

SEMESTER GANJIL
TAHUN AKADEMIK 2024-2025

PROGRAM STUDI: D4 AGRIBISNIS PERIKANAN

PROGRAM VOKASI
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT, Laporan Monitoring dan Evaluasi (MONEV)

Pembelajaran Program Studi D4 Agribisnis Perikanan Semester Ganjil Tahun Akademik

2024/2025 ini dapat kami rampungkan sebagai wujud komitmen kami pada tata kelola

akademik berbasis mutu.

Semester ini menjadi momen krusial bagi Program Studi D4 Agribisnis Perikanan. Kami

tidak hanya melanjutkan proses pembelajaran untuk angkatan pertama (Tahun 2023), tetapi

juga menyambut 8 mahasiswa baru yang bergabung, sehingga total populasi mencapai 10

mahasiswa. Hal ini menandai peningkatan signifikan dalam volume mata kuliah (menjadi 16

MK) serta kompleksitas pelaksanaan pembelajaran yang melibatkan matakuliah dasar di

Semester 1 dan matakuliah terapan spesialisasi di Semester 3.

Laporan MONEV ini disusun sebagai alat ukur efektivitas lessons learned dari siklus

MONEV sebelumnya, khususnya dalam menjamin kesiapan perangkat pembelajaran dan

kedisiplinan pengajar. Fokus utama laporan ini adalah menilai adaptasi Program Studi terhadap

skala mahasiswa yang lebih besar, mengidentifikasi celah antara rencana kurikulum dan

realisasi lapangan, serta memetakan ketercukupan sarana dan prasarana penunjang yang kian

mendesak seiring bertambahnya mahasiswa.

Kami menyadari bahwa keberhasilan dalam peningkatan mutu ini adalah hasil kolaborasi.

Kami menyampaikan ucapan terima kasih yang tulus dan penghargaan setinggi-tingginya

kepada seluruh dosen pengampu, tim monitoring internal, dan tenaga kependidikan yang telah

bekerja keras dan menunjukkan dedikasi luar biasa dalam menjaga kualitas pengajaran, terlepas

dari tantangan keterbatasan fasilitas yang masih kami hadapi.

Kami berharap laporan ini dapat menjadi cermin objektivitas yang memandu langkah

Koordinator Program Studi dan seluruh stakeholder untuk merumuskan kebijakan tindak lanjut

yang tepat dan terukur. Segala masukan dan saran konstruktif dari pembaca dan pihak terkait

akan senantiasa kami nantikan untuk penyempurnaan Program Studi Agribisnis Perikanan di

masa mendatang.

Koordinator Program Studi

Agribisnis Perikanan

Reinal Putalan, S.Pi., M.Si.

NIP. 199010042023211017

LAPORAN MONITORING EVALUASI (MONEV) PEMBELAJARAN PROGRAM STUDI D4 AGRIBISNIS PERIKANAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

I. PENDAHULUAN

Laporan Monitoring dan Evaluasi (MONEV) ini mencakup pelaksanaan perkuliahan untuk dua angkatan (Tahun 2023 dan Tahun 2024) dengan total mahasiswa sebanyak sepuluh (10) orang. Laporan ini disusun untuk mengukur efektivitas perbaikan mutu yang telah diimplementasikan dari hasil MONEV Semester Ganjil dan Genap pada tahun akademik sebelumnya, serta menilai kesiapan Program Studi dalam menghadapi peningkatan jumlah mahasiswa dan kompleksitas mata kuliah terapan. Monitoring dilakukan terhadap 16 mata kuliah yang terbagi di Semester 1 dan Semester 3. Mata kuliah Semester 1: Pengantar Ilmu Ekonomi, Aplikasi Komputer Bisnis, Dasar-Dasar Manajemen, Oseanografi, English for Business, Pendidikan Agama, Technopreneurship, dan Kemaritiman. Mata kuliah Semester 3: Biologi Perikanan, Metode Penangkapan Ikan, Akuntansi Bisnis, Sosiologi Masyarakat Pesisir, Ekologi Perairan, Ekonomi Sumberdaya Pesisir dan Laut, Manajemen Industri Pengolahan Hasil Perikanan, dan Pendidikan Kewarganegaraan.

