



LAPORAN RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN FAKULTAS MIPA UNTAN



TIM PENJAMINAN MUTU FAKULTAS
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
2023

HALAMAN PENGESAHAN

Perguruan Tinggi : Universitas Tanjungpura
Fakultas : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Pelaksana kegiatan : Tim Penjaminan Mutu Fakultas (PMF)
Susunan Tim :
Penanggungjawab Umum : Dr. Gusrizal, M.Si
Penanggungjawab Teknis : Yudha Arman, D.Sc.
Dr. Evi Noviani, M.Si
Drs. Cucu Suhery, M.A.
Ketua : Dr. Elvi Rusmiyanto, M.Si.
Sekretaris : Dr. Endah Sayekti, M.Si
Angota : Puji Ardiningsih, S.Si., M.Si
Dr. Anis Shofiyani, M.Si.
Rhenny Puspitasari, S.T., M.T.
Sukal Minsas, S.Si., M.Si.
Mariatul Kiftiah, S.Si., M.Si.
Shantika Marta, S.Si., M.Si.
Suhardi, S.T., M.Eng.
Dr. Andi Ihwan, M.Si.
Asifa Asri, S.Si., M.Si.



Dr. Gusrizal, M.Si..
NIP. 197108022000031001

Pontianak, Desember 2023

Ketua PMF

Dr. Elvi Rusmiyanto, M.Si.
NIP. 197109012000031003

Kata Pengantar

Alhamdulillah puji syukur dipanjatkan kepada Allah SWT atas ridho dan limpahan rizkiNya maka penyusunan Laporan Rapat Tinjauan Manajemen (RTM) Tahun 2023 telah dapat diselesaikan dengan baik. Kegiatan RTM ini dilaksanakan sebagai tindak lanjut hasil Audit Mutu Internal (AMI) Prodi-prodi di FMIPA UNTAN yang telah dilaksanakan pada bulan akhir Nopember – awal Desember 2023. Kegiatan AMI Prodi dan RTM merupakan agenda rutin setiap tahun dari Tim Pusat Penjamin Mutu dalam menjalankan peran dan fungsinya dalam meningkatkan mutu Perguruan Tinggi.

Kegiatan RTM ini memaparkan kesesuaian dan ketidaksesuaian hasil AMI Prodi terhadap standar SPMI Untan. Kegiatan ini melibatkan pimpinan FMIPA dan jajarannya, yang menghasilkan rekomendasi perencanaan kegiatan -kegiatan pada tahun berikutnya.

Kami ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada pimpinan FMIPA dan jajarannya, Ketua Jurusan, Sekretaris Jurusan, Ketua Prodi, dosen, Tim Penjamin Mutu Fakultas MIPA, mahasiswa, tenaga kependidikan serta sivitas akademika yang telah membantu terlaksananya kegiatan hingga selesai dengan baik. Kami harapkan kritik dan masukan yang bersifat membangun demi kesempurnaan laporan ini.

Pontianak, Desember 2023

Tim Pelaksana

1. Latar Belakang

Menurut Permenristekdikti No. 62 Tahun 2016 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi (SPM Dikti), Mutu Pendidikan Tinggi didefinisikan sebagai adalah tingkat kesesuaian antara penyelenggaraan pendidikan tinggi dengan Standar Pendidikan Tinggi yang terdiri atas Standar Nasional Pendidikan Tinggi dan Standar Pendidikan Tinggi yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi. Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi (SPM Dikti) adalah kegiatan sistemik untuk meningkatkan mutu pendidikan tinggi secara berencana dan berkelanjutan, sedangkan Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) adalah kegiatan sistemik penjaminan mutu pendidikan tinggi oleh setiap perguruan tinggi secara otonom untuk mengendalikan dan meningkatkan penyelenggaraan pendidikan tinggi secara berencana dan berkelanjutan.

Dalam menjalankan amanat Undang-undang serta proses ambil bagian dalam kriteria akreditasi, maka setiap program studi dalam suatu perguruan tinggi wajib dilaksanakan proses Audit Mutu Internal. Audit Mutu Internal (AMI) merupakan salah satu proses bagi Perguruan Tinggi untuk melakukan perbaikan secara terus menerus. Sesuai dengan Sistem Penjaminan Mutu Internal, dimana tahapannya menggunakan siklus PPEPP (Perencanaan- Pelaksanaan-Evaluasi-Pengendalian-Peningkatan), maka seyogyanya kegiatan yang diawali dengan perencanaan dan pelaksanaan standar, kemudian dilakukan AMI sebagai proses evaluasi kesesuaian antara proses/pelaksanaan dengan standar yang telah ditetapkan.

Berdasarkan Pasal 5 Permenristekdikti No. 62 Tahun 2016 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi ayat (1), SPMI memiliki siklus kegiatan yang terdiri atas:

- a. Penetapan Standar Pendidikan Tinggi;
- b. Pelaksanaan Standar Pendidikan Tinggi;
- c. Evaluasi pelaksanaan Standar Pendidikan Tinggi
- d. Pengendalian pelaksanaan Standar Pendidikan Tinggi; dan
- e. Peningkatan Standar Pendidikan Tinggi.

Sedangkan ayat (2) Evaluasi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) huruf c dilakukan melalui Audit Mutu Internal.

Evaluasi Pelaksanaan Standar Dikti dilakukan dengan menyelenggarakan Audit Mutu Internal (AMI), yaitu memeriksa tentang pemenuhan Standar Dikti pada Tahap Pelaksanaan Standar Dikti (ketika Standar Dikti dilaksanakan). Audit Mutu Internal adalah proses pengujian

yang sistematis, mandiri, dan terdokumentasi untuk memastikan pelaksanaan kegiatan di PT sesuai prosedur dan hasilnya telah sesuai dengan standar untuk mencapai tujuan institusi.

Audit Mutu Internal bukanlah asesmen/penilaian melainkan pencocokan kesesuaian antara pelaksanaan dengan perencanaan suatu kegiatan/program. Hasil Audit Mutu Internal dapat terdiri atas:

- a. Pelaksanaan Standar Dikti mencapai Standar Dikti yang telah ditetapkan;
- b. Pelaksanaan Standar Dikti melampaui Standar Dikti yang telah ditetapkan;
- c. Pelaksanaan Standar Dikti belum mencapai Standar Dikti yang telah ditetapkan;
- d. Pelaksanaan Standar Dikti menyimpang dari Standar Dikti yang telah ditetapkan.

