



**LAPORAN KINERJA
TRIWULAN IV
POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI SAMARINDA
TAHUN 2023**

Berikut ini kami sampaikan hasil Capaian Kinerja pada POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI SAMARINDA s.d Bulan Desember Tahun 2023 dengan uraian sebagai berikut :

1. PROGRES CAPAIAN KINERJA TRIWULAN IV

No	Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Satuan	Target Perjanjian Kinerja	Target Renaksi Triwulanan	Capaian Triwulanan
1	[S 1.0] Meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi	[IKU 1.1] Persentase lulusan S1 dan D4/D3/D2/D1 yang berhasil memiliki pekerjaan; melanjutkan studi; atau menjadi wiraswasta	%	60	TW4 : 60	TW4 : 74,28
2	[S 1.0] Meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi	[IKU 1.2] Persentase mahasiswa S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi; atau meraih prestasi	%	30	TW4 : 30	TW4 : 22,51
3	[S 2.0] Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi	[IKU 2.1] Persentase dosen yang berkegiatan tridharma di perguruan tinggi lain, bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi	%	30	TW4 : 30	TW4 : 9,65
4	[S 2.0] Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi	[IKU 2.2] Persentase dosen yang memiliki sertifikat kompetensi/profesi yang diakui oleh dunia usaha dan dunia industri atau persentase pengajar yang berasal dari kalangan praktisi profesional, dunia usaha, atau dunia industri	%	50	TW4 : 50	TW4 : 8,6
5	[S 2.0] Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi	[IKU 2.3] Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapatkan rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah per jumlah dosen	rasio	100	TW4 : 100	TW4 : 107,19
6	[S 3.0] Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran	[IKU 3.1] Jumlah kerjasama per program studi S1 dan D4/D3/D2/D1	rasio	100	TW4 : 100	TW4 : 418
7	[S 3.0] Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran	[IKU 3.2] Persentase mata kuliah S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis project (team-based project) sebagai bagian dari bobot evaluasi	%	40	TW4 : 40	TW4 : 0
8	[S 3.0] Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran	[IKU 3.3] Persentase program studi S1 dan D4/D3 yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah	%	2.5	TW4 : 2,5	TW4 : 0
9	[S 4.0] Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri	[IKU 4.1] Predikat SAKIP	predikat	BB	TW4 : BB	TW4 : BB
9	[S 4.0] Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri	[IKU 4.2] Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L	nilai	94.50	TW4 : 94,5	TW4 : 94,86

2. HASIL ANALISIS CAPAIAN KINERJA TRIWULAN IV

a). PENYERAPAN ANGGARAN

Pagu Anggaran sebesar **Rp.47.593.769.000** dan Realisasi Anggaran s.d. 17 Januari 2024 sebesar **Rp. 45.978.651.114** atau **96,61%** maka sisa realisasi penyerapan anggaran s.d. 17 Januari 2024 **Rp. 1.615.117.886**

b). ANALISIS TERKAIT PROGRES CAPAIAN KINERJA, PERMASALAHAN, DAN STRATEGI YANG DILAKUKAN

A . S 1.0 Meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi

- IKU 1.1 Persentase lulusan S1 dan D4/D3/D2/D1 yang berhasil memiliki pekerjaan; melanjutkan studi; atau menjadi wiraswasta

Progress / Kegiatan :

Data IKU 1 jumlah responden lulusan yang melakukan pengisian atau dikumpulkan sebanyak 326 orang, telah terpenuhi melalui hasil tracer study yang mencatat masuk kriteria 242 mahasiswa yang mendapatkan pekerjaan setelah lulus, namun demikian mahasiswa yang melanjutkan studi belum terdata walaupun ada lulusan yang melanjutkan studi setelah menyelesaikan studinya di Politani Samarinda terutama pada lulusan D3. Untuk memaksimalkan data tracer study ke depan akan disosialisasikan kepada mahasiswa yang akan lulus tentang pentingnya tracer study untuk peningkatan mutu pembelajaran institusi, yang memiliki pekerjaan sebanyak 233 orang, melanjutkan studi sebanyak 5 orang dan menjadi wirausaha sebanyak 14 orang, yang masuk didalam kriteria sebanyak 242

orang, metode perhitungan (jumlah lulusan masuk kriteria / jumlah responden mengisi x 100%), $242/326 \times 100\% = 74,28$

