



**Laporan Kinerja Triwulan 3
Politeknik Pertanian Negeri Samarinda
Tahun 2024**

Berikut ini kami sampaikan hasil capaian kinerja pada Politeknik Pertanian Negeri Samarinda selama triwulan 3 tahun 2024 dengan uraian sebagai berikut.

A. Progress Capaian Kinerja

Sasaran/Indikator	Target Perjanjian Kinerja	Satuan	Target	Capaian
[S 1] 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	75	%	45	46
[IKU 1.2] Persentase mahasiswa S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi; atau meraih prestasi	30	%	23	24
[S 2] 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	%	20	28.2
[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	%	35	18.46
[IKU 2.3] Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapatkan rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah per jumlah dosen	100	Rasio	75	63
[S 3] Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran				
[IKU 3.1] Jumlah kerjasama per program studi S1 dan D4/D3/D2/D1	100	Rasio	60	67
[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	%	15	34



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRé



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

Sasaran/Indikator	Target Perjanjian Kinerja	Satuan	Target	Capaian
[IKU 3.3] Persentase program studi S1 dan D4/D3 yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah	2.50	%	0	0
[S 4] Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri				
[IKU 4.1] Predikat SAKIP	BB	Predikat	-	-
[IKU 4.2] Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L	95	Nilai	0	0
[IKU 4.3] Nilai evaluasi Zona Integritas hasil asesmen asesor Unit Utama minimal 75	75	Nilai	0	0

B. Analisis Hasil Capaian Kinerja

[S 1] 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

Sampai dengan Triwulan III Tahun 2024, Capaian IKU 1.1 Persentase lulusan S1 dan D4/D3/D2/D1 yang berhasil memiliki pekerjaan; melanjutkan studi; atau menjadi wiraswasta. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian sebesar 156 orang dari 341 orang lulusan (29 %) berdasarkan data dari sistem tracer study. dalam perhitungan : $156/341 \times 100\% = 0,46 \times 100\% = 46\%$

Kendala/Permasalahan

Berdasarkan analisis data, kegiatan tracer study yang dilakukan Politani Samarinda menghadapi beberapa kendala seperti susahnya mengontak/menghubungi alumni untuk mengisi tracer study. Waktu yang semakin lama sejak wisuda dan domisili alumni yang mulai tersebar di beberapa daerah menyulitkan komunikasi. Beberapa alumni khususnya yang bekerja di perkebunan biasanya berada di lokasi yang susah mendapatkan sinyal.

Strategi/Tindak Lanjut

Starategi yang terus diterapkan adalah memberdayakan admin prodi untuk mengontak alumni baik secara pribadi atau membentuk group WA alumni untuk memudahkan komunikasi.

[S 1] 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

Sampai dengan Triwulan 3 Tahun 2024, Capaian IKU [1.2] Persentase mahasiswa S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi; atau meraih prestasi. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian sebesar : 5,4% dengan rincian sebagai berikut: 88 mahasiswa melaksanakan magang wajib pada semester genap 2023/2024 terdiri dari prodi Pengelolaan Hutan 28



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



Balai
Sertifikasi
Elektronik

mahasiswa dengan jumlah sks 14, prodi Pengelolaan Perkebunan 60 mahasiswa dengan jumlah sks 18 sedangkan pada semester ganjil 2024/2025 terdiri dari Prodi TG 50 mhs 16 sks, Prodi PL 23 mhs 18 sks, Prodi PP mhs 18 sks, Prodi PHH 24 mhs 14 sks, Prodi THP 23 mhs 14 sks, prodi BTP 45 mhs 14 sks, Prodi TRPL 54 mhs 21 sks dan Prodi RK 13 mhs 18 sks; 18 mahasiswa meraih prestasi di tingkat internasional, nasional dan daerah terdiri dari 7 mahasiswa meraih juara 1 Futsal di ASEAN University Games, 3 mahasiswa lolos hibah PKM dan 8 mahasiswa juara 1 voli putra tingkat provinsi. Capaian sampai dengan TW 3 sebesar 24%

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan 3 Tahun 2024 IKU [1.2] Persentase mahasiswa S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi; atau meraih prestasi. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : mahasiswa yang mengikuti kegiatan MBKM belum ada pada TW3 karena pada saat pelaporan ini masih dalam tahapan pendaftaran dan seleksi bagi mahasiswa yang akan mengikuti MBKM. Untuk mahasiswa berprestasi, jumlah mahasiswa yang berprestasi di triwulan ini telah memenuhi target. Terbukti mahasiswa mampu memberikan medali 1 medali emas dan 2 perak di ajang nasional ini yaitu Porseni di Polinema Malang.