II. HASIL MONITORING DAN EVALUASI

A. Kesiapan Awal Perkuliahan (Poin 1–7)

1. Berita Acara Koordinasi Tim Pengajar

Aspek dokumentasi menunjukkan kemajuan substansial. Koordinasi antar-dosen untuk 16 mata kuliah telah dilaksanakan di awal semester dan 95% hasilnya didokumentasikan dalam bentuk Berita Acara (BA). Namun, karena volume mata kuliah yang lebih banyak (16 MK), ditemukan 5% BA yang terlambat pengarsipan di Koordinator Program Studi, meskipun BA tersebut sudah ditandatangani oleh dosen yang bersangkutan.

2. Monitoring Ketersediaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

Tindak lanjut dari semester sebelumnya berhasil mencapai target. (80%) RPS untuk 16 mata kuliah (Semester 1 dan Semester 3) telah tersedia dan diarsip secara terpusat di Program Studi. Hal ini mencakup mata kuliah inti Program Studi maupun Mata Kuliah Dasar Umum (MKDU). Ketersediaan RPS yang lengkap ini menjadi fondasi kuat untuk pemantauan kualitas pengajaran.

3. Monitoring Ketersediaan Modul Praktikum

Modul Praktikum untuk beberpa mata kuliah telah tersedia dan terarsip dengan baik di Program Studi. Modul Praktikum disusun oleh PJ Mata Kuliah. Ketersediaan ini memastikan keseragaman kegiatan praktik bagi kedua angkatan.

4. Monitoring Ketersediaan Peralatan Laboratorium

Aspek sarana prasarana masih menjadi tantangan terbesar dan kini semakin krusial dengan penambahan 8 mahasiswa baru. Peralatan Laboratorium untuk Mata Kuliah Semester 3 (misalnya mikroskop, alat navigasi sederhana untuk Metode Penangkapan Ikan, dan peralatan survei Ekologi Perairan) belum sepenuhnya tersedia Kondisi ini mengharuskan jadwal praktikum dibagi menjadi beberapa kelompok kecil untuk 10 mahasiswa.

5. Monitoring Kualifikasi Keahlian Dosen dengan Mata Kuliah yang Diampu

Kualifikasi keahlian dosen secara umum sudah sesuai dengan bidang ilmu (khususnya untuk mata kuliah spesialisasi di Semester 3). Terdapat 2 penambahan tenaga pengajar baru (CPNS) sesuai rekomendasi sebelumnya.

6. Monitoring Ketersediaan Fasilitas Kuliah

Ketersediaan ruang kelas masih memadai untuk melayani 10 mahasiswa. Namun, untuk mendukung mata kuliah berbasis proyek dan diskusi, MONEV menyarankan penambahan fasilitas diskusi kelompok kecil (seperti *mini-studio* atau ruang kolaborasi) di Kampus 2. Kebutuhan fasilitas semakin mendesak seiring bertambahnya jumlah mahasiswa.

7. Monitoring Absen dan Perkuliahan

Mekanisme monitoring kehadiran dosen dan mahasiswa, serta pelaporan perkuliahan, tetap berjalan dengan sangat baik dan konsisten melalui Sistem Informasi Akademik Terpadu (SIAT), yang menjamin data terintegrasi dan *real-time*.

B. Pelaksanaan Perkuliahan Tengah Semester (Poin 8-13)

8. Monitoring Prosentase Kehadiran Dosen dalam Mengajar (Tengah Semester)

Kedisiplinan dosen tetap luar biasa. Presentase kehadiran dosen dalam mengajar untuk 16 mata kuliah rata-rata di atas 93%. Pencatatan manual dan SIAT sudah sepenuhnya sinkron.

9. Monitoring Kehadiran Mahasiswa (Tengah Semester)

Partisipasi mahasiswa tetap tinggi. Presentase kehadiran mahasiswa untuk kedua angkatan berada di atas 90%. Sedikit penurunan (dari 95% di Smt Genap) disebabkan oleh kompleksitas jadwal 16 mata kuliah yang berjalan serentak.

10. Kesesuaian Mengajar Dosen dengan RPS (Tengah Semester)

Berkat RPS, pemantauan kesesuaian mengajar mencapai 95%. Ditemukan bahwa hanya pada mata kuliah Metode Penangkapan Ikan dan Ekologi Perairan (Semester 3) terdapat

penyesuaian jadwal lapangan minor (sekitar 5% penyimpangan) karena faktor cuaca, yang didokumentasikan sebagai perubahan Rencana Pelaksanaan Semester (RPS).

11. Berita Acara Penyusunan Soal Ujian Tengah Semester (UTS)

Terdapat perbaikan administratif yang baik. Berita Acara (BA) Penyusunan Soal UTS sudah dibuat oleh Dosen pengampu dan tim *teaching* masing-masing. Namun, BA tersebut belum diarsipkan secara terpusat di Program Studi, dan masih disimpan oleh dosen, sehingga perlu segera dilakukan pengumpulan terpusat.

12. Monitoring Penyusunan dan Ketersediaan Soal Ujian Tengah Semester (UTS)

Soal Ujian Tengah Semester (UTS) telah disiapkan. Berbeda dari semester sebelumnya, semua *softcopy* Soal UTS telah dikumpulkan di Koordinator Program Studi. Namun, proses peninjauan mutu dan validasi soal (seperti uji tingkat kesulitan dan kesesuaian dengan CPMK) belum dilakukan oleh tim kelompok keahlian sebelum soal diujikan.

13. Monitoring Ketersediaan Berita Acara Pelaksanaan Ujian Tengah Semster (UTS)

Dokumentasi Berita Acara pelaksanaan UTS 100% tersedia dan terarsipkan di Program Studi, dengan semua dosen telah memanfaatkan fitur cetak BA dari SIAT.

C. Fase Akhir Perkuliahan (Sebelum UAS) (Poin 14–19)

14. Monitoring Persentase Kehadiran Dosen dalam Mengajar (Akhir Semester)

Persentase kehadiran dosen konsisten di atas 93% hingga akhir semester.

15. Monitoring Persentase Kehadiran Mahasiswa (Akhir Semester)

Persentase kehadiran mahasiswa tetap stabil di atas 90% hingga akhir semester.

16. Monitoring Kesesuaian Mengajar Dosen dengan RPS (Akhir Semester)

Evaluasi akhir menunjukkan tingkat kesesuaian 98% antara materi ajar dengan RPS yang telah ditetapkan untuk 16 mata kuliah. Peningkatan ini adalah hasil nyata dari perbaikan dokumentasi RPS sebelumnya.

17. Berita Acara Koordinasi Penyusunan Soal Ujian Akhir Semester (UAS) Kelompok Keahlian Dosen

Dokumentasi Berita Acara Koordinasi penyusunan soal UAS telah dibuat untuk semua MK. Namun, masalah yang sama terulang: format BA yang digunakan belum seragam di antara 16 mata kuliah yang berjalan.

18. Monitoring Ketersediaan Soal Ujian Akhir Semester (UAS)

Soal UAS untuk 16 mata kuliah telah dikumpulkan dan diarsip di Program Studi. Namun, peninjauan mutu soal UAS (validitas dan reliabilitas) dari sisi akademik belum sepenuhnya rampung untuk semua 16 mata kuliah.

19. Monitoring Ketersediaan Berita Acara Pelaksanaan Ujian Akhir Semester (UAS)

Berita Acara Pelaksanaan UAS 100% tersedia, dicetak, dan terarsipkan di Program Studi berkat penggunaan SIAT yang maksimal.

D. Fase Akhir Perkuliahan (Setelah UAS) (Poin 20–24)

20. Monitoring Persentase Keikutsertaan Mahasiswa Mengikuti Ujian Akhir Semester

Semua 10 mahasiswa (Angkatan 2023 dan 2024) mengikuti Ujian Akhir Semester (UAS) secara langsung, mencatat tingkat partisipasi 100%.

21. Monitoring Ketersediaan Berita Acara UAS

Berita Acara UAS 100% tersedia, dicetak, dan didokumentasikan di Program Studi, menandai keberhasilan Program Studi dalam mengatasi isu dokumentasi.

22. Monitoring Pemasukan Nilai Akhir Mata Kuliah

Kepatuhan dosen sangat baik. Pemasukan nilai akhir mata kuliah untuk 16 MK dilakukan tepat waktu sesuai dengan jadwal SIAT.

23. Monitoring Persentase Kelulusan Mahasiswa Per Mata Kuliah

Persentase kelulusan mahasiswa per mata kuliah secara umum tetap tinggi (di atas 90%). Namun, analisis menunjukkan penurunan nilai rata-rata yang cukup signifikan pada mata kuliah Metode Penangkapan Ikan (Semester 3), yang mengindikasikan bahwa keterbatasan alat dan fasilitas praktikum (Poin 4) berdampak langsung pada Capaian Pembelajaran Mahasiswa (CPM).

24. Monitoring Capaian Prestasi Akademik Mahasiswa

Capaian akademik menunjukkan kemajuan stabil pada Semester 1, namun ada tantangan baru pada Semester 3. Mata kuliah terapan (Biologi Perikanan, Manajemen Industri Pengolahan) menunjukkan hasil baik, tetapi mata kuliah yang memerlukan akses lapangan atau lab spesifik (Metode Penangkapan Ikan, Ekologi Perairan) memerlukan perhatian khusus dan tambahan dukungan fasilitas.

III. RANGKUMAN, KESIMPULAN, DAN REKOMENDASI TINDAK LANJUT

A. Rangkuman dan Kesimpulan

Pelaksanaan pembelajaran Semester Ganjil 2024/2025 menunjukkan keberhasilan total dalam aspek dokumentasi administrasi mutu (RPS, Modul, Berita Acara) berkat tindak lanjut MONEV sebelumnya. Tantangan utama kini bergeser dari masalah administrasi ke masalah Skala, Sarana, dan Mutu Akademik Spesialisasi. Peningkatan jumlah mahasiswa (menjadi 10 orang) dan kompleksitas 16 mata kuliah terapan memerlukan dukungan fasilitas yang lebih besar.

Kekuatan Utama Semester Ganjil 2024/2025:

- 1. Dokumentasi menjadi lebih baik (80%): Ketersediaan RPS, Modul Praktikum, dan Berita Acara Pelaksanaan Ujian telah 80% terpenuhi dan terarsip.
- 2. Disiplin Tinggi: Kehadiran dosen (>93%) dan mahasiswa (>90%) konsisten.
- 3. Kesesuaian Ajar Tinggi: Tingkat kesesuaian pengajaran dengan RPS mencapai 98%. **Aspek yang perlu diperbaiki:**
- 1. Sarana Fisik: Peralatan praktikum spesialisasi Semester 3 (Akuakultur, Ekologi, Penangkapan) baru 50% tersedia.
- 2. Mutu Soal: Peninjauan mutu soal UTS/UAS belum dilakukan secara komprehensif untuk semua 16 mata kuliah.
- 3. Standarisasi Dokumen: Format Berita Acara koordinasi masih belum seragam Program Studi.
- 4. Sumber Daya Dosen: Terdapat 2 penambahan 2 tenaga pengajar baru (CPNS) untuk menanggapi peningkatan beban kerja 16 mata kuliah.

B. Rekomendasi Tindak Lanjut

Berdasarkan temuan MONEV, Program Studi D4 Agribisnis Perikanan merekomendasikan langkah-langkah perbaikan sebagai berikut:

No	Aspek yang perlu diperbaiki	Rekomendasi Tindak Lanjut	Waktu Pelaksanaan	Penanggung Jawab
1	Peningkatan	Mengajukan permohonan	Segera	Koordinator Program
	Sarana Fisik &	dengan prioritas tertinggi	(Maksimal 3	Studi & Pimpinan
	Praktikum	Pengadaan 50% sisa alat	Bulan)	Program Vokasi.
		praktikum spesialisasi		
		matakuliah di Smt 3.		
2	Standarisasi	Menyusun dan	Maksimal 1	Gugus Penjaminan
	Administrasi	mensosialisasikan	Bulan	Mutu Prodi
		template resmi Berita		
		Acara tunggal Program		
		Studi, dan mewajibkan		
		penggunaannya untuk		
		semua kegiatan akademik		

		(rapat dan penyusunan soal).		
3	Evaluasi Mutu Soal	Mewajibkan Kelompok Keahlian untuk melaksanakan Peninjauan Mutu Soal (Validitas dan Reliabilitas) untuk seluruh 16 MK, dengan fokus pada MK yang baru berjalan.	Sebelum Semester Genap Berikutnya	Koordinator Program Studi & Kelompok Keahlian
4	Penguatan Dosen	Mendorong realisasi penambahan tenaga pengajar baru atau penguatan SDM dengan skema penugasan dosen dari prodi serumpun untuk 16 mata kuliah yang berjalan.	Maksimal 6 Bulan	Koordinator Program Studi