

LAPORAN TRIWULAN IV 2023 – PP 39

POLITEKNIK STMI JAKARTA



KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN RI
2023

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT karena limpahan karunia-Nya kami dapat menyusun Laporan Triwulan – PP 39 tahun 2023.

Laporan Triwulan IV Tahun 2023 ini merupakan gambaran dari realisasi pelaksanaan kegiatan pada Triwulan IV dari Rencana Kinerja Tahun 2023 Politeknik STMI Jakarta dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) Politeknik STMI Jakarta Tahun 2023.

Laporan ini juga merupakan perwujudan komitmen manajemen dalam merealisasikan Inpres No. 7 Tahun 1999, disusun dan disajikan dalam rangka mempertanggungjawabkan pelaksanaan program dan kegiatan pada Triwulan IV Politeknik STMI Jakarta Tahun 2023 kepada *stakeholder* dan pihak terkait lainnya. Laporan ini memuat seluruh kegiatan Politeknik STMI Jakarta yang dilaksanakan pada Triwulan IV Tahun 2023 sesuai dengan Tugas Pokok dan Fungsinya yang dibiayai dari anggaran Tahun 2023.

Semoga Laporan Triwulan IV Tahun 2023 Politeknik STMI Jakarta ini bermanfaat adanya bagi pihak-pihak terkait yang membutuhkan.

Jakarta, 5 Januari 2024

DIREKTUR

POLITEKNIK STMI JAKARTA,



DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
BAB I.....	3
PENDAHULUAN	3
A. TUGAS POKOK DAN FUNGSI	3
B. LATAR BELAKANG KEGIATAN.....	4
C. STRUKTUR ORGANISASI	6
BAB II	7
RENCANA PROGRAM/KEGIATAN.....	7
A. PROGRAM/KEGIATAN TAHUN 2023.....	7
B. SASARAN DAN INDIKATOR KINERJA TAHUN 2023	9
BAB III	10
PELAKSANAAN PROGRAM/KEGIATAN	10
A. REALISASI FISIK DAN ANGGARAN	10
B. ANALISIS CAPAIAN KINERJA	13
C. HAMBATAN DAN KENDALA PELAKSANAAN	15
D. LANGKAH TINDAK LANJUT.....	15
BAB IV	16
PENUTUP.....	16

BAB I

PENDAHULUAN

A. TUGAS POKOK DAN FUNGSI

Berdasarkan Surat keputusan Bersama (SKB) Menteri Perindustrian Nomor: 273/M/SK/VI/1981 dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor: 0184/O/1981 tanggal 6 Juni 1981, Tugas Pokok Sekolah Tinggi Manajemen Industri yang merupakan unit kerja pendidikan di bawah Departemen Perindustrian adalah menyelenggarakan pendidikan di atas pendidikan menengah pada jalur profesional program Diploma IV dengan gelar Sarjana Sains Terapan (S.ST).

Pada tahun 2015 Sekolah Tinggi Manajemen Industri berganti nama menjadi Politeknik STMI Jakarta berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor: 01/M-IND/PER/1/2015 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik STMI Jakarta. Pada pasal 2 disebutkan bahwa Politeknik STMI Jakarta mempunyai tugas menyelenggarakan program pendidikan vokasi di bidang sistem industri manufaktur.

Dalam melaksanakan tugas sebagaimana disebutkan di atas, Politeknik STMI Jakarta menyelenggarakan fungsi:

1. penyusunan rencana dan program pendidikan vokasi di bidang sistem industri manufaktur;
2. pelaksanaan dan pengembangan pendidikan vokasi di bidang sistem industri manufaktur;
3. pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
4. pelaksanaan pembinaan sivitas akademika dan hubungan alumni;
5. pelaksanaan uji kompetensi dan sertifikasi;
6. pengelolaan inkubator bisnis;
7. pengelolaan inkubator bisnis (*teaching factory*);
8. pelaksanaan kerja sama dalam rangka pengembangan pendidikan, pemagangan, dan penempatan kerja;
9. pengelolaan perpustakaan, laboratorium/*workshop*, serta sarana dan prasarana penunjang lainnya;

10. pelaksanaan administrasi akademik, kemahasiswaan, dan kerja sama;
11. pengelolaan keuangan, administrasi umum, kerumahtanggaan, dan kepegawaian;
12. pelaksanaan pengembangan sistem penjamin mutu pendidikan;
13. pelaksanaan pengawasan internal; dan
14. pelaksanaan evaluasi dan pelaporan.

B. LATAR BELAKANG KEGIATAN

Kegiatan-kegiatan Politeknik STMI Jakarta didasarkan atas visi, misi, dan tujuan strategis sesuai yang tercantum dalam Rencana Strategis Politeknik STMI periode 2020 – 2024.

1. Visi Politeknik STMI Jakarta

Politeknik STMI Jakarta sebagai penyelenggara pendidikan vokasi industri yang unggul (excellence) dan berdaya saing global di bidang otomotif tahun 2024.