Kendala / Permasalahan :

Penyebaran kuisioner yang dilakukan secara manual lewat WAG Alumni memerlukan waktu untuk rekapitulasi

Strategi / Tindak Lanjut :

Sosialisasi Sistem tracer v 2.0

B . S 1.0 Meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi

- IKU 1.2 Persentase mahasiswa S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi; atau meraih prestasi

Progress / Kegiatan :

Capaian IKU 2 sebesar 22,51% melalui jumlah mahasiswa berprestasi sebanyak 15 orang dan jumlah mahasiswa yang mengikuti magang wajib sebanyak 59 orang. Untuk kegiatan kampus merdeka juga telah diikuti oleh mahasiswa Politani namun datanya belum terinput secara maksimal ke PD Dikti diakibatkan oleh operator PD Dikti pada program studi yang belum memahami sepenuhnya penginputan data MBKM ke PD Dikti. Untuk ke depan akan diupayakan secara maksimal mahasiswa yang mengikuti MBKM dan penginputan data rekognisi MBKM ke PD Dikti. (mahasiswa prestasi / wajib magang x 100%) = $15 / 59 \times 100\% = 22,51\%$

Kendala / Permasalahan :

Kendala dalam pengukuran sampai Triwulan IV, IKU. 1.2, adalah masalah besarnya biaya transportasi yang diperlukan dalam mengirimkan mahasiswa dalam even nasional masih menjadi kendala. Selain itu potensi sumber daya mahasiswa yang terbatas, dan minat mahasiswa berkualitas dalam berkarya dan berkegiatan belum terlalu tinggi sesuai harapan.

Strategi / Tindak Lanjut :

Kendala dalam pengukuran Triwulan IV, IKU. 1.2, adalah Besarnya biaya transportasi yang diperlukan dalam mengirimkan mahasiswa dalam even nasional masih menjadi kendala. Selain itu potensi sumber daya mahasiswa yang terbatas, dan minat mahasiswa berkualitas dalam berprestasi. Di masa yang akan datang strategi yang memungkinkan dilaksanakan yaitu: 1) Mengikutsertakan mahasiswa dalam lomba dengan biaya minimal 2) Mengikutsertakan mahasiswa dalam lomba tingkat nasional dengan peluang meraih prestasi 3). Peningkatan minat mahasiswa berprestasi dengan mengikutsertakan mahasiswa dalam berbagai kegiatan positif

C . S 2.0 Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi

- IKU 2.1 Persentase dosen yang berkegiatan tridharma di perguruan tinggi lain, bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi

Progress / Kegiatan :

Sampai dengan Triwulan IV mencapai 9,65% yang didukung oleh Detasering dosen, dosen praktisi dan dosen yang mengajar di kampus lain, namun ada komponen data yang tidak tertarik oleh SIDAKIN yaitu dosen dan mahasiswa berprestasi dimana data tersebut telah diinput ke PD Dikti namun datanya tidak terdeteksi. Untuk pemebuhan capaian kinerja ke depan akan diupayakan melalui peningkatan kolaborasi dengan institusi di luar kampus yang melibatkan dosen untuk melakukan penelitian di luar kampus dan juga meningkatkan jumlah dosen yang membimbing mahasiswa meraih prestasi tingkat nasional. (jumlah dosen dengan NIDN berkegiatan tridharma / jumlah dosen NIDN x 100%), = $3 / 30 \times 100\% = 9,65\%$

Kendala / Permasalahan :

Kendala dalam pengukuran Triwulan IV, IKU. 2.1, adalah Kendala yang dihadapi melaksanakan tridharma di perguruan tinggi lain yang belum banyak terbuka. Untuk dosen yang berkarir sebagai praktisi di dunia industri juga terbatas karena belum banyak industri yang menggunakan dosen sebagai praktisi. dan Sumber daya mahasiswa yang terbatas menyebabkan dosen pembimbing memiliki kendala tersendiri dalam mengantarkan mahasiswa bimbingannya meraih prestasi tingkat nasional

