

**LAPORAN
SEMESTER
GENAP TAHUN
2023/2024**



MONITORING DAN EVALUASI PROSES BELAJAR MENGAJAR

**PROGRAM STUDI ILMU KELAUTAN
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS TEUKU UMAR**



**TIM PENJAMINAN MUTU JURUSAN (TPMJ)
ILMU KELAUTAN
FPIK UTU
2024**

**LEMBAR PENGESAHAN
LAPORAN MONITORING DAN EVALUASI
HASIL PEMBELAJARAN DOSEN (EPBM) SEMESTER GENAP
TAHUN AJARAN 2023/2024**

Meulaboh, 30 Agustus 2024

Menyetujui,



Sri Wahyuni, S.Pi., M.Si
SPMF Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

Ika Kusumawati, S.Kel., M.Sc
Kaprodil Ilmu Kelautan

Mengesahkan,

Dr. Ir. Ismail Sulaiman, S.TP., Maitrise., M.Sc., IPU

Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UTU

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakaatuh,

Puji dan syukur ke hadirat Allah SWT atas segala nikmat dan kemudahan yang dikaruniakan kepada kita dalam menjalankan berbagai tugas dan aktivitas.

Laporan ini berisi tentang hasil kuesioner kepuasan mahasiswa terhadap pelaksanaan proses belajar mengajar oleh dosen Program Studi Ilmu Kelautan pada semester Ganjil Tahun 2023/2024. Kegiatan monitoring dan evaluasi ini dilaksanakan guna memenuhi proses penjaminan mutu ditingkat Program Studi Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Teuku Umar dan untuk lebih lanjut meningkatkan kualitas, efektivitas dan efisiensi pelaksanaan proses pengajaran yang dilakukan oleh dosen. Atas tersusunnya laporan ini, kami berterima kasih kepada semua pihak khususnya mahasiswa atas partisipasinya dalam pengisian kuesioner.

Demikian kata pengantar ini, semoga Allah SWT merahmati niat baik kita semua.

Meulaboh, Agustus 2024

TPMJ Prodi Ilmu Kelautan
Giovanni Oktavinanda, M.Pd

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	1
1.3 Manfaat.....	2
BAB II. METODE MONEV.....	3
2.2 Waktu Pelaksanaan.....	3
2.3 Metode Evaluasi.....	3
2.4 Sistem Pelaporan dan Tindak Lanjut.....	3
BAB III. HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	4
BAB IV. REKOMENDASI.....	11
LAMPIRAN.....	12

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dosen memiliki tugas dalam pelaksanaan tridarma perguruan tinggi dengan beban kerja paling sedikit yaitu 12 SKS dan paling banyak 16 SKS pada setiap semester yang sesuai dengan kualifikasi akademik. Tugas utama dosen mencerminkan seorang individu yang dapat mencerahkan masyarakat dan lingkungan sekitar sebagai bentuk aktualisasi indikator kinerja dosen kepada para pemangku kepentingan. Oleh karena itu, kegiatan dosen perlu dievaluasi agar dapat memperoleh umpan balik mengenai kelebihan dan kelemahan pada setiap proses pembelajaran yang selanjutnya.

Monitoring akan memberikan informasi mengenai status penilaian dan evaluasi hasil pembelajaran yang diselesaikan tepat waktu serta memeriksa kondisi kemajuan dari tindakan yang sedang berjalan. Dosen memenuhi tindakan tersebut melalui kompetensi sebagaimana yang ditunjukkan dalam kegiatan ilmiah dosen untuk menjamin pelaksanaan tugas dosen sesuai dengan beban kerja yang ditetapkan dalam produk peraturan PERMEN RISTEKDIKTI sehingga dapat dievaluasi setiap periode waktu yang ditentukan dalam panduan monitoring dan evaluasi kinerja dosen.

Pendidikan Nasional memerlukan peran dosen sebagai pelaku utama dalam Proses Belajar Mengajar (PBM) di tingkat perguruan tinggi. Dosen dituntut untuk memiliki kompetensi pedagogik, profesional, kepribadian dan sosial, sehingga dapat melaksanakan kegiatan PBM secara komprehensif. Dalam memberikan layanan ‘jasa’ pendidikan yang komprehensif, aspek reliability (keandalan), responsiveness (daya tanggap), assurance (kepastian), empathy dan tangibles (aksesibilitas dan kualitas) penting untuk diterapkan.

Seyogyanya, guna menjamin keberlanjutan serta perbaikan mutu layanan pendidikan perguruan tinggi, diperlukan suatu evaluasi. Secara umum, terdapat dua macam evaluasi dalam proses pembelajaran, yakni Evaluasi Hasil Pembelajaran/ Pengukuran Hasil Belajar, dan Evaluasi Proses Belajar Mengajar (EPBM)/ Evaluasi Manajerial. Evaluasi dipandang penting karena berbagai masukan yang diperoleh dari proses evaluasi tersebut dapat dipergunakan untuk mengetahui kekuatan dan kelemahan berbagai komponen proses pembelajaran. Informasi-informasi tersebut lebih lanjut dapat digunakan untuk memperbaiki kualitas dari proses pembelajaran itu sendiri. Setiap evaluasi yang dilakukan dapat dilaporkan kepada pengambil kebijakan seperti Dekan pada level Fakultas dan Ketua Jurusan/ Koordinator Program Studi pada level Jurusan dan Program Studi.

Pelaksanaan evaluasi proses belajar mengajar melalui kuesioner dilaksanakan setiap semester sesuai jadwal yang ditetapkan. Borang EPBM berisi keterangan tentang nama program studi, semester aktif, mata kuliah, jumlah kredit/sks, kelas kuliah, nama dosen serta komponen pernyataan yang diikuti

dengan kolom kritik dan saran. Mahasiswa wajib mengisi borang kusioner EPBM untuk seluruh mata kuliah yang diikutinya. Hasil valuasi dan juga rekapitulasi data kusioner EPBM serta rekomendasi terkait temuan pada kusioner akan disajikan pada laporan ini.