2. Misi Politeknik STMI Jakarta

Untuk mewujudkan visi di atas, maka diperlukan langkah-langkah yang terangkum dalam misi Politeknik STMI Jakarta, sebagai berikut:

- a) Menyelenggarakan pendidikan tinggi vokasi industri sistem ganda dengan pembelajaran Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM) berstandar global;
- b) Melaksanakan penelitian terapan untuk pemecahan permasalahan di sektor industri prioritas;
- c) Melaksanakan pengabdian masyarakat dalam pengembangan ekosistem Industri Kecil dan Menengah (IKM);
- d) Mengembangkan kompetensi transformasi digital industri 4.0 melalui pembangunan Digital Capability Centre (DCC) sebagai Satelit Pusat Inovasi Digital Industri (PIDI);
- e) Membangun dan mengembangkan kelembagaan inkubator bisnis industri yang terintegrasi dengan pemangku kepentingan terkait;
- f) Mengembangkan skema kompetensi dan uji kompetensi
- g) Mengembangkan kelas industri untuk memenuhi kebutuhan tenaga kerja industri (tailor made).
- h)

3. Tujuan Strategis Politeknik STMI Jakarta

Untuk mewujudkan Visi dan melaksanakan Misi, Politeknik STMI Jakarta menetapkan tujuan yang akan dicapai dalam 5 (lima) tahun ke depan. Hal ini sesuai dengan Peta Strategis Kementerian Perindustrian yaitu “Menjadi role model pendidikan vokasi industri dan pelatihan industri berbasis kompetensi yang menghasilkan SDM Industri yang kompeten dan berdaya saing”.

Dalam mendukung tujuan yang telah ditetapkan oleh Kementerian Perindustrian dan Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri (BPSDMI), maka Politeknik STMI Jakarta menetapkan Tujuan, yaitu: **“Meningkatnya peran SDM Industri dalam perekonomian nasional”**.

Pencapaian tujuan secara khusus akan dipantau melalui pengukuran indikator kinerja tujuan seperti dijelaskan pada tabel berikut:

NO	TUJUAN	INDIKATOR KINERJA TUJUAN	SATUAN	BASELINE	TAHUN				
				2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Meningkatnya Peran SDM Industri dalam Perekonomian Nasional	Tersedianya SDM Industri yang kompeten	Orang	310	310	256	330	250	300

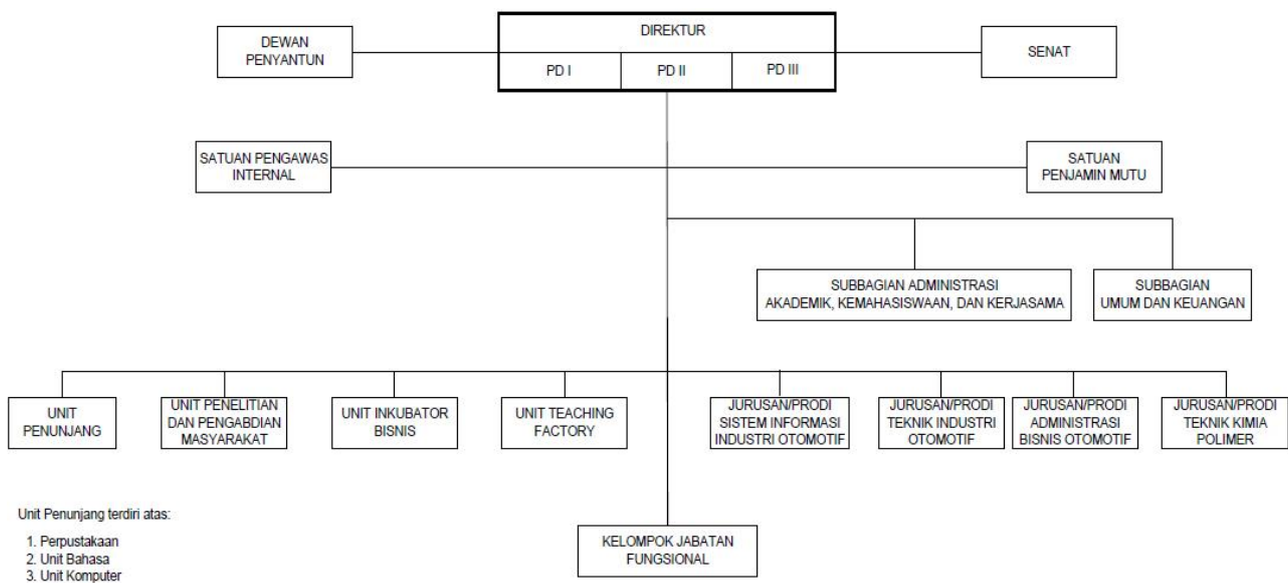
Berdasarkan Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2020 – 2024, tahun 2023 difokuskan pada peningkatan sarana dan prasarana perkuliahan dan penguatan proses bisnis pada masing-masing unit sehingga dapat meningkatkan kualitas pelayanan guna mendukung penuh tujuan strategis di atas. Pada akhirnya proses bisnis yang berlangsung di Politeknik STMI masih dalam tahap penyempurnaan dari tahun-tahun sebelumnya untuk menuju proses bisnis yang benar dan rapi.

