

**LAPORAN MONITORING
DAN
EVALUASI KINERJA DOSEN
SEMESTER GENAP 2020/2021**



**PROGRAM STUDI
PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN
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
PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN
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 Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan 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, Mei 2021
Tim GKMF PSP

Dr. Ir. Suparno, 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.

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.

1.2. 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.

1.3. 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 $80 \leq$ Skor Akhir < 85 = kategori Baik
- c. Jika Skor Akhir $55 - < 70$ = 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, Kuisisioner 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. Dr. Ir. Suparno, M.Si, dan Bukhari, S.Pi., 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 di Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan pada Semester Genap 2020 -2021 khususnya mutu pembelajaran dapat dilihat pada Tabel 1.

Tabel 1. Rekapitulasi mutu pembelajaran dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Rekapitulasi Mutu Pembelajaran Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Fakultas	: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
Program Studi	: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Semester/Tahun	: Genap 2020/2021							
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj (60%)	Mt.Soa (0%)	Mt.Penilaian (20%)	Kuisisioner mahasiswa (20%)	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Arius, M.S, Ph.D	Oseanografi	100	100	100	89,88	98,99	98,61
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100	100	100	82,38	98,24	98,58
		Manajamen Sumberdaya Perikanan	100	100	100	89,19	98,92	98,92
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100	100	100	81,81	98,18	98,21
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100	100	100	82,38	98,24	98,24
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	Dinamika Populasi Ikan	100	100	100	82,50	98,25	98,43
		Agribisnis Perikanan	100	100	100	86,06	98,61	98,61
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	Pengantar Ekonomi Perikanan	100	100	100	90,19	99,02	98,96
		Dasar-Dasar Manajemen	100	100	100	89,06	98,91	98,91
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	100	100	100	89,88	98,99	97,86
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100	100	100	83,94	96,73	96,73
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	Pengantar Ekonomi Perikanan	100	100	100	90,19	99,02	98,95
		Dasar-Dasar Manajemen	100	100	100	89,06	98,91	98,81
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100	100	100	89,19	98,92	98,76
		Agribisnis Perikanan	100	100	100	86,06	98,61	98,61
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	Metodologi Penelitian	100	100	100	92,56	99,26	99,00
		Ikhtologi	100	100	100	92,56	99,26	98,71
		Tata Letak Perencanaan Pabrik	100	100	100	84,94	98,49	98,44
		Sistem Informasi Perikanan Tangkap / GIS	100	100	100	83,81	98,38	98,38
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	Biologi Laut	100	100	100	91,63	99,16	99,16
		Metodologi Penelitian	100	100	100	91,25	99,13	99,13
		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100	100	100	87,13	98,71	98,71
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100	100	100	89,19	98,92	98,92
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100	100	100	81,81	98,18	91,06
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100	100	100	83,94	83,94	83,94
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	100	100	100	84,94	98,49	98,60
		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100	100	100	87,13	98,71	98,83
		Biokimia	100	100	100	89,38	98,94	98,94
Jumlah								2.739
Skor Rerata Keseluruhan								273,90
							Padang 19 Oktober 2021	
							Tim Monev-In	
							Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Sumber : Hasil Pengolahan data GKMF Prodi PSP TA 2020-2021

Hasil monitoring dan Evaluasi yang diperoleh menunjukkan bahwa mutu pembelajaran di program studi Pemanfaatan Sumberdaya perikanan TA 2020 umumnya telah terlaksana dengan baik pada setiap mata kuliah yang dibina. Rerata skor keseluruhan mutu pembelajaran menunjukkan hasil yang baik yakni, 88.89. Hasil tersebut berada dalam skala katagori Cukup Baik.

Berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Bung Hatta Nomor : 011/AKD/FPIK/II-2021 tanggal 15 Februari 2021 tentang Penetapan Tugas Mengajar dan Pembina Praktikum Semester Genap 2019/2020 didapat data bahwa Matakuliah dilingkungan FPIK sebagian besar dibina oleh Tim “Teaching”. Di Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan (PSP) 13 Matakuliah yang dibina oleh Tim. 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).

Tabel 2. Rekapitulasi Kinerja dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Rekapitulasi Kinerja Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
Fakultas		: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
Program Studi		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Semester/Tahun		: Genap 2020/2021							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	98,61	66,00	82,00	70,00	95,00	84,76	Baik	*
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	98,21	85,00	82,00	70,00	85,00	90,70	Sangat Baik	*
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	98,43	88,00	88,00	70,00	90,00	92,41	Sangat Baik	*
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	98,96	66,00	84,00	70,00	85,00	84,53	Baik	*
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	98,69	58,00	94,00	70,00	90,00	82,35	Baik	*
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	98,95	94,00	84,00	100,00	95,00	96,32	Sangat Baik	***
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	99,00	100,00	88,00	80,00	90,00	97,40	Sangat Baik	***
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	99,16	85,00	88,00	70,00	90,00	91,73	Sangat Baik	***
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	91,06	66,00	88,00	70,00	85,00	80,78	Baik	*
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	98,60	70,00	82,00	90,00	90,00	86,90	Sangat Baik	***
Skor Rerata Keseluruhan		97,97	77,80	86,00	76,00	89,50	88,79		
								Padang 19 Oktober 2021	
								Tim Monev-In	
								Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Sumber : Hasil Pengolahan data GKMFP Prodi PSP 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 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 program studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan terkait kinerja dosen dalam tridharma perguruan tinggi pada TA 2019/20, dapat disimpulkan bahwa:

1. Secara umum semua dosen-dosen yang ditugaskan untuk mengajar, di Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan 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 Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan 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 prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan 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

Rekapitulasi Mutu Pembelajaran Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Fakultas	: Perikanan dan Ilmu Kelautan							
Program Studi	: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Semester/Tahun	: Genap 2020/2021							
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj (60%)	Mt.Soa (0%)	Mt.Penilaian (20%)	Kuisisioner mahasiswa (20%)	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Oseanografi	100	100	100	89,88	98,99	98,61
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100	100	100	82,38	98,24	98,58
		Manajamen Sumberdaya Perikanan	100	100	100	89,19	98,92	98,92
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100	100	100	81,81	98,18	98,21
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100	100	100	82,38	98,24	98,24
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	Dinamika Populasi Ikan	100	100	100	82,50	98,25	98,43
		Agribisnis Perikanan	100	100	100	86,06	98,61	98,61
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	Pengantar Ekonomi Perikanan	100	100	100	90,19	99,02	98,96
		Dasar-Dasar Manajemen	100	100	100	89,06	98,91	98,91
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	100	100	100	89,88	98,99	97,86
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100	100	100	83,94	96,73	96,73
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	Pengantar Ekonomi Perikanan	100	100	100	90,19	99,02	98,95
		Dasar-Dasar Manajemen	100	100	100	89,06	98,91	98,81
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100	100	100	89,19	98,92	98,76
		Agribisnis Perikanan	100	100	100	86,06	98,61	98,61
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	Metodologi Penelitian	100	100	100	92,56	99,26	99,00
		Ikhtologi	100	100	100	92,56	99,26	98,71
		Tata Letak Perencanaan Pabrik	100	100	100	84,94	98,49	98,44
		Sistem Informasi Perikanan Tangkap / GIS	100	100	100	83,81	98,38	98,38
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	Biologi Laut	100	100	100	91,63	99,16	99,16
		Metodologi Penelitian	100	100	100	91,25	99,13	99,13
		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100	100	100	87,13	98,71	98,71
		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100	100	100	89,19	98,92	98,92
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100	100	100	81,81	98,18	91,06
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100	100	100	83,94	83,94	83,94
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	100	100	100	84,94	98,49	98,60
		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100	100	100	87,13	98,71	98,83
		Biokimia	100	100	100	89,38	98,94	98,94
Jumlah								2.739
Skor Rerata Keseluruhan								273,90
								Padang 19 Oktober 2021
								Tim Money-In
								Dr. Ir. Suparno, M.Si

Rekapitulasi Kinerja Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
Fakultas	: Perikanan dan Ilmu Kelautan								
Program Studi	: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Semester/Tahun	: Genap 2020/2021								
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	98,61	66,00	82,00	70,00	95,00	84,76	Baik	*
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	98,21	85,00	82,00	70,00	85,00	90,70	Sangat Baik	*
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	98,43	88,00	88,00	70,00	90,00	92,41	Sangat Baik	*
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	98,96	66,00	84,00	70,00	85,00	84,53	Baik	*
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	98,69	58,00	94,00	70,00	90,00	82,35	Baik	*
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	98,95	94,00	84,00	100,00	95,00	96,32	Sangat Baik	***
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	99,00	100,00	88,00	80,00	90,00	97,40	Sangat Baik	***
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	99,16	85,00	88,00	70,00	90,00	91,73	Sangat Baik	***
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	91,06	66,00	88,00	70,00	85,00	80,78	Baik	*
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	98,60	70,00	82,00	90,00	90,00	86,90	Sangat Baik	***
Skor Rerata Keseluruhan		97,97	77,80	86,00	76,00	89,50	88,79		
								Padang 19 Oktober 2021	
								Tim Money-In	
								Dr. Ir. Suparno, M.Si	

VI HASIL PENILAIAN KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

JLTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 GRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 ESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021