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [1.2] Persentase mahasiswa S1 dan D4/D3/D2/D1 yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi; atau meraih prestasi. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : meningkatkan jumlah mahasiswa yang akan mengikuti MBKM melalui sosialisasi dan merekrut mahasiswa baru dengan latar belakang berprestasi tingkat nasional dan internasional serta mencoba untuk mencari solusi terkait pembiayaan. Selain itu juga perlu dilakukan persiapan terhadap tim yang akan mengikuti kegiatan perlombaan di level nasional agar hasil yang diharapkan bisa tercapai maksimal.

[S 2] Meningkatkan 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 III Tahun 2024, Capaian 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 yaitu : 2 dosen pembimbing yang berhasil mengantarkan mahasiswa Politani Samarinda meraih juara yaitu dosen pembimbing Futsal dan 1 dosen pembimbing Voli, 17 dosen melaksanakan kegiatan tridharma di perguruan tinggi lain dan 23 orang sebagai praktisi di dunia industri dari jumlah dosen yang memiliki NIDN sebanyak 117 orang sehingga capaian pada TW III sebesar 28,2%

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan 3 Tahun 2024 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. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : dengan sumber daya mahasiswa yang terbatas secara kualitas maka tidak banyak dosen pembimbing yang mampu mengantarkan mahasiswa bimbingannya meraih prestasi.

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [2.1] Persentase dosen yang berkegiatan tridharma di perguruan tinggi lain, bekerja



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

sebagai praktisi di dunia industri, atau membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : perlu digali lagi sumber daya mahasiswa yang berkualitas sehingga banyak kompetisi bisa diikuti Tim Politani Samarinda

[S 2] 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

Sampai dengan Triwulan III Tahun 2024, Capaian 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 masih sama dengan capaian TW II yaitu 36 orang yang memiliki sertifikat kompetensi dari 117 orang dosen atau 18,46%

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan 3 Tahun 2024 IKU [2.2] Saat ini terdapat beberapa dosen yang sedang mengikuti pelatihan sertifikasi kompetensi dan pendidikan non degree yang diselenggarakan oleh Kemdikbudristek sehingga target capaian akan dicapai pada TW IV nantinya

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada 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. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : meningkatkan jumlah dosen yang memiliki sertifikat kompetensi melalui program SERTIKOM dan jumlah praktisi melalui program Praktisi Mengajar

[S 2] 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

Sampai dengan Triwulan 3 Tahun 2024, Capaian IKU [2.3] Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapatkan rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah per jumlah dosen. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian sebesar : 8 dosen yang memiliki karya ilmiah yang dipublikasikan dalam jurnal bereputasi internasional, 5 dosen yang menghasilkan buku ajar, 79 dosen memiliki karya ilmiah yang dipublikasikan dalam jurnal yang terindeks internasional dan jurnal terkreditasi nasional, dan 17 karya terapan yang mendapatkan HKI dari jumlah keseluruhan dosen yang memiliki NIDN sebanyak 117 orang atau capaian sebesar 63%

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan 3 Tahun 2024 IKU [2.3] Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapatkan rekognisi internasional atau

diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah per jumlah dosen. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : saat ini penelitian dan



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

pengabdian pada masyarakat masih berjalan sehingga belum didapatkan luarannya

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [2.3] Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapatkan rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah per jumlah dosen. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : mendukung kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dengan memberikan pendanaan yang berasal dari institusai, juga menjalin kemitraan dan meningkatkan jumlah penelitian yang mendapatakn hibah dari kemdikbudristek dan juga memberikan insentif bagi dosen yang memilik karya ilmiah yang dipublikasikan pada jurnal internasional bereputasi dan jurnal nasional terakreditasi

[S 3] Meningkatkan kualitas kurikulum dan pembelajaran [IKU 3.1] Jumlah kerjasama per program studi S1 dan D4/D3/D2/D1

Progress/Kegiatan

Sampai dengan Triwulan II Tahun 2024, Capaian IKU [3.1] Jumlah kerjasama per program studi S1 dan D4/D3/D2/D1. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian sebesar : 6 kerjasama antara Politani Samarinda dengan berbagai mitra, baik luar negeri maupun dalam negeri ditahun 2024.