Saat ini Politeknik STMI Jakarta sudah berhasil meningkatkan standar-standar mutu sehingga dapat memperbaharui level sertifikasi ISO 9001:2008 menjadi ISO 9001:2015 pada tahun 2020 dalam rangka menjaga dan meningkatkan kualitas pembelajaran. Diharapkan masyarakat umum dan dunia industri mempunyai kepercayaan akan kemampuan kampus dalam melaksanakan fungsi manajemennya. Dalam hal ini untuk memperoleh lulusan yang mempunyai

keunggulan kompetitif untuk diserap oleh dunia industri, harus dilakukan dengan proses yang optimal.

C. STRUKTUR ORGANISASI

Berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor: 01/M-IND/PER/1/2015 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik STMI Jakarta, struktur organisasi Politeknik STMI Jakarta disusun seperti tercantum pada Gambar 1.1.



Gambar 1.1 Struktur Organisasi Politeknik STMI Jakarta

BAB II

RENCANA PROGRAM/KEGIATAN

A. PROGRAM/KEGIATAN TAHUN 2023

Sesuai tugas pokok dan fungsinya, Politeknik STMI Jakarta mempunyai rencana strategis yang akan dicapai selama 5 (lima) tahun pada periode 2020-2024. Rencana strategis Politeknik STMI Jakarta mencakup visi, misi, tujuan, sasaran, program, dan kegiatan. Program dan kegiatan tersebut diuraikan pertahun menjadi rencana kegiatan tahunan. Pada tahun anggaran 2023, pagu yang dimiliki oleh Politeknik STMI Jakarta adalah sebesar Rp. 35.109.284.000. Rincian program dan kegiatan tahun 2023 diuraikan dalam Tabel 2.1.

Tabel 2.1 Program/Kegiatan Tahun 2023

Uraian			Pagu
JUMLAH SELURUHNYA			35.109.284.000
DL	Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi		13.052.276.000
DL.4958	Pendidikan Tinggi Vokasi Industri		13.052.276.000
	FAI	Peningkatan Manajemen Lembaga Pemerintahan	2.337.347.000
	FAI.001	Dokumen Pendidikan Vokasi Industri Berbasis Kompetensi	2.337.347.000
		051 Meningkatkan Akreditasi Politeknik dan Akademi Komunitas	949.443.000
		051.0A PENGEMBANGAN STANDAR SPMI	172.706.000
		051.0B PENGUATAN ZONA INTEGRITAS MENUJU WBK	234.658.000
		051.0C PENGEMBANGAN PERKULIAHAN KELAS INDUSTRI	542.079.000
		052 Menyelenggarakan Penelitian Teknis Industri Terapan	587.716.000
		052.0A PENINGKATAN PUBLIKASI JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI	587.716.000
		053 Menyelenggarakan Pengabdian Masyarakat	85.764.000
		053.0A PENGELOLAAN PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	85.764.000
		054 Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan dengan Lembaga Pendidikan dan Lembaga Non-Pendidikan	714.424.000
		054.0A PENGELOLAAN KERJASAMA INDUSTRI	714.424.000
SAG	Pendidikan Vokasi Bidang Industri		10.714.929.000
SAG.001	Mahasiswa dan Lulusan Program DII, DIII dan DIV Reguler		10.714.929.000
		051 Menyelenggarakan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri Berbasis Kompetensi Menuju Dual Sistem	10.292.682.000
		051.0B PERSIAPAN PERKULIAHAN/KRS ONLINE	15.279.000
		051.0C PENGELOLAAN PENDIDIKAN DAN PERKULIAHAN	5.809.573.000
		051.0D PENYELENGGARAAN UJIAN SEMESTERAN	484.150.000
		051.0E PENGELOLAAN AKREDITASI PROGRAM STUDI TIO	471.690.000
		051.0F PENGELOLAAN AKREDITASI PROGRAM STUDI SIO	304.975.000
		051.0G PENERIMAAN MAHASISWA BARU	1.094.035.000
		051.0H PENGELOLAAN KEGIATAN AKREDITASI PRODI ABO	365.200.000
		051.0I WISUDA SARJANA SAINS TERAPAN	1.376.550.000
		051.0N PENINGKATAN AKREDITASI PROGRAM STUDI DUAL SYSTEM TEKNIK KIMIA POLIMER	215.550.000
		051.0O PENGELOLAAN PROGRAM STUDI DUAL SYSTEM TEKNOLOGI REKAYASA OTOMOTIF	155.680.000