Nama Dosen	Mata Kuliah	Kelas	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Oseanografi	PSP/A	33	3,58	3,57	3,60	3,63	3,60	3,60	89,88	Sangat Baik
	Alat Bantu Penangkapan Ikan	PSP/A	13	3,35	3,30	3,26	3,27	3,30	3,30	82,38	Baik
	Manajajemen Sumberdaya Perikanan	PSP/A	21	3,64	3,55	3,55	3,53	3,57	3,57	89,19	Sangat Baik
Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	PSP/A	15	3,20	3,32	3,27	3,30	3,27	3,27	81,81	Baik
	Alat Bantu Penangkapan Ikan	PSP/A	13	3,35	3,30	3,26	3,27	3,30	3,30	82,38	Baik
Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	Dinamika Populasi Ikan	PSP/A	14	3,26	3,35	3,32	3,27	3,30	3,30	82,50	Baik
	Agribisnis Perikanan	PSP/A	26	3,49	3,45	3,41	3,42	3,44	3,44	86,06	Sangat Baik
Ir. Ermi Husni., M.Si	Pengantar Ekonomi Perikanan	PSP/A	36	3,61	3,60	3,61	3,61	3,61	3,61	90,19	Sangat Baik
	Dasar-Dasar Manajemen	PSP/A	36	3,61	3,58	3,53	3,53	3,56	3,56	89,06	Sangat Baik
	Oseanografi	PSP/A	33	3,58	3,57	3,60	3,63	3,60	3,60	89,88	Sangat Baik
Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Manajemen Pelabuhan Perikanan	PSP/A	14	3,34	3,39	3,34	3,36	3,36	3,36	83,94	Baik
	Pengantar Ekonomi Perikanan	PSP/A	36	3,61	3,60	3,61	3,61	3,61	3,61	90,19	Sangat Baik
Dr. Ir. Junaidi, MS	Dasar-Dasar Manajemen	PSP/A	36	3,61	3,58	3,53	3,53	3,56	3,56	89,06	Sangat Baik
	Manajemen Sumberdaya Perikanan	PSP/A	21	3,64	3,55	3,55	3,53	3,57	3,57	89,19	Sangat Baik
	Agribisnis Perikanan	PSP/A	26	3,49	3,45	3,41	3,42	3,44	3,44	86,06	Sangat Baik
	Metodologi Penelitian	PSP/A	19	3,66	3,60	3,67	3,67	3,65	3,65	91,25	Sangat Baik
Dr. Ir. Suparno, M.Si	Ikhtologi	PSP/A	36	3,72	3,70	3,69	3,70	3,70	3,70	92,56	Sangat Baik
	Tata Letak Perencanaan Pabrik	PSP/A	13	3,35	3,48	3,35	3,41	3,40	3,40	84,94	Baik
	Sistem Informasi Perikanan Tangkap / GIS	PSP/A	14	3,29	3,43	3,34	3,35	3,35	3,35	83,81	Baik
	Biologi Laut	PSP/A	33	3,70	3,66	3,65	3,65	3,67	3,67	91,63	Sangat Baik
Ir. Yempita Efendi, M.S.	Metodologi Penelitian	PSP/A	19	3,66	3,60	3,67	3,67	3,65	3,65	91,25	Sangat Baik
	Mikrobiologi Hasil Perikanan	PSP/A	15	3,44	3,56	3,46	3,48	3,49	3,49	87,13	Sangat Baik
	Manajemen Sumberdaya Perikanan	PSP/A	21	3,64	3,55	3,55	3,53	3,57	3,57	89,19	Sangat Baik
	Metode Penangkapan Ikan	PSP/A	15	3,20	3,32	3,27	3,30	3,27	3,27	81,81	Baik
Ir. Yuspardianto, M.Si	Manajemen Pelabuhan Perikanan	PSP/A	14	3,34	3,39	3,34	3,36	3,36	3,36	83,94	Baik
	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	PSP/A	13	3,35	3,48	3,35	3,41	3,40	3,40	84,94	Baik
Dr. Ir. Yusra, M.Si	Mikrobiologi Hasil Perikanan	PSP/A	15	3,44	3,56	3,46	3,48	3,49	3,49	87,13	Sangat Baik
	Biokimia	PSP/A	34	3,56	3,58	3,55	3,61	3,58	3,58	89,38	Sangat Baik

Padang 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Rekapitulasi Kinerja Dosen Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Fakultas	: Perikanan dan Ilmu Kelautan		
Program Studi	: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
Semester/Tahun	: Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	2	70
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	2	70
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	2	70
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	2	70
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	3	80
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	11	100
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	3	80
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	2	70
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	3	80
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	6	100
		Padang 19 Oktober 2021	
		Tim Monev-In	
		Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan

FAKULTAS	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN			
PROGRAM STUDI	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan			
SEMESTER/TAHUN AJARAN	: Genap 2020/2021			
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	90	100	95
2	Bukhari, S.Pi, M.Si	80	90	85
3	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	80	100	90
4	Ir. Ermi Husni., M.Si	80	90	85
5	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	80	100	90
6	Dr. Ir. Junaidi, MS	90	100	95
7	Dr. Ir. Suparno, M.Si	80	100	90
8	Ir. Yempita Efendi, M.S.	90	90	90
9	Ir. Yuspardianto, M.Si	80	90	85
10	Dr. Ir. Yusra, M.Si	80	100	90
			Padang 19 Oktober 2021	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

1. Ir Arlius, MS., Ph.D

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 Dosen : Ir. Arlius, M.S, Ph.D
 MK : Oseanografi
 Kode : 6211422309
 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	Kuliah 01 Kontrak kuliah dan silabus	Kuliah 01 Kontrak kuliah dan silabus	1		1,00	1		1,00
2	Air dan oseanografi	Air dan oseanografi	1		1,00	1		1,00
3	Air	Air	1		1,00	1		1,00
4	Senyawa Kimia di Laut	Senyawa Kimia di Laut	1		1,00	1		1,00
5	Ianjutan Senyawa kimia di Olaut	Ianjutan Senyawa kimia di Olaut	1		1,00	1		1,00
6	Kesetimbangan Panas dilaut	Kesetimbangan Panas dilaut	1		1,00	1		1,00
7	suhu	suhu	1		1,00	1		1,00
8	Mid Semester	Mid Semester	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00
			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 = $(70\% \times \text{skor konten}) + (30\% \times \text{skor Tatap Muka})$

Padang, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M, Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 Dosen : Ir. Arius, M.S, Ph.D
 MK : Alat Bantu Penangkapan Ikan
 Kode : 6211424324
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Pure Seine	Pure Seine	1		1,00	1		1,00
10	Trawl	Trawl	1		1,00	1		1,00
11	Fish Finder	Fish Finder	1		1,00	1		1,00
12	Echosounder	Echosounder	1		1,00	1		1,00
13	Cahaya	Cahaya	1		1,00	1		1,00
14	Lanjutan Cahaya	Lanjutan Cahaya	1		1,00	1		1,00
15	Penginderaan Jauh (Remote Sensing)	Penginderaan Jauh (Remote Sensing)	1		1,00	1		1,00
16	UAS	UAS	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Money-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 Dosen : Ir. Arlius, M.S, Ph.D
 MK : Manajaemen Sumberdaya Perikanan
 Kode : 6211436349
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
6	Domain Habitat Dan Ekosistem Perairan	Domain Habitat Dan Ekosistem Perairan	1		1,00	1		1,00
7	Lanjutan Domain Habitat Dan Ekosistem Perairan	Lanjutan Domain Habitat Dan Ekosistem Perairan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		2,00	Jumlah		2,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
Skor Akhir								1,00

Padang, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

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

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021
 DOSEN : Ir. Arlius, M.S, Ph.D



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor per mata kuliah
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211424324	Alat Bantu Penangkapan Ikan	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
3	6211436349	Manajaemen Sumberdaya Perikanan	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor												300,0
Rata Skor												100,0

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

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

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

Padang, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

EVALUASI METODE PENILAIAN											
FAKULTAS		: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN									
PROGRAM STUDI		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
SEMESTER / TAHUN AJARAN		: Genap/ 2020-2021									
DOSEN		: Ir. Arlius, M.S, Ph.D									
											
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) $\geq 20\%$	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
2	6211424324	Alat Bantu Penangkapan Ikan	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	100,0
	6211436349	Manajaemen Sumberdaya P	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor											300,0
Rata Skor											100,0
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, M,Si	

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA



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

No	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Oseanografi	33	3,58	3,57	3,60	3,63	3,60	3,60	89,88	Sangat Baik
2		Alat Bantu Penangkapan Ikan	13	3,35	3,30	3,26	3,27	3,30	3,30	82,38	Baik
3		Manajaemen Sumberdaya Perikanan	21	3,64	3,55	3,55	3,53	3,57	3,57	89,19	Sangat Baik
4											
5											

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN



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

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	Oseanografi	100,0	100,00	100,00	89,88	99,0	98,6
2		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100,0	100,00	100,00	82,38	98,2	98,6
3		Manajaemen Sumberdaya Perikanan	100,0	100,00	100,00	89,19	98,9	98,9
4								
5								

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Keterangan

M. Pembelajaran

Mutu Soal

Penilaian Hasil Belajar

Kuesioner

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

Form Mutu Penelitian

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021
 DOSEN : Ir. Arlius, M.S, Ph.D



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

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat

FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
PROGRAM STUDI Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
SEMESTER/TAHUN AJARAN Genap/ 2020-2021
DOSEN Ir. Arlius, M.S, Ph.D



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

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Form Penunjang


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

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

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M,Si

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	90	100	95
2				
3				
4				
5				
			Padang, 19 Oktober 2021	
			Tim Monev-In	
Penilaian :			Dr. Ir. Suparno, M,Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Ganjil 2020/2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Arlius, M.S, Ph.D	80.68	70	88	70	95	77.49	Baik	***
Keterangan :								Padang, 17 Mei 2021	
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%					Dr. Ir. Suparno, M,Si		

2. Bukhari, S.Pi., M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Dosen : Bukhari, S.Pi, M.Si								
MK : Metode Penangkapan Ikan								
Kode : 6211424325								
Tahun : 2020-2								
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	1		1,00	1		1,00
10	Lanjutan Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	Lanjutan Klasifikasi daerah Penangkapan Ikan	1		1,00	1		1,00
11	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	1		1,00	1		1,00
12	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	Wilayah Pengelolaan Perikanan WPP NRI	1		1,00	1		1,00
13	Jalur Penangkapan ikan	Jalur Penangkapan ikan	1		1,00	1		1,00
14	Daerah penangkapan buatan rumpon dan Partemen Ikan	Daerah penangkapan buatan rumpon dan Partemen Ikan	1		1,00	1		1,00
15	Peta Daerah Penangkapan ikan	Peta Daerah Penangkapan ikan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
			Skor Akhir				100,00	
Keterangan :						Padang, 19 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)								
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 Dosen : Bukhari, S.Pi, M.Si
 MK : Alat Bantu Penangkapan Ikan
 Kode : 6211424324
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	RPS Kontrak Perkuliahan beberapa Peralatan Penelitian Tingkah laku ikan	RPS Kontrak Perkuliahan beberapa Peralatan Penelitian Tingkah laku ikan	1		1,00	1		1,00
2	Berbagai Indra Pada ikan	Berbagai Indra Pada ikan	1		1,00	1		1,00
3	Pengaruh Lingkungan terhadap tingkah laku ikan	Pengaruh Lingkungan terhadap tingkah laku ikan	1		1,00	1		1,00
4	Perkembangan metode penangkapan ikan dan hubungannya dengan tingkah laku ikan	Perkembangan metode penangkapan ikan dan hubungannya dengan tingkah laku ikan	1		1,00	1		1,00
5	Tingkah Laku Gerombolan Ikan schooling	Tingkah Laku Gerombolan Ikan schooling	1		1,00	1		1,00
6	Peralatan Penelitian Tingkah Laku Ikan	Peralatan Penelitian Tingkah Laku Ikan	1		1,00	1		1,00
7	Jenis Tingkah Laku Ikan	Jenis Tingkah Laku Ikan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap/ 2020-2021
 DOSEN : Bukhari, S.Pi, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211424325	Metode Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211424324	Alat Bantu Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor												200,0
Rata Skor												100,0