1.2 Tujuan

1.2.1 Tujuan Umum

Secara umum, tujuan Evaluasi Proses Belajar Mengajar (EPBM) Dosen adalah untuk mengetahui kepuasan mahasiswa terhadap kinerja dosen, atau sejauh mana proses pelaksanaan belajar mengajar yang dilaksanakan oleh dosen - dosen pada Program Studi Ilmu Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Teuku Umar memenuhi kebutuhan peserta didik. Hasil dari evaluasi dapat dijadikan bahan masukan dalam menentukan program kerja pada semester berikutnya.

1.2.2 Tujuan Khusus

Secara khusus, tujuan Evaluasi Proses Belajar Mengajar (EPBM) adalah untuk:

1. Mengukur tingkat kepuasan mahasiswa dalam pelaksanaan PBM yang dilakukan oleh dosen/pengajar;
2. Mengevaluasi kegiatan PBM yang dilakukan oleh dosen/pengajar atau pengampu mata kuliah;
3. Sebagai bahan masukan bagi pimpinan dalam menentukan kebijakan yang berkaitan dengan pembinaan dosen/pengajar guna peningkatan mutu pendidikan; Sebagai salah satu dasar dalam pemberian *reward* dan *punishment* kepada dosen/pengajar;
4. Mengukur efektivitas pelaksanaan program kerja yang telah dilakukan.

1.3 Manfaat

Pelaksanaan Monev Proses Belajar Mengajar (PBM) dosen bermanfaat sebagai alat untuk mengetahui tingkat pencapaian dan kesesuaian antara rencana yang telah ditetapkan dengan hasil capaian saat dilaksanakan monev tersebut. Disamping itu, juga dilakukan dalam rangka mengetahui permasalahan yang terjadi selama kegiatan yang telah dijalankan

BAB II. METODE MONEV

2.1 Waktu Pelaksanaan

Monitoring dan evaluasi Proses Belajar Mengajar (PBM) dosen dilaksanakan pada bulan Juli-Agustus Tahun 2024.

2.2 Metode Evaluasi

Evaluasi PBM dilakukan pada Semester Ganjil 2023/2024 dengan melibatkan mahasiswa aktif pada Program Studi Ilmu Kelautan Fakultas. Pengumpulan data dalam evaluasi ini dilakukan secara online dimana mahasiswa diberi kesempatan untuk mengakses dan mengisi kuesioner yang ada pada akun *pintoe* masing-masing mereka sebagai bentuk penilaian kepuasan terhadap layanan kinerja dosen.

Penilaian kepuasan mahasiswa pada proses belajar mengajar menggunakan kuesioner yang ada pada akun *pintoe* tersebar untuk aspek *reliability*, *responsiveness*, *assurance*, *empathy* dan *tangibles*. Tabel kategori penilaian mahasiswa adalah sebagai berikut:

Tabel 1. Kategori Penilaian

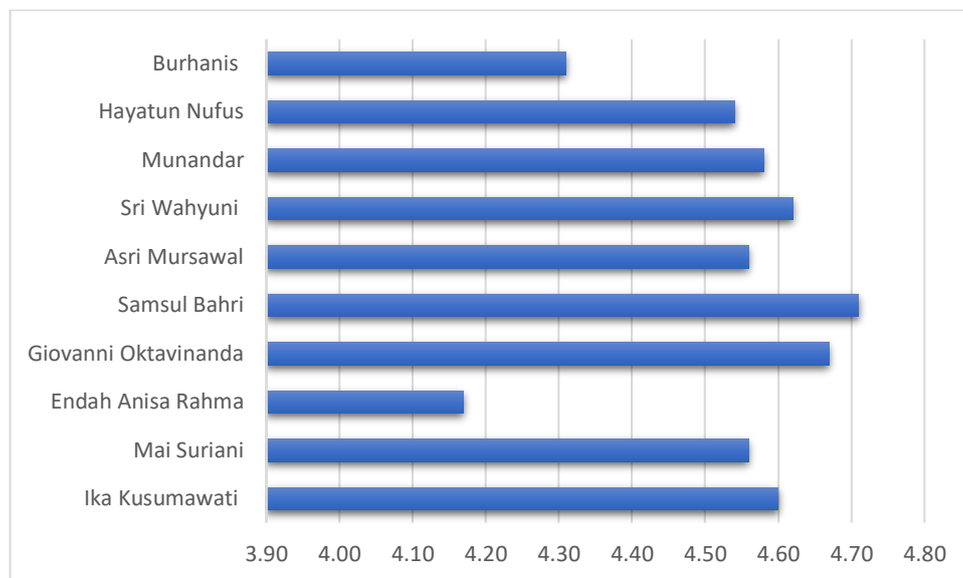
Rerata Skor Jawaban	Klasifikasi Penilaian
>4,2 s/d 5,0	Sangat Baik
>3,4 s/d 4,2	Baik
>2,6 s/d 3,4	Tidak Baik
>1,8 s/d 2,6	Sangat Tidak Baik
1,0 s/d 1,8	Tidak Baik

2.3 Sistem Pelaporan dan Tindak Lanjut

Hasil monitoring dan evaluasi disusun dalam bentuk laporan oleh tim TPMJ program studi yang kemudian diserahkan kepada ketua program studi untuk diberi tindak lanjut sesuai dengan kebijakannya.

BAB III. HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN

Berdasarkan hasil olah data kuesioner kepuasan mahasiswa terhadap PBM dosen program Studi Ilmu Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Teuku Umar pada Semester Genap 2023/2024, perolehan nilai rata-rata kinerja dosen ialah 4.53 dengan kategori Sangat Baik. Rekapitulasi perolehan nilai kinerja dosen dapat dilihat pada gambar dibawah.