Uraian			Pagu
	053	Menyelenggarakan Teaching Factory	82.222.000
	053.0A	PENGEMBANGAN TEACING FACTORY	82.222.000
	054	Melaksanakan Sertifikasi Lulusan	340.025.000
	054.0A	PENGEMBANGAN SKEMA BARU UJI KOMPETENSI	340.025.000
WA	Program Dukungan Manajemen		22.057.008.000
WA.6043	Pengelolaan Manajemen Kesekretariatan Bidang Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri		22.057.008.000
EBA	Layanan Dukungan Manajemen Internal		21.086.597.000
EBA.994	Layanan Perkantoran		21.086.597.000
	001	Gaji dan Tunjangan	16.339.849.000
	001.0A	PEMBAYARAN GAJI DAN TUNJANGAN	16.339.849.000
	002	Operasional dan Pemeliharaan Kantor	4.746.748.000
	002.0A	PERAWATAN GEDUNG KANTOR	749.310.000
	002.0B	PERAWATAN MESIN LABORATORIUM DAN PERALATAN OPERASIONAL KANTOR DAN PERKULIAHAN	432.567.000
	002.0C	PERAWATAN KENDARAAN BERMOTOR RODA 2 DAN 4	185.590.000
	002.0D	PERAWATAN SARANA GEDUNG	237.733.000
	002.0E	LANGGANAN DAYA DAN JASA	1.399.261.000
	002.0F	OPERASIONAL SATUAN KERJA	1.742.287.000
EBB	Layanan Sarana dan Prasarana Internal		308.227.000
EBB.001	Layanan Sarana dan Prasarana		308.227.000
	052	Layanan Sarana dan Prasarana Politeknik Industri	308.227.000
	052.0A	PENGADAAN FASILITAS PERKANTORAN	308.227.000
EBD	Layanan Manajemen Kinerja Internal		662.184.000
EBD.002	Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal Politeknik Industri		662.184.000
	051	Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran	101.737.000
	051.0A	PENINGKATAN AKUNTABILITAS KINERJA INSTANSI	101.737.000
	052	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi	22.650.000
	052.0A	PEMBUATAN LAPORAN KEUANGAN DAN BMN	22.650.000
	054	Pengelolaan kepegawaian	537.797.000
	054.0A	PENGEMBANGAN INDUSTRI 4.0	253.953.000
	054.0B	PENGELOLAAN INKUBATOR BISNIS STMI JAKARTA	15.700.000
	054.0C	PENGELOLAAN BARANG MILIK NEGARA	5.216.000
	054.0F	PENGEMBANGAN SISTEM PELAYANAN PUBLIK	262.928.000

B. SASARAN DAN INDIKATOR KINERJA TAHUN 2023

Sesuai dengan Perjanjian Kinerja TA 2023, Sasaran dan Indikator Kinerja Tahun 2023 dijabarkan pada Tabel 2.2.

Tabel 2.2 Sasaran dan Indikator Kinerja Tahun 2023

SASARAN				
KODE	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET	SATUAN
PERSPEKTIF STAKEHOLDER				
SK 1	Meningkatnya Daya Saing dan Kemandirian SDM Industri Pengolahan Nonmigas	1. Persentase lulusan pendidikan vokasi yang mendapatkan pekerjaan dalam 1 tahun setelah kelulusan	90	Orang
		2. Tenaga kerja industri yang kompeten	1500	Orang
PERSPEKTIF CUSTOMER				
SK 2	Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0	1. Implementasi industri 4.0 pada pendidikan vokasi	1	Implementasi
PERSPEKTIF INTERNAL PROCESS				
SK 3	Terselenggaranya Urusan Pemerintahan di Bidang Perindustrian yang Berdaya Saing dan Berkelanjutan	1. Perusahaan yang memanfaatkan layanan industri dan program pengabdian masyarakat	20	Perusahaan
		2. Nilai minimum akreditasi program studi di Politeknik STMI Jakarta	320	Nilai
		3. Penelitian Terapan Sektor Industri Prioritas yang didesiminasikan melalui seminar nasional dan internasional	20	Penelitian
		4. Inkubator industri yang tumbuh	1	Tenant
PERSPEKTIF LEARN & GROWTH				
SK 4	Meningkatnya Pemanfaatan Industri Barang dan Jasa Dalam Negeri	1. Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa	70	Persen
SK 5	Terwujudnya birokrasi Politeknik STMI Jakarta yang efektif, efisien, dan berorientasi pada layanan prima	1. Nilai Laporan Keuangan	76	Nilai
		2. Nilai Sistem Akuntabilitas Kinerja Internal Pemerintah (SAKIP)	70	Nilai
SK 6	Terwujudnya ASN Kementerian Perindustrian yang Professional dan Berkepribadian	1. Rata-rata Indeks Profesionalitas ASN	71	Indeks
SK 7	Tercapainya Pengawasan Internal yang Efektif dan Efisien	1. Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti	92	Persen