Kendala/Permasalahan

Kendala yang dihadapi adalah banyak beberapa MoU yang sebenarnya masih berjalan tapi secara dokumen sudah kadaluarsa/perlu diperpanjang. Politani Samarinda sedang mengupayakan agar MoU-MoU tersebut dapat diperbaharui/dikerjasamakan ulang.

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi yang terus dilakukan adalah melakukan komunikasi dengan berbagai mitra berpotensi di Kalimantan Timur, Nasional dan internasional

[S 3] Meningkatkan 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

Sampai dengan Triwulan III Tahun 2024, Capaian 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. Sampai saat ini yang telah dicapai adalah 57 mata kuliah dari total 310 mata kuliah pada semester genap 2023/3024 yang melaksanakan pembelajaran PBL dan semester ganjil 2024/2025 sebanyak 51 mata kuliah sehingga total mata kuliah yang melaksanakan PBL sebanyak 108 mata kuliah atau $108/310 \times 100 = 34\%$

Kendala/Permasalahan

Sampai sejauh kendala yang dihadapi dalam pelaksanaan PBL adalah belum maksimalnya mitra dari DUDI untuk terlibat dalam proses pembelajaran PBL namun demikian hampir semua prodi telah melaksanakan PBL kecuali pada prodi yang baru.



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada 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. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : meningkatkan jumlah mata kuliah yang melaksanakan PBL pada semester berikutnya terutama untuk program studi baru.

[S 3] 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

Sampai dengan Triwulan I Tahun 2024, Capaian IKU [3.3] Persentase program studi S1 dan D4/D3 yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian sebesar : belum ada program studi yang terakreditasi internasional

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan I Tahun 2024 IKU [3.3] Persentase program studi S1 dan D4/D3 yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : rata-rata program studi kesulitan untuk mendapatkan lembaga akreditasi internasional yang sesuai dan juga mahalnya biaya untuk mendapatkan akreditasi internasional

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [3.3] Persentase program studi S1 dan D4/D3 yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : mempersiapkan program studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak untuk mendapatkan akreditasi internasional Sidney Accord pada tahun 2025 dimana telah diutus ketua prodi untuk mengikuti workshop akreditasi internasional di Politeknik Negeri Batam dan saat ini sedang dalam tahap awal persiapan dokumen menuju akreditasi internasional

[S 4] Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri

[IKU 4.1] Predikat SAKIP

Progress/Kegiatan

Sampai dengan Triwulan III Tahun 2024, Capaian IKU [4.1] Predikat SAKIP. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda Belum adanya

penilaian SAKIP dalam Aplikasi SINDE, penilaian SAKIP akan dilakukan penilaian pada TW-IV

Kendala/Permasalahan

belum adanya kendala

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [4.1] Predikat SAKIP. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : belum



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

terdapat penilaian

[S 4] Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri [IKU 4.2] Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L

Progress/Kegiatan

Sampai dengan Triwulan III Tahun 2024, Capaian IKU [4.2] Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian sebesar : minimal 95 satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda memperoleh capaian IKU ini baru dapat ditentukan hasil keseluruhan saat triwulan IV, Sehingga pada triwulan I ini belum terdapat Rata-rata Nilai Kinerja Anggaran atas pelaksanaan RKA-K/ L Satker yang dihasilkan. Sampai dengan triwulan II, kegiatan yang dilakukan untuk mendukung IKU ini adalah sebagai berikut : 1. Menyusun revisi per-triwulannya untuk deviasi halaman III DIPA sehingga kualitas perencanaan anggaran dapat sesuai dengan penyerapan anggarannya pada aplikasi SAKTI 2. Penyerapan anggaran kualitas pelaksanaan anggaran dalam penyerapan anggaran, belanja kontraktual, penyelesaian tagihan, pengelolaan UP dan TUP dan dispensasi SPM 3. Memaksimalkan kualitas hasil pelaksanaan anggaran dalam pencaian output.