Gambar 1. Rekapitulasi skor kinerja dosen di Program Studi Ilmu Kelautan

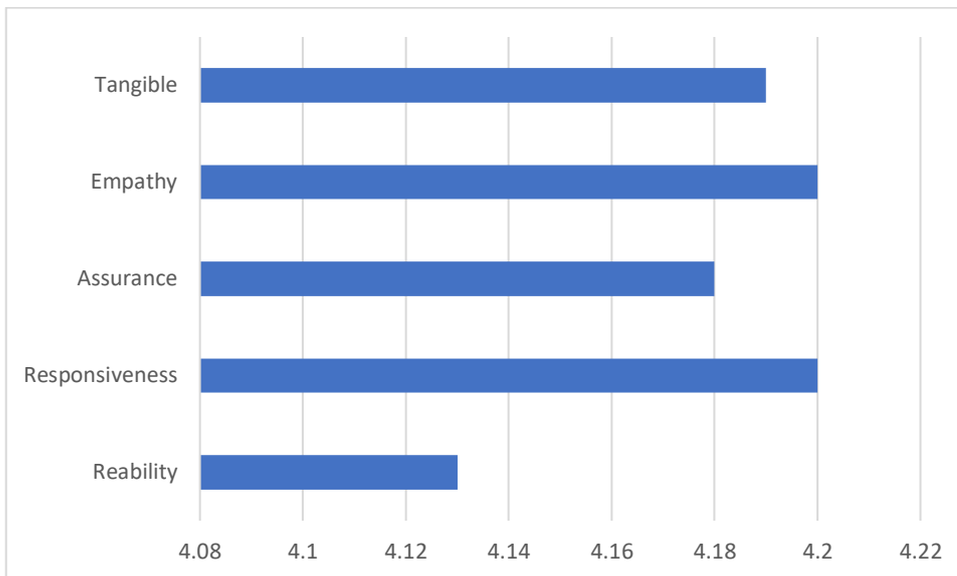
Berdasarkan hasil kuesioner yang sudah dirangkum pada akun *pintoe*, kinerja dosen tertinggi diperoleh oleh dosen atas nama Samsul Bahri dengan skor 4,71 sedangkan skor terendah diperoleh oleh dosen atas nama Endah Anisa Rahma dengan skor 4,44. Perbedaan dan tinggi rendahnya perolehan penilaian kinerja juga bergantung pada jumlah responden/ mahasiswa pada setiap kelas yang mengisi kuesioner. Hal ini dikarenakan setiap dosen memiliki jumlah kelas dan mahasiswa yang berbeda. Sistem pada akun *pintoe* hanya mengakumulasi data berupa skor dari kuesioner yang diisi oleh mahasiswa.

Selanjutnya akan ditampilkan hasil evaluasi kuesioner masing-masing dosen pada kelima aspek; *reliability* (keandalan), *responsiveness* (daya tanggap), *assurance* (kepastian), *empathy*, dan *tangibles* (akesibilitas dan kualitas).

a. Endah Anisa Rahma

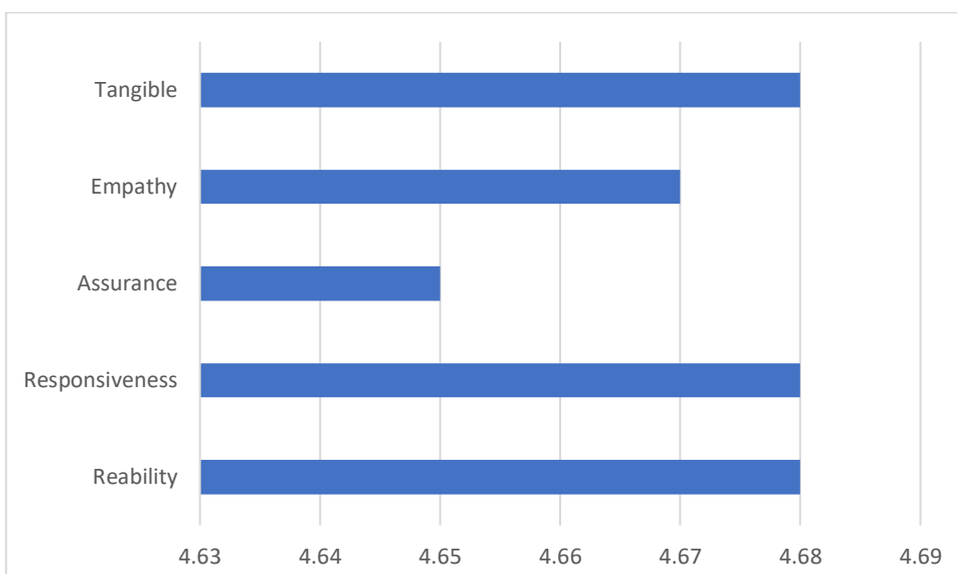
Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Ibu Endah Anisa Rahma, didapat rerata perolehan nilai **sangat baik** pada seluruh aspek, yakni *responsiveness*, *tangible*, dan diikuti oleh *assurance* dan *empathy*. Dari perolehan ini, aspek dengan penilaian tertinggi yakni *responsiveness* dan *empathy*, yang mana dapat disimpulkan

bahwa dosen memiliki kemampuan yang baik dalam menanggapi permasalahan yang dihadapi mahasiswa, telah menyediakan waktu untuk membimbing mahasiswa, dan memiliki kecepatan dalam menanggapi kebutuhan mahasiswa terkait bidang akademik.