BAB III

PELAKSANAAN PROGRAM/KEGIATAN

A. REALISASI FISIK DAN ANGGARAN

Selama tahun 2023, DIPA Politeknik STMI Jakarta tercatat telah mengalami 13 (tiga belas) kali revisi. Capaian dari masing-masing output seperti tersebut dalam Form A Triwulan IV Tahun 2023 Politeknik STMI Jakarta dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Nomor Kode dan Nama Kegiatan		Keuangan		Fisik	
		Sasaran (%)	Realisasi (%)	Sasaran (%)	Realisasi (%)
FAI	Peningkatan Manajemen Lembaga Pemerintahan	100	99,85	100	100
SAG	Pendidikan Vokasi Bidang Industri	100	99,74	100	100
EBA	Layanan Dukungan Manajemen Internal	100	98,03	100	100
EBB	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	100	99,99	100	100
EBD	Layanan Manajemen Kinerja Internal	100	99,89	100	100

Realisasi anggaran pada tahun 2023 terbilang cukup optimal dengan persentase sebesar 98,76%. Pagu dan realisasi anggaran berdasarkan jenis belanjanya akan dirinci sebagai berikut:

NO.	JENIS BELANJA	2023		
		PAGU	REALISASI	%
1	Belanja Pegawai	16.339.849.000	15.927.609.497	97,48
2	Belanja Barang	18.461.208.000	18.435.773.667	99,86
3	Belanja Modal	308.227.000	308.196.110	99,99
	TOTAL	35.109.284.000	34.671.579.274	98,76

Tabel 3.1 Realisasi Anggaran Kegiatan Triwulan IV 2023

Uraian	Pagu Revisi	Realisasi TW IV	
	35.109.284.000	34.671.579.274	98,76 %
DL Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi	12.591.934.000	12.174.982.092	99,69 %
DL.4958 Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	12.591.934.000	12.174.982.092	99,69 %
FAI Peningkatan Manajemen Lembaga Pemerintahan	2.069.099.000	1.747.941.651	94,48 %
FAI.001 Dokumen Pendidikan Vokasi Industri Berbasis Kompetensi	2.069.099.000	1.747.941.651	94,48 %
051 Meningkatkan Akreditasi Politeknik dan Akademi Komunitas	893.725.000	634.214.321	90,96 %
051.0A PEENGEMBANGAN STANDAR SPMI	120.445.000	119.536.214	99,25 %
051.0B PENYUSUNAN DOKUMEN ISK PRODI SIO	198.590.000	163.472.060	82,32 %
051.0C PENYUSUNAN DOKUMEN IAPS PRODI TIO	138.740.000	101.447.500	73,12 %
051.0D PENYUSUNAN DOKUMEN ISK PRODI ABO	221.270.000	138.144.760	62,43 %
051.0E PERSIAPAN ASSESMENT LAPANGAN AKREDITASI PRODI TRO	84.210.000	36.821.727	43,73 %
051.0F PENYUSUNAN DOKUMEN ISK PRODI TKP	130.470.000	74.792.060	57,33 %
052 Menyelenggarakan Penelitian Teknis Industri Terapan	774.439.000	770.693.233	99,52 %
052.0A PENINGKATAN PUBLIKASI JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI	774.439.000	770.693.233	99,52 %
053 Menyelenggarakan Pengabdian Masyarakat	51.300.000	12.600.000	24,56 %
053.0A PENGELOLAAN PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	51.300.000	12.600.000	24,56 %
054 Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan dengan Lembaga Pendidikan dan Lembaga Non-Pendidikan	349.635.000	330.434.097	94,51 %
054.0A PENGELOLAAN KERJASAMA INDUSTRI	349.635.000	330.434.097	94,51 %
RBJ Prasarana Bidang Pendidikan Tinggi	473.148.000	469.830.347	99,30 %
RBJ.002 Peralatan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	473.148.000	469.830.347	99,30 %
059 Peralatan Pendidikan Vokasi	473.148.000	469.830.347	99,30 %
059.0A PENGADAAN PERALATAN PENDIDIKAN VOKASI	473.148.000	469.830.347	99,30 %
SAG Pendidikan Vokasi Bidang Industri	10.049.687.000	9.957.210.094	99,08 %
SAG.001 Mahasiswa dan Lulusan Program DIII dan DIV Berbasis Kompetensi	10.049.687.000	9.957.210.094	99,08 %
051 Menyelenggarakan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri Berbasis Kompetensi Menuju Dual Sistem	9.706.490.000	9.619.724.166	99,11 %
051.0A PENGELOLAN SISTEM PENJAMIN MUTU	5.636.000	5.421.000	96,19 %
051.0B PERSIAPAN PERKULIAHAN/KRS ONLINE	26.170.000	26.080.630	99,66 %
051.0C PENGELOLAAN PENDIDIKAN DAN PERKULIAHAN	5.541.973.000	5.503.061.149	99,30 %
051.0D PENYELENGGARAAN UJIAN SEMESTERAN	373.020.000	369.511.070	99,06 %
051.0E PENGELOLAAN AKREDITASI PROGRAM STUDI TIO	438.959.000	438.732.830	99,95 %
051.0F PENGELOLAAN AKREDITASI PROGRAM STUDI SIO	128.475.000	128.082.375	99,69 %
051.0G PENERIMAAN MAHASISWA BARU	637.790.000	636.749.169	99,84 %
051.0H PENGELOLAAN KEGIATAN AKREDITASI PRODI ABO	178.852.000	178.605.654	99,86 %
051.0I WISUDA SARJANA SAINS TERAPAN	1.344.110.000	1.303.937.690	97,01 %
051.0L PENGELOLAAN SATUAN PENGENDALI INTERNAL	115.050.000	114.624.165	99,63 %
051.0N PENINGKATAN AKREDITASI PROGRAM STUDI DUAL SYSTEM TEKNIK KIMIA POLIMER	284.523.000	283.780.622	99,74 %
051.0O PENGELOLAAN PROGRAM STUDI DUAL SYSTEM TEKNOLOGI REKAYASA OTOMOTIF	631.932.000	631.137.812	99,87 %
053 Menyelenggarakan Teaching Factory	99.672.000	95.081.880	95,39 %
053.0A PENGEMBANGAN TEACING FACTORY	99.672.000	95.081.880	95,39 %
054 Melaksanakan Sertifikasi Lulusan	243.525.000	242.404.048	99,54 %
054.0A PENGEMBANGAN SKEMA BARU UJI KOMPETENSI	243.525.000	242.404.048	99,54 %