Apapun hasil Audit Mutu Internal pelaksanaan Standar Dikti, yaitu mencapai, melampaui, belum mencapai, maupun menyimpang dari Standar, perguruan tinggi harus melakukan tindakan Pengendalian Standar Dikti.

Peningkatan mutu akan lebih sempurna apabila AMI didahului dengan penyusunan dokumen Evaluasi diri yang dilakukan teraudit/auditee. Evaluasi diri perlu dilakukan dengan persiapan dan tahapan yang benar serta analisis yang memadai agar rekomendasi dalam peningkatan mutu tepat sasaran/valid. Rekomendasi diperlukan untuk kepentingan internal maupun eksternal. Analisis SWOT merupakan metode yang sering digunakan untuk menganalisis evaluasi diri khususnya dalam peningkatan mutu pada pendidikan tinggi guna memperoleh strategi pengembangan yang sesuai.

AMI dilakukan secara berkala atau sesuai kebutuhan klien. AMI dilakukan oleh beberapa auditor yang telah dilatih untuk melakukan pendampingan dokumen dan kelengkapan AMI untuk masing-masing Prodi dan yang memahami standar perguruan tinggi dengan baik. Auditor sebaiknya dari perwakilan tiap prodi dan audit dilakukan secara silang. Auditor diberi insentif sesuai kebijakan perguruan tinggi, karena tugas dan tanggungjawab yang cukup besar.

Sesuai dengan SOP pelaksanaan AMI, terdapat berbagai rangkaian kegiatan yang akan dilaksanakan. Agar terdapat kesamaan persepsi diantara auditor dan juga auditee (program studi) sebelum dilaksanakan assessment lapangan, maka pelaksanaan AMI didahului dengan penyamaan persepsi dan sosialisasi. Kegiatan terakhir adalah pendampingan rapat tinjauan manajemen (RTM) bersama Dekan.

Rapat Tinjauan Manajemen (RTM) adalah suatu rapat dengan periode waktu tertentu yang bertujuan untuk membahas tindak lanjut temuan audit AMI. Pelaksanaan RTM dilakukan untuk memastikan, kelanjutan kesesuaian, kecukupan dan efektivitas sistem mutu. Tinjauan ini harus mencakup penilaian untuk peningkatan dan perubahan sistem mutu, termasuk kebijakan mutu dan sasaran mutu. Di dalam RTM dilakukan pembahasan beberapa hal diantaranya adalah, 1). Hasil/temuan audit, 2). Umpan balik pemangku kepentingan (keluhan, kepuasan, survei kepuasan layanan), 3). Kinerja proses dan kesesuaian luaran Tridarma PT, 4) Status tindakan pencegahan dan perbaikan, 5). Tindak lanjut dari tinjauan sebelumnya, 6). Perubahan yang dapat mempengaruhi Sistem Manajemen Mutu, 7). Rekomendasi untuk peningkatan.

Hasil Tinjauan Manajemen diharapkan berupa, 1) Peningkatan efektivitas sistem mutu dan prosesnya, 2) Peningkatan hasil layanan yang menuju terpenuhinya persyaratan pelanggan, 3) Pemenuhan kebutuhan sumber daya. Berdasarkan latar belakang tersebut, maka Penjaminan Mutu Fakultas (PMF) FMIPA UNTAN melaksanakan RTM sebagai tindak lanjut temuan AMI Prodi-prodi di lingkungan FMIPA UNTAN.

2. Dasar Hukum

- a. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 Bab III Pasal 52 tentang Pendidikan Tinggi, Pasal 52 ayat (3) UU Dikti tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi dan Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
- c. Permenristekdikti No. 62 Tahun 2016 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi (SPM Dikti).
- d. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
- e. Permenendikbud No. 5 tahun 2020 tentang Akreditasi prodi
- f. Surat Tugas sebagai Auditor AMI Prodi di Lingkungan FMIPA dari Lembaga Pengembangan Pembelajaran dan Penjaminan Mutu No. 3712/UN22.11/JM.00/2022 sampai 3721/UN22.11/JM.00/2022

3. Tujuan

Tujuan dari kegiatan ini adalah :

- a. Memastikan implementasi sistem manajemen sesuai dengan tujuan/sasaran.
- b. Memastikan sistem manajemen memenuhi standar/regulasi

- c. Sebagai salah satu upaya untuk menjamin keberlanjutan kualitas/mutu di lingkungan FMIPA Universitas Tanjungpura

4. Jenis Kegiatan

Kegiatan AMI ini terdiri dari rangkaian tiga kegiatan besar. Pertama, pelaksanaan audit mutu internal dengan hasil akhir laporan AMI. Kegiatan berupa diskusi ilmiah yang dilaksanakan secara luring/offline berlokasi di program studi masing-masing selama dua hari yang telah ditentukan. Kemudian dalam kegiatan ini diadakan pendampingan assessment lapangan, penyiapan dokumen dan kelengkapan AMI masing-masing Prodi. Kegiatan selanjutnya adalah pendampingan rapat tinjauan manajemen bersama dan Dekan. Bersamaan dengan itu, pembuatan dokumen rekap dan pemetaan hasil audit pun dilaksanakan.

5. Peserta

Peserta pada kegiatan ini diharapkan adalah:

- a. Pimpinan Fakultas (dekan, wakil dekan 1, 2 dan 3)
- b. Ketua Jurusan
- c. Ketua Program Studi
- d. Tenaga Kependidikan
- e. Auditor di Lingkungan Fakultas MIPA yang sudah memiliki sertifikat AMI.
- f. Tim PMF

6. Pelaksanaan Kegiatan

Waktu dan Tempat

1. Audit Mutu Internal Prodi

Dilaksanakan : Nopember- Desember 2023

Tempat : Prodi masing-masing

2. Rapat Tinjauan Manajemen (RTM)

Dilaksanakan pada Desember 2023

Tempat : Ruang Senat FMIPA Untan

RUNDOWN ACARA

RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS TANJUNGPURA TAHUN 2023

Waktu	Acara	Keterangan	Penanggungjawab
07.30-08.00 WIB	Registrasi peserta		Panitia
08.00-08.15 WIB	Pembukaan	Menyanyikan lagu Indonesia Raya	Sukal Minsas
		Sambutan dari Dekan sekaligus membuka acara	Dr. Gusrizal, M.Si
		Pembacaan doa	Andi Ihwan
08.15-09.15 WIB	Penyampaian Hasil Rapat Koordinasi di Tingkat Prodi berdasarkan Temuan AMI Durasi : 5 menit per prodi	<ol style="list-style-type: none">1. Prodi Biologi2. Prodi Fisika3. Prodi S1-Kimia4. Prodi Matematika5. Prodi Resiskom6. Prodi Ilmu Kelautan7. Prdi Sistem Informasi8. Prodi Statistika9. Prodi Geofisika10. Prodi S2-Kimia	Moderator: Anis Shofiyan
09.15-10.00 WIB	Penyampaian Hasil Temuan di Tingkat Fakultas berdasarkan hasil Temuan AMI Durasi: 45 menit	Penjaminan Mutu Fakultas	Moderator : Elvi Rusmiyanto
10.00-11.30 WIB	Tanggapan dari Pimpinan Fakultas :	Pimpinan Fakultas : <ul style="list-style-type: none">• Dekan• Wadek 1• Wadek 2• Wadek 3	Moderator : Elvi Rusmiyanto Notulensi : <ol style="list-style-type: none">1. Rhenny Sari2. Endah Sayekti
11.30-12.00 WIB	Tanya Jawab		Moderator: Elvi Rusmiyanto
12.00 WIB	Penutup		Panitia

TINDAK LANJUT HASIL RTM TAHUN 2023

Temuan Ketidaksesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
Standar Pendidikan						
1. Prodi Fisika						
1. Prodi Fisika belum melakukan peninjauan RPS secara berkala sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi serta tuntutan dunia kerja (stakeholder).	Observasi	RPS belum ditinjau secara berkala sesuai perkembangan Iptek dan tuntutan dunia kerja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Audiensi RPS ke beberapa stakeholder 2. Disediakan template yang digunakan satu prodi agar RPS jadi lebih seragam 3. Dilakukan telaah/evaluasi sejawat pada RPS yang sudah dibuat di akhir Semester 4. Pemutakhiran referensi (buku dan artikel ilmiah hasil penelitian dosen) yang dipakai dalam RPS 	Akhir Desember 2024	Open Diperiksa AMI periode berikutnya	
2. Belum ada sarana prasarana mahasiswa berkebutuhan khusus: pelabelan braile, lereng kursi roda, jalur pemandu di jalan atau koridor kampus, peta / denah kampus, toilet pengguna kursi roda. Baru terdapat kursi untuk mahasiswa yang kidal. (Temuan AMI tahun 2022 yang belum	Mayor	Sarpras untuk mahasiswa berkebutuhan khusus belum ada	Pada bulan Desember 2023 telah dibangun prasarana jalan lereng untuk pengguna kursi roda	Desember 2023	Closed	

Temuan Ketidaksiesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
ditindaklanjuti)						
3. Prodi Fisika melakukan penyusunan kurikulum dan rencana pembelajaran dalam setiap mata kuliah maksimal satu bulan sebelum kuliah berlangsung. Namun ada RPS yang dibuat setelah perkuliahan berlangsung.	Observasi	Monitoring terhadap RPS dan kurikulum secara sistematis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prodi Fisika telah melakukan pembagian mata kuliah dan evaluasi perkuliahan pada Jumat, 29 Desember 2023 agar seluruh dosen memiliki waktu 1 bulan lebih untuk merancang RPS sesuai dengan mata kuliah yang diampu sebelum perkuliahan dimulai. (5 Februari 2024). 2. Prodi fisika telah melakukan survey kepada mahasiswa (18 s.d. 20 Desember 2023) mengenai: EVALUASI – Pelaksanaan Kurikulum yang Telah dan Sedang Berjalan melalui google form pada tautan: https://bit.ly/EvaluasiKurikulumPSFisika2023 3. Prodi Fisika sudah melakukan perbaikan kurikulum selama 4 hari (19 s.d 22 Desember 2023). Notulensi rapat: https://bit.ly/Notulens 	Desember 2023	Closed	

Temuan Ketidaksesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
			iRapatFisika			
4. Ada 51 matakuliah di Prodi Fisika yang telah menerapkan pembelajaran cased method dan/atau team based project. Hanya bukti tidak ada RPS yang dilampirkan.	Observasi	Dokumentasi RPS disertai CBL/PBL perlu dilakukan secara terstruktur	Melengkapi RPS sesuai dengan format RPS CBL/PBL	Januari 2024	closed	
5. Prodi Fisika sudah ada ikatan alumni tapi belum memiliki SK.	Minor	Legalisasi kepengurusan ikatan alumni berada di Tingkat Fakultas atau Prodi belum jelas	SK kepengurusan ikatan alumni sedang diproses di Tingkat Fakultas	Januari 2024	closed	
2. Prodi GeoFisika						
1. RPS belum dapat menunjukkan bahwa 1 sks praktikum setara dengan 170 menit (Butir mutu: I.c.25-2)	Observasi	Struktur RPS perlu diperbaiki	Akan memperbaiki RPS dengan menambahkan tabel khusus yang menjelaskan tentang praktikum yang setara dengan 170 menit dalam mata kuliah tersebut.	Bulan Januari 2024	Closed	https://drive.google.com/drive/folders/1iQzZkvgMoc5XCsex6VRHHAcjPkq192Pm

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
2. Data sarana dan prasarana baru terbatas pada daftar ruangan yang tersedia di Fakultas untuk proses akademik dan non akademik (Butir mutu: I.f.1.a).	Observasi	Daftar ketersediaan ruangan diatur di tingkat fakultas. Sehingga tidak memiliki kewenangan untuk membuat daftar tersebut secara mandiri.	Terkait data sarana dan prasaran, mengusulkan kepada Fakultas agar membuat dokumen khusus yang mendeskripsikan tentang sarana dan prasarana yang tersedia di lingkungan FMIPA. Akan lebih baik jika daftar sarana dan prasaran tersebut dilengkapi dengan gambar.	Desember 2024	Open Diperiksa pada periode AMI berikutnya	-
3. SOP penggunaan ruang, contohnya SOP penggunaan 4. laboratorium belum terdokumentasi Baru terbatas pada hardcopy alur penggunaan ruang yang ditempel pada papan pengumuman (Butir mutu: I.f.1.a).	observasi	SOP tersebut telah tersedia. Namun belum terdokumentasi dalam bentuk digital.	Disusun SOP penggunaan laboratorium baik dalam bentuk SOP fisik maupun SOP yang berbentuk soft file/pdf	Januari 2024	closed	https://mipa.untan.ac.id/file/penjaminan_mutu/fda952a8d19ce8c6033801be3f9025f4SOP%20FMIPA%20UNTAN%202020.pdf
5. 43 matakuliah dari total 83 matakuliah di Prodi Geofisika telah menerapkan cased method/teambased project, tetapi dari 43 mata kuliah tersebut tidak semua memiliki RPS berbasis Cased methode/teambased	observasi	Pada dasarnya Prodi Geofisika sudah menerapkan kurikulum berbasis OBE, dalam bentuk cased method/teambased project. Namun hanya sebagian yang terdokumentasi dalam RPS.	Prodi Geofisika akan memperbaiki struktur kurikulum dilengkapi RPS yang sudah dengan melengkapi RPS dengan deskripsi cased method/team based project.	Bulan Januari 2024	Closed	https://drive.google.com/drive/folders/1iQzZkvgMoc5XCsex6VRHHAcjPq192Pm

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
project (Butir mutu: I.c.14).						
3. Prodi Ilmu Kelautan						
1. Belum terlihat di dokumen bahwa jadwal praktikum adalah 170 menit per SKS perpekan	Observasi	Perlu pengecekan ulang tentang kesesuaian bobo tsks sesuai standar Pendidikan UNTAN	Sedang dilakukan penjadwalan praktikum bersamaan dengan jadwal kuliah.	Agustus 2024	closed	
2. RPS perlu untuk di-update sesuai dengan kurikulum OBE dan mengikuti tuntutan dunia kerja	Observasi	Struktur kurikulum perlu ditinjau ulang dan disesuaikan dengan pedoman	Sedang dilakukan penyusunan RPS OBE untuk semester Genap 2023/2024	Januari 2024	closed	
3. Standar sarana dan prasarana ruang dosen untuk menunjang proses pembelajaran dengan luas ruangan minimum 4 m2 per dosen belum terpenuhi. belum semua ruang dosen telah bersekat	Observasi	Ketercukupan ruang dosen sesuai standar Sarpras UNTAN belum terpenuhi				
4. Internet belum 1 Gbps. Tidak semua area prodi dan area perkuliahan terjangkau internet secara merata	Observasi					
5. Sarana pra sarana mahasiswa berkebutuhan khusus : pelabelan braile, lereng kursi roda, jalur pemandu	Observasi		Pada bulan Desember 2023 telah dibangun prasarana jalan lereng untuk pengguna kursi roda	Desember 2023	closed	

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
dijalan atau koridor kampus, peta / denah kampus, toilet pengguna kursi roda Belum tersedia secara lengkap						
6. Sudah ada kuliah umum persemester, tetapi belum ada kegiatan rutin setiap bulan	Observasi		Belum ada kegiatan yang dilakukan			
7. Belum dilakukan review kesesuaian materi RPS dengan materi pertemuan perkuliahan	Observasi		Belum ada kegiatan yang dilakukan			
8. EDOM tidak berjalan. Belum ada gugus mutu di prodi	Minor		Belum ada kegiatan yang dilakukan			
9. Tidak ada dokumen mekanisme audit ketercapaian visi misi	Minor		Belum ada kegiatan yang dilakukan			
4. Prodi Matematika						
1. Pada saat memeriksa dokumen di Prodi Sarjana Matematika FMIPA, prodi ini belum memiliki bukti / dokumen upaya pendanaan prodi dari berbagai sumber di luar biaya pendidikan yang diperoleh dari mahasiswa, sehingga tidak sesuai dengan pernyataan standar			Membuat logbook pendanaan secara mandiri berdasarkan laporan dari DTSP			

Temuan Ketidaksiesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
I.h.1						
2. Pada saat melakukan pemeriksaan dokumen dan wawancara dengan Kaprodi Program Sarjana Matematika, didapatkan bahwa 11 mata kuliah dari 60 matakuliah yang telah menerapkan pembelajaran cased method, dikarenakan program studi matematika lebih banyak bersifat teoritik, sehingga tidak sesuai dengan pernyataan dalam standar IKU Rektor 3.2/ I.c.14			Mewajibkan DTSPS Menyusun RPS berbasis OBE 1 bulan sebelum perkuliahan.			
5. Prodi Sistem Informasi						
1. Saat melakukan visitasi pada Program Studi Sistem Informasi, ditemukan bahwa sarana dan prasarana untuk mahasiswa berkebutuhan khusus masih minim	Minor		Temuan dapat diselesaikan di tingkat fakultas			
2. Program Studi Sistem Informasi tidak mengelola dana, dana dikelola	Observasi		Temuan dapat diselesaikan di tingkat fakultas			

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
oleh Fakultas						
3. Pada saat melakukan pemeriksaan dokumen di Program Studi Sistem Informasi, belum ada publikasi dari hasil PKM 2023 baik dalam bentuk publikasi ilmiah ataupun pada media masa.	Observasi		Artikel PKM DIPA maupun Mandiri sudah disubmit di jurnal PKM bereputasi		close	
6. Prodi Sistem Komputer						
1. Pada saat memeriksa dokumen di Prodi Rekayasa Sistem Komputer dan melakukan observasi di lapangan, ruang dosen sudah memiliki luas 4 m2 namun masih ada ruangan yang belum memiliki luas 4 m2, sehingga tidak sesuai dengan pernyataan standar I.f.1.b	Observasi		Menyampaikan kepada fakultas untuk dilakukan penyekatan ruangan dosen			
2. Pada saat melakukan pemeriksaan dan wawancara dengan Kaprodi Program Sarjana Rekayasa Sistem Komputer, Jaringan komunikasi dan internet dengan lingkup wifi di dalam gedung di	Observasi		Menyampaikan kepada fakultas terkait penambahan bandwidth internet di fakultas dan prodi			

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
lingkungan kampus belum 100% dan Bandwith internet total belum 1 Gbps dengan bukti BA Penyedia Internet Untan, sehingga tidak sesuai dengan pernyataan dalam standar I.f.4						
3. Pada saat melakukan observasi lapangan di program sarjana Rekayasa Sistem Komputer, Sarana pra sarana yang baru tersedia adalah kursi bagi mahasiswa berkebutuhan khusus sehingga tidak sesuai dengan pernyataan di standar I.f.5	Observasi		Sedang ada pembangunan fasilitas atau sarana untuk mahasiswa berkebutuhan khusus di bagian depan prodi resiskom		close	
4. Pada saat pemeriksaan dokumen dan audit lapangan prodi Resiskom, prodi dan gugus mutu belum melakukan kegiatan pemantauan dan evaluasi secara periodik dalam rangka menjaga dan meningkatkan mutu proses pembelajaran setiap semester,	Observasi		<ol style="list-style-type: none"> 1. Prodi akan berkoordinasi dan berdiskusi dengan perwakilan prodi untuk penjaminan mutu fakultas terkait evaluasi secara rutin tentang kualitas pembelajaran dan membuat dokumen evaluasi perkuliahan tiap semesternya. 2. Fakultas sudah membuat template 			

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
sehingga belum sesuai dengan pernyataan standar I.9.5			evaluasi perkuliahan dan pembelajaran dalam tiap semesternya.			
5. Pada saat memeriksa dokumen di Prodi Sarjana Matematika FMIPA, prodi ini belum memiliki bukti / dokumen upaya pendanaan prodi dari berbagai sumber di luar biaya pendidikan yang diperoleh dari mahasiswa, sehingga tidak sesuai dengan pernyataan standar I.h.1	Observasi		Membuat dokumen rekap kegiatan di prodi yang diberikan pendanaan oleh pihak luar kampus seperti kegiatan MBKM Flagship maupun pendanaan dari kompetisi atau lomba			
6. Pada saat pemerksaan dokumen dan wawancara,ditemukan bahwa Penilaian penelitian yang dilaksanakan oleh mahasiswa dalam rangka penyusunan laporan tugas akhir, skripsi, tesis, diatur dalam Panduan Penyusunan laporan penyusunan TA namun masih belum dimasukan ke Pedoman Akademik	Observasi		Mengusulkan kepada fakultas untuk menambahkan pada Buku Pedoman Akademik Fakultas berkaitan dengan format penilaian TA pada mahasiswa.			

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
Fakultas, sehingga masih tidak sesuai dengan pernyataan standar II.d.1						
7. Pada saat memeriksa dokumen berupa bukti luaran wajib kegiatan PKM di Prodi Sarjana Rekayasa Sistem Komputer, prodi ini telah melakukan kegiatan PKM dan telah dipublikasikan pada publikasi nasional ber ISSN, Keluaran PKM 2023 belum termasuk dalam dokumen yang dilampirkan, sehingga masih belum sesuai dengan pernyataan standar III.a.3-2	Minor		Kegiatan PKM prodi Resiskom, akan dipublikasikan ke media elektronik (website) dan diusulkan untuk dipublikasikan dalam bentuk jurnal PKM.		Close	
8. Pada saat pemeriksaan dokumen dan audit lapangan di Prodi Resiskom, ditemukan bahwa matakuliah yang telah menerapkan cased method / team based project sudah mencapai 17% dan belum dapat menunjukkan semua	Minor		Sudah ada 30 mata kuliah prodi Resiskom dikurikulum yang baru berbasis Case Method / team based project atau sekitar 47% dari keseluruhan mata kuliah yang ada di kurikulum baru		Close	

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
bukti mata kuliah yang menerapkan cased method sehingga bertentangan dengan pernyataan dalam standar IKU Rektor 3.2/I.c.14						
9. Pada saat pemeriksaan dokumen di prodi Resiskom, Universitas, Fakultas, PS sudah menetapkan mekanisme AMI ketercapaian visi dan misi namun belum melampirkan buktinya, sehingga belum sesuai dengan IV.a.9	Observasi		Menyampaikan ke fakultas terkait dokumen mekanisme ketercapaian Visi dan Misi			
10. Pada saat memeriksa dokumen di Prodi Sarjana Rekayasa Sistem Komputer, Ikatan alumni sudah dibentuk di Prodi ini dan sudah memiliki struktur organisasi namun belum disahkan, sehingga belum sesuai dengan pernyataan standar V.3	Observasi		Membuat forum diskusi alumni seluruh dan per angkatan lulus di grup Whatsapps dan merencanakan untuk membuat ikatan alumni berbadan hukum melalui notaris		Close	
11. Pada saat pemeriksaan dokumen dan audit	Observasi		Pada kurikulum, mata kuliah dan RPS di prodi		Close	

Temuan Ketidaksesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
lapangan di prodi Resiskom, hasil studi penelusuran lulusan sudah ditindaklanjuti untuk peningkatan mutu, namun belum menunjukkan buktinya sehingga tidak sesuai dengan pernyataan standar V.5			yang baru sudah disesuaikan berdasarkan masukan dari stackholder dan lulusan yang sesuai dengan kebutuhan industri sekarang.			
7. Prodi Statistika						
1. Kecepatan jaringan internet di beberapa titik masih kurang cepat	Minor		<ol style="list-style-type: none"> Pada tanggal 4 Januari 2024, dalam rapat Jurusan Matematika yang dihadiri oleh Ketua Jurusan Matematika dan seluruh dosen Jurusan Matematika termasuk Ibu Dr.Evi Noviani,M.Si., selaku dosen Prodi Matematika sekaligus Wakil Dekan 2 FMIPA Untan; Kaprodi Statistik telah menyampaikan tentang adanya Temuan Audit terkait lambatnya konektivitas jaringan internet di beberapa titik di lantai 3. Pada tanggal 9 Januari 2024, melalui rapat Fakultas terkait 		Close	

Temuan Ketidaksesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
			persiapan perkuliahan semester genap 2023/2024, Kaprodi juga telah menyampaikan kendala jaringan internet tersebut.			
2. sarana berkebutuhan khusus: kursi left handed Perlu ada lerengan untuk jalur kursi roda dan fasilitas toilet untuk mahasiswa berkebutuhan khusus Perlu ada petunjuk untuk mahasiswa berkebutuhan khusus (jalur evakuasi dengan huruf Braille dsb)	Minor		Melalui rapat Jurusan Matematika tanggal 4 Januari 2024 dan Rapat Fakultas tanggal 9 Januari 2024, keluhan terkait toilet lantai 3 juga telah disampaikan. Sehingga masih menunggu tindak lanjut perbaikan fasilitas tersebut oleh pihak Fakultas			
3. Perlu disusun laporan evaluasi pembelajaran secara periodik (mengevaluasi kehadiran dalam kuliah, kesesuaian materi yg disampaikan dosen dengan RPS, evaluasi hasil EDOM, evaluasi penyelesaian TA), efektivitas dikaitkan dengan indikator kinerja akademik Prodi	Minor		Pada rapat Tingkat Prodi yang dilaksanakan tanggal 27 Desember 2023, tentang evaluasi hasil Akreditasi PS Statistika telah dibahas tentang pembagi tugas per dosen untuk pertanggung jawab terhadap penyusunan dan pendokumentasian masing masing komponen secara periodik			
8. Prodi S1 Kimia						
1. Tenaga kependidikan	Observasi	Dokumentasi sertifikasi	Hasil konfirmasi ke laboran diperoleh	Januari 2024	closed	

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
(laboran) sudah ada yang bersertifikasi namun lampiran belum dilengkapi		kompetensi Tendik secara sistematis	informasi bahwa sertifikat belum dikirim oleh Lembaga sertifikasi			
2. Bandwith internet total minimal sudah 1 Gbps Sebaiknya dilengkapi dengan dokumen yang mendukung	Observasi	Distribusi bandwith di UNTAN (nampaknya) di beberapa titik belum merata	Dilakukan pengecekan secara berkala terutama pada titik-titik tertentu yang kekuatan jaringan internet lemah	Desember 2023	closed	
3. Sebaiknya lampirkan apa saja yang sudah ada dan yang belum ada sarpras yang mendukung mahasiswa berkebutuhan khusus	Observasi	Sarpras untuk mahasiswa berkebutuhan khusus belum lengkap	Telah dilampirkan foto jalan lereng yang sedang disiapkan untuk mahasiswa berkebutuhan khusus 	Desember 2023	closed	
4. Prodi sudah sesuai dalam melakukan pemantauan dan evaluasi secara periodik, lebih baik lagi kalau ada laporan dari masing-masing KBI sesuai dengan tugas dan fungsinya. EDOM juga belum berjalan untuk semester genap 2022/2023	Minor	Dokumentasi monev pembelajaran perlu ditata lebih terstruktur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Koordinasi dengan masing-masing Ketua KBI Prodi 2. Direncanakan akan dibuat survey EDOM dengan pertanyaan mengacu EDOM Untan menggunakan Google Form jika EDOM Untan belum diaktifkan 	Januari 2024	closed	

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
5. Program studi sudah melakukan kegiatan pemantauan dan evaluasi secara periodik dalam rangka menjaga dan meningkatkan mutu proses pembelajaran setiap semester. namun belum didokumentasikan	Obeservasi	Dokumentasi proses dan hasil monev pembelajaran perlu dilakukan lebih terstruktur	Telah dibuat dokumentasi pemantauan dan evaluasi	Desember 2023	closed	
6. Sebaiknya dilist berapa MK yang telah menerapkan pembelajaran cased method dan/atau team based project dan RPSnya dilampirkan	Obeservasi	Dokumentasi proses dan hasil monev pembelajaran perlu dilakukan lebih terstruktur	List MK yang telah menerapkan pembelajaran cased method dan/atau team based project telah dibuat di genap 21-22 dan gasal 2022-2023, direncanakan akan dibuat list untuk tahun berikutnya dan melampirkan RPSnya	Januari 2024	closed	
7. Ikatan alumni masih di bawah Fakultas, belum ada di tingkat Prodi	Minor	Legalisasi kepengurusan ikatan alumni berada di Tingkat Fakultas atau Prodi belum jelas	SK kepengurusan ikatan alumni sudah ada di Tingkat Fakultas	Januari 2024	closed	
8. Kegiatan peningkatan soft skill mahasiswa diluar kegiatan akademik sudah dilakukan secara terstruktur namun lampiran belum ada	Obeservasi	Dokumentasi kegiatan peningkatan softskill mahasiswa perlu dibuat lebih terstruktur	Direncanakan akan dibuat dokumentasi kegiatan peningkatan soft skill mahasiswa diluar kegiatan akademik	Juli 2024	closed	
Prodi Biologi						

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
1. Kelengkapan kurikulum sudah di lakukan perbaikan, sudah terdapat CPL pada kurikulum namun tentang penerapan MBKM pada kurikulum belum tertuang hanya sebatas terdapat buku panduan MBKM. Di kurikulum di tulis MBKM 1, MBKM 2 tidak ada matakuliah.	Obeservasi		Penyempurnaan kurikulum dengan Mata kuliah MBKM dimasukkan dalam dokumen kurikulum			
2. Perlu dibuatkan form peninjauan peninjauan RPS secara berkala yang diperiksa oleh kaprodi. Form dapat berupa kesesuaian berdasarkan template RPS, Jenis RPS apakah CBL atau PJBL serta Capaian pembelajaran.	Observasi		Peninjauan RPS setelah pembagian mata kuliah			
3. Belum ada Sarana pra sarana mahasiswa berkebutuhan khusus namun fakultas sudah memfasilitasi kursi untuk penyandang tangan	Minor		Pembangunan jalan samping	Desember 2023	Closed	

Temuan Ketidakesesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
kidal, dan fakultas sudah ada rencana membangun untuk mahasiswa berkebutuhan khusus						
4. Prodi perlu. melakukan penyusunan kurikulum dan rencana pembelajaran dalam setiap mata kuliah maksimal satu bulan sebelum kuliah berlangsung.	Observasi		Penyusunan RPS Bersama-sama			
5. Kurang dari 40% (30 dari 95 mata kuliah atau sekitar 31%) matakuliah yang telah menerapkan pembelajaran cased method dan/atau team based project	Observasi					
Prodi Magister Kimia						
1. Peninjauan berupa surat edaran dari kaprodi untuk melakukan update RPS hanya saja tidak semua dosen	Observasi	Perlu penataan dan penyesuaian struktur kurikulum	Rapat Prodi membahas hasil AMI (10 Januari 2024). Dosen wajib mengupdate RPS setiap awal semester dengan memasukkan; metode	Januari 2024	closed	

Temuan Ketidaksesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
mengupdate RPS dilakukan oleh dosen pengampu			pembelajaran yg sesuai (CBL/PBL), dan referensi yang menggunakan hasil penelitian/PKM			
2. Dokumen Sarana prasarana berada di tingkat fakultas, Prodi tidak memiliki dokumen sarana prasarana, perlu diminta dokumen sarana dan prasarana yang tersedia di Prod	Observasi	Dokumen Sarpras di Tingkat fakultas dapat diakses di Tingkat prosi	1. Prodi meminta dokumen sarpras ke fakultas 2. Rapat Prodi membahas hasil AMI (10 Januari 2024).	Desember 2023	closed	
3. Kecepatan 19.40 Mbps/ user	Minor	Disribusi dan kekuatan jaringan belum merata	Rapat Prodi membahas hasil AMI (10 Januari 2024) membahas penambahan Bandwith	Desember 2023	closed	
4. Fakultas sedang membangun lereng kursi roda namun belumada untuk jalur pemandu dijalan atau koridor kampus, peta /denah kampus, toilet pengguna kursi roda	Minor	Sarpras untuk mahasiswa berkebutuhan khusus belum ada	Lerengan sudah disediakan, pelru dilengkapi dengan maket/denah, jalur pemandu, pegangan	Desember 2023	closed	
5. Tidak semua dosen menyiapkan rencana pembelajaran dalamsetiap mata kuliah maksimal satu bulan sebelum kuliahberlangsung	Observasi	Monev pembelajaran perlu dibuat lebih terstruktur dan dipatuhi semua dosen	1. Rapat Prodi membahas hasil AMI (10 Januari 2024). Dosen wajib mengupdate RPS setiap awal semester dengan memasukkan;	Februari 2024	closed	

Temuan Ketidaksesuaian (KTS)	Kategori Temuan	Tindak Lanjut		Tanggal Pemenuhan	Status TL Temuan KTS	Bukti Kegiatan TL
		Analisis Akar Permasalahan	Tindakan Penanganan			
			<p>metofe pembelajaran yg sesuai (CBL/PBL), dan referensi yang menggunakan hasil penelitian/PKM.</p> <p>2. Prodi sedang melakukan revisi kurikulum mengakomodir Permendikbur 23/2023 (perubahan sks minimal untuks Prodi magister</p>			
6. Sudah terdapat form penilaian tesis, namun perlu dilampirkan pada pedoman akademik/panduan tesis agar mahasiswa dapat mengakses dan mengetahui komponen apasaja yang di nilai pada saat tesis	Observasi	Pedoman penulisan tesis perlu diupdate	Form penilaian tesis akan dimasukkan juga dalam Pedoman akademik Prodi	Februari 2024	closed	
7. Ikatan Alumni dibentuk di tingkat prodi namun tidak bisadalam bentuk legal di tingkat fakultas	Minor	SK Kepengurusan ikatan alumni perlu diupdate	Prodi akan melakukan temu alumni pada akhir januari untuk mengaktifkan Kembali kepengurusan dan kegiatan alumni		Open Akan dicek pada AMI periode berikutnya	
8. Semua soft skill mahasiswa berada di dalam kegiatan akademik tidak ada di luar akademi	Observasi		Prodi akan menyusun kegiatan non-akademik	Juli 2024	closed	

5. Rekap Temuah Hasil AMI

Aspek Pembelajaran:

1. RPS: Perlu ada peninjauan, update, keseragaman format, penelaahan rekan sejawat, pemutakhiran referensi RPS.
2. Perlu evaluasi kesesuaian mata kuliah yg disampaikan di kelas dengan RPS, EDOM tidak jalan dan update instrumen pertanyaan pada edom.
3. Perlu evaluasi ketercapaian visi-misi, ketercapaian indikator kinerja utama dan kinerja tambahan yang menunjang ketercapaian visi-misi dalam Renstra.
4. Ketepatan penyusunan bobot sks praktikum perlu disesuaikan waktu yang diperlukan
5. Perlu ditinjau persentase dan kesesuaian metode yang dituliskan dalam RPS untuk mata kuliah yang PBL/CBL, revisi kurikulum OBE (*outcome based* bukan *content based*) terutama pada bagian penilaian dan pengukuran ketercapaian CPMK hingga CPL.

Aspek Sarpras dan Keuangan:

1. Sarpras untuk mahasiswa berkebutuhan khusus (sudah ada lerengan, perlu ditingkatkan dengan maket, rambu-rambu pemandu) dan kebersihan lingkungan fakultas.
2. Dokumen Sarpras yang dipegang oleh Prodi, perlu dipertimbangkan ada dokumen digital yang bisa diakses Prodi, dan SOP di setiap laboratorium.
3. Kecepatan akses dan tambahan *bandwith* internet perlu ditambah
4. Perlu penyekatan ruangan Prodi Siskom, kekurangan ruangan Prodi Ilmu Kelautan
5. Perlu ada dokumentasi pendanaan dari luar Prodi

Aspek Alumni:

1. Ikatan Alumni di tingkat Prodi, sudah ada kepengurusan namun belum ada formalitas dalam bentuk SK. Prodi Siskom punya legalitas kepengurusan dilegalisasi oleh notaris

Aspek SDM:

1. Perlu sertifikasi kompetensi laboran dan PLP

Aspek Kemahasiswaan:

1. Peningkatan softskill non-akademik perlu didokumentasikan dengan baik, dan rekapnya bisa diakses oleh Prodi

2. Kegiatan atmosfer akademik perlu dilakukan secara periodik 1-2 bulan sekali di setiap Prodi

Publikasi:

1. Beberapa Prodi belum melakukan publikasi hasil PKM pada tahun berjalan

6. Rekomendasi Tindak Lanjut

Rekomendasi kegiatan sebagai tindak lanjut hasil Audit Mutu Internal (AMI) Prodi-Prodi di Lingkungan Fakultas MIPA Tahun 2023:

Rekomendasi:

1. Pembahasan Rapat Tinjauan Manajemen perlu dibuatkan Berita Acara, ditembuskan ke PMF sehingga PMF bisa merekap mana kegiatan yang sudah closed (disertai tanggal penyelesaian) atau masih open (berpotensi menjadi temuan pada AMI berikutnya)
2. Perlu sistem informasi sistem penjaminan mutu internal yang merangkum ketercapaian indikator kinerja akademik di tingkat Prodi dan di tingkat fakultas
3. Perlu dipertimbangkan proses AMI-nya berbasis kriteria pada LAM sehingga bisa dikuantisasi dan menunjukkan positioning Prodi terhadap kriteria penilaian akreditasi

Feedback Fakultas:

1. Bandwith UNTAN cukup. Perlu dicek secara periodik kekuatan dan kecepatan akses internet pada titik-titik tertentu, terutama yang sering diakses Prodi dan mahasiswa.
2. Perlu disusun format Berita Acara Rapat Pembahasan Hasil Temuan AMI disertai status tindak lanjut temuan dan tanggal penyelesaian.
3. Fakultas akan memfasilitasi pembuatan sistem untuk mekanisme monitoring dan evaluasi pembelajaran (3-4 kali per semester) meniru UNP.
4. Ikatan alumni perlu ada sampai di tingkat fakultas dan Prodi atau cukup sampai di tingkat universitas? Di tingkat UNTAN sudah ada SK kepengurusan alumni.
5. Dokumen sarpras di tingkat fakultas akan dibuka aksesnya menjadi bagian ppid.

Tanggapan Atas Feedback Fakultas:

1. Kaprodi Siskom (Pak Ikhwan): kegiatan seperti RTM atau evaluasi perlu dilakukan secara lebih rutin, sangat diperlukan untuk Prodi. Tidak selalu memerlukan sistem informasi, cukup google sheet tapi input datanya secara rutin. Prodi memerlukan

reminder secara rutin untuk menginput data kinerja penjaminan mutu, lewat apa, perlu disiapkan form-nya oleh PMF.

2. Kaprodi Matematika (Pak Bayu): pengajuan SK basisnya kegiatan

DOKUMENTASI KEGIATAN



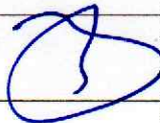
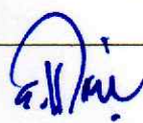






KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi, Pontianak 78124
Telp./Fax.: (0561) 577963 e-mail : info@fmipa.untan.ac.id

DAFTAR HADIR PIMPINAN FAKULTAS
RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA TAHUN 2023

No.	Nama	Jabatan	Paraf
1.	Dr. Gusrizal, M.Si.	Dekan	1.
2.	Yudha Arman, D.Sc.	Wakil Dekan Bidang Akademik	2. 
3.	Dr. Evi Noviani, M.Si.	Wakil Dekan Bidang Umum dan Keuangan	3. 
4.	Drs. Cucu Suhery, M.A.	Wakil Dekan Bidang Kemahasiswaan dan Alumni	4. 



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi, Pontianak 78124
Telp./Fax.: (0561) 577963 e-mail : info@fmipa.untan.ac.id

DAFTAR HADIR KETUA JURUSAN/KAPRODI/SEKJUR
RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA TAHUN 2023

No.	Nama	Jabatan	Paraf
1.	Dr. Andi Hairi Alimuddin, M.Si.	Ketua Jurusan Kimia	1.
2.	Dr. Yundari, M.Si.	Ketua Jurusan Matematika	2.
3.	Dr. Bintoro Siswo Nugroho, M.Si.	Ketua Jurusan Fisika	3.
4.	Dr. Kustiati, M.Si.	Ketua Jurusan/Kaprodi Biologi	4.
5.	Rhenny Puspitasari, S.T., M.T.	Ketua Jurusan/Kaprodi Sistem Informasi	5.
6.	Ikhwan Ruslianto, S.Kom., M.Cs.	Ketua Jurusan/Kaprodi Rekayasa Sistem Komputer	6.
7.	Arie Antasari, K., S.Si., M.Si.	Ketua Jurusan/Kaprodi Ilmu Kelautan	7.
8.	Imelda H. Silalahi, Ph.D.	Kaprodi S1-Kimia	8.
9.	Dr. Anis Shofiyani, M.Si.	Kaprodi S2-Kimia	9.
10.	Neva Satyahadewi, M.Sc., CRA., CRP., CRMP.	Kaprodi Statistika	10.
11.	Dr. Bayu Prihandono, M.Si.	Kaprodi Matematika	11.
12.	Dr. Yoga Satria Putra, M.Si.	Kaprodi Geofisika	12.
13.	Dr. Azrul Azwar, M.Si.	Kaprodi Fisika	13.
14.	Siti Ijtudhi	Sekjur Biologi	14.
15.	Rahmi Hidayati	Sekjur Resikom	15.
16.	Nilamsari K	Sekjur BBT MTK	16.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi, Pontianak 78124
Telp./Fax.: (0561) 577963 e-mail : info@fmipa.untan.ac.id

17.	Yusef A. Nurrahman	Sekjur Ilmu Kelautan	17.
18.	Hasanuddin	• Sekjur Fisika	18.
19.			19.
20.			20.
21.			21.
22.			22.
23.			23.
24.			24.
25.			25.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi, Pontianak 78124
Telp./Fax.: (0561) 577963 e-mail : info@fmipa.untan.ac.id

**DAFTAR HADIR TIM PMF
RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA TAHUN 2023**

No.	Nama	Jabatan	Paraf
1.	Dr. Elvi Rusmiyanto, P.W., M.Si.	Ketua	1.
2.	Dr. Endah Sayekti, M.Si	Sekretaris	2.
3.	Dr. Anis Shofiyani, M.Si	Anggota	3.
4.	Rhenny Puspitasari, S.T., M.T.	Anggota	4.
5.	Puji Ardiningsih, S.Si., M.Si.	Anggota	5.
6.	Suhardi, S.T., M.Eng.	Anggota	6.
7.	Sukal Minsas, S.Si., M.Si	Anggota	7.
8.	Mariatul Kiftiah, S.Si., M.Si	Anggota	8.
9.	Shantika Marta, S.Si., M.Si.	Anggota	9.
10.	Dr. Andi ihwan, M.Si	Anggota	10.
11.	Asifa Asri, S.Si., M.Si.	Anggota	11.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi, Pontianak 78124
Telp./Fax.: (0561) 577963 e-mail : info@fmipa.untan.ac.id

DAFTAR HADIR TENAGA KEPENDIDIKAN
RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA TAHUN 2023

No.	Nama	Jabatan	Paraf
1.	Rachmat	Bpp	1. R
2.	Mayla Afjal	BMT	2. AF
3.	TONI		3. T
4.	Sainin		4. Sainin
5.	Bra	KN	5. U
6.			6.
7.			7.
8.			8.
9.			9.
10.			10.
11.			11.
12.			12.
13.			13.
14.			14.
15.			15.
16.			16.