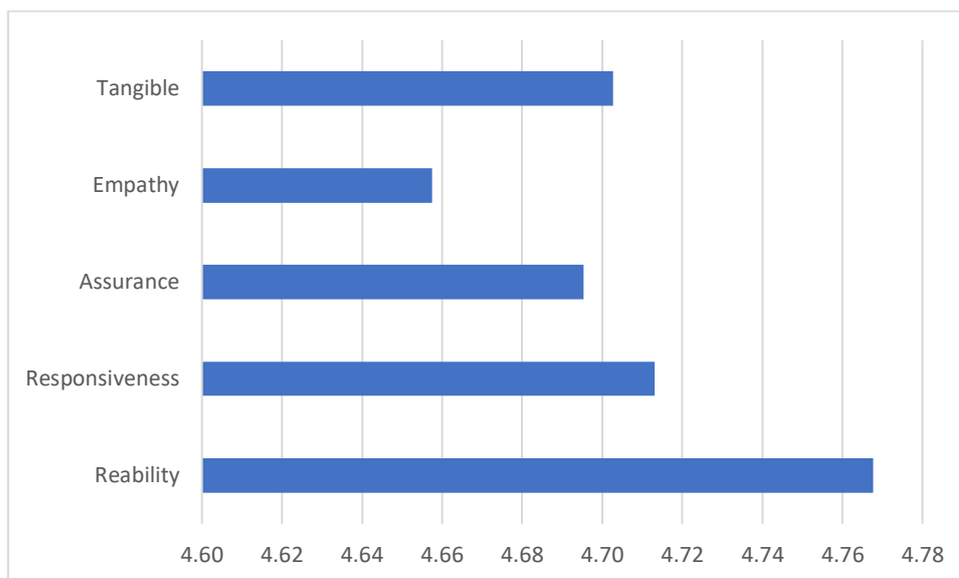
b. Giovanni Oktavinanda

Hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Ibu Giovanni Oktavinanda menunjukkan nilai **sangat baik** pada seluruh aspek., dan dapat disimpulkan dosen telah menunjukkan poin tertinggi pada aspek *responsiveness*, *tangible* dan *reability*. dengan demikian dapat disimpulkan bahwa dosen memiliki kemampuan yang baik dalam menanggapi permasalahan yang dihadapi mahasiswa, telah menyediakan waktu untuk membimbing mahasiswa, dan memiliki kecepatan dalam menanggapi kebutuhan mahasiswa terkait bidang akademik.

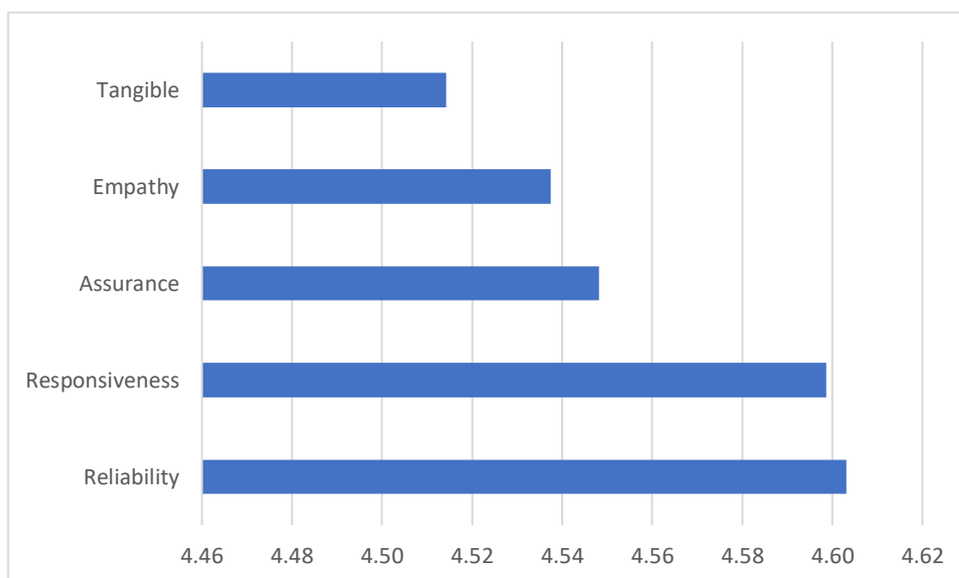


c. Samsul Bahri

Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Bapak Samsul Bahri, terdapat perolehan penilaian **sangat baik** pada seluruh aspek. Aspek *reability* memiliki perolehan skor tertinggi, hal itu menunjukkan bahwa kemampuan dosen dalam memberikan pelayanan tinggi. Dimana dosen memperhatikan kemampuan mahasiswa sebagai sehingga pemetaannya tugas dan fungsinya sesuai.



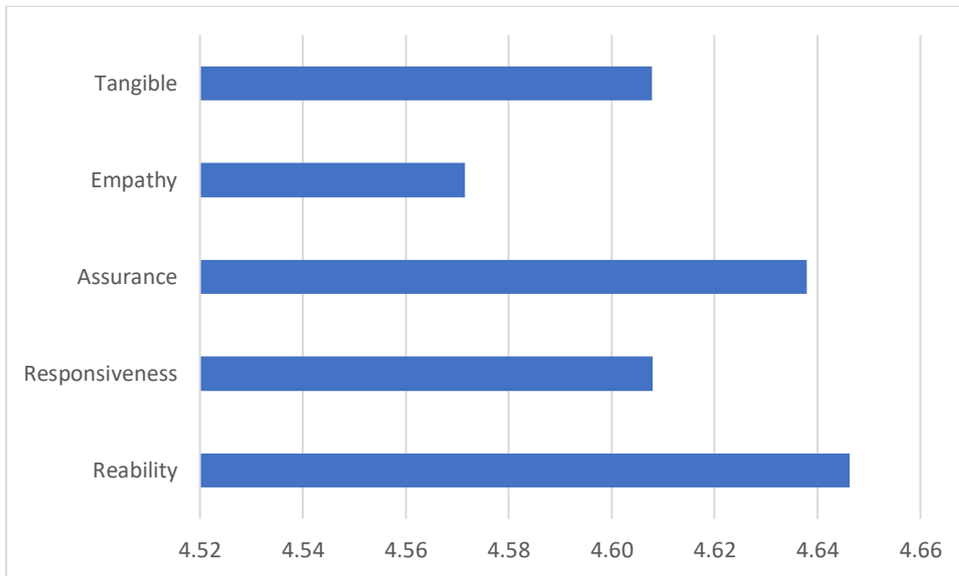
d. Asri Mursawal



Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Bapak Asri Mursawal, responden menilai **sangat baik** untuk seluruh aspek. Perolehan tertinggi pada aspek *responsiveness* menunjukkan bahwa dosen memiliki kemampuan yang baik dalam menanggapi