Strategi / Tindak Lanjut :

Strategi untuk memaksimalkan capaian yang dilakukan adalah meningkatkan kerjasama dengan pihak industri dengan harapan industri atau perusahaan terkait dapat memanfaatkan tenaga dosen untuk dapat bekerja di dunia industri. Selain itu untuk peningkatan pencapaian terutama untuk membina mahasiswa yang berhasil meraih prestasi tingkat nasional adalah dengan memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengikuti kompetisi tingkat nasional. dan Mengupayakan pemberian reward kepada dosen pembimbing yang berhasil mengantarkan mahasiswanya meraih prestasi tingkat nasional agar semangat pembimbingan lebih meningkat lagi

D . S 2.0 Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi

- IKU 2.2 Persentase dosen yang memiliki sertifikat kompetensi/profesi yang diakui oleh dunia usaha dan dunia industri atau persentase pengajar yang berasal dari kalangan praktisi profesional, dunia usaha, atau dunia industri

Progress / Kegiatan :

Capaian TW 4 jumlah Dosen 122 orang, yang berkualifikasi S3=25 orang dan yang memiliki sertifikat kompetensi sebanyak 20 orang sehingga total capaian 45 orang dari jumlah dosen sebanyak 117 orang atau 0,38%. Capaian kinerja belum tercapai dikarenakan ada beberapa dosen yang memiliki sertifikat kompetensi yang datanya tidak terdeteksi dari SISTER dan juga ada dosen yang memiliki sertifikat kompetensi tetapi belum mengupload datanya pada SISTER.

Kendala / Permasalahan :

Ada 3 dosen yang masih melaksanakan tugas belajar S3 dan belum menyelesaikan Disertasinya diharapkan dapat segera menyelesaikan studinya sehingga bisa menambah jumlah dosen S3 yang sudah ada.

Strategi / Tindak Lanjut :

Peningkatan jumlah dosen yang memiliki sertifikat kompetensi yang diakui oleh DUDI diupayakan pada tahun depan agar bisa dibiayai oleh Politani Samarinda

E . S 2.0 Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi

- IKU 2.3 Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapatkan rekognisi internasional atau diterapkan oleh

masyarakat/industri/pemerintah per jumlah dosen

Progress / Kegiatan :

Capaian IKU 5 telah melampaui target kinerja yang dicapai melalui Karya Seni sebanyak 3 judul/orang dosen, publikasi karya terapan oleh 15 judul publikasi dan publikasi karya tulis ilmiah sebanyak 408 judul, namun demikian Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Terapan belum terpenuhi sehingga kedepan akan diprioritaskan untuk pembiayaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang menghasilkan kemitran dan penerapan teknologi tepat guna

Kendala / Permasalahan :

Permasalahan yang dihadapi dari penelitian yang dilaksanakan adalah belum maksimalnya capaian luaran dari kegiatankegiatan penelitian mengingat waktu pelaksanaan penelitian yang cukup lama sehingga untuk mendapatkan luaran seperti publikasi pada jurnal internasional bereputasi dan paten agak sulit tercapai dalam 1 tahun kegiatan.

Strategi / Tindak Lanjut :

Pada tahun berikutnya diupayakan pelaksanaan penelitian sudah berjalan di awal2 tahun sehingga output penelitian bisa lebih cepat diperoleh tanpa menunggu sampai akhir tahun

F . S 3.0 Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran

- IKU 3.1 Jumlah kerjasama per program studi S1 dan D4/D3/D2/D1

Progress / Kegiatan :

IKU 6 telah tercapai seluruh prodi melalui 77 Perjanjian Kerja Sama (PKS) dengan berbagai mitra. Peningkatan kemitraan ke depan akan semakin diupayakan terutama yang menunjang pencapaian keseluruhan IKU Politani Samarinda

Kendala / Permasalahan :

Keterbatasan jumlah perusahaan khususnya perusahaan teknologi di Kalimantan Timur

Strategi / Tindak Lanjut :

Saat ini beberapa program studi baru sedang diupayakan dibuka dan diperlukan dukungan dari DUDI dalam bentuk kerjasama sehingga diharapkan dapat meningkatkan jumlah kerjasama yang baru

G . S 3.0 Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran

- IKU 3.2 Persentase mata kuliah S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis project (team-based project) sebagai bagian dari bobot evaluasi

Progress / Kegiatan :

Untuk IKU 7 telah dilaksanakan pada prodi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak namun data pelaksanaan PBL tidak diinput ke PD Dikti sehingga datanya tidak ada. Pada semester ganjil 2023/2024 telah dilaksanakan pembelajaran PBL pada 7 program studi dan akan ditunjang oleh penginputan data PBL ke PD Dikti tepat waktu sehingga pencapaian kinerja IKU 7 diupayakan dapat tercapai pada penilaian selanjutnya

Kendala / Permasalahan :

Baru terdapat 1 program studi yang menggunakan metode PBL dalam proses pembelajaran yaitu prodi TRPL

Strategi / Tindak Lanjut :

Instrumen pembelajaran PBL yang sudah selesai akan dijadikan sebagai instrumen pelaksanaan PBL di Politani Samarinda pada semester genap 2022/2023 dan diharapkan pada semester berikut akan bertambah program studi yang menerapkan PBL

H . S 3.0 Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran

- IKU 3.3 Persentase program studi S1 dan D4/D3 yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah

Progress / Kegiatan :

IKU 8 belum terpenuhi karena belum ada program studi yang mendapatkan akreditasi dan sertifikasi internasional. IKU 8 ini akan menjadi salah satu prioritas pengembangan Politani Samarinda ke depan

Kendala / Permasalahan :

Untuk mencapai akreditasi internasional salah satu syarat adalah prodi harus terakreditasi A sedangkan Politani belum ada prodi yang terakreditasi tsb.

Strategi / Tindak Lanjut :

Kegiatan tersebut sangat sulit untuk terpenuhi saat ini

I . S 4.0 Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri

- IKU 4.1 Predikat SAKIP

Progress / Kegiatan :

Berdasarkan hasil evaluasi akuntabilitas kinerja, tingkat penerapan akuntabilitas kinerja Politeknik Pertanian Negeri Samarinda dengan nilai BB

Kendala / Permasalahan :

masih perlunya perbaikan untuk mencapai nilai lebih baik

Strategi / Tindak Lanjut :

HASIL EVALUASI AKUNTABILITAS KINERJA akan di tingkatkan

J . S 4.0 Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri

- IKU 4.2 Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L

Progress / Kegiatan :

data capaian dengan IKU 4.2 dengan rata-rata nilai Kinerja Anggaran atas pelaksanaan RKAK/L Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda mencapai nilai 94,86

Kendala / Permasalahan :

tidak ada kendala dalam penginputan dalam aplikasi spasikita

Strategi / Tindak Lanjut :

nilai Kinerja Anggaran atas pelaksanaan RKAK/L Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda akan di tingkatkan

3. REKOMENDASI PIMPINAN

Pada PK Politeknik Pertanian Negeri Samarinda terdapat 4 sasaran dan 10 IKU, yg tercapai hanya 5 IKU sedangkan 5 IKU lainnya belum tercapai, maka akan dilakukan evaluasi dan perbaiki strategi, Analisa Hambatan dan tindak lanjut, pengembangan rencana aksi, penguatan kerjasama dan kolaborasi, pelatihan dan pengembangan SDM, Implikasi teknologi dan Inovasi, monitoring dan evaluasi berkala, peningkatan fasilitas dan pemberdayaan mahasiswa dan dosen, kontinuitas evaluasi dan perbaiki, Dengan menerapkan rekomendasi ini, diharapkan Politeknik Pertanian Negeri Samarinda dapat meningkatkan ketercapaian semua IKU yang belum terpenuhi dan mencapai tujuan strategis yang telah ditetapkan.

Demikian laporan pengukuran kinerja triwulan IV tahun 2023 untuk dimanfaatkan dalam rangka perbaikan kinerja periode selanjutnya.

Samarinda, 17 Januari 2024

**Direktur Politeknik Pertanian Negeri
Samarinda**



Hamka