Uraian		Pagu Revisi	Realisasi TW IV	
		35.388.365.000	34.069.119.292	96,27 %
WA	Program Dukungan Manajemen	22.796.431.000	21894.137.200	96,04 %
WA.6043	Pengelolaan M anajemen Kesekretariatan Bidang Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri	22.796.431.000	21894.137.200	96,04 %
EAB	Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal	1.046.725.000	1.045.293.969	99,86 %
EAB.002	Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal Politeknik Industri	1.046.725.000	1.045.293.969	99,86 %
051	Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran	4.150.000	4.146.1000	99,91%
051.0A	PENINGKATAN AKUNTABILITAS KINERJA INSTANSI	4.150.000	4.146.1000	99,91%
052	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi	8.150.000	8.106.000	99,46 %
052.0A	PEMBUATAN LAPORAN KEUANGAN	8.150.000	8.106.000	99,46 %
054	Pengelolaan kepegawaian	997.075.000	995.726.969	99,86 %
054.0A	PENGELOLAAN UNIT PENUNJANG	597.065.000	596.299.909	99,87 %
054.0B	PENGELOLAAN INKUBATOR BISNIS STMI JAKARTA	58.570.000	58.546.980	99,96 %
054.0C	PENGELOLAAN BARANG MILIK NEGARA	56.804.000	56.665.315	99,76 %
054.0D	PENGEMBANGAN SISTEM KEARSIPAN	75.000.000	75.000.000	100,00 %
054.0E	PENGEMBANGAN PERKULIAHAN KELAS INDUSTRI	41.200.000	40.799.665	99,03 %
054.0F	PENGEMBANGAN SISTEM PELAYANAN PUBLIK	168.436.000	168.415.100	99,99 %
EBA	Layanan Dukungan Manajemen Internal	21.338.706.000	20.438.714.231	95,78 %
EBA.994	Layanan Perkantoran	21.338.706.000	20.438.714.231	95,78 %
001	Gaji dan Tunjangan	16.938.706.000	16.042.938.147	94,71%
001.0A	PEMBAYARAN GAJI DAN TUNJANGAN	16.938.706.000	16.042.938.147	94,71%
002	Operasional dan Pemeliharaan Kantor	4.400.000.000	4.395.776.084	99,90 %
002.0A	PERAWATAN GEDUNG KANTOR	810.090.000	809.678.218	99,95 %
002.0B	PERAWATAN MESIN LABORATORIUM DAN PERALATAN OPERASIONAL KANTOR DAN PERKULIAHAN	357.059.000	356.971.560	99,98 %
002.0C	PERAWATAN KENDARAAN BERMOTOR RODA 2 DAN 4	203.100.000	201.555.220	99,24 %
002.0D	PERAWATAN SARANA GEDUNG	199.341.000	199.310.914	99,98 %
002.0E	LANGGANAN DAYA DAN JASA	1.291.411.000	1.290.607.727	99,94 %
002.0F	OPERASIONAL SATUAN KERJA	1.538.999.000	1.537.652.445	99,91%
EBB	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	411.000.000	410.129.000	99,79 %
EBB.002	Layanan Sarana dan Prasarana Politeknik Industri	411.000.000	410.129.000	99,79 %
051	Pengadaan peralatan fasilitas perkantoran	411.000.000	410.129.000	99,79 %
051.0A	PENGADAAN FASILITAS PERKANTORAN	411.000.000	410.129.000	99,79 %

Dalam hal realisasi anggaran, hingga akhir Triwulan IV (31 Desember 2023) pencapaian secara kumulatif telah menyentuh angka 98,76% yang menunjukkan nilai yang masih di bawah target sebesar 100%. Dibandingkan tahun 2022, realisasi anggaran tahun 2023 mengalami peningkatan dimana pada tahun 2022 realisasi anggaran yang dicapai adalah sebesar 96,23%.