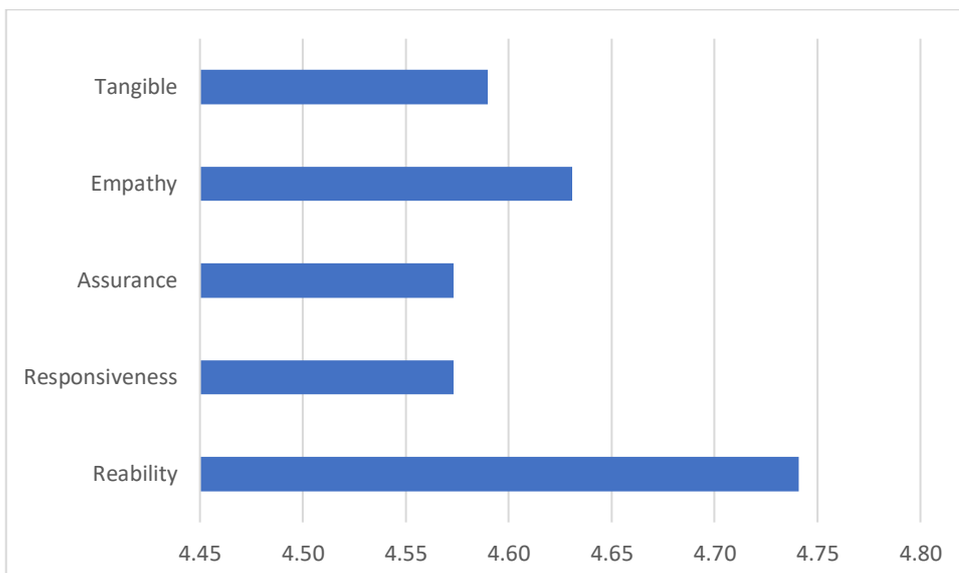
permasalahan yang dihadapi mahasiswa, telah menyediakan waktu untuk membimbing mahasiswa, dan memiliki kecepatan dalam menanggapi kebutuhan mahasiswa terkait bidang akademik.

e. Sri Wahyuni



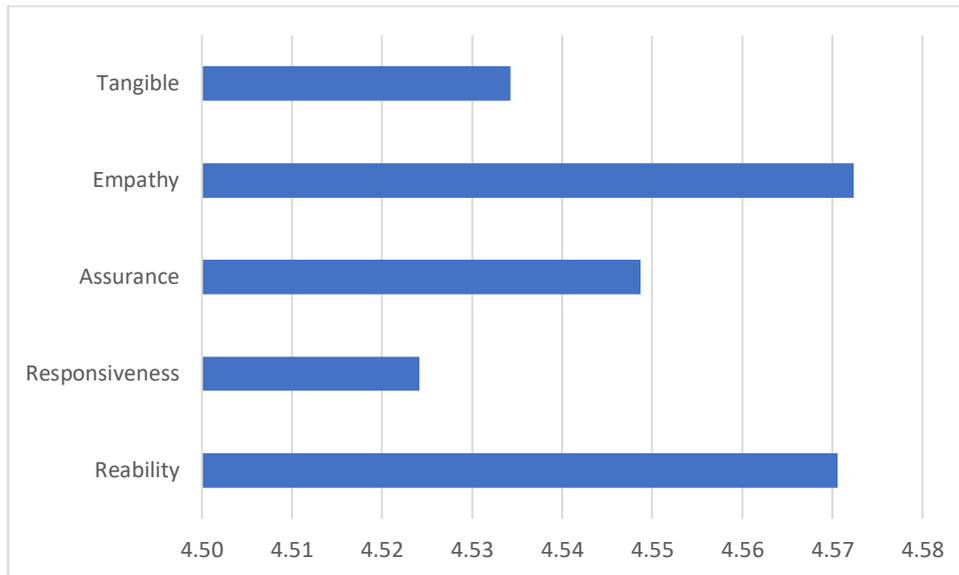
Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh ibu Sri Wahyuni, terdapat perolehan penilaian **sangat baik** pada seluruh aspek. Aspek *reability* memiliki perolehan skor tertinggi, hal itu menunjukkan bahwa kemampuan dosen dalam memberikan pelayanan tinggi. Dimana dosen memperhatikan kemampuan mahasiswa sebagai sehingga pemetaannya tugas dan fungsinya sesuai.

f. Munandar



Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Bapak Munandar, terdapat perolehan penilaian **sangat baik** pada seluruh aspek. Aspek *reability* memiliki perolehan skor tertinggi, hal itu menunjukkan bahwa kemampuan dosen dalam memberikan pelayanan tinggi. Dimana dosen memperhatikan kemampuan mahasiswa sebagai sehingga pemetaannya tugas dan fungsinya sesuai.

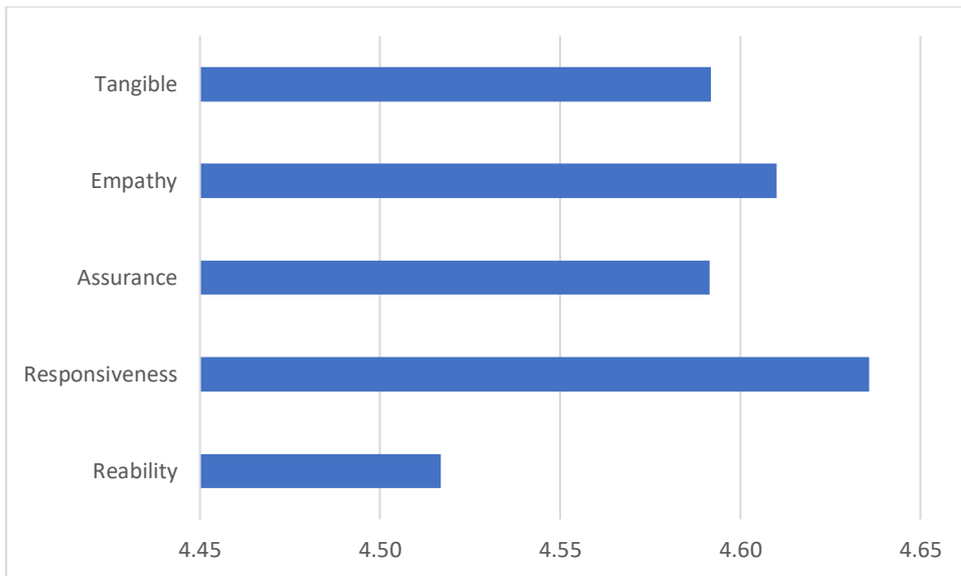
g. Hayatun Nufus



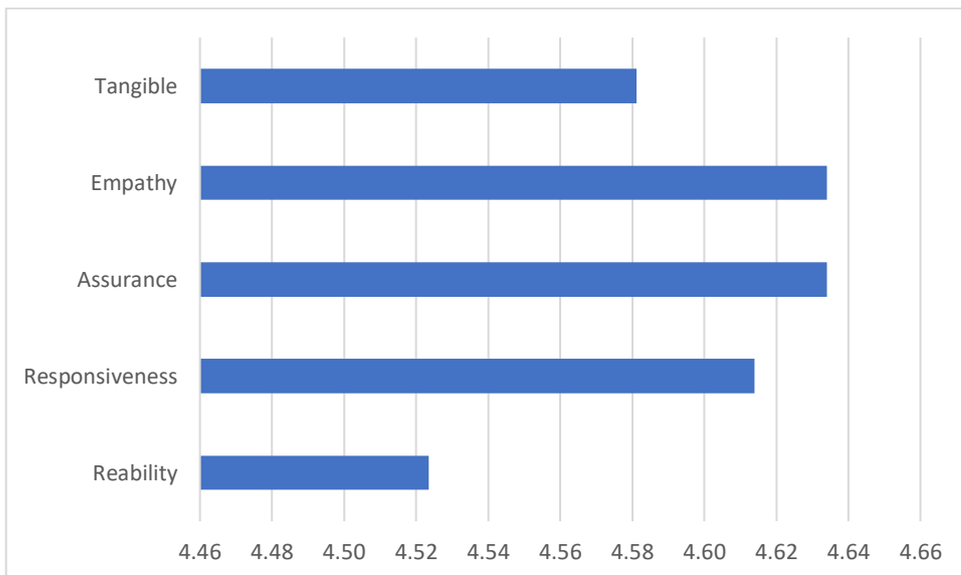
Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Ibu Hayatun Nufus, didapat rerata penilaian tertinggi **sangat baik** pada keseluruhan aspek. Penilaian tertinggi pada aspek *assurance* dan *empathy* menunjukkan bahwa dosen memiliki penguasaan dalam memecahkan permasalahan mahasiswa, kemampuan memberikan arahan dan kemampuan menumbuhkan semangat/ motivasi mahasiswa serta memberikan umpan balik atas arahan yang diberikan. Disamping itu, dosen juga memiliki kepedulian dan rasa pengertian yang tinggi terhadap mahasiswa dalam hal pengerjaan tugas dan kepentingan akademik lainnya.

h. Mai Suriani

Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Ibu Mai Suriani, didapatkan rerata penilaian tertinggi yakni **sangat baik** pada seluruh aspek. Aspek *responsiveness* dengan perolehan yang tinggi menunjukkan bahwa dosen memiliki kemampuan yang baik dalam menanggapi permasalahan yang dihadapi mahasiswa dan telah menyediakan waktu yang cukup untuk membimbing mahasiswa.



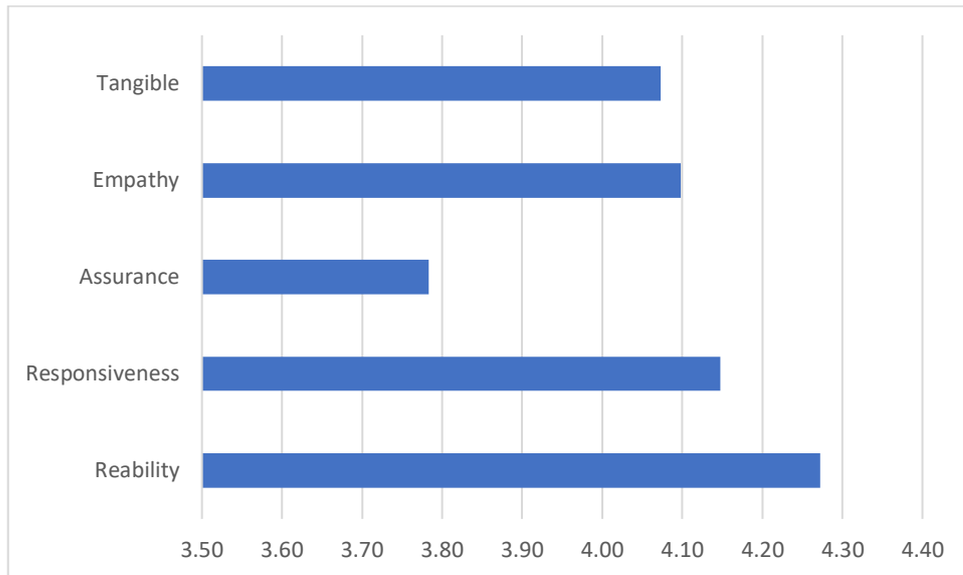
i. Ika Kusumawati



Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Ibu Ika Kusumawati diperoleh persentase **sangat baik** untuk keseluruhan aspek. Skor aspek *responsiveness* yang tinggi menunjukkan bahwa dosen memiliki kemampuan yang baik dalam menanggapi permasalahan yang dihadapi mahasiswa dan telah menyediakan waktu yang cukup untuk membimbing mahasiswa. Selain itu, bahwa dosen memiliki penguasaan dalam memecahkan permasalahan mahasiswa, serta memiliki kemampuan yang baik dalam memberikan arahan.

j. Burhanis

Berdasarkan hasil kuesioner mahasiswa untuk PBM yang dilaksanakan oleh Bapak Burhanis, diperoleh persentase **sangat baik** untuk keseluruhan aspek. Skor aspek *reability* yang tinggi menunjukkan bahwa kemampuan dosen dalam memberikan pelayanan tinggi. Dimana dosen memperhatikan kemampuan mahasiswa sebagai sehingga pemetaannya tugas dan fungsinya sesuai.



BAB IV. REKOMENDASI

Secara keseluruhan, dari hasil kuesioner proses belajar mengajar pada program studi Ilmu Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Teuku Umar di semester Genap Tahun 2023/2024 yang telah diisi oleh mahasiswa, dapat disimpulkan bahwa dosen telah memenuhi dan melaksanakan setiap aspek dengan sangat baik, seperti yang terlihat pada perolehan nilai sangat baik merata pada seluruh aspek. Hasil ini merupakan hal yang sangat bagus dan membanggakan dan perlu terus dipertahankan pada setiap semester mendatang. Hasil ini juga sebaiknya digunakan sebagai tolak ukur perbaikan kualitas kegiatan belajar mengajar di semester selanjutnya, sehingga dosen dapat diberikan *reward and punishment*.

LAMPIRAN



UNIVERSITAS TEUKU UMAR

Jl. Alue Peunyareng, Ujong Tanoh Darat, Meureubo, Meulaboh - Aceh Barat

Laman: <https://utu.ac.id> (<http://www.utu.ac.id>), Email : info@utu.ac.id (<mailto:info@utu.ac.id>) / Telepon : 06557012801

Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0005128403

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : IKA KUSUMAWATI

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,52	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,61	-
3	Assurance/Kepastian	4,64	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,64	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,58	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK0509	PENGANTAR PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	15 dari 15	100,00	4,71
2	FPIK4809	OSEANOGRAFI FISIKA	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 13	92,31	4,67
3	FPIK413	PENCEMARAN LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	11 dari 11	100,00	4,55
4	FPIK4809	OSEANOGRAFI FISIKA	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,46
Total Rerata Semua Kelas								4,60
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori

Rata-rata Kelas : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0001029005

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : SAMSUL BAHRI, S.Kel., M.Si

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,77	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,71	-
3	Assurance/Kepastian	4,71	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,66	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,70	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK5009	BIOTA PERAIRAN	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,82
2	FPIK0609	OSEANOGRAFI UMUM	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	15 dari 15	100,00	4,81
3	FPIK428	KEANEKARAGAMAN HAYATI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,72
4	FPIK413	PENCEMARAN LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 12	100,00	4,56
5	FPIK424	SEDIMENTOLOGI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 12	100,00	4,80
6	FPIK5009	BIOTA PERAIRAN	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,55
Total Rerata Semua Kelas								4,71
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori

Rata-rata Kelas : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 199509232022032021

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : Sri Wahyuni, S.Pi., M. Si

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,64	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,61	-
3	Assurance/Kepastian	4,64	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,57	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,62	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK5009	BIOTA PERAIRAN	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,67
2	FPIK0909	STATISTIKA DASAR	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	16 dari 16	100,00	4,66
3	FPIK423	MIKROBIOLOGI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	15 dari 15	100,00	4,66
4	FPIK424	SEDIMENTOLOGI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,77
5	FPIK423	MIKROBIOLOGI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	14 dari 14	100,00	4,49
6	FPIK424	SEDIMENTOLOGI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 12	100,00	4,49
7	FPIK5009	BIOTA PERAIRAN	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,58
Total Rerata Semua Kelas								4,62
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori

Rata-rata Kelas : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0023118404

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : MUNANDAR

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,60	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,58	-
3	Assurance/Kepastian	4,56	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,60	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,54	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK2109	Manajemen Sumberdaya Perikanan	2023	01	S2 - Ilmu Perikanan	9 dari 10	90,00	4,94
2	FPIK2114	Bioteknologi Perikanan Terapan	2023	01	S2 - Ilmu Perikanan	9 dari 10	90,00	4,92
3	FPIK0608	OSEANOGRAFI UMUM	2022	01	S1 - Sumber Daya Akuatik	10 dari 10	100,00	4,49
4	FPIK0606	OSEANOGRAFI UMUM	2021	01	S1 - Perikanan	17 dari 17	100,00	4,33
5	FPIK0609	OSEANOGRAFI UMUM	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	15 dari 15	100,00	4,82
6	FPIK2106	Sistem Informasi Kelautan dan Perikanan	2023	01	S2 - Ilmu Perikanan	9 dari 10	90,00	4,91
7	FPIK411	BIOLOGI PERIKANAN	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,43
8	FT245	KERUSAKAN LOGAM DAN PENGUJIAN TAK MERUSAK	2021	02	S1 - Teknik Mesin	23 dari 23	100,00	4,28
9	FT147	METODE NUMERIK	2021	03	S1 - Teknik Sipil	24 dari 24	100,00	4,06
Total Rerata Semua Kelas								4,58
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori**Rata-rata Kelas** : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



UNIVERSITAS TEUKU UMAR

Jl. Alue Peunyareng, Ujong Tanoh Darat, Meureubo, Meulaboh - Aceh Barat

Laman: <https://utu.ac.id> (<http://www.utu.ac.id>), Email : info@utu.ac.id (<mailto:info@utu.ac.id>) / Telepon : 06557012801

Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0020079002

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : MAI SURIANI

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,50	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,60	-
3	Assurance/Kepastian	4,57	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,59	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,57	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK0508	PENGANTAR PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN	2022	01	S1 - Sumber Daya Akuatik	11 dari 11	100,00	4,38
2	FPIK4909	BOTANI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	14 dari 15	93,33	4,69
3	FPIK412	SIG KELAUTAN	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,58
4	FPIK414	KIMIA BAHAN ALAM	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	14 dari 14	100,00	4,49
5	FPIK414	KIMIA BAHAN ALAM	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 13	92,31	4,72
6	FPIK4909	BOTANI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	16 dari 16	100,00	4,53
7	FPIK412	SIG KELAUTAN	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,55
Total Rerata Semua Kelas								4,56
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori

Rata-rata Kelas : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



UNIVERSITAS TEUKU UMAR

Jl. Alue Peunyareng, Ujong Tanoh Darat, Meureubo, Meulaboh - Aceh Barat

Laman: <https://utu.ac.id> (<http://www.utu.ac.id>), Email : info@utu.ac.id (<mailto:info@utu.ac.id>) / Telepon : 06557012801

Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0021118805

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : HAYATUN NUFUS

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,55	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,52	-
3	Assurance/Kepastian	4,52	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,57	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,53	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK410	OSEANOGRAFI KIMIA	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 12	100,00	4,53
2	FPIK424	SEDIMENTOLOGI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,69
3	FPIK414	KIMIA BAHAN ALAM	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	14 dari 14	100,00	4,45
4	FPIK414	KIMIA BAHAN ALAM	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 13	92,31	4,53
5	FPIK410	OSEANOGRAFI KIMIA	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,49
Total Rerata Semua Kelas								4,54
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori**Rata-rata Kelas** : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0020088503

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : Burhanis, M.Si

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,46	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,36	-
3	Assurance/Kepastian	4,09	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,33	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,30	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK411	BIOLOGI PERIKANAN	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	12 dari 13	92,31	3,82
2	FPIK428	KEANEKARAGAMAN HAYATI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,22
3	FPIK428	KEANEKARAGAMAN HAYATI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 13	100,00	4,19
4	UTU05	KEPEMIMPINAN TEUKU UMAR	2023	05	S1 - Peternakan	3 dari 3	100,00	5,00
Total Rerata Semua Kelas								4,31
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : $\text{Nilai Perkategori} / \text{Jumlah Responden} / \text{Jumlah Pertanyaan Perkategori}$ Rata-rata Kelas : $\text{Total Nilai} / \text{Responden} / \text{Jumlah Pertanyaan}$



Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0023049209

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : ASRI MURSAWAL, M.Si

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,60	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,60	-
3	Assurance/Kepastian	4,56	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,54	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,51	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	FPIK412	SIG KELAUTAN	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 0	0,00	4,46
2	FPIK4909	BOTANI LAUT	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	14 dari 0	0,00	4,52
3	FPIK0709	AVERTEBRATA AIR	2021	01	S1 - Ilmu Kelautan	17 dari 0	0,00	4,66
4	FPIK4909	BOTANI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	16 dari 0	0,00	4,46
5	FPIK428	KEANEKARAGAMAN HAYATI LAUT	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 0	0,00	4,67
6	FPIK412	SIG KELAUTAN	2021	02	S1 - Ilmu Kelautan	13 dari 0	0,00	4,59
Total Rerata Semua Kelas								4,56
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori**Rata-rata Kelas** : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



UNIVERSITAS TEUKU UMAR

Jl. Alue Peunyareng, Ujong Tanoh Darat, Meureubo, Meulaboh - Aceh Barat

Laman: <https://utu.ac.id> (<http://www.utu.ac.id>), Email : info@utu.ac.id (<mailto:info@utu.ac.id>) / Telepon : 06557012801

Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0029018902

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : ENDAH ANISA RAHMA

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,13	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,20	-
3	Assurance/Kepastian	4,18	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,20	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,19	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	UTU28	EXTENSIVE READING	2021	04	S1 - Akuntansi	34 dari 34	100,00	4,22
2	UTU07	BAHASA INGGRIS	2021	13	S1 - Akuntansi	41 dari 41	100,00	4,12
Total Rerata Semua Kelas								4,17
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori

Rata-rata Kelas : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan



UNIVERSITAS TEUKU UMAR

Jl. Alue Peunyareng, Ujong Tanoh Darat, Meureubo, Meulaboh - Aceh Barat

Laman: <https://utu.ac.id> (<http://www.utu.ac.id>), Email : info@utu.ac.id (<mailto:info@utu.ac.id>) / Telepon : 06557012801

Laporan EDOM

Periode : 2023/2024 Genap

NIP Dosen : 0024109301

Homebase : S1 - Ilmu Kelautan

Nama Dosen : GIOVANNI OKTAVINANDA, M.Pd

No	Kategori	Rerata per Kategori	Predikat
1	Reliability/Keandalan	4,68	-
2	Responsiveness/Daya Tanggap	4,68	-
3	Assurance/Kepastian	4,65	-
4	Empathy dosen dalam memberikan perhatian	4,67	-
5	Tangible/Akseibilitas dan Kualitas	4,68	-

No	Kode	Mata Kuliah	Kurikulum	Nama Kelas	Program Studi Kelas	Responden	Prosentase Pengisian	Rerata per Kelas
1	UTU07	BAHASA INGGRIS	2021	05	S1 - Akuntansi	36 dari 39	92,31	4,59
2	UTU07	BAHASA INGGRIS	2021	07	S1 - Akuntansi	40 dari 40	100,00	4,64
3	UTU07	BAHASA INGGRIS	2021	08	S1 - Akuntansi	38 dari 40	95,00	4,79
Total Rerata Semua Kelas								4,67
Predikat								

Keterangan :

Rata-rata Kategori : Nilai Perkategori / Jumlah Responden / Jumlah Pertanyaan Perkategori

Rata-rata Kelas : Total Nilai / Responden / Jumlah Pertanyaan