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan III Tahun 2024 IKU [4.2] Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L. Satker Politeknik Pertanian

Negeri Samarinda adalah : Kendala dalam pengukuran dalam IKU. 4.2, belum terdapat matriks rencana dan realisasi penyerapan anggaran,

sehingga perlunya revisi pada SAKTI halaman III dipa.

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [4.2] Nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : Untuk

perbaikan kedepan dalam rata-rata kinerja anggaran atas pelaksanaan RKA-K/L satker akan disesuaikan antara rencana dan realisasi dan

mengurangi revisi akan DIPA Halaman III

[S 4] Meningkatnya tata kelola Perguruan Tinggi Negeri [IKU 4.3] Nilai evaluasi Zona Integritas hasil asesmen asesor Unit Utama minimal 75

Progress/Kegiatan

Pada Triwulan III Tahun 2024, capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) [4.3] untuk nilai evaluasi Zona Integritas hasil asesmen asesor Unit Utama

minimal 75 telah ditetapkan. Untuk Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda, evaluasi ini dilakukan pada Triwulan IV. capaian Satker

tersebut:

1. Evaluasi Zona Integritas: Proses penilaian yang dilakukan oleh asesor Unit Utama untuk menilai implementasi Zona Integritas di Satker terkait.



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

2. Minimal Nilai yang Diharapkan: 3,75 Periode Penilaian: Triwulan IV 4. Capaian Satker: Hasil evaluasi menunjukkan bahwa Politeknik Pertanian

Negeri Samarinda memperoleh nilai evaluasi yang telah diukur, namun hasil detail dari penilaian ini berada pada Triwulan IV, sehingga capaian

akhirnya diketahui pada periode tersebut.

Kendala/Permasalahan

Kendala dalam pengukuran Triwulan III Tahun 2024 IKU [4.3] Nilai evaluasi Zona Integritas hasil asesmen asesor Unit Utama minimal 75. Satker

Politeknik Pertanian Negeri Samarinda adalah : Belum terdapat nilai untuk capaian Nilai evaluasi Zona Integritas hasil asesmen asesor Unit Utama

minimal 75

Strategi/Tindak Lanjut

Strategi pada IKU [4.3] Nilai evaluasi Zona Integritas hasil asesmen asesor Unit Utama minimal 75. Satker Politeknik Pertanian Negeri Samarinda

adalah :

1. Sosialisasi dan Pelatihan: Adakan sosialisasi rutin dan pelatihan integritas bagi staf.
2. Penguatan Kebijakan: Implementasikan kebijakan dan prosedur yang mendukung integritas, serta lakukan peninjauan berkala.
3. Optimalisasi Sumber Daya: Alokasikan staf kompeten dan anggaran yang memadai.
4. Pengawasan dan Evaluasi: Bangun mekanisme pengawasan internal dan gunakan alat ukur yang tepat.
5. Budaya Organisasi: Dorong budaya kerja yang transparan dan akuntabel, serta berikan penghargaan untuk integritas.
6. dan Koordinasi: Tingkatkan komunikasi dan koordinasi antar unit kerja.
7. Kolaborasi Eksternal: Bekerja sama dengan pihak luar yang berpengalaman dan adopsi praktik terbaik.

C. Capaian Fisik dan Anggaran per-Rincian Output

Rincian Output	Satuan	Fisik			Anggaran		
		Target	Capaian	Sisa	Pagu	Realisasi	Sisa
[DL.4466.BE1.001] PT Vokasi penerima Dukungan Operasional (BOPTN Vokasi)	Lembaga	1	1	0	Rp2.919.621.000	Rp1.308.059.440	Rp1.611.561.560
[DL.4466.BE1.002] PT Vokasi penerima Dukungan Layanan Pembelajaran (BOPTN Vokasi)	Lembaga	1	1	0	Rp1.101.667.000	Rp713.487.700	Rp388.179.300



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



Balai Sertifikasi Elektronik

Rincian Output	Satuan	Fisik			Anggaran		
		Target	Capaian	Sisa	Pagu	Realisasi	Sisa
[DL.4466.BEI.007] PT Vokasi penerima Bantuan Pendanaan Berbasis Indikator Kinerja Utama (BOPTN Vokasi)	Lembaga	1	0	1	Rp806.385.000	Rp321.414.000	Rp484.971.000
[DL.4467.BEI.002] Penelitian (PNBP/BLU Vokasi)	Lembaga	1	1	0	Rp436.100.000	Rp172.200.000	Rp263.900.000
[DL.4467.BEI.003] Pengabdian Masyarakat (PNBP/BLU Vokasi)	Lembaga	1	1	0	Rp203.100.000	Rp140.000.000	Rp63.100.000
[DL.4467.BEI.004] Dukungan Layanan Pembelajaran (PNBP/BLU Vokasi)	Lembaga	1	1	0	Rp2.038.091.000	Rp1.000.418.253	Rp1.037.672.747
[DL.4467.CAA.004] Sarana Pendukung Pendidikan Tinggi Vokasi	Paket	1	1	0	Rp3.182.033.000	Rp1.974.900.000	Rp1.207.133.000
[DL.4467.CB].002] Prasarana Pendukung Perkantoran (PNBP/BLU Vokasi)	unit	3	0	3	Rp1.496.000.000	Rp0	Rp1.496.000.000
[DL.4467.CB].004] Prasarana Pendukung Pendidikan Tinggi Vokasi	unit	1	1	0	Rp1.737.500.000	Rp403.017.125	Rp1.334.482.875
[DL.4467.DBA.001] Layanan Pendidikan (PNBP/BLU)	Orang	1500	1500	0	Rp870.759.000	Rp348.613.115	Rp522.145.885
[DL.6700.BEI.001] Perguruan Tinggi Vokasi Penerima Bantuan Pendanaan Matching Fund Hilirisasi Produk Penelitian Terapan (BOPTN Penelitian Vokasi)	Lembaga	1	0	1	Rp354.048.000	Rp0	Rp354.048.000
[DL.6701.QDB.002] Pendidikan Tinggi Vokasi yang menerapkan Penguatan Mutu Berstandar Industri	Lembaga	1	1	0	Rp298.794.000	Rp298.548.553	Rp245.447
[WA.4261.EBA.956] Layanan BMN	Dokumen	1	0	1	Rp10.000.000	Rp0	Rp10.000.000
[WA.4261.EBA.994] Layanan Perkantoran	Layanan	1	1	0	Rp37.721.113.000	Rp31.255.367.712	Rp6.465.745.288
Total Anggaran					Rp53.175.211.000	Rp37.936.025.898	Rp15.239.185.102



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



Balai Sertifikasi Elektronik

D. Rekomendasi Pimpinan

Sasaran 1: Meningkatkan Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi

IKU 1.1: Persentase Lulusan yang Memiliki Pekerjaan, Melanjutkan Studi, atau Menjadi Wirausaha

- **Kendala:** Kesulitan menghubungi alumni terkait tracer study.
- **Rekomendasi:**
 - Buat *database* alumni yang lebih solid dan terintegrasi dengan media sosial.
 - Gunakan platform yang lebih fleksibel seperti *LinkedIn* atau aplikasi mobile untuk meningkatkan responsivitas alumni.

IKU 1.2: Persentase Mahasiswa yang Menjalankan Pembelajaran di Luar Program Studi atau Meraih Prestasi

- **Kendala:** Mahasiswa MBKM belum terdata pada Triwulan III.
- **Rekomendasi:**
 - Tingkatkan sosialisasi mengenai program *Merdeka Belajar Kampus Merdeka* (MBKM) di awal semester.
 - Kerjasama dengan dunia industri untuk memberikan lebih banyak peluang MBKM.
 - Fasilitasi tim lomba dengan pendanaan serta pelatihan agar dapat meraih lebih banyak prestasi.

Sasaran 2: Meningkatkan Kualitas Dosen Pendidikan Tinggi

IKU 2.1: Persentase Dosen yang Melakukan Kegiatan Tridharma atau Membimbing Mahasiswa di Luar Program Studi

- **Kendala:** Masih terbatasnya dosen yang mampu mengantarkan mahasiswa meraih prestasi.
- **Rekomendasi:**
 - Identifikasi dan kembangkan mahasiswa berpotensi sejak dini, dengan bimbingan intensif dari dosen-dosen terpilih.
 - Dorong lebih banyak kolaborasi antara dosen dan dunia industri untuk mendukung pengembangan mahasiswa.

IKU 2.2: Persentase Dosen yang Memiliki Sertifikat Kompetensi

- **Kendala:** Proses sertifikasi masih berjalan.
- **Rekomendasi:**
 - Tingkatkan kerjasama dengan lembaga sertifikasi nasional dan internasional.
 - Berikan insentif bagi dosen yang berhasil memperoleh sertifikasi.

IKU 2.3: Jumlah Keluaran Dosen yang Mendapat Rekognisi Internasional atau Diterapkan di Masyarakat/Industri

- **Kendala:** Penelitian dan pengabdian masyarakat belum memberikan output signifikan.
- **Rekomendasi:**
 - Perluasan kerjasama penelitian dengan industri.
 - Berikan insentif tambahan untuk dosen yang mampu mempublikasikan karya di jurnal bereputasi internasional.



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR E



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Sasaran 3: Meningkatkan Kualitas Kurikulum dan Pembelajaran

IKU 3.1: Jumlah Kerjasama per Program Studi

- **Kendala:** Banyak MoU yang kadaluarsa.
- **Rekomendasi:**
 - Segera perbarui MoU yang kadaluarsa dan tingkatkan frekuensi evaluasi dokumen kerja sama.
 - Tingkatkan jangkauan kerjasama, baik dengan institusi lokal maupun internasional.

IKU 3.2: Persentase Mata Kuliah yang Menggunakan Metode Pembelajaran Kasus atau Proyek Berbasis Tim

- **Kendala:** Mitra DUDI belum terlibat maksimal.
- **Rekomendasi:**
 - Tingkatkan keterlibatan mitra dari dunia usaha dan industri dalam penyusunan kurikulum berbasis proyek.
 - Galakkan pelatihan bagi dosen untuk mengembangkan pembelajaran berbasis proyek.

IKU 3.3: Persentase Program Studi yang Terakreditasi atau Tersertifikasi Internasional

- **Kendala:** Biaya tinggi dan kesulitan mencari lembaga akreditasi internasional.
- **Rekomendasi:**
 - Fokus pada program studi prioritas yang siap untuk diajukan sertifikasi internasional.
 - Alokasikan dana khusus untuk mendukung program akreditasi internasional.

Sasaran 4: Meningkatkan Tata Kelola Perguruan Tinggi Negeri

IKU 4.1: Predikat SAKIP

- **Kendala:** Belum ada penilaian di Triwulan III.
- **Rekomendasi:**
 - Persiapkan dokumen dan bukti pendukung sejak dini untuk memastikan hasil evaluasi yang baik pada Triwulan IV.

IKU 4.2: Nilai Kinerja Anggaran

- **Kendala:** Belum adanya revisi matriks rencana dan realisasi anggaran.
- **Rekomendasi:**
 - Maksimalkan penyerapan anggaran dengan perencanaan yang matang dan konsisten pada Triwulan IV.
 - Tingkatkan pelatihan staf keuangan terkait penggunaan aplikasi SAKTI untuk pengelolaan anggaran.

IKU 4.3: Nilai Evaluasi Zona Integritas

- **Kendala:** Belum ada hasil penilaian untuk Triwulan III.
- **Rekomendasi:**
 - Lakukan pelatihan dan sosialisasi integritas secara intensif.
 - Bangun mekanisme pengawasan yang efektif untuk memastikan penerapan zona integritas berjalan dengan baik.



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Samarinda, 23 Oktober 2024



Ditandatangani secara elektronik oleh
Direktur Politeknik Pertanian Negeri
Samarinda

Hamka, S.TP, M.Sc, MP



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



Balai
Sertifikasi
Elektronik