakar Penetapan Angka Kredit /Ja.Fung DosenKopertis Wilayah X 2020	Anggota	Laporan		80	Instansi lain	100	88	
							Padang, 12 Mei 2022		
							Tim Monev-In		
							Bukhari, S.Pi., M.Si		

Form Penunjang			
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	2	70

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>		
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>		
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	100	100	100

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
<b>FAKULTAS</b>		<b>PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN</b>							
<b>PROGRAM STUDI</b>		<b>Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan</b>							
<b>SEMESTER/TAHUN AJARAN</b>		<b>Genap/ 2020-2021</b>							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	99.18	100	100	70	100	98.09	Sangat Baik	***
Keterangan :							Padang, 12 Mei 2022		
1 Pembelajaran		50%					Tim Monev-In		
2 Penelitian		35%							
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%					Bukhari, S.Pi., M.Si		

**Dr. Ir. Junaidi, MS**

## Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

**Prodi :** Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
**Dosen :** Dr. Ir. Junaidi, MS  
**MK :** EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA  
**Kode :** 8111922206  
**Tahun :** 2020-2



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 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 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>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, 12 Mei 2022

Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si

**Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran**

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS  
 MK : ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN  
 Kode : 8111932201  
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	1. Landasan Pemikiran Pentingnya Enterpreneur 2. Pendahuluan 3. Apa peran Enterpreneur dalam suatu negara 4. Menurut pakar sebuah negara akan makmur bila enterpreneur 2 dari total penduduk	1. Landasan Pemikiran Pentingnya Enterpreneur 2. Pendahuluan 3. Apa peran Enterpreneur dalam suatu negara 4. Menurut pakar sebuah negara akan makmur bila enterpreneur 2 dari total penduduk	1		1.00	1		1.00
2	1. Mengapa kewirausahaan tidak berkembang di Indonesia 2. 7 Dukungan pemerintah terhadap pengusaha 3. 7 Manfaat di dapat pemerintah	1. Mengapa kewirausahaan tidak berkembang di Indonesia 2. 7 Dukungan pemerintah terhadap pengusaha 3. 7 Manfaat di dapat pemerintah	1		1.00	1		1.00
3	Kreativitas dan Inovasi 1. Manfaat berfikir kreatif 2. Dasar2 dan prinsip pola fikir kreatif 3. 7 Prinsip berfikir kreatif 4. Faktor2 keberhasilan inovasi	Kreativitas dan Inovasi 1. Manfaat berfikir kreatif 2. Dasar2 dan prinsip pola fikir kreatif 3. 7 Prinsip berfikir kreatif 4. Faktor2 keberhasilan inovasi	1		1.00	1		1.00
4	PENGEMBANGAN ENTERPRENEUR SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN DAYA TAHAN EKONOMI. DISKUSI DAYA TAHAN EKONOMI MELALUI ENTERPRENEURE	PENGEMBANGAN ENTERPRENEUR SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN DAYA TAHAN EKONOMI. DISKUSI DAYA TAHAN EKONOMI MELALUI ENTERPRENEURE	1		1.00	1		1.00
5	PRESENTASI KELOMPOK I II DAN III 1. NIAT UNTUK JADI ENTERPRENEURE DI KOTA MEDAN 2. NIAT UNTUK JADI ENTERPRENEURE DI ASIA 3. FACTOR2 YANG EFEKTIF NIAT UNTUK JADI ENTERPRENEURE MAHASISWA DI BANGLADESH	PRESENTASI KELOMPOK I II DAN III 1. NIAT UNTUK JADI ENTERPRENEURE DI KOTA MEDAN 2. NIAT UNTUK JADI ENTERPRENEURE DI ASIA 3. FACTOR2 YANG EFEKTIF NIAT UNTUK JADI ENTERPRENEURE MAHASISWA DI BANGLADESH	1		1.00	1		1.00
6	EMPAT TANGGA SEKOLAH KEHIDUPAN 1. CHILD STUDENT EMPLOYED SELF EMPLOYED ENTERPRENEURE DAN INVESTOR 2. STRATEGI SUKSES MEMBANGUN BISNIS 3. LEAD CREATION	EMPAT TANGGA SEKOLAH KEHIDUPAN 1. CHILD STUDENT EMPLOYED SELF EMPLOYED ENTERPRENEURE DAN INVESTOR 2. STRATEGI SUKSES MEMBANGUN BISNIS 3. LEAD CREATION	1		1.00	1		1.00
8	SILAHKAN PERSIAPKAN GROUP III DAN TUGAS KELOMPOK UTK DISKUSI TENTANG LEAD CREATION TENTANG BAKSO IKAN. SESUAI DENGAN CONTOH YANG TELAH DI PAPARKAN...	SILAHKAN PERSIAPKAN GROUP III DAN TUGAS KELOMPOK UTK DISKUSI TENTANG LEAD CREATION TENTANG BAKSO IKAN. SESUAI DENGAN CONTOH YANG TELAH DI PAPARKAN...	1		1.00	1		1.00
	UJIAN MID SEMESTER GENAP 2021 SILAHKAN DIJAWAB PERTANYAAN TERSEBUT DENGAN WAKTU 100 MENIT. SETELAH DIJAWAB DIKIRIM KE GMAIL. junaidi	UJIAN MID SEMESTER GENAP 2021 SILAHKAN DIJAWAB PERTANYAAN TERSEBUT DENGAN WAKTU 100 MENIT. SETELAH DIJAWAB DIKIRIM KE GMAIL. junaidi	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, 12 Mei 2022  
 Tim Monev-In  
 Bukhari, S.Pi., M.Si

### Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021  
 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	8111922206	EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100.0
2	8111932201	ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN	2	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, 12 Mei 2022  
 Tim Money-In  
 Bukhari, S.Pi., M.Si

### EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021  
 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	8111922206	EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	3	Wajib	1	1	1	1	1	1.00	100.0
2	8111932201	ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN	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, 12 Mei 2022  
 Tim Money-In  
 Bukhari, S.Pi., M.Si

### FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
 SEMESTER/TAHUN : Genap 2020/2021



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	17	3.65	3.62	3.56	3.56	3.60	3.60	89.94	Sangat Baik
2		ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN	17	3.69	3.64	3.68	3.65	3.67	3.67	91.63	Sangat Baik

Padang, 12 Mei 2022  
 Tim Money-In

Bukhari, S.Pi., M.Si



**Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat**

<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 2020/2021</b>								
<b>DOSEN</b>	<b>Dr. Ir. Junaidi, MS</b>								




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, 12 Mei 2022		
						Tim Monev-In		
						Bukhari, S.Pi., 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 2020/2021</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jumlah Kegiatan Penunjang</b>	<b>Skor</b>
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	11	100
2			

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 2020/2021</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Dosen</b>	<b>Jabatan Fungsional</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Skor</b>
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	90	100	95
2				
3				

<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 2020/2021</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. Junaidi, MS	99.08	94	84	100	95	96.39	Sangat Baik	***
Keterangan :									
1	Pembelajaran	50%							
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%							
								Padang, 12 Mei 2022	
								Tim Monev-In	
									Bukhari, S.Pi., M.Si