

LAPORAN MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN

SEMESTER GENAP 2020/2021



**PROGRAM STUDI
SUMBERDAYA PERAIRAN, PESISIR & KELAUTAN
FAKULTAS PERIKANAN & ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS BUNG HATTA
2021**

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
2021**

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 Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan.

Padang, Oktober 2021
Tim GKMF SP2K

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 deduktif), serta mampu memenui kebutuhan *stakeholders* (aspek induktif) yaitu kebutuhan mahasiswa, masyarakat, dunia kerja dan profesional. 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 memenui 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 Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan terhadap kewajibannya dalam menjalankan Tridharma Perguruan Tinggi yang bermutu.
- b. Memastikan apakah pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi oleh semua dosen 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 ≥ 85 = kategori Sangat Baik
- b. Jika $80 \leq \text{Skor Akhir} < 85$ = kategori Baik
- c. Jika Skor Akhir $55 - < 70$ = kategori Cukup Baik
- d. Jka 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 Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan pada Semester Genap 2020/2021 khususnya mutu pembelajaran dapat dilihat pada **Tabel 1**.

Tabel 1. Rekapitulasi mutu pembelajaran dosen SP2K

Rekapitulasi Mutu Pembelajaran Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Fakultas	: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
Program Studi	: Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
Semester/Tahun	: Genap/2020-2021							
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pemblij (50%)	Mt.Soal (30 %)	Mt.Penilaian (10%)	Kuisisioner mahasiswa (10 %)	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	TOEFL PREPARATION EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	100,00 100,00	100,00 100,00	100,00 100,00	86,31 89,94	98,63 98,99	90,32 90,35
2	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100,00 100,00	100,00 100,00	100,00 100,00	93,38 91,75	93,4 91,8	90,33 90,36
3	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100,00	100,00	100,00	91,75	91,75	91,75
4	Dr. Ir. Junaidi, MS	ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN	100,00	100,00	100,00	91,63	91,6	91,6
5	Dr. Ir. Usman Bulanian, MS	EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUD	100,00	100,00	100,00	89,94	91,2	95,2
6	Dr. Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Sc	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN TESIS SEMINAR PROPOSAL DAN HASIL PENELITIAN	100,00 100,00	100,00 100,00	100,00 100,00	84,00 84,94	99,3 100	99,2 100
7	Janalyn Cook Taylor, M.S	TOEFL PREPARATION	100,00	100,00	100,00	86,31	98,63	98,49
8	Aprizon Putra, S.Pd, M.Si	TEKNOLOGI GIS SUMBERDAYA PESISIR DAN KELAUTAN	100,00	100,00	100,00	91,13	100	100
Skor Rerata Keseluruhan							95,66	93,91

Sumber : Hasil Pengolahan data GKMF SP2K TA 2020-2021

Hasil monitoring dan Evaluasi yang diperoleh menunjukkan bahwa mutu pembelajaran di Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan TA Genap 2020-2021umumnya telah terlaksana dengan baik pada setiap mata kuliah yang dibina. Rerata skor keseluruhan mutu pembelajaran menunjukkan hasil yang sangat baik yakni, 87.01. Hasil tersebut berada dalam skala katagori Sangat Baik.

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 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).

Rekapitulasi Mutu Pembelajaran Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Fakultas	: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
Program Studi	: Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
Semester/Tahun	: Genap/2020-2021							
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembij (50%)	Mt.Soal (30 %)	Mt.Penilaian (10%)	Kuisisioner mahasiswa (10 %)	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	TOEFL PREPARATION EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUDRA	100,00 100,00	100,00 100,00	100,00 100,00	86,31 89,94	98,63 98,99	90,32 90,35
2	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100,00 100,00	100,00 100,00	100,00 100,00	93,38 91,75	93,4 91,8	90,33 90,36
3	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100,00	100,00	100,00	91,75	91,75	91,75
	Dr. Ir. Junaidi, MS	ENTERPRENEUR DAN BISNIS HASIL PERIKANAN	100,00	100,00	100,00	91,63	91,6	91,6
4		EKONOMI SUMBERDAYA PERAIRAN PESISIR DAN LAUT SAMUD	100,00	100,00	100,00	89,94	91,2	95,2
5	Dr. Ir. Usman Bulanian, MS	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN	100,00	100,00	100,00	92,5	99,3	99,2
6	Dr. Harfiandri Damanhuri, S.Pi., M.Sc	TESIS SEMINAR PROPOSAL DAN HASIL PENELITIAN	100,00 100,00	100,00 100,00	100,00 100,00	84,00 84,94	100 100	100 100
7	Janalyn Cook Taylor, M.S	TOEFL PREPARATION	100,00	100,00	100,00	86,31	98,63	98,49
8	Aprizon Putra, S.Pd, M.Si	TEKNOLOGI GIS SUMBERDAYA PESISIR DAN KELAUTAN	100,00	100,00	100,00	91,13	100	100
Skor Rerata Keseluruhan							95,66	93,91

Tabel 2. Rekapitulasi Kinerja dosen FPIK

Sumber : Hasil Pengolahan data GKMF SP2K TA 2020-2021

2.2. Deskripsi Temuan

Berikut ini adalah deskripsi temuan Monitoring dan Evaluasi terkait pelaksanaan Monitoring dan Evaluasi Tridharma Perguruan Tinggi pada 20201.

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 pelaksanaanya	Mengevaluasi dosen yang masih belum punya RPS.	Memberi teguran kepada dosen yang tidak menyusun RPS dan memberi apresiasi bagi dosen yang aktif memperbarui RPSnya sesuai dengan perubahan kurikulum dan keinginan stakeholder
2	Masih ada dosen yang kurang disiplin dalam	Dosen kurang disiplin dalam	Sulit melakukan proses evaluasi	Dijelaskan kembali	Memberikan teguran kepada

	lengkap mengisi berita acara perkuliahan setiap pertemuan di portal dan seringkali pengisian materi kuliah dilakukan sekaligus menjelang UTS/UAS	waktu dan sinyal portal sampai sekarang yang sering menjadi kendala lambat dan atau error saat perkuliahan	proses pembelajaran apakah RPS yang disusun sudah sesuai atau belum dengan pelaksanaannya	pentingnya pengisian materi ajar di Portal pada saat rapat prodi/fakultas	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 Pemantauan Tim GKMF pada Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan terkait kinerja dosen dalam tridharma perguruan tinggi pada TA 20201, dapat disimpulkan bahwa:

1. Secara umum semua dosen-dosen yang ditugaskan untuk menagajar, di 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 tindakkan 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 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, 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 : 20202



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
			Jumlah		5,00	Jumlah		5,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
			Skor Akhir			100,00		

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, 20 Oktober 2021

Tim Monev-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 Rasin'nalitas Kebijakan Konservasi	EKONOMI KONSERVASI SUMBERDAYA PERAIRAN Rasin'nalitas 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
		Jumlah	5,00		Jumlah	5,00		
		Skor	1,00		Skor	1,00		
		Skor Akhir						100,00

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 20 Oktober 2021

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

Bukhari, S.Pi., 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)

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
Jumlah Skor												100,00
Rata Skor												100,00

Keterangan:	Padang, 20 Oktober 2021
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	: 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) ≥ 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
Rata Skor											100,00

Keterangan:	Padang, 20 Oktober 2021
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 semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi	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.Pemblij	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner 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 SAMUDRA	100,00	100,00	100,00	3,60	90,36	90,36
Jumlah Skor								90,3
Rata Skor								90,3

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. Ir. Abdullah Munzir, M.Si



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, 20 Oktober 2021

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. Ir. Abdullah Munzir, M.Si								
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, 20 Oktober 2021 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. Ir. Abdullah Munzir, M.Si	10						100	

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

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 Eko wisata 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 Eko wisata Bahari.	1		1,00	1		1,00		
2	Fungsi dan daya tarik eko wisata bahari	Fungsi dan daya tarik ekowisata bahari	1		1,00	1		1,00		
3	Ecotourism	Ecotourism	1		1,00	1		1,00		
4	Industri eko wisata 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. Eko wisata bahari pantai Jati Kep. Mentawai	Lanjutan presentasi kelompok 6. Eko wisata 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		
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00		
			Skor		1,00	Skor		1,00		
			Skor Akhir			100,00				
Keterangan :			Padang, 20 Oktober 2021							
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										
Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan										
Skor akhir = (70 % x skor konten)+ (30% x skor Tatap Muka)										

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 biodiversity	Biodiversity br br keragaman ekosistem br br keragaman jenis br br keragaman genetik br br distribusi biodiversity	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		6,00	Jumlah		6,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
			Skor Akhir			100,0		

Keterangan :

Padang, 20 Oktober 2021

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

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
PROGRAM STUDI : Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan
SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021
DOSEN : 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	Tingkatkan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	8111932204	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
	8111922205	KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
		Jumlah Skor										100,0
		Rata Skor										100,0

Keterangan:

Padang, 20 Oktober 2021

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		: 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 permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
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, 20 Oktober 2021 Tim Monev-In											
 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. 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, 20 Oktober 2021 Tim Monev-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.Pemblij	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran		
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	MANAJEMEN EKOWISATA BAHARI SAMUDERA HINDIA	100,0	100,0	100,0	93,38	99,3	99,3		
		KONSERVASI, REHABILITASI PERAIRAN, PESISIR DAN KELAUTAN	100,0	100,0	100,0	91,75	99,2	99,2		
 Padang, 20 Oktober 2021 Tim Monev-In										
Keterangan M. Pembelajaran Mutu Soal Penilaian Hasil Belajar Kuesisioner $Rata-rata = (0,5 \times M. Pembelajaran) + (0,3 \times Mutu Soal) + (0,1 \times Penilaian Hasil Belajar) + (0,1 \times Kuesisioner)$										
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. 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, 20 Oktober 2021 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	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		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, 20 Oktober 2021 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. Ir. Eni Kamal., M.Sc	1	70
2			
Padang, 20 Oktober 2021			
Tim Monev-In			
Bukhari, S.Pi., M.Si			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	80	100	90
2				
3				
Padang, 20 Oktober 2021				
Tim Monev-In				
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
			Jumlah		5,00	Jumlah		5,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
			Skor Akhir		100,00			

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

Padang, 20 Oktober 2021

Tim Monev-In

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

Bukhari, S.Pi., M.Si

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

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 D	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,00
Jumlah Skor												100,00
Rata Skor												100,00
Keterangan:					Padang, 20 Oktober 2021							
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	Padang, 20 Oktober 2021
	Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0	Tim Monev-In
	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	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 Sayndri, 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.Pembilj	Mt.Soal	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
 - 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	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, 20 Oktober 2021 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, 20 Oktober 2021 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			
FAKULTAS	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI	Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN	Genap/ 2020-2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan
1	Prof. Dr. Ir. Hafrijal Sayndri, M.S	100	100
100	100	100	100

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI	Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN	Genap/ 2020-2021								
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, 20 Oktober 2021							
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. Usman Bulanin, M.S

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

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
			Jumlah		9,00	Jumlah		9,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
			Skor Akhir			100,00		

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

Padang, 22 April 2021

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. Usman Bulanin, 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	8111922306	MANAJEMEN DAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PERAIRAN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	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 dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi

Padang, 22 April 2021

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. 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 BUDIDAYA PERAIRAN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
Jumlah Skor											100,0
Rata Skor											100,0

Keterangan:	Padang, 22 April 2021
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 semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi	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 : Genap/ 2020-2021



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pemblij	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner 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

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, 20 Oktober 2021 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, 20 Oktober 2021 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. Ir. Usman Bulanin, M.S	2	70
2			
3			
4			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan			
FAKULTAS	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI	Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN	Genap/ 2020-2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan
1	Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S	90	100
2			
3			
4			

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. Usman Bulanin, M.S	99,25	66	88	70	95	85,38	Sangat Baik	***
Keterangan :						Padang, 20 Oktober 2021			
1 Pembelajaran		50%				Tim Monev-In			
2 Penelitian		35%							
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%				Bukhari, S.Pi., M.Si			

Janalyn Cook Taylor, M.S

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi	: Sumberdaya Perairan, Pesisir dan Kelautan					
Dosen	: Janalyn Cook Taylor, M.S					
MK	: TOEFL PREPARATION					
Kode	: 8111913202					
Tahun	: 20202					
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten Kls A Kls B	Rata-Rata	Skor Tatap Muka Kls A Kls B	Rata-Rata
1	Intro to TOEFL test prefixes prepositions Miss Jana	Intro to TOEFL test prefixes prepositions Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
2	March 13. Prepositions practice questions Miss Jana	March 13. Prepositions practice questions Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
3	Adjectives adverbs question formats practice questions Miss Jana	Adjectives adverbs question formats practice questions Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
4	Adverb adjective clauses practice questions Miss Jana	Adverb adjective clauses practice questions Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
5	Clauses Reading section practice questions April 3 Miss Jana	Clauses Reading section practice questions April 3 Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
6	Practice reading questions April 10 with Miss Jana	Practice reading questions April 10 with Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
7	Practice TOEFL questions grammar and reading Miss Jana	Practice TOEFL questions grammar and reading Miss Jana	1 1,00	1 1,00	1 1,00	1 1,00
			Jumlah	7,00	Jumlah	7,00
			Skor	1,00	Skor	1,00
			Skor Akhir			100,0

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Padang, 20 Oktober 2021

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

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	: Janalyn Cook Taylor, 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	8111913202	TOEFL PREPARATION	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Rata Skor												100,0
Keterangan:	Padang, 20 Oktober 2021											
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		: Janalyn Cook Taylor, 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	8111913202	TOEFL PREPARATION	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
Jumlah Skor											100,0
Rata Skor											100,0

Keterangan:	Padang, 20 Oktober 2021
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 semester dibagi dengan jumlah mata kuliah yang dievaluasi	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 AJARAN		: Genap/ 2020-2021									
No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
1	Janalyn Cook Taylor, M.S	TOEFL PREPARATION	17	Perencanaan Perkuliahannya	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan		3,49		Baik
3											
4											
5											



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.Pemblij	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran	
1	Janalyn Cook Taylor, M.S	TOEFL PREPARATION	100,0	100,00	100,00	3,49	90,3	90,3	
3									
4									
5									