B. ANALISIS CAPAIAN KINERJA

**Tabel 3.2 Capaian atas Indikator Kinerja Sasaran
Triwulan IV 2023**

KODE	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	TARGET ANTARA	REALISASI TW 4
PERSPEKTIF STAKEHOLDER					
SK1	Meningkatnya Daya Saing dan Kemandirian Industri Pengolahan Nonmigas	1. Persentase lulusan pendidikan vokasi yang mendapatkan pekerjaan dalam 1 tahun setelah kelulusan	Persen	90	100
		2. Tenaga kerja industri yang kompeten	Orang	1500	1728
PERSPEKTIF CUSTOMER					
SK2	Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0	1. Implementasi industri 4.0 pada pendidikan vokasi	Implementasi	1	1
PERSPEKTIF INTERNAL PROCESS					
SK3	Terselenggaranya Urusan Pemerintahan di Bidang Perindustrian yang Berdaya Saing dan Berkelanjutan	1. Perusahaan yang memanfaatkan layanan industri dan program pengabdian masyarakat	Perusahaan	20	20
		2. Nilai minimum akreditasi program studi di Politeknik STMI Jakarta	Nilai	320	312
		3. Penelitian Terapan Sektor Industri Prioritas yang didesiminasikan melalui seminar nasional dan internasional	Penelitian	20	55
		4. Inkubator industri yang tumbuh	Tenant	1	1
PERSPEKTIF LEARN & GROWTH					
SK4	Meningkatnya Pemanfaatan Industri Barang dan Jasa Dalam Negeri	1. Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa	Persen	70	97,72
SK5	Terwujudnya birokrasi Politeknik STMI Jakarta yang efektif, efisien, dan berorientasi pada layanan prima	1. Nilai Laporan Keuangan	Nilai	76	93
		2. Nilai Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP)	Nilai	70	73,05
SK6	Terwujudnya ASN Kementerian Perindustrian yang Professional dan Berkepribadian	1. Rata-rata Indeks Profesionalitas ASN	Indeks	71	68,26
SK7	Tercapainya Pengawasan Internal yang Efektif dan Efisien	1. Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti	Persen	92	100

Indikator kinerja sasaran disajikan dalam Tabel 3.2. Analisis terhadap pencapaian indikator-indikator di atas diuraikan sebagai berikut:

1. Pada tahun 2023, jumlah lulusan Politeknik STMI Jakarta adalah sejumlah 385 orang. Sampai dengan Triwulan IV Tahun 2023, lulusan tahun 2023 yang telah mendapatkan pekerjaan adalah sejumlah 385 orang atau sebesar 100% dari jumlah lulusan keseluruhan.
2. Untuk indikator kinerja Tenaga Kerja Industri Yang Kompeten, sampai dengan Triwulan IV Tahun 2023 memiliki realisasi sebanyak 1.728 orang yang terdiri dari jumlah mahasiswa yang melakukan pengisian KRS pada Semester Ganjil 2023/2024 sebanyak 1.343 orang dan jumlah lulusan tahun 2023 sebanyak 385 orang.

3. Implementasi industri 4.0 pada pendidikan vokasi di Politeknik STMI Jakarta sudah memiliki capaian pada Triwulan III Tahun 2023. Capaian indikator ini adalah melalui terwujudnya Dashboard Informasi Publik untuk kemudahan akses informasi terkait pelayanan Pendidikan di Politeknik STMI Jakarta.
4. Sampai dengan Triwulan IV Tahun 2023, Indikator kinerja sasaran Perusahaan yang memanfaatkan layanan industri dan program pengabdian masyarakat sudah memiliki capaian sebanyak 20 perusahaan, sesuai dengan besaran target tahun 2023 sebanyak 20 perusahaan.
5. Nilai akreditasi Program Studi yang digunakan sebagai capaian indikator kinerja sasaran Nilai Minimum Akreditasi Program Studi di Politeknik STMI Jakarta adalah Nilai akreditasi Program Studi Teknik Kimia Polimer (TKP) sebesar 312. Nilai akreditasi ini masih di bawah target indikator kinerja sasaran yang ditetapkan sebesar 320.
6. Indikator kinerja Penelitian Terapan Sektor Industri Prioritas yang didesiminasikan melalui seminar nasional dan internasional telah memiliki realisasi 55 penelitian sampai dengan Triwulan IV tahun 2023.
7. Pada akhir tahun 2023, Politeknik STMI Jakarta telah memiliki 1 tenant sehingga realisasi indikator kinerja sasaran inkubator industri yang tumbuh telah mencapai target yang ditetapkan.
8. Sampai dengan Triwulan IV tahun 2023, Politeknik STMI Jakarta telah melakukan pengadaan barang dan jasa sehingga indikator kinerja Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa memiliki realisasi 97,72%.
9. Untuk capaian indikator kinerja Nilai Laporan Keuangan Politeknik STMI Jakarta pada tahun 2023 menggunakan nilai laporan keuangan *audited* tahun 2022. Sampai dengan Triwulan IV tahun 2023 nilai Laporan Keuangan Audited sudah diumumkan sehingga indikator kinerja ini sudah memiliki capaian sebesar 93, lebih besar dari besaran target yang ditetapkan.
10. Pada Triwulan IV tahun 2023, Politeknik STMI Jakarta telah mendapatkan hasil Penilaian SAKIP. Capaian nilai SAKIP Politeknik STMI Jakarta sudah melebihi target yang ditetapkan yaitu sebesar 73,05 dari target yang ditetapkan senilai 70.
11. Indikator kinerja rata-rata Indeks Profesionalitas ASN memiliki capaian 71,69 pada Triwulan IV tahun 2023, di atas target yang ditetapkan sebesar 71.

12. Indikator kinerja Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti oleh satker memiliki capaian sebesar 100% pada Triwulan IV tahun 2023. Capaian tersebut sudah di atas target yang ditetapkan sebesar 92%.

C. HAMBATAN DAN KENDALA PELAKSANAAN

Dalam pelaksanaan kegiatan pada Triwulan IV, masih terdapat kendala yang mengakibatkan indikator kinerja tidak dapat dicapai secara maksimal. Kendala tersebut antara lain:

- a) Prodi TKP baru akan melakukan asesmen lapangan untuk reakreditasi pada awal tahun 2024. Sehingga dipastikan capaian indikator kinerja Nilai minum akreditasi program studi pada tahun 2023 tidak akan mencapai target yang ditetapkan sebesar 320.
- b) Realisasi belanja pegawai tahun 2023 terbilang cukup rendah yaitu sebesar 97,48%. Hal ini disebabkan adanya pembukaan blokir AA pada akun belanja pegawai yang terlalu mepet dengan batas waktu penyelesaian proses perbendaharaan di akhir tahun sehingga realisasi belanja pegawai menjadi tidak maksimal.

D. LANGKAH TINDAK LANJUT

Berdasarkan hambatan dan kendala pelaksanaan di atas, langkah tindak lanjut yang telah dan perlu dijalankan adalah:

- a) Segera menyelesaikan proses reakreditasi prodi TKP agar indikator kinerja Nilai minimum akreditasi program studi berhasil mencapai target di tahun 2024.
- b) Dalam penyusunan program kegiatan untuk tahun anggaran ke depan harus mempertimbangkan keseimbangan antara waktu, alokasi anggaran, jumlah SDM, kuantitas kegiatan selama 1 tahun anggaran, analisis beban kerja, struktur organisasi, dan tupoksi agar beban kerja SDM dapat berimbang;
- c) Koordinator dan pelaksana kegiatan agar melaksanakan kegiatan secara disiplin sesuai Rencana Penarikan Dana (RPD) yang diajukan awal tahun dan menghindari kegiatan bertumpuk di akhir tahun;

BAB IV

PENUTUP

Pada Triwulan IV 2023 secara umum seluruh kegiatan telah dilaksanakan. Realisasi anggaran pada akhir Triwulan IV sebesar 98,76% yang menandakan kinerja anggaran sudah optimal. Berdasarkan uraian pencapaian kinerja dalam Bab 3, Politeknik STMI Jakarta telah melaksanakan tugas, fungsi, dan misi yang diembannya. Secara garis besar Politeknik STMI Jakarta telah berhasil mencapai Sasaran dan Indikator Kinerja yang ditetapkan dalam dokumen Perjanjian Kinerja tahun 2023. Pengukuran dilakukan terhadap target dan capaian dari 7 (tujuh) sasaran dan 12 (dua belas) indikator kinerja.

Untuk sasaran kegiatan telah memiliki capaian sesuai target pada 11 (sebelas) dari 12 (dua belas) indikator kinerja tahun 2023 seperti Persentase lulusan pendidikan vokasi yang mendapatkan pekerjaan dalam 1 tahun setelah kelulusan, Tenaga Kerja Industri Yang Kompeten, Implementasi industri 4.0 pada pendidikan vokasi, Perusahaan yang memanfaatkan layanan industri dan program pengabdian masyarakat, Penelitian Terapan Sektor Industri Prioritas yang didesiminasikan melalui seminar nasional dan internasional, Inkubator industri yang tumbuh, Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa, Nilai Laporan Keuangan, dan Nilai SAKIP. Satu-satunya indikator kinerja sasaran yang capaiannya tidak sesuai target adalah Nilai minimum akreditasi program studi di Politeknik STMI Jakarta.

Jakