



*Quality &
Entrepreneurship*

**LAPORAN MONITORING & EVALUASI
RENCANA OPERASIONAL KE-1**

**PROGRAM STUDI
S1 TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
2023**

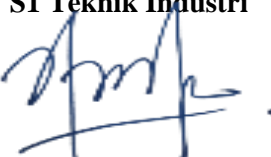


UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

2023



LEMBAR PENGESAHAN

1. Nama Kegiatan : Monitoring & Evaluasi Ketercapaian Rencana Operasional 2023
2. Tim Monev : UPM Prodi S1 Teknik Industri
3. Tempat Kegiatan : Prodi S1 Teknik Industri
4. Waktu Pelaksanaan : Desember 2023
5. Tanggal Pelaporan : 8 Januari 2024

Disiapkan	Diperiksa oleh	Disahkan oleh
Unit Penjamin Mutu (UPM) Prodi S1 Teknik Industri  Lailatul Syifa Tanjung, S.T., M.T	Gugus Kendali Mutu FT  Hanantatur Adeswastoto, S.T., M.T	Ketua Prodi S1 Teknik Industri  Aris Fiatno, S.T., M.T

KATA PENGANTAR

Program Studi menetapkan Rencana Strategis dan Rencana Operasional sebagai tolak ukur perkembangan dan ketercapaian indikator yang ditetapkan oleh Prodi tersebut. Sehubungan dengan hal tersebut, perlu dilakukan evaluasi dari berbagai aspek yang dirangkum dalam sebuah Laporan Monitoring dan Evaluasi. Hasil Monev RENOP tahun 2023 diharapkan akan memberikan informasi keberhasilan yang akan lebih memacu peningkatan pencapaian kinerja di semua program. Selanjutnya, dari kegiatan ini juga akan diperoleh informasi keterbatasan capaian beberapa indikator. Dengan demikian, Ketua Program Studi S1 Teknik Industri FT Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai diharapkan dapat melakukan tindak lanjut perbaikan. Selain itu, mengingat beberapa indikator tahun 2023 yang sudah tercapai, maka penetapan standar baru yang lebih tinggi sangat diperlukan. Selanjutnya peningkatan mutu berkelanjutan akan menjadikan Prodi S1 Teknik Industri FT UP terus belajar dan tumbuh mencapai visinya.

Bangkinang, 27 Desember 2023

Unit Penjamin Mutu
Prodi S1 Kesmas FT UP



Lailatul Syifa Tanjung, S.T., M.T



DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan	2
Kata Pengantar	3
Daftar Isi	4
Bab I Pendahuluan	5
1.1. Latar Belakang	5
1.2. Tujuan	5
1.3. Visi Prodi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik UP.....	5
1.4. Misi Prodi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik UP.....	6
1.5. Tujuan Prodi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik UP.....	6
1.6. Strategi Prodi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik UP.....	6
Bab II Pelaksanaan	8
2.1 Jadwal Pelaksanaan	8
2.2. Prosedur Pelaksanaan	8
Bab III Laporan Hasil Pencapaian Sasaran	10
Bab IV Penutup	18



BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Rencana Operasional (RENOP) merupakan dokumen perencanaan tahunan yang merupakan turunan dari dokumen Rencana Strategi (RENSTRA) Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan (FT UP). Dokumen RENOP memuat indikator-indikator pencapaian dalam persentase maupun jumlah. Dokumen RENOP disusun dalam rangka untuk mengukur pencapaian Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran strategi tahunan. Untuk menjamin RENOP berjalan, maka perlu dilakukan monitoring dan evaluasi ketercapaian indikator yang telah ditetapkan pada RENOP. Monitoring dan evaluasi (Monev) RENOP dilakukan oleh Unit Penjamin Mutu (UPM) Prodi S1 Teknik Industri bersama Tim dengan tujuan untuk melaksanakan pengawasan dan pengukuran kinerja Prodi S1 Teknik Industri FT UP secara periodik. Selain daripada itu, kegiatan monev ini dilaksanakan sebagai bentuk akuntabilitas pengelolaan Prodi S1 Teknik Industri kepada stakeholder internal dan eksternal. Disamping itu, dengan terlaksananya Monev RENOP diharapkan dapat memudahkan pencapaian luaran RENSTRA dan RENOP dalam pencapaian kinerja yang lebih baik bagi civitas akademika di Prodi S1 Teknik Industri FT UP.

1.2. Tujuan

Pelaksanaan Monitoring dan Evaluasi Pelaksanaan RENOP tahun 2023 bertujuan untuk mengawasi, mengidentifikasi, dan mengukur ketercapaian indikator kinerja Prodi S1 Teknik Industri FT UP khususnya dalam tonggak pertama pada RENSTRA yaitu Pemenuhan Standar Nasional Pendidikan Tinggi (*management excellent*).

1.3. Visi Prodi S1 Teknik Industri FT UP

Menjadi Program Studi Berkualitas dalam Rancang Bangun Sistem Produksi Terintegrasi dan Perancang Kewirausahaan Tahun 2042 di Asia Tenggara.



1.4. Misi Prodi S1 Teknik Industri FT UP

Dalam merealisasikan visinya, Prodi S1 Teknik Industri FT UP memiliki misi sebagai berikut :

- a. Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran Sarjana Teknik Industri untuk menghasilkan sumber daya manusia yang berkualitas dan berorientasi kewirausahaan;
- b. Menyelenggarakan dan mengembangkan penelitian bidang Teknik Industri yang tepat guna;
- c. Menyelenggarakan dan mengembangkan pengabdian kepada masyarakat sebagai usaha pemecahan masalah Teknik Industri di masyarakat;
- d. Mengembangkan dan membina jaringan kemitraan kerjasama dengan berbagai institusi baik di dalam maupun luar negeri;

1.5. Tujuan Prodi S1 Teknik Industri FT UP

Dalam merealisasikan visinya, Prodi Teknik Industri FT UP memiliki Tujuan sebagai berikut:

1. Menghasilkan lulusan bermoral, beradab dan kompeten pada keilmuan Teknik Industri serta mampu bersaing di Tingkat Nasional;
2. Menghasilkan penelitian yang terpublikasi nasional bereputasi dalam pengembangan keilmuan Teknik Industri;
3. Turut berperan sebagai sumber solusi yang efisien dan bernilai tambah di dalam kehidupan bermasyarakat;
4. Menjalin kerjasama dengan stakeholder.



BAB II

PELAKSANAAN

2.1. Jadwal pelaksanaan


Pelaksanaan Monitoring dan Evaluasi (Monev) ketercapaian RENOP Prodi S1 Teknik Industri tahun 2023 dilakukan pada bulan Desember 2023. Laporan Monev RENOP ini kemudian dilaporkan kepada Ketua Prodi S1 Teknik Industri untuk ditindaklanjuti.

2.2. Prosedur Pelaksanaan

Monev ini dilaksanakan satu kali dalam satu tahun untuk melihat capaian kinerja Prodi S1 Teknik Industri. Pada RENOP Prodi S1 Teknik Industri FT UP, diklasifikasikan menjadi 10 (sepuluh) strategi pencapaian yang didasarkan pada proses dan capaian sasaran program utama dari RENSTRA Prodi S1 Teknik Industri FT UP yang dituangkan dalam pokok-pokok sebagai berikut :

1. Penguatan kelembagaan melalui tata kelola yang dapat dipertanggung jawabkan
2. Sistem penerimaan mahasiswa baru
3. Peningkatan kualitas Sumber Daya Manusia melalui pendidikan formal dan non formal
4. Internasionalisasi Program studi
5. Pengembangan keunggulan di bidang pendidikan untuk menghasilkan lulusan yang berkualitas serta kompeten dibidangnya
6. Pendidikan dengan orientasi pada penumbuhan jiwa kewirausahaan
7. Penguatan kegiatan penelitian berbasis isu-isu global
8. Penguatan kegiatan pengabdian masyarakat berbasis isu-isu global
9. Pengabdian masyarakat dibidang kesehatan berorientasi kemanusiaan
10. Pengembangan jejaring kerja sama nasional, dan internasional baik dengan sesama lembaga pendidikan, alumni, profesi, industri, pemerintah dan industri maupun lembaga lain yang relevan

Capaian tiap program yang dianalisis berdasarkan indikator-indikator yang dapat dinilai persentase capaian kinerjanya, yaitu dengan membandingkan capaian kinerja pada saat ini dengan target yang diharapkan dapat tercapai. Informasi capaian program pada saat ini diperoleh dari Program Studi S1 Teknik Industri.



Selain itu juga dari dokumen-dokumen resmi antara lain laporan monitoring tingkat kepuasan mahasiswa, dosen, tenaga kependidikan, mitra kerjasama, alumni dan pengguna alumni dan sebagainya. Beberapa indikator telah mencapai bahkan lebih tinggi dari target yang direncanakan, sehingga % capaian diberi angka 100%. Setelah semua indikator diisi dengan capaian, maka dapat diperoleh persentase capaian setiap program.



BAB III

LAPORAN HASIL PENCAPAIAN SASARAN

Laporan ini menunjukkan kinerja pencapaian sasaran Prodi S1 Teknik Industri FT UP pada tahun 2023 yang meliputi bidang Kelembagaan, Pengajaran, Penelitian, Pengabdian Kepada Masyarakat dan Kerjasama. Berdasarkan hasil menunjukkan ada beberapa capaian sasaran mutu yang memenuhi bahkan melebihi target yang telah ditetapkan, tetapi terdapat capaian yang lebih rendah daripada target yang ditetapkan dengan berbagai akar penyebab masalah yang melatarbelakangi tidak tercapainya target tersebut. Adapun hasil secara lengkap dapat dilihat pada tabel berikut :

HASIL MONITORING DAN EVALUASI

1. **Sasaran Strategi : Menghasilkan Lulusan Sarjana Teknik Industri yang bermoral, beradab, dan kompeten pada keilmuan Teknik Industri serta mampu bersaing di tingkat nasional**

No	Sasaran	Strategi Pencapaian	Kegiatan	Indikator	Pencapaian tahun 2023	Akar Masalah	Solusi
1	Peningkatan kualitas dosen	Memberikan kesempatan kepada dosen dalam peningkatan kompetensinya	Pelatihan, sminar, simposium, lokakarya, bimtek,	Minimal 1 kali/semester	100%		
		Memberikan motifasi kepada dosen untuk pengurusan jabatan akademik	Pelatihan pengisian BKD/LKD, PAK dan SISTER	Minimal 1 kali/semester	Belum Tercapai	Masih terdapat beberapa dosen yang belum eligible,	Memotivasi dosen untuk segera melengkapi kelengkapan sertifikasi dosen
2	Lulusan yang bermoral dan beradab	Konsultasi dan bimbingan akademik untuk membina permasalahan psikologi dan moral	Bimbingan akademik	90% mahasiswa lulus mata kuliah Pendidikan Agama, pancasila dan kewarganegaraan dengan nilai minimal "B+"	100%		
		Koordinasi antara dosen pembimbing akademik dengan Ketua Program Studi					
3	Lulusan yang kompeten pada keilmuan teknik industri	Kurikulum OBE yang disesuaikan dengan kurikulum BKSTI dan menjawab kebutuhan pengguna lulusan	Memonitoring dan mengevaluasi hasil belajar mahasiswa	Indeks prestasi kumulataf rata-rata >3,5 mencapai 75%	-		
			kurikulum yang disusun mengacu pada MBKM	Tersedianya silabus, RPS dan modul ajar setiap mata kuliah	100%		

				mahasiswa belajar di luar prodi			
		Laboratorium mendukung tercapainya pembelajaran psikomotorik melalui praktikum, penelitian dan pelatihan	Menyediakan modul praktikum berbasis multimedia, terselenggaranya praktikum yang terintegrasi	Nilai minimal praktikum minimal nilai "B"	100%		
4	Lulusan yang mampu bersaing di tingkat nasional	Mengembangkan jaringan kerjasama dengan instansi pemerintah maupun swasta		80% lulusan memiliki IPK rata-rata > 3,5	-		
			Kerja praktek mahasiswa di perusahaan/instansi	Mahasiswa menyelesaikan KP dan laporannya	-		
		Mengikutsertakan mahasiswa dalam penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	Pkm dan Penelitian	Terdapat mahasiswa berprestasi dalam kegiatan ilmiah di tingkat nasional	-		
		Membangun suasana akademik yang kondusif untuk meningkatkan jiwa kewirausahaan dan interaksi antara dosen dengan mahasiswa	Mengikutsertakan mahasiswa ke dalam kegiatan inkUPasi kewirausahaan dan bisnis	Lulusan menjadi berwirausaha	-		

2. Sasaran Strategi : Menghasilkan Penelitian yang Berguna dalam Pengembangan Keilmuan Teknik Industri

No	Sasaran	Strategi Pencapaian	Kegiatan	Indikator	Pencapaian Tahun 2023	Akar Masalah	Solusi
1	Partisipasi dosen dalam kegiatan ilmiah	Setiap dosen terlibat dalam	Mengikut sertakan dosen pada seminar atau lokakarya	setiap dosen minimal satu kali dalam setahun	50%	Masih kurang motivasi dosen dalam melakukan kegiatan lokakarya atau seminar	Memberikan motivasi untuk meningkatkn kegiatan seminar atau lokakarya

No	Sasaran	Strategi Pencapaian	Kegiatan	Indikator	Pencapaian Tahun 2023	Akar Masalah	Solusi
	dan melibatkan mahasiswa	kegiatan ilmiah minimal sekali dalam setahun					
		Mengikuti sertakan mahasiswa dalam kegiatan seminar /kompetisi ilmiah	mahasiswa terlibat dalam kegiatan ilmiah setiap tahun	Minimal 1 orang mahasiswa/tahun	-		
2	Kuantitas dan kualitas penelitian dan pengabdian masyarakat	Stimulasi penelitian dan pengabdian masyarakat melalui pendanaan DRPM	Setiap dosen ikut penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	minimal 1 judul penelitian	-		
				minimal 1 judul pengabdian kepada masyarakat	-		
		Keterlibatan mahasiswa dalam penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	Melibatkan mahasiswa dalam penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	Mahasiswa terlibat penelitian dan pengabmas	100%		
		Membangun kerjasama antar prodi dalam/luar perguruan tinggi	Melibatkan dosen dalam penelitian antar prodi dalam/luar perguruan tinggi	Penelitian antar prodi dalam/ luar perguruan tinggi	100%		
3	Kuantitas dan kualitas publikasi ilmiah dalam jurnal dan prosiding	Stimulasi publikasi ilmiah melalui insentif publikasi	Setiap dosen melakukan publikasi ilmiah pada jurnal bereputasi	Satu kali insentif satu dosen per tahun	-		
				Publikasi pada jurnal SINTA	56%	Masih kurangnya kemampuan dosen dalam melakukan penulisan jurnal ilmiah.	Mengadakan pelatihan penulisan artikel ilmiah agar dapat publikasi di tingkat nasional sesuai dengan waktu yang ditentukan
				Publikasi pada jurnal internasional bereputasi	-		

3. Sasaran Strategi : Turut Berperan Sebagai Sumber Solusi yang Efisien dan Bernilai Tambah di Dalam Kehidupan Bermasyarakat.

No	Sasaran	Strategi Pencapaian	Kegiatan	Indikator	Pencapaian Tahun 2023	Akar Masalah	Solusi
1	Penelitian berbasis problem solving	Menjalin kerjasama dengan instansi pemerintah/swasta	Menerapkan kunjungan industri/lapangan pada perkuliahan atau praktikum	Minimal 1 judul PKM diajukan ke tingkat fakultas tiap tahun	-		
2	Mengadakan pelatihan untuk masyarakat maupun instansi	Membangun kerjasama dengan pemerintah/ instansi	Dosen dengan sertifikasi kompetensi memberikan pelatihan	Pelatihan minimal sekali dalam setahun	-		
		Pelatihan pembinaan kewirausahaan	Mengadakan pelatihan pembinaan kewirausahaan	Dosen prodi minimal sekali setahun	-		
		Unit usaha sebagai indikator bisnis	Mengadakan pelatihan berbasis pembinaan kewirausahaan				

4. Sasaran Strategi : Menjalin Kerjasama dengan Stakeholder.

No	Sasaran	Strategi Pencapaian	Kegiatan	Indikator	Pencapaian Tahun 2023	Akar Masalah	Solusi
1	Sosialisasi Program Studi S1 Teknik Industri UP	Program Studi dikenal dilingkup nasional	Melakukan promosi teknik industri ke sekolah menengah atas/sedearjat untuk menjaring calon mahasiswa	Meningkatnya jumlah mahasiswa teknik industri	100%		
			Promosi melalui web UP	Mahasiswa bukan hanya dari Riau	100%		
			Mengadakan kegiatan ilmiah (seminar/lokakarya) nasional	1 x setahun	-		

No	Sasaran	Strategi Pencapaian	Kegiatan	Indikator	Pencapaian Tahun 2023	Akar Masalah	Solusi
			Prodi meningkatkan Sumber Daya Manusia, sarana dan prasarana untuk mewujudkan visi univeritas	Pembangunan unit usaha dan laboratorium	-		
2	Jaringan kerjasama perguruan tinggi nasional	Berperan aktif dalam kegiatan yang diselenggarakan BKSTI wilayah sumatera 2	Melaksanakan penelitian antar prodi di luar perguruan tinggi	Minimal 1 x dalam setahun	-		
			Kerjasama dengan perguruan tinggi nasional dalam bentuk kuliah umum	Minimal 1 x dalam setahun	-		
			Kerjasama dengan perguruan tinggi lain untuk penggunaan laboratorium				
3	Kerjasama peningkatan sarana dan prasarana	Pengajuan dana hibah ke pemda dan pemprov		50% dari anggaran didapat dari kerjasama	-		
	dalam operasional perguruan tinggi	Melakukan kerjasama dengan perusahaan untuk mendapatkan dana hibah pengembangan laboratorium			-		

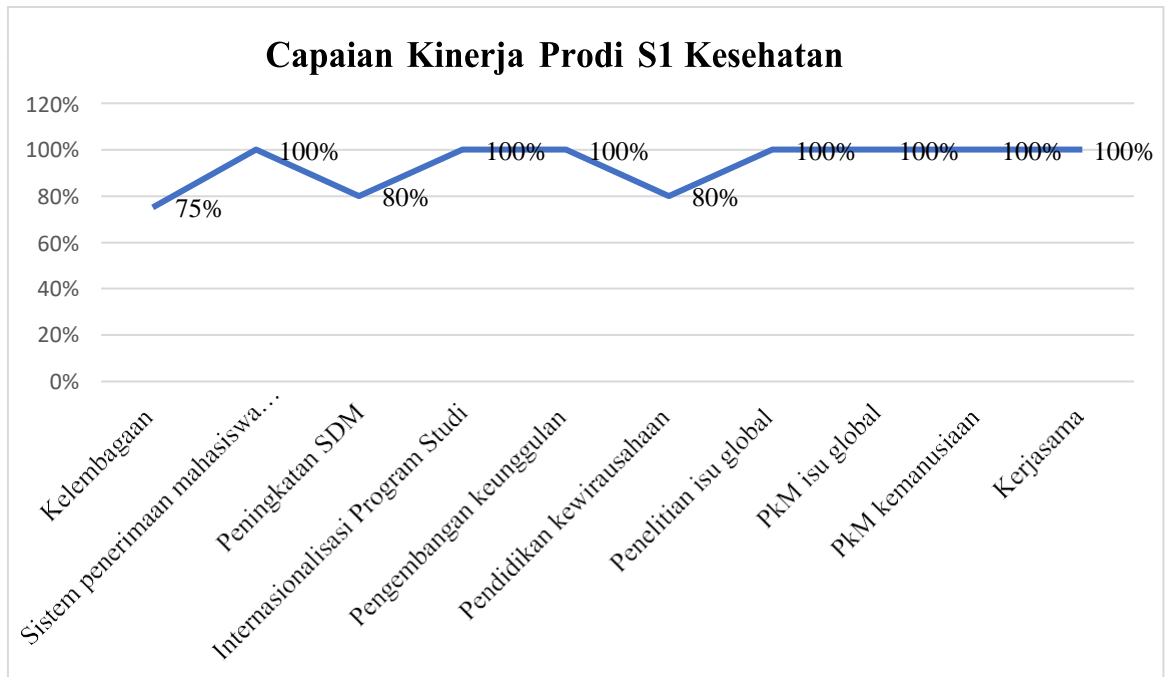


BAB IV

PENUTUP

4.1 Kesimpulan

1. Hasil monev pelaksanaan RENOP Prodi S1 Teknik Industri FT UP tahun 2023 menunjukkan bahwa ada beberapa indikator yang telah mencapai target tahun 2023, maka diperlukan penetapan standar baru supaya ada peningkatan
2. Rata-rata ketercapaian target pada rencana operasional Prodi S1 Teknik Industri FT UP tahun 2023 adalah 90,3% dan yang belum tercapai 9,7%.
3. Ada beberapa indikator program yang belum mencapai target, maka diperlukan perhatian khusus untuk program-program yang belum sesuai dengan target, diantaranya :
 - a. Belum 100% dosen Teknik Industri yang memiliki sertifikasi
 - b. Jumlah pertemuan ilmiah tingkat nasional belum mencapai target
 - c. Belum 100% dosen Teknik Industri yang mengikuti seminar lokakarya



4.2. Rekomendasi

1. Laporan hasil pencapaian RENOP Prodi S1 Teknik Industri tahun 2023 yang telah disampaikan diatas masih ditemukan berbagai macam kekurangan dan sebagai bagian dari siklus penjaminan mutu berkelanjutan, maka perbaikan akan terus dilakukan pada tahun-tahun mendatang. Laporan ini diharapkan dapat digunakan sebagai bahan evaluasi diri bagi Prodi S1 Teknik Industri FT UP terhadap kinerjanya di tahun 2023. Selanjutnya masukan dan saran dari Lembaga penjaminan mutu dan seluruh pemangku kepentingan dijadikan sebagai bahan perbaikan berkelanjutan di tahun yang akan datang.
2. Dengan memperhatikan bahwa beberapa indikator program masih ada yang belum tercapai, maka untuk selanjutnya monev tahun 2023 diperlukan Laporan Evaluasi Kinerja Pelaksanaan RENOP Prodi S1 Teknik Industri FT UP secara terkonsolidasi dari seluruh unit kerja.

**PROGRAM STUDI
S1 TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PAHLAWAN
TUANKU TAMBUSAI 2023**

**LAPORAN RAPAT
TINJAUAN MANAJEMEN DAN
RENCANA TINDAK LANJUT
RENCANA OPERASIONAL
KE-1**



*Quality &
Entrepreneurship*



KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadapan Tuhan Yang Maha Esa karena atas rahmatnya Unit Penjamin Mutu Prodi S1 Teknik Industri Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai akhirnya dapat menyelesaikan “**Laporan Rapat Tinjauan Manajemen (RTM) dan Rencana Tindak Lanjut (RTL) Prodi S1 Teknik Industri Tahun 2023**”. Laporan ini diharapkan dapat memberikan gambaran yang utuh mengenai evaluasi ketercapaian kinerja di lingkungan Prodi S1 Teknik Industri FT UPTT. Pelaksanaan RTM pada tahun 2023 dilaksanakan pada seluruh target yang ada pada Rencana Operasional Prodi S1 Teknik Industri FT UPTT tahun 2023. Bahan pelaksanaan RTM terdiri dari hasil monitoring dan evaluasi ketercapaian rencana operasional yang dilakukan oleh Unit Penjamin Mutu Prodi S1 Teknik Industri FT UPTT dan unit terkait. Pelaksanaan RTM ketercapaian kinerja Prodi S1 Teknik Industri FT UPTT dilakukan setiap tahunnya, hal ini agar dapat dilihat dengan jelas perkembangan Mutu di Prodi S1 Teknik Industri FT Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai.

Bangkinang, 16 Januari 2024

Unit Penjamin Mutu Prodi
S1 Teknik Industri FT UP



Lailatul Syifa Tanjung, S.T., M.T



BERITA ACARA

RAPAT TINJAUAN MANAJEMEN TERKAIT KETERCAPAIAN RENCANA OPERASIONAL PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

Sehubungan dengan Monitoring & Evaluasi Rencana Operasional Program Studi S1 Teknik Industri di Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai, maka pada hari ini:

Hari/tanggal : Jum'at/ 16 Januari 2024

Waktu : 09.00 WIB

Tempat : Ruang Rapat

Telah dilaksanakan kegiatan **Rapat Tinjauan Monitoring & Evaluasi Rencana Operasional** oleh Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai, yang dihadiri oleh ketua prodi, sekretaris prodi sebagai unit penjamin mutu dan dosen-dosen program studi sebagaimana yang tercantum dalam *Daftar Hadir Terlampir*.

Hal/dokumen yang dibahas dalam kegiatan ini serta yang bertindak selaku unsur pimpinan rapat dan narasumber adalah:

A. Hal/dokumen


1. Monitoring & Evaluasi Rencana Operasional Program Studi S1 Teknik Industri

B. Unsur Pimpinan Rapat dan Narasumber

1. Pimpinan Rapat : Ketua Prodi
2. Notulen : UPM Prodi
3. Narasumber : Dosen Prodi

Kesepakatan yang diperoleh setelah dilakukan Rapat dan diskusi terhadap Rencana Operasional maka beberapa hal yang berketetapan menjadi *Keputusan Akhir Rapat* ini yaitu:

- a. Belum 100% dosen Teknik Industri yang memiliki serdik
- b. Jumlah publikasi ilmiah tingkat nasional belum mencapai target
- c. Belum 100% dosen Teknik Industri yang mengikuti seminar lokakarya.



Demikian berita acara ini dibuat dan disahkan dengan penuh tanggung jawab agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Bangkinang, 16 Januari 2024

Pimpinan Rapat



Aris Fiatno, S.T., M.T

Notulen



Lailatul Syifa Tanjung, S.T., M.T

**RENCANA TINDAK LANJUT MONITORING
& EVALUASI RENCANA OPERASIONAL
PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

No	Hasil Temuan	Rapat Tindak Lanjut	Waktu Penyelesaian
1	Belum 100% dosen Teknik Industri yang memiliki serdik	Memberikan motivasi kepada dosen untuk segera mengurus kelengkapan persyaratan serdos	2025
2	Jumlah publikasi ilmiah tingkat nasional belum mencapai target	Memberikan pelatihan terkait penulisan jurnal ilmiah dan publikasi	2024
3	Belum 100% dosen Teknik Industri yang mengikuti seminar lokakarya	Memfasilitasi dosen untuk dapat mengikuti kegiatan konferensi maupun seminar internasional	2024

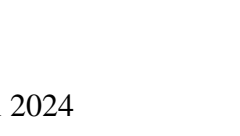
Bangkinang, 16 Januari 2024

Ketua Program Studi
S1 Teknik Industri



Aris Fiatno, S.T., M.T

Daftar Hadir Rapat Tinjauan Monitoring & Evaluasi Rencana Operasional

No	Nama	Prodi	Jabatan	Tanda Tangan
1	Aris Fiatno, S.T., M.T	S1 Teknik Industri	Kaprodi T.Industri	
2	Resy Kumala Sari, ST., M.S	S1 Teknik Industri	Sekprodi T. Industri	
3	Lailatul Syifa Tanjung, S.T., M.T	S1 Teknik Industri	UPM T. Industri	
4	Emon Azriadi, S.T., M.Sc.E	S1 Teknik Industri	Dosen T.Industri	
5	Yesi Yusmita, S.Si., M.Sc	S1 Teknik Industri	Dosen T.Industri	

Bangkinang, 16 Januari 2024

Mengetahui,
Pimpinan Rapat



Aris fiatno, S.T., M.T

CLOSING RAPAT TINDAK LANJUT MONITORING & EVALUASI RENCANA OPERASIONAL



Laporan kegiatan Closing RTL dalam rapat Program Studi S1 Teknik Industri yang dihadiri oleh dosen prodi:

Kegiatan	Bukti Dokumen
<p>1. Memberikan motivasi kepada dosen untuk segera mengurus kelengkapan persyaratan serdos</p>	
<p>2. Memberikan pelatihan terkait penulisan jurnal ilmiah dan publikasi</p>	
<p>3. Memfasilitasi dosen untuk dapat mengikuti kegiatan konferensi maupun seminar internasional</p>	