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0


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


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

Padang, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN											
FAKULTAS			: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI			: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER / TAHUN AJARAN			: Genap/ 2020-2021								
DOSEN			: Bukhari, S.Pi, M.Si								
											
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) $\geq 20\%$	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211424325	Metode Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
2	6211423323	Alat Bantu Penangkapan Ikan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
Jumlah Skor											200,0
Rata Skor											100,0
Keterangan:									Padang, 19 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									Dr. Ir. Suparno, M.Si		


FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA											
FAKULTAS			: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI			: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN			: Genap/ 2020-2021								
											
No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	15	3,20	3,32	3,27	3,30	3,27	3,27	81,81	Baik
2		Alat Bantu Penangkapan Ikan	13	3,35	3,30	3,26	3,27	3,30	3,30	82,38	Baik
3											
Padang, 20 Mei 2019											
Tim Monev-In											
											Dr. Ir. Suparno, M.Si


REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN


FAKULTAS		: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN									
PROGRAM STUDI		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
SEMESTER/TAHUN AJARAN		: Genap/ 2020-2021									
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pemblj	Mt.SoaL	Mt.Penilaian	Kuisiomer mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran			
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	Metode Penangkapan Ikan	100	100,00	100,00	81,81	98,2	98,2			
		Alat Bantu Penangkapan Ikan	100,00	100,00	100,00	82,38	98,2	98,2			
4											
										Padang, 20 Mei 2019	
										Tim Monev-In	
										Dr. Ir. Suparno, M.Si	
Keterangan											
M. Pembelajaran											
Mutu Soal											
Penilaian Hasil Belajar											
Kuisiomer											
Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + (0,1 x Kuisiomer)											


Form Mutu Penelitian


FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN									
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021									
DOSEN		Bukhari, S.Pi, M.Si									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor		
1	anggota peneliti Monitoring Kesehatan Terumbu karang dan Ekosistem Terkait. Kab Kep Mentawai Coramap - CTI 2019	Buku ISBN		Anggota	75		LIPi	100	85		
2									*		
3									*		
4									*		
										Padang, 19 Oktober 2021	
										Tim Monev-In	
										Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021						
DOSEN		Bukhari, S.Pi, M.Si						
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Melakukan Pengabdian Masyarakat di Pantai sasak Kec. Ranah Pasisie Kab, Pasaman Barat	Anggota	Laporan		80	PT	85	82
2	Senat FPIK UBH	Anggota	Laporan		80	PT	85	82
						Padang, 19 Oktober 2021		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Penunjang			
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021	
			
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	2	70
2			
3			
4			
		Padang, 19 Oktober 2021	
		Tim Monev-In	
		Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021		
				
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	80	90	85
2				
3				
4				
5				
			Padang, 19 Oktober 2021	
			Tim Monev-In	
Penilaian :			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap/ 2020-2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	98,21	85	82	70	85	90,70	Sangat Baik	***
Keterangan :		Padang, 19 Oktober 2021							
1	Pembelajaran	50%							
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%							
		Dr. Ir. Suparno, M.Si							

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Ganjil 2020/2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Bukhari, S.Pi, M.Si	80.69	85	88	70	85	82.25	Baik	***
Keterangan :		Padang, 17 Mei 2021							
1	Pembelajaran	50%							
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%							
		Dr. Ir. Suparno, M.Si							

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

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Dosen : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc MK : DINAMIKA POPULASI IKAN Kode : 6211424328 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	Pendahuluan Kontrak kuliah	Pendahuluan Kontrak kuliah	1		1,00	1		1,00
2	Tujuan utama pengkajian stok	Tujuan utama pengkajian stok	1		1,00	1		1,00
3	konsep stok dan model	konsep stok dan model	1		1,00	1		1,00
4	lanjutan	lanjutan	1		1,00	1		1,00
5	Pendugaan parameter pertumbuhan	Pendugaan parameter pertumbuhan	1		1,00	1		1,00
6	CPUE catch per unit effort br	CPUE catch per unit effort br	1		1,00	1		1,00
7	Lanjutan CPUE	Lanjutan CPUE	1		1,00	1		1,00
8	Maximum sustainable yield MSY	Maximum sustainable yield MSY	1		1,00	1		1,00
9	Mid Semester	Mid Semester	1		1,00	1		1,00
10	Lanjutan analisis MSY	Lanjutan analisis MSY	1		1,00	1		1,00
11	Populasi dalam stok	Populasi dalam stok	1		1,00	1		1,00
12	Rekrutmen	Rekrutmen	1		1,00	1		1,00
13	Lanjutan dan soal soal	Lanjutan dan soal soal	1		1,00	1		1,00
14	Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan	Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan	1		1,00	1		1,00
15	Lanjutan Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan. br Baca artikel yg telah diberikan melalui WA di group	Lanjutan Potensi dan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan. br Baca artikel yg telah diberikan melalui WA di group	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		15,00	Jumlah		15,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
			Skor Akhir				100,00	
Keterangan :						Padang, 19 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)								
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 Dosen : Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc
 MK : AGRIBISNIS PERIKANAN
 Kode : 6211426636
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Agribisnis perikanan Tujuan dan prospek	Agribisnis perikanan Tujuan dan prospek	1		1,00	1		1,00
2	Kretaria usaha dan model agribisnis perikanan	Kretaria usaha dan model agribisnis perikanan	1		1,00	1		1,00
3	Lanjutan kuliah sebelumnya	Lanjutan kuliah sebelumnya	1		1,00	1		1,00
4	Lanjutan kuliah sebelumnya	Lanjutan kuliah sebelumnya	1		1,00	1		1,00
5	Pengembangan dan iklim usaha pada sektor perikanan	Pengembangan dan iklim usaha pada sektor perikanan	1		1,00	1		1,00
6	Aplikasi manajemen agribisnis perikanan Dengan pemanfaatan informasi teknologi	Aplikasi manajemen agribisnis perikanan Dengan pemanfaatan informasi teknologi	1		1,00	1		1,00
7	Bisnis plan	Bisnis plan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 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 per mata kuliah
1	6211424328	DINAMIKA POPULASI IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
3												
4												
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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 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				
1	6211424328	DINAMIKA POPULASI IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
2	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
Jumlah Skor											200,0
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, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN : Genap 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	DINAMIKA POPULASI IKAN	14	3,26	3,35	3,32	3,27	3,30	3,30	82,50	Baik
2		AGRIBISNIS PERIKANAN	26	3,49	3,45	3,41	3,42	3,44	3,44	86,06	Sangat Baik
3											
4											

Padang, 20 Mei 2019
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN

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



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiонер mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	DINAMIKA POPULASI IKAN	100,0	100,00	100,00	82,50	98,3	98,4
		AGRIBISNIS PERIKANAN	100,0	100,00	100,00	86,06	98,6	98,6
4								


Padang, 20 Mei 2019
 Tim Monev-In


Keterangan

M. Pembelajaran
 Mutu Soal
 Penilaian Hasil Belajar
 Kuisiонер

Dr. Ir. Suparno, M.Si


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

Form Mutu Penelitian									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
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	Sebagai Anggota Penelitian Tentang Analysis of the Community's Willingness to Pay (WTP) for the Protection of Mangroves in Kuala Langsa, Aceh				90			85	88
2	LAND COVER OF MANGROVE ECOSYSTEM IN MARINE TOURISM INTEGRATED MANDEH SUBDISTRICT KOTO XI TARUSAN, PESISIR SELATAN REGENCY				90			85	88
3									*
4									*
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS			PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN					
PROGRAM STUDI			Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan					
SEMESTER/TAHUN AJARAN			Genap 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		90	PT	85	88
2	Anggota Dewan Riset Daerah Dan Peneliti Mitra Dewan Riset Daerah Provinsi Sumatera Barat Periode 2016-2021	Anggota	Laporan		90	Pemprov	100	94
3	Sebagai Dewan Pakar Pada Pengurus Dewan Pimpinan Wilayah (DPW) Ikatan Sarjana Kelautan Indonesia (ISKINDO) Prov. Sumatera Barat	Anggota	Laporan		90	ISKINDO	100	94
4	Melakukan Pengabdian Masyarakat di Pantai sasak Kec. Ranah Pasisie Kab, Pasaman Barat	Anggota	Laporan		80	PT	85	82
						Padang, 19 Oktober 2021		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		


Form Penunjang

FAKULTAS			PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN			
PROGRAM STUDI			Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan			
SEMESTER/TAHUN AJARAN			Genap 2020/2021			
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor			
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	2	70			
2						
3						
4						
			Padang, 19 Oktober 2021			
			Tim Monev-In			
			Dr. Ir. Suparno, M.Si			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
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				
4				
			Padang, 19 Oktober 2021	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen										
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Ganjil/ 2020-2021								
										
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah	
1	Dr. Ir. Eni Kamal., M.Sc	80.70	72	82	70	90	77.65	Baik	***	
Keterangan :							Padang, 17 Mei 2021			
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In			
2	Penelitian	35%								
3	PKM	5%								
4	Penunjang	5%								
5	Jabatan Fungsional	5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si			

4. Ir. Ermi Husni, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Dosen : Ir. Ermi Husni., M.Si								
MK : PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN								
Kode : 6001432211								
Tahun : 2020-2								
								
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Perputaran mesin ekonomi dan faktor2	Perputaran mesin ekonomi dan faktor2	1		1,00	1		1,00
10	Perhitungan Pendapatan Nasional	Perhitungan Pendapatan Nasional	1		1,00	1		1,00
11	Pendapatan Di Negara Berkembang	Pendapatan Di Negara Berkembang	1		1,00	1		1,00
12	Peranan Pemerintah Keuangan Negara dan Beban Pajak	Peranan Pemerintah Keuangan Negara dan Beban Pajak	1		1,00	1		1,00
13	Peraturan2 Pemerintah dlm Bidang Perekonomian	Peraturan2 Pemerintah dlm Bidang Perekonomian	1		1,00	1		1,00
14	Sumber sumber Pajak	Sumber sumber Pajak	1		1,00	1		1,00
15	Konsumsi Dan Tabungan	Konsumsi Dan Tabungan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir		100,00	
Keterangan :						Padang, 19 Oktober 2021		
TM = Tatap Muka						Tim Money-In		
Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0								
Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas								
Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi								
Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan								
Skor akhir = (70 % x skor konten)+ (30% x skor Tatap Muka)								
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Ir. Ermi Husni., M.Si

MK : DASAR-DASAR MANAJEMEN

Kode : 6001432212

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	Manajer dan lingkungan eksternal organisasi	Manajer dan lingkungan eksternal organisasi	1		1,00	1		1,00
2	Lingkungan Ekstren Makro	Lingkungan Ekstren Makro	1		1,00	1		1,00
3	Proses Perencanaan	Proses Perencanaan	1		1,00	1		1,00
4	Pentingnya Perencanaan dan Mafaat Perenaan	Pentingnya Perencanaan dan Mafaat Perenaan	1		1,00	1		1,00
5	Rencana dan Tipe2 Perencanaan	Rencana dan Tipe2 Perencanaan	1		1,00	1		1,00
6	Perencanaan Stratigi dan PerencanaaN eFEKTIF	Perencanaan Stratigi dan PerencanaaN eFEKTIF	1		1,00	1		1,00
7	Proses Pembuatan Keputusan	Proses Pembuatan Keputusan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
DOSEN : Ir. Ermi Husni., M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
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, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
DOSEN : Ir. Ermi Husni., M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah	
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS				
1	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERIIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
Jumlah Skor												200,0
Rata Skor												100,0


Keterangan:

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


Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA											
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN									
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
SEMESTER/TAHUN		Genap 2020/2021									
No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	36	3,61	3,60	3,61	3,61	3,61	3,61	90,19	Sangat Baik
2		DASAR-DASAR MANAJEMEN	36	3,61	3,58	3,53	3,53	3,56	3,56	89,06	Sangat Baik
3											
4											
Padang, 19 Oktober 2021											
Tim Monev-In											
Dr. Ir. Suparno, M.Si											


REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soal	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran	
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	100,0	100,00	100,00	90,19	99,0	99,0	
		DASAR-DASAR MANAJEMEN	100,0	100,00	100,00	89,06	98,9	98,9	
Padang, 19 Oktober 2021									
Tim Monev-In									
Dr. Ir. Suparno, M.Si									
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 Penelitian										
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021								
DOSEN		Ir. Ermi Husni., M.Si								
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor	
1	Melaksanakan Penelitian dengan Judul : Pemberdayaan Masyarakat Melalui Kegiatan PUMP-PB (Pengembangan Usaha Mina Pedesaan Perikanan Budidaya) di Kota Padang Panjang	Laporan		Ketua	60		Mandiri	75	66	
2									*	
3									*	
4									*	
Padang, 19 Oktober 2021										
Tim Monev-In										
Dr. Ir. Suparno, M.Si										


Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021						
DOSEN		Ir. Ermi Husni., M.Si						
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Penanaman Tanaman Buah-buahan Pada lahan Tidur Di Nagari Batu Payuang	Ketua	Laporan		90	mandiri	75	84
2	Penanaman Tanaman Buah-buahan Pada lahan Tidur Di Nagari Lorong Lareh nn Panjang Nagari Labuah Payuang	Ketua	Laporan		90	mandiri	75	84
						Padang, 19 Oktober 2021		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Penunjang

FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	1	70
2			
3			
4			
5			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021		
				
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	80	90	85
2				
3				
4				
			Padang, 19 Oktober 2021	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	98,96	66	84	70	85	84,53	Baik	***
Keterangan :								Padang, 19 Oktober 2021	
1	Pembelajaran	50%						Tim Monev-In	
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%						Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Ganjil/ 2020-2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Ermi Husni., M.Si	80.70	66	84	70	85	75.40	Baik	***
Keterangan :								Padang, 17 Mei 2021	
1	Pembelajaran	50%						Tim Monev-In	
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%						Dr. Ir. Suparno, M.Si	

5. Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi	: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Dosen	: Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS							
MK	: Oseanografi							
Kode	: 6211422309							
Tahun	: 2020-2							
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Tugas Kelompok tentang Kondisi Oseanografi di Perairan Indonesia	Tugas Kelompok tentang Kondisi Oseanografi di Perairan Indonesia	1		1,00	1		1,00
10	Parameter Penentu Oseanografi	Parameter Penentu Oseanografi	1		1,00	1		1,00
11	Pengaruh Suhu dan Sedimentasi Terhadap Kualitas Perairan	Pengaruh Suhu dan Sedimentasi Terhadap Kualitas Perairan	1		1,00	1		1,00
12	Arus dan Gelombang Perairan	Arus dan Gelombang Perairan	1		1,00	1		1,00
13	Parameter Fisika Perairan	Parameter Fisika Perairan	1		1,00	1		1,00
14	Lanjutan Parameter Fisika Perairan	Lanjutan Parameter Fisika Perairan	1		1,00	1		1,00
15	Parameter Kimia Oseanografi	Parameter Kimia Oseanografi	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir		100,00	
Keterangan :						Padang, 19 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						Dr. Ir. Suparno, M.Si		
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 : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS

MK : MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN

Kode : 6211424326

Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
2	1. Pendahuluan 2. Proses Terbentuknya Pelabuhan	1. Pendahuluan 2. Proses Terbentuknya Pelabuhan	1		1,00	1		1,00
6	Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
7	Lanjutan Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	Lanjutan Fasilitas Pokok Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
9	Fasilitas Fungsional Pelabuhan Perikanan	Fasilitas Fungsional Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
10	Lanjutan Fasilitas Fungsional	Lanjutan Fasilitas Fungsional	1		1,00	1		1,00
11	Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
12	Lanjutan Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	Lanjutan Fasilitas Penunjang Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
 DOSEN : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi- kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211424326	MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
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, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In
 Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
 DOSEN : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211422309	Oseanografi	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0
1	6211424326	MANAJEMEN PELABUHAN	3	Wajib	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, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In
 Dr. Ir. Suparno, M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA



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

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	33	3,58	3,57	3,60	3,63	3,60	3,60	89,88	Sangat Baik
2		MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN	14	3,34	3,39	3,34	3,36	3,36	3,36	83,94	Baik
3											

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN



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

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisiomer mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	Oseanografi	100,0	100,00	100,00	89,88	99,0	98,7
		MANAJEMEN PELABUHAN PERIKANAN	100,0	100,00	100,00	83,94	98,4	98,4

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Keterangan

M. Pembelajaran

Mutu Soal

Penilaian Hasil Belajar

Kuesioner

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

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Penelitian


FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
 DOSEN : Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS



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


Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In


Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS			PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN					
PROGRAM STUDI			Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan					
SEMESTER/TAHUN AJARAN			Genap 2020/2021					
DOSEN			Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS					
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Penyuluhan Pada Staf Pelabuhan Perikanan Pantai Carocok Tarusan tentang Manajemen Pelabuhan Perikanan Berkelanjutan	Ketua	Laporan		90		100	94
						Padang, 19 Oktober 2021		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		


Form Penunjang			
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	2	70
2			
3			
4			
		Padang, 19 Oktober 2021	
		Tim Monev-In	
		Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	80	100	90
2				
3				
			Padang, 19 Oktober 2021	
			Tim Monev-In	
			Dr. Ir. Suparno, M.Si	

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	98,69	58	94	70	90	82,35	Baik	***
Keterangan :								Padang, 19 Oktober 2021	
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Ganjil/ 2020-2021							
									
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Dr. Ir. John Nurifdinsyah, MS	80.64	73	94	80	90	79.07	Baik	*
Keterangan :								Padang, 17 Mei 2021	
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In		
2	Penelitian	35%							
3	PKM	5%							
4	Penunjang	5%							
5	Jabatan Fungsional	5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si		
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) + (5% x Jabfung & Pendidikan)									

6. Dr. Ir. Junaidi, MS

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS								
MK : PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN								
Kode : 6001432211								
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 penawaran dan kelebihan permintaan Perubahan keseimbangan Perubahan keseimbangan barang pelengkap Buku 1 Buku 7 Bab IV	Kosep Pasar dan Keseimbangan pasar Konsep pasar Permintaan pasar Penawaran pasar Keseimbangan pasar Kelebihan penawaran dan kelebihan permintaan Perubahan keseimbangan Perubahan keseimbangan barang pelengkap Buku 1 Buku 7 Bab IV	1		1,00	1		1,00
5	Teori Tingkah Laku Konsumen Pendahuluan Definisi dan konsep Teori Kardinal utiliti Teori ordinal utiliti Buku 1 Buku 7 Bab V	Teori Tingkah Laku Konsumen Pendahuluan Definisi dan konsep Teori Kardinal utiliti Teori ordinal utiliti Buku 1 Buku 7 Bab V	1		1,00	1		1,00
6	Teori Produksi dan Biaya Pendahuluan Klasifikasi input Fungsi produksi Produksi dalam jangka pendek Tahapan produksi Teori biaya	Teori Produksi dan Biaya Pendahuluan Klasifikasi input Fungsi produksi Produksi dalam jangka pendek Tahapan produksi Teori biaya	1		1,00	1		1,00
7	Pasar Persaingan Sempurna Pengertian Definisi Penentuan harga dan out put Keseimbangan preusan dalam janhgka panjang dan pendek Kurva penawaran jangka panjang dan pendek Buku 1 Buku 7 Bab VII	Pasar Persaingan Sempurna Pengertian Definisi Penentuan harga dan out put Keseimbangan preusan dalam janhgka panjang dan pendek Kurva penawaran jangka panjang dan pendek Buku 1 Buku 7 Bab VII	1		1,00	1		1,00
					Jumlah	7,00	Jumlah	7,00
					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, 19 Oktober 2021								
Tim Money-In								
Dr. Ir. Suparno, M.Si								

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS
MK : DASAR-DASAR MANAJEMEN
Kode : 6001432212
Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Pendahuluan Silabus dan RPS Kontrak perkuliahan Latar Belakang dasar manajemen Pentingnya Ilmu Manajemen Manajer yang sukses Manajemen Ilmu dan Seni Manajemen sebagai profesi Buku 1 dan 2	Pendahuluan Silabus dan RPS Kontrak perkuliahan Latar Belakang dasar manajemen Pentingnya Ilmu Manajemen Manajer yang sukses Manajemen Ilmu dan Seni Manajemen sebagai profesi Buku 1 dan 2	1		1,00	1		1,00
2	Kuis Kuliah I br Mengapa manajemen diperlukan Fungsi Manajemen Manajer Gaya Lama dan Baru Perubahan fungsi Manajemen Tingkatan Manajer Buku 1 dan 2	Kuis Kuliah I br Mengapa manajemen diperlukan Fungsi Manajemen Manajer Gaya Lama dan Baru Perubahan fungsi Manajemen Tingkatan Manajer Buku 1 dan 2	1		1,00	1		1,00
3	Perkembangan Ilmu Manajemen Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	Perkembangan Ilmu Manajemen Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	1		1,00	1		1,00
4	Pengorganisasian Perencanaan Staf Pelaksanaan Pengawasan Buku 2 dan 3	Pengorganisasian Perencanaan Staf Pelaksanaan Pengawasan Buku 2 dan 3	1		1,00	1		1,00
5	Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	Pengorganisasian dan struktur organisasi Aspek Utama Pengorganisasian Faktor Faktor yang mempengaruhi perancangan organisasi Bentuk bentuk struktur organisasi Buku 1 dan 2	1		1,00	1		1,00
6	Materi ke 6 ini kita bicara tentang Staffing. Organisasi akan berjalan dengan baik bila di dukung oleh staff yg baik. Diskusi kita ada sembilan langkah utk memilih staf itu. Mari kita diskusikan ke sembilan itu ya....	Materi ke 6 ini kita bicara tentang Staffing. Organisasi akan berjalan dengan baik bila di dukung oleh staff yg baik. Diskusi kita ada sembilan langkah utk memilih staf itu. Mari kita diskusikan ke sembilan itu ya....	1		1,00	1		1,00
8	Materi yg ke 6 berbicara tentang pengawasan. Fungsi manajemen yg terakhir. diskusi kita ttng apa tujuan pengawasan mengapa pengawasan penting dilakukan tahapan pengawasan perlukah koreksi bagaimana merancang pengawasan kriteria pengawasan yg efektif.	Materi yg ke 6 berbicara tentang pengawasan. Fungsi manajemen yg terakhir. diskusi kita ttng apa tujuan pengawasan mengapa pengawasan penting dilakukan tahapan pengawasan perlukah koreksi bagaimana merancang pengawasan kriteria pengawasan yg efektif.	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS
MK : MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN
Kode : 6211436349
Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
11	Domain Ekonomi Materi ini mendiskusikan tentang domain ekonomi yang terdiri dari tiga aspek yaitu Pendapatan RT Perikanan Saving Ratio dan Asset Rumah Tangga Perikanan	Domain Ekonomi Materi ini mendiskusikan tentang domain ekonomi yang terdiri dari tiga aspek yaitu Pendapatan RT Perikanan Saving Ratio dan Asset Rumah Tangga Perikanan	1		1,00	1		1,00
12	Domain Sosial Materi ini membicarakan ttg 1. Partisipasi Pemangku Kepentingan 2. Konflik Perikanan perikanan dan kelautan 3. Pemanfaatan Pengetahuan local dalam pengelolaan SDI	Domain Sosial Materi ini membicarakan ttg 1. Partisipasi Pemangku Kepentingan 2. Konflik Perikanan perikanan dan kelautan 3. Pemanfaatan Pengetahuan local dalam pengelolaan SDI	1		1,00	1		1,00
13	Materi berikut diskusi ttg Kuisisioner pengumpulan data domain ekonomi 1. kuisisioner konsumsi RT perikanan 2. kuisisioner pendapatan 3. tentang kuisisioner asset dan saving tabungan	Materi berikut diskusi ttg Kuisisioner pengumpulan data domain ekonomi 1. kuisisioner konsumsi RT perikanan 2. kuisisioner pendapatan 3. tentang kuisisioner asset dan saving tabungan	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		3,00	Jumlah		3,00
			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

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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Junaidi, MS

MK : AGRIBISNIS PERIKANAN

Kode : 6211426636

Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Membicarakan aturan perkuliahan dan menjelaskan RPS serta bobot kehadiran tugas Kuis dan Praktikum serta presentasi. Kuis br Konsep dan Defenisi Agribisnis Perikanan br br Peranan Ilmu Manajemen dlm Agribisnis Perikanan	Membicarakan aturan perkuliahan dan menjelaskan RPS serta bobot kehadiran tugas Kuis dan Praktikum serta presentasi. Kuis br Konsep dan Defenisi Agribisnis Perikanan br br Peranan Ilmu Manajemen dlm Agribisnis Perikanan	1		1,00	1		1,00
2	Kuis br Bisnis itu Menyenangkan	Kuis br Bisnis itu Menyenangkan	1		1,00	1		1,00
3	Tugas Bisnis Plan	Tugas Bisnis Plan	1		1,00	1		1,00
4	Konsep dan defenisi Kewirausahaan menurut para ahli Manfaat kewirausahaan bagi masyarakat	Konsep dan defenisi Kewirausahaan menurut para ahli Manfaat kewirausahaan bagi masyarakat	1		1,00	1		1,00
5	dua materi 1. Kaya selagi mahasiswa 2. Kuliah kelar bisnis lancar	dua materi 1. Kaya selagi mahasiswa 2. Kuliah kelar bisnis lancar	1		1,00	1		1,00
6	Pemasaran Hasil Perikanan Defenisi Konsep pemasaran dan 10 langkah Pemasaran	Pemasaran Hasil Perikanan Defenisi Konsep pemasaran dan 10 langkah Pemasaran	1		1,00	1		1,00
7	Materi ke 7 ini berbicara tentang kreatifitas dan inovasi. apa manfaat berfikir kreatif 2. bagaimana dasar dan pola pikir kreatif shg mengasil inspirasi ide dan kesempatan 3. 7 prinsip berfikir kreatif...99 pengetahuan	Materi ke 7 ini berbicara tentang kreatifitas dan inovasi. apa manfaat berfikir kreatif 2. bagaimana dasar dan pola pikir kreatif shg mengasil inspirasi ide dan kesempatan 3. 7 prinsip berfikir kreatif...99 pengetahuan	1		1,00	1		1,00
8	Mid Semester Genap 2020	Mid Semester Genap 2020	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00
			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

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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal												
FAKULTAS					: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI					: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN					: Genap 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	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
3	6211436349	MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	1	100,0
4	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	6	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor												400,0
Rata Skor												100,0
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, 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	6001432211	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
2	6001432212	DASAR-DASAR MANAJEMEN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
3	6211436349	MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
4	6211426636	AGRIBISNIS PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
Jumlah Skor												400,0
Rata Skor												100,0
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, M.Si		

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
 PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 SEMESTER/TAHUN : Genap 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	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	36	3,61	3,60	3,61	3,61	3,61	3,61	90,19	Sangat Baik
2		DASAR-DASAR MANAJEMEN	36	3,61	3,58	3,53	3,53	3,56	3,56	89,06	Sangat Baik
3		MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	21	3,64	3,55	3,55	3,53	3,57	3,57	89,19	Sangat Baik
4		AGRIBISNIS PERIKANAN	26	3,49	3,45	3,41	3,42	3,44	3,44	86,06	Sangat Baik

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN

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



No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	PENGANTAR EKONOMI PERIKANAN	100,0	100,00	100,00	90,19	99,0	98,9
2		DASAR-DASAR MANAJEMEN	100,0	100,00	100,00	89,06	98,9	98,8
3		MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN	100,0	100,00	100,00	89,19	98,9	98,8
4		AGRIBISNIS PERIKANAN	100,0	100,00	100,00	86,06	98,6	98,6

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Monev-In

Keterangan

M. Pembelajaran


Mutu Soal


Penilaian Hasil Belajar

Kuesioner

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


Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Penelitian									
FAKULTAS				PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN					
PROGRAM STUDI				Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan					
SEMESTER/TAHUN AJARAN				Genap 2020/2021					
DOSEN				Dr. Ir. Junaidi, MS					
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Penelitian: Perilaku Konsumsi Ikan Staf Pengajar di Universitas Bung Hatta di Kota Padang, Sumatera Barat, Indonesia	Buku	Buku	Ketua	100		PT	85	94
2	International Journal Kasetsart Journal of Social Sciences" The Determinants of Small-scale Fishermen's Income in Padang city, Indonesia"	Jurnal Internasional	Journal Kasetsart Journal of Social Sciences	Ketua	80		Mandiri	75	78
3	Pemakalah Seminar International The First Economic, Law, Education and Humanities International Conference August 14th, 2018 Pangeran Beach Hotel, Padang Indonesia			Ketua	80		Mandiri	75	78
4	International Journal Science, Engineering, and Technology. " Sustainable Development in Developing Country For Facing Industrial Revolution 4.0"			Ketua	100		PT	75	90
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		


Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat									
FAKULTAS				PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN					
PROGRAM STUDI				Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan					
SEMESTER/TAHUN AJARAN				Genap 2020/2021					
DOSEN				Dr. Ir. Junaidi, MS					
									
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor	
1	Pengabdian Masyarakat terstruktur Sosialisasi Forumdas Kota Padang ke 11 Kecamatan di Kota Padang	Ketua	Laporan		90		75	84	
2	Pengabdian Masyarakat terstruktur Sosialisasi Forumdas Kota Padang ke OPD, BUMN dan BUMD yang ada di Kota Padang dihadiri oleh seluruh Staf di Lingkungan SKPD	Ketua	Laporan		90		75	84	
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Penunjang			
FAKULTAS	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN	Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	11	100
2			
Keterangan :			
	Jumlah Penunjang :		
	Jika jumlah Penunjang > 6, maka diberi 100		
	Jika jumlah Penunjang 5-6, maka diberi 90		
	Jika Jumlah Penunjang 3-4, maka diberi nilai 80		
	Jika Jumlah Penunjang \leq 2, maka diberi nilai 70		


Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS	PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN			
PROGRAM STUDI	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan			
SEMESTER/TAHUN AJARAN	Genap 2020/2021			
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	90	100	95
2				
3				


Rekapitulasi Kinerja Dosen											
FAKULTAS				PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI				Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN				Genap 2020/2021							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah		
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	98,95	94	84	100	95	96,32	Sangat Baik	***		
Keterangan :							Padang, 19 Oktober 2021				
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In				
2	Penelitian	35%									
3	PKM	5%									
4	Penunjang	5%									
5	Jabatan Fungsional	5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si				

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Ganjil/ 2020-2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	90	100	95
2				

Rekapitulasi Kinerja Dosen										
FAKULTAS				PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI				Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN				Ganjil/ 2020-2021						
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah	
1	Dr. Ir. Junaidi, MS	80.66	90	84	100	95	85.78	Sangat Baik	***	
Keterangan :							Padang, 17 Mei 2021			
1	Pembelajaran	50%					Tim Monev-In			
2	Penelitian	35%								
3	PKM	5%								
4	Penunjang	5%								
5	Jabatan Fungsional	5%					Dr. Ir. Suparno, M.Si			

7. Dr. Ir. Suparno, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Dosen	Dr. Ir. Suparno, M.Si							
MK	METODOLOGI PENELITIAN							
Kode	6001436234							
Tahun	2020-2							
								
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
6	Studi Kepustakaan	Studi Kepustakaan	1		1,00	1		1,00
7	Merumuskan dan Menguji Hipotesa Penelitian	Merumuskan dan Menguji Hipotesa Penelitian	1		1,00	1		1,00
8	Teknik Sampling	Teknik Sampling	1		1,00	1		1,00
9	Metode Pengumpulan Data	Metode Pengumpulan Data	1		1,00	1		1,00
10	Analisa dan Penafsiran Data	Analisa dan Penafsiran Data	1		1,00	1		1,00
12	Akses Artikel Jurnal Internasional	Akses Artikel Jurnal Internasional	1		1,00	1		1,00
13	Presentasi Proposal Penelitian	Presentasi Proposal Penelitian	1		1,00	1		1,00
14	Presentasi Proposal Penelitian	Presentasi Proposal Penelitian	1		1,00	1		1,00
15	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		9,00	Jumlah		9,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir			100,00
Keterangan :						Padang, 19 Oktober 2021		
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								
Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan						Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		
Skor akhir = (70 % x skor konten)+ (30% x skor Tatap Muka)								

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
Dosen	Dr. Ir. Suparno, M.Si							
MK	IKHTIOLOGI							
Kode	6001422313							
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	Pendahuluan RPS definisi Ikhtologi	Pendahuluan RPS definisi Ikhtologi	1		1,00	1		1,00
2	Kulit ikan dan Derivatnya	Kulit ikan dan Derivatnya	1		1,00	1		1,00
3	Urut Daging pada ikan	Urut Daging pada ikan	1		1,00	1		1,00
4	Rangka dan pergerakannya	Rangka dan pergerakannya	1		1,00	1		1,00
5	Sistem Penapasan pada ikan	Sistem Penapasan pada ikan	1		1,00	1		1,00
6	Sistem Pencernaan Ikan	Sistem Pencernaan Ikan	1		1,00	1		1,00
7	Morfometrik Ikan	Morfometrik Ikan	1		1,00	1		1,00
8	Ujian MID Ikhtologi	Ujian MID Ikhtologi	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir			100,00
Keterangan :						Padang, 19 Oktober 2021		
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								
Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan						Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		
Skor akhir = (70 % x skor konten)+ (30% x skor Tatap Muka)								

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Suparno, M.Si

MK : Tata Letak Perencanaan Pabrik

Kode : 6211436345

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	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	1		1,00	1		1,00
2	Definisi Dan Peranan Pabrik	Definisi Dan Peranan Pabrik	1		1,00	1		1,00
3	Perencanaan Pabrik	Perencanaan Pabrik	1		1,00	1		1,00
4	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	1		1,00	1		1,00
5	Perencanaan Fasilitas Pabrik	Perencanaan Fasilitas Pabrik	1		1,00	1		1,00
6	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	1		1,00	1		1,00
7	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	1		1,00	1		1,00
8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00
			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

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, 19 Oktober 2021

Tim Money-In

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

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Suparno, M.Si

MK : SISTEM INFORMASI PERIKANAN

Kode : 6211424327

Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	Kontrak Kuliah RPS Pendahuluan	1		1,00	1		1,00
2	Definisi Dan Peranan Pabrik	Definisi Dan Peranan Pabrik	1		1,00	1		1,00
3	Perencanaan Pabrik	Perencanaan Pabrik	1		1,00	1		1,00
4	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	Pemilihan Lokasi Pabrik Perikanan	1		1,00	1		1,00
5	Perencanaan Fasilitas Pabrik	Perencanaan Fasilitas Pabrik	1		1,00	1		1,00
6	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan	1		1,00	1		1,00
7	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	Perencanaan Pembangunan Pabrik Perikanan Pengalengan Ikan	1		1,00	1		1,00
8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		8,00	Jumlah		8,00
			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

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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

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

Form Mutu Soal												
FAKULTAS				: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI				: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN				: Genap 2020/2021								
DOSEN				: Dr. Ir. Suparno, M.Si								
												
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6001436234	METODOLOGI PENELITIAN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6001422313	IKHTIOLOGI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
3	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	1	100,0
4	6211424327	SISTEM INFORMASI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor											400,0	
Rata Skor											100,0	
Keterangan:										Padang, 19 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										Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		

EVALUASI METODE PENILAIAN												
FAKULTAS				: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI				: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER / TAHUN AJARAN				: Genap 2020/2021								
DOSEN				: Dr. Ir. Suparno, M.Si								
												
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah	
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS				
1	6001436234	METODOLOGI PENELITIAN	2	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
	6001422313	IKHTIOLOGI	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
	6211424327	SISTEM INFORMASI PERIKANAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
Jumlah Skor											400,0	
Rata Skor											100,0	
Keterangan:										Padang, 19 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										Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA



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

No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	METODOLOGI PENELITIAN	19	3,66	3,60	3,67	3,67	3,65	3,65	91,25	Sangat Baik
		IKHTIOLOGI	36	3,72	3,70	3,69	3,70	3,70	3,70	92,56	Sangat Baik
		TATA LETAK PERENCANAAN PABRIK	13	3,35	3,48	3,35	3,41	3,40	3,40	84,94	Baik
		SISTEM INFORMASI PERIKANAN TANGKAP / GIS	14	3,29	3,43	3,34	3,35	3,35	3,35	83,81	Baik

Padang, 19 Oktober 2021
 Tim Money-In

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

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN




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

No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	METODOLOGI PENELITIAN	100,0	100,00	100,00	92,56	99,3	99,0
		IKHTIOLOGI	100,0	100,00	100,00	92,56	99,3	98,7
		TATA LETAK PERENCANAAN PABRIK	100,0	100,00	100,00	84,94	98,5	98,4
		SISTEM INFORMASI PERIKANAN TANGKAP / GIS	100,0	100,00	100,00	83,81	98,4	98,4

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		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
DOSEN		Dr. Ir. Suparno, M.Si							
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Monitoring kesehatan terumbu karang dan ekosistem terkait di TWP selat Bunga Laut, Kabupaten Kepulauan Mentawai	Buku BerISBN		Ketua	100		LIPI	100	100
2									*
3									*
4									*
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		


Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
DOSEN		Dr. Ir. Suparno, M.Si							
									
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor	
1	Dewan Riset Daerah Propinsi Sumatera Barat tahun 2016-2021	Anggota	Laporan		80	Instansi lain	100	88	
2	PKM Kelompok Wisata Bahari di Nagari Sungai Pinang, Kec Koto XI Tarusan, Kab Pessel	Ketua	Laporan		90	Dikti	100	94	
3	Sekretaris Pusat Studi Lingkungan Hidup Universitas Bung Hatta Periode 2018-2022	Anggota	Laporan		80	PT	85	82	
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		

Form Penunjang			
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	3	80
2			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	80	100	90
2				

Rekapitulasi Kinerja Dosen										
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021								
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah	
1	Dr. Ir. Suparno, M.Si	99,00	100	88	80	90	97,40	Sangat Baik	***	
Keterangan :							Padang, 19 Oktober 2021			
1	Pembelajaran						50%	Tim Monev-In		
2	Penelitian						35%			
3	PKM						5%			
4	Penunjang						5%			
5	Jabatan Fungsional						5%	Dra, Elfrida, A.Pt., M.Si		

8. Ir. Yempita Effendi, MS

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Dosen : Ir. Yempita Efendi, M.S. MK : BIOLOGI LAUT Kode : 6001422315 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	Silabus RPS Bahan Rujukan Kontrak Perkuliahan Pengertian Biologi Laut dan Keanekaragaman Biota Laut	Silabus RPS Bahan Rujukan Kontrak Perkuliahan Pengertian Biologi Laut dan Keanekaragaman Biota Laut	1		1,00	1		1,00
2	Lingkungan Laut Lautan di dunia Topografi Laut Indonesia. fAktor faktor lingkungan	Lingkungan Laut Lautan di dunia Topografi Laut Indonesia. fAktor faktor lingkungan.	1		1,00	1		1,00
3	Lanjutan Lingkungan Laut	Lanjutan Lingkungan Laut	1		1,00	1		1,00
4	Plankton	Plankton	1		1,00	1		1,00
5	Ekosistem Terumbu Karang	Ekosistem Terumbu Karang	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		5,00	Jumlah		5,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir		100,00	
Keterangan :						Padang, 19 Oktober 2021		
TM = Tatap Muka						Tim Money-In		
Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka maka diberi nilai 1 dan jika tidak diberi nilai 0								
Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas								
Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi								
Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan								
Skor akhir = (70 % x skor konten) + (30% x skor Tatap Muka)								
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Ir. Yempita Efendi, M.S.

MK : Metodologi Penelitian

Kode : 6001436234

Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengantar Ilmu dan Penelitian	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengantar Ilmu dan Penelitian	1		1,00	1		1,00
2	Manfaat dan jenis jenis Penelitian	Manfaat dan jenis jenis Penelitian	1		1,00	1		1,00
3	Lanjutan Jenis jenis Penelitian	Lanjutan Jenis jenis Penelitian	1		1,00	1		1,00
4	Metode Ilmiah dan Metode Penelitian	Metode Ilmiah dan Metode Penelitian	1		1,00	1		1,00
5	Desain Penelitian	Desain Penelitian	1		1,00	1		1,00
6	Perumusan Masalah	Perumusan Masalah	1		1,00	1		1,00
7	Menulis Laporan Ilmiah	Menulis Laporan Ilmiah	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Ir. Yempita Efendi, M.S.

MK : Manajemen Sumberdaya Perikanan

Kode : 6211436349

Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengertian Manajemen Sumberdaya Perikanan Berbasis Ekosistem	Silabus RPS Kontrak Perkuliahan. Pengertian Manajemen Sumberdaya Perikanan Berbasis Ekosistem	1		1,00	1		1,00
2	Menyediakan data dan pemantauan kapal penangkap dan pengangkut ikan	Menyediakan data dan pemantauan kapal penangkap dan pengangkut ikan	1		1,00	1		1,00
3	Lanjutan Menyediakan data Pemantauan Kapal Penangkap dan Pengangkut Ikan	Lanjutan Menyediakan data Pemantauan Kapal Penangkap dan Pengangkut Ikan	1		1,00	1		1,00
4	Domain Sumberdaya Ikan	Domain Sumberdaya Ikan	1		1,00	1		1,00
5	Lanjutan Domain Sumberdaya Ikandan Pengantar Domain Kelembagaan	Lanjutan Domain Sumberdaya Ikandan Pengantar Domain Kelembagaan	1		1,00	1		1,00
8	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1,00	1		1,00
13	Domain Teknik Penangkapan Ikan	Domain Teknik Penangkapan Ikan	1		1,00	1		1,00
14	Modul Indek Komposit	Modul Indek Komposit	1		1,00	1		1,00
15	Latihan soal soal Domain Teknik Penangkapan Ikan Domain Kelembagaan dan Indek Komposit	Latihan soal soal Domain Teknik Penangkapan Ikan Domain Kelembagaan dan Indek Komposit	1		1,00	1		1,00
16	Ujian Akhir Semester Genap	Ujian Akhir Semester Genap	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		10,00	Jumlah		10,00
			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

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, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In


Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal												
FAKULTAS						: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI						: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN						: Genap 2020/2021						
DOSEN						: Ir. Yempita Efendi, M.S.						
												
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi- kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6001422315	BIOLOGI LAUT	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6001436234	Metodologi Penelitian	2	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
3	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
4	6211436349	Manajemen Sumberdaya Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor											400,0	
Rata Skor											100,0	
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, M.Si		

EVALUASI METODE PENILAIAN												
FAKULTAS						: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI						: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER / TAHUN AJARAN						: Genap 2020/2021						
DOSEN						: Ir. Yempita Efendi, M.S.						
												
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah	
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS				
1	6001422315	BIOLOGI LAUT	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
2	6001436234	Metodologi Penelitian	2	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
	6211436349	Manajemen Sumberdaya Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
Jumlah Skor											400,0	
Rata Skor											100,0	
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, M.Si		

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA											
FAKULTAS		: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN									
PROGRAM STUDI		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan									
SEMESTER/TAHUN		: Genap 2020/2021									
											
No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	BIOLOGI LAUT	33	3,70	3,66	3,65	3,65	3,67	3,67	91,63	Sangat Baik
2		Metodologi Penelitian	19	3,66	3,60	3,67	3,67	3,65	3,65	91,25	Sangat Baik
3		Mikrobiologi Hasil Perikanan	15	3,44	3,56	3,46	3,48	3,49	3,49	87,13	Sangat Baik
4		Manajemen Sumberdaya Perikanan	21	3,64	3,55	3,55	3,53	3,57	3,57	89,19	Sangat Baik
Padang, 26 November 2020											
Tim Money-In											
Dr. Ir. Suparno, M.Si											

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN										
FAKULTAS		: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN		: Genap 2020/2021								
										
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pembj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran		
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	BIOLOGI LAUT	100,0	100,00	100,00	91,63	99,2	99,2		
4		Metodologi Penelitian	100,0	100,00	100,00	91,3	99,1	99,1		
5		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100,0	100,0	100,0	87,1	98,7	98,7		
6		Manajemen Sumberdaya Perikanan	100,0	100,0	100,0	89,2	98,9	98,9		
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 Penelitian									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
DOSEN		Ir. Yempita Efendi, M.S.							
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Monitoring kesehatan terumbu karang dan ekosistem terkait di TWP selat Bunga Laut, Kabupaten Kepulauan Mentawai	Buku BerISBN		Anggota	75		LIPi	100	85
2									*
3									*
4									*
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Budidaya Perairan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
DOSEN		Ir. Yempita Efendi, M.S.							
									
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor	
1	Tim Pengelola Perikanan WPP572	Anggota	Laporan		80	Instansi lain	100	88	
2	Ketua LC-EAFM Universitas Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88	
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		


Form Penunjang			
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	2	70
2			
3			
Keterangan :			
Jumlah Penunjang :			

PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	90	90	90
2				
3				

Rekapitulasi Kinerja Dosen									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah
1	Ir. Yempita Efendi, M.S.	99,16	85	88	70	90	91,73	Sangat Baik	***
Keterangan :									
1 Pembelajaran		50%						Padang, 19 Oktober 2021	
2 Penelitian		35%						Tim Monev-In	
3 PKM		5%							
4 Penunjang		5%							
5 Jabatan Fungsional		5%						Dr. Ir. Suparno, M.Si	
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) +(5% x Jabfung & Pendidikan)									



9. Ir, Yuspardianto, M,Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
Dosen : Ir. Yuspardianto, M.Si								
MK : METODE PENANGKAPAN IKAN								
Kode : 6211424325								
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	Defenisi dan Fungsi Metoda Penangkapan Ikan	Defenisi dan Fungsi Metoda Penangkapan Ikan	1		1,00	1		1,00
9	Klasifikasi Alat Penangkapan Ikan	Klasifikasi Alat Penangkapan Ikan	1		1,00	1		1,00
10	Perkembangan Metoda Penangkapan Ikan Hubungannya dengan Tingkah laku Ikan	Perkembangan Metoda Penangkapan Ikan Hubungannya dengan Tingkah laku Ikan	1		1,00	1		1,00
11	Metoda Penangkapan Dengan Gill Net	Metoda Penangkapan Dengan Gill Net	1		1,00	1		1,00
12	Lanjutan Metoda Penangkapan Gill net	Lanjutan Metoda Penangkapan Gill net	1		1,00	1		1,00
13	Metoda Penangkapan Pole and Line	Metoda Penangkapan Pole and Line	1		1,00	1		1,00
14	Metoda Penangkapan Long Line	Metoda Penangkapan Long Line	1		1,00	1		1,00
15	UAS	UAS	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		7,00	Jumlah		7,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir		100,00	
Keterangan :						Padang, 19 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								Dr. Ir. Suparno, M.Si
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 : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Ir. Yuspardianto, M.Si

MK : Manajemen Pelabuhan Perikanan

Kode : 6211424326

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	Penjelasan RPS Kontrak Perkuliahan	Penjelasan RPS Kontrak Perkuliahan	1		1,00	1		1,00
2	Persyaratan Pembangunan Pelabuhan Perikanan	Persyaratan Pembangunan Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
3	Tipe Tipe Pelabuhan Perikanan	Tipe Tipe Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
4	Fungsi dan Peranan Pelabuhan Perikanan	Fungsi dan Peranan Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
7	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	1		1,00	1		1,00
12	Wilayah Kerja dan Operasional Pelabuhan Perikanan	Wilayah Kerja dan Operasional Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
13	Lanjutan Wilayah Kerja dan Operasional Pelabuhan Perikanan	Lanjutan Wilayah Kerja dan Operasional Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
14	Sistem Pengelolaan Pelabuhan Perikanan	Sistem Pengelolaan Pelabuhan Perikanan	1		1,00	1		1,00
15	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester	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


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

Padang, 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Form Mutu Soal												
FAKULTAS				: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI				: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN				: Genap 2020/2021								
DOSEN				: Ir. Yuspardianto, M.Si								
												
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi-kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi yg lengkap: waktu, sifat ujian, dll	Tiap Soal memiliki bahasa yang mudah dipahami	Tingkatan Soal Sudah di level analisis/ evaluasi/ mencipta	Waktu yang disediakan proporsional	Jumlah skor permata kuliah
1	6211424325	METODE PENANGKAPAN IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211424326	Manajemen Pelabuhan Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor											200,0	
Rata Skor											100,0	
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, M.Si		

EVALUASI METODE PENILAIAN												
FAKULTAS				: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI				: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER / TAHUN AJARAN				: Genap 2020/2021								
DOSEN				: Ir. Yuspardianto, M.Si								
												
No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor permata kuliah	
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil					
1	6211424325	METODE PENANGKAPAN IKAN	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
2	6211424326	Manajemen Pelabuhan Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1,00	100,0	
Jumlah Skor											200,0	
Rata Skor											100,0	
Keterangan:										Padang, 19 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										Dr. Ir. Suparno, M.Si		

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA												
FAKULTAS				: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI				: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN				: Genap 2020/2021								
No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata-rata	Skor	Keterangan	
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan					
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	METODE PENANGKAPAN IKAN	15	3,20	3,32	3,27	3,30	3,27	3,27	81,81	Baik	
2		Manajemen Pelabuhan Perikanan	14	3,34	3,39	3,34	3,36	3,36	3,36	83,94	Baik	

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN


FAKULTAS		: PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
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	Ir. Yuspardianto, M.Si	METODE PENANGKAPAN IKAN	100,0	100,00	100,00	81,81	98,2	91,1
		Manajemen Pelabuhan Perikanan	100,0	100,00	100,00	83,94	83,9	83,9
Keterangan								
M. Pembelajaran								
Mutu Soal								
Penilaian Hasil Belajar								
Kuesioner								
Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + (0,1 x Kuesioner)								

Form Mutu Penelitian									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
DOSEN		Ir. Yuspardianto, M.Si							
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Keberadaan Fasilitas Kepelabuhanan Dalam Menunjang Aktivitas Pendaratan Ikan Di Pelabuhan Perikanan Nusantara Sibolga, Sumatera Utara	Laporan			60		Mandiri	75	66
2									*
3									*
4									*
							Padang, 19 Oktober 2021		
							Tim Money-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		


Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021						
DOSEN		Ir. Yuspardianto, M.Si						
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Sebagai koordinator Laboratorium PSP FPIK Universitas Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88
2	Sebagai Kepala UPT Perpustakaan Univ. Bung Hatta	Ketua	Laporan		90	PT	85	88
						Padang, 19 Oktober 2021		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Penunjang			
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	2	70
2			
3			
Keterangan :			
Jumlah Penunjang :			
Jika jumlah Penunjang > 6, maka diberi 100			
Jika jumlah Penunjang 5-6, maka diberi 90			
Jika Jumlah Penunjang 3-4, maka diberi nilai 80			
Jika Jumlah Penunjang ≤ 2, maka diberi nilai 70			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	80	90	85
2				

Rekapitulasi Kinerja Dosen										
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN								
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan								
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021								
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah	
1	Ir. Yuspardianto, M.Si	91,06	66	88	70	85	80,78	Baik	***	
Keterangan :								Padang, 19 Oktober 2021		
1	Pembelajaran	50%							Tim Monev-In	
2	Penelitian	35%								
3	PKM	5%								
4	Penunjang	5%								
5	Jabatan Fungsional	5%							Dr. Ir. Suparno, M.Si	
Skor Akhir = (50% x Pembelajaran) + (35% x Penelitian) + (5% x PKM) + (5% x Penunjang) +(5% x Jabfung & Pendidikan)										

10. Dr. Ir. Yusra, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran								
Prodi		: Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
Dosen		: Dr. Ir. Yusra, M.Si						
MK		: Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan						
Kode		: 6211436345						
Tahun		: 2020-2						
TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
9	Prinsip Perencanaan Tata Letak Pabrik Modern dan Tradisional	Prinsip Perencanaan Tata Letak Pabrik Modern dan Tradisional	1		1,00	1		1,00
10	Standar Tata Letak Pabrik Perikanan	Standar Tata Letak Pabrik Perikanan	1		1,00	1		1,00
11	Tata Letak Pabrik Ikan Beku	Tata Letak Pabrik Ikan Beku	1		1,00	1		1,00
12	Tata Letak Pabrik Pembekuan Udang	Tata Letak Pabrik Pembekuan Udang	1		1,00	1		1,00
13	Tata Letak Pabrik Pengalengan Ikan	Tata Letak Pabrik Pengalengan Ikan	1		1,00	1		1,00
14	Standar tata letak unit pengolahan ikan	Standar tata letak unit pengolahan ikan	1		1,00	1		1,00
15	Resume tata letak pabrik pengolahan ikan	Resume tata letak pabrik pengolahan ikan						
			Jumlah		6,00	Jumlah		6,00
			Skor		1,00	Skor		1,00
					Skor Akhir		100,00	
Keterangan :						Padang 19 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						Dr. Ir. Suparno, M.Si		
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 : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
 Dosen : Dr. Ir. Yusra, M.Si
 MK : Mikrobiologi Hasil Perikanan
 Kode : 6211424329
 Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
3	Yusra, M.Si	Pendahuluan Kontrak Perkuliahan RPS Mikrobiologi Hasil Perikanan	1		1,00	1		1,00
6	Yusra, M.Si	Sel dan Strukturnya Prokaryotik dan Eukaryotik	1		1,00	1		1,00
7	Yusra, M.Si	Pertumbuhan Mikroba	1		1,00	1		1,00
15	Yusra, M.Si	Kebutuhan Mikroba terhadap Nutrisi	1		1,00	1		1,00
16	Yusra, M.Si	Perhitungan jumlah mikroba Total plate count	1		1,00	1		1,00
17	Yusra, M.Si	Ujian Tengah Semester	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		6,00	Jumlah		6,00
			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 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

Formulir Penilaian Manajemen Pembelajaran

Prodi : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Dosen : Dr. Ir. Yusra, M.Si

MK : Biokimia

Kode : 6001432310

Tahun : 2020-2



TM	Rencana Materi	Realisasi	Skor Konten		Rata-Rata	Skor Tatap Muka		Rata-Rata
			Kls A	Kls B		Kls A	Kls B	
1	Kontrak Perkuliahan RPS Pendahuluan Sejarah Biokimia	Kontrak Perkuliahan RPS Pendahuluan Sejarah Biokimia	1		1,00	1		1,00
2	Karbohidrat	Karbohidrat	1		1,00	1		1,00
3	Metabolisme Karbohidrat	Metabolisme Karbohidrat	1		1,00	1		1,00
4	Protein	Protein	1		1,00	1		1,00
5	Metabolisme Protein	Metabolisme Protein	1		1,00	1		1,00
6	Lemak	Lemak	1		1,00	1		1,00
7	Metabolisme Lemak	Metabolisme Lemak	1		1,00	1		1,00
8	UTS	UTS	1		1,00	1		1,00
9	Pencernaan Makanan	Pencernaan Makanan	1		1,00	1		1,00
10	Pencernaan Karbohidrat Protein dan Lemak	Pencernaan Karbohidrat Protein dan Lemak	1		1,00	1		1,00
11	Penyerapan Karbohidrat Protein dan Lemak	Penyerapan Karbohidrat Protein dan Lemak	1		1,00	1		1,00
12	Vitamin Larut Lemak	Vitamin Larut Lemak	1		1,00	1		1,00
13	Vitamin Larut Air	Vitamin Larut Air	1		1,00	1		1,00
14	Biokimia Enzim	Biokimia Enzim	1		1,00	1		1,00
15	Hormon	Hormon	1		1,00	1		1,00
			Jumlah		15,00	Jumlah		15,00
			Skor		100,00	Skor		100,00
			Skor Akhir					100,00

Keterangan :

TM = Tatap Muka

Jika sesuai realisasi sama rencana baik materi maupun jadwal tatap muka

Rata-rata = Nilai skor setiap kelas dibagi jumlah kelas

Skor Konten = Jumlah rata-rata dibagi jumlah materi

Skor Tatap muka = jumlah tatap muka dibagi jumlah pertemuan

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

Padang 19 Oktober 2021

Tim Monev-In

Dr. Ir Suparno, M.Si

Form Mutu Soal

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
SEMESTER/TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
DOSEN : Dr. Ir. Yusra, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Kesesuaian dengan RPS/SAP	Validasi Soal (gunakan form Validasi soal)	Soal memiliki kisi- kisi bobot penilaian	Soal memiliki Informasi 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 per mata kuliah
1	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
3	6001432310	Biokimia	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor											300,0	
Rata Skor											100,0	

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

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

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

Padang 19 Oktober 2021

Tim Movev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

EVALUASI METODE PENILAIAN

FAKULTAS : PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
PROGRAM STUDI : Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
SEMESTER / TAHUN AJARAN : Genap 2020/2021
DOSEN : Dr. Ir. Yusra, M.Si



No.	Kode MK	Nama MK	Bobot SKS	MK Wajib/ Pilihan	Cakupan Penilaian			Transparansi dan Akuntabilitas Penilaian	Ketepatan Waktu Penyerahan Nilai	Proporsi Mahasiswa Yang Lulus	Jumlah skor per mata kuliah
					Bobot pada tugas-tugas (PR atau makalah) ≥ 20%	Penilaian Proses	Penilaian Hasil	Bobot Nilai sesuai Komponen Penilaian pada RPS			
1	6211436345	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	3	Pilihan	1	1	1	1	1	1	100,0
2	6211424329	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	100,0
3	6001432310	Biokimia	3	Wajib	1	1	1	1	1	1	100,0
Jumlah Skor											300,0
Rata Skor											100,0

Keterangan:

Jika ada/sesuai tulis angka 1

Jika tidak ada/tidak sesuai tulis angka 0

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

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

Padang 19 Oktober 2021

Tim Movev-In

Dr. Ir. Suparno, M.Si

FORM HASIL EVALUASI KINERJA DOSEN OLEH MAHASISWA


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



No.	Nama	Matakuliah	Jumlah Responden	Uraian				Nilai	Rata- rata	Skor	Keterangan
				Perencanaan Perkuliahan	Keterampilan Mengajar	Suasana Pembelajaran	Kedisiplinan				
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	13	3,35	3,48	3,35	3,41	3,40	3,40	84,94	Baik
2		Mikrobiologi Hasil Perikanan	15	3,44	3,56	3,46	3,48	3,49	3,49	87,13	Sangat Baik
3		Biokimia	34	3,56	3,58	3,55	3,61	3,58	3,58	89,38	Sangat Baik

REKAPITULASI MUTU PEMBELAJARAN DOSEN

FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021						
								
No	Nama	Mata Kuliah	Mt.Pemblj	Mt.Soa	Mt.Penilaian	Kuisisioner mahasiswa	Rata-rata per Matakuliah	Rata kinerja Pembelajaran
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	Tata Letak Perencanaan Pabrik Perikanan	100,0	100,00	100,00	84,94	98,5	98,6
2		Mikrobiologi Hasil Perikanan	100,0	100,00	100,00	87,13	98,7	98,8
3		Biokimia	100,0	100,00	100,00	89,38	98,9	98,9
Keterangan								
M. Pembelajaran								
Mutu Soal								
Penilaian Hasil Belajar								
Kuesioner								
Rata-rata = (0,5 x M.Pembelajaran) + (0,3 x Mutu Soal) + (0,1 x Penilaian Hasil Belajar) + (0,1 x Kuesioner)								


Form Mutu Penelitian									
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021							
DOSEN		Dr. Ir. Yusra, M.Si							
									
No	Judul Artikel	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding/ buku/HKI	Ketua/ Anggota	Skor	Ketua/ Anggota	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Pembuatan Proposal Penelitian Kompetitif NasionalIT dengan judul Aktivitas Antijamur Bakteri Asam Laktat yang berasal dari Budu Terhadap Jamur yang Tumbuh pada Ikan Asin dalam rangka Mewujudkan Ketahanan Pangan	Proposal PDUPT		Ketua	50		Dikti	100	70
2	Artikel yang sudah terbit di Jurnal Riset Akuakultur dengan judul Kemampuan Bacillus subtilis VITN11 Dari Saluran Pencernaan Ikan Nila dalam Memproduksi Enzim Protease	Proposal PDUPT		Ketua	50		Dikti	100	70
3	Artikel yang sudah terbit di Jurnal Vokasi dengan judul Pelatihan Penanganan dan Pengolahan Ikan di Kelurahan Pasia Nan Tigo Kecamatan Koto Tengah Kota Padang	Laporan Akhir		Ketua	60		Mandiri	75	66
4	Artikel diterbitkan di Prosiding Semnas dengan judul Identifikasi dan Monitoring Sampah Laut di Pantai Kota Padang, Propinsi Sumatera Barat	Proposal PDUPT		Ketua	50		Dikti	100	70
5	Proses Penerbitan Artikel di Jurnal Terapan dengan judul Identifikasi Fungi pada Ikan Asin yang Dipasarkan Di Kota Padang	Laporan Akhir		Ketua	60		Mandiri	75	66
							Padang 19 Oktober 2021		
							Tim Monev-In		
							Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Mutu Pengabdian Kepada Masyarakat								
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN						
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan						
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021						
DOSEN		Dr. Ir. Yusra, M.Si						
								
No	Judul Pengabdian	Ketua/Anggota	Jenis Publikasi	Nama Jurnal/Proceeding	Skor	Sumber dana	Skor	Rata-Rata Skor
1	Wakil Dekan FPIK UBH	Waki	Laporan		80	PT	85	82
2	Pendamping Mahasiswa pada kegiatan Aktualisasi Tri Dharma Mahasiswa	Anggota	Laporan		80	PT	85	82
3	Penanganan Ikan di atas kapal an pelabuhan di TPI Carocok Mandeh	Ketua	Laporan		90	Mandiri	75	84
4	PKM Kelompok Pengolah Ikan Teri di Kelurahan Pasie Nan Tigo Kec Koto Tangah Kota Padang Propinsi Sumbar	Ketua	Proposal		80	PT	100	88
						Padang 19 Oktober 2021		
						Tim Monev-In		
						Dr. Ir. Suparno, M.Si		

Form Penunjang

FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021	
No	Nama Dosen	Jumlah Kegiatan Penunjang	Skor
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	6	90
2			
3			
4			
5			

Form Jabatan Fungsional dan Pendidikan				
FAKULTAS		PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN		
PROGRAM STUDI		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan		
SEMESTER/TAHUN AJARAN		Genap 2020/2021		
No	Nama Dosen	Jabatan Fungsional	Pendidikan	Skor
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	80	100	90
2				

Rekapitulasi Kinerja Dosen										
FAKULTAS			PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN							
PROGRAM STUDI			Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan							
SEMESTER/TAHUN AJARAN			Genap 2020/2021							
No	Nama Dosen	Pembelajaran	Penelitian	PKM	Penunjang	Jabfung + Pendidikan	Skor Akhir	Kinerja	Nilai Tambah	
1	Dr. Ir. Yusra, M.Si	98,60	70	82	90	90	86,90	Sangat Baik	***	
Keterangan :										
1	Pembelajaran	50%								
2	Penelitian	35%								
3	PKM	5%								
4	Penunjang	5%								
5	Jabatan Fungsional	5%								
							Padang 19 Oktober 2021			
							Tim Monev-In			
							Dr. Ir. Suparno, M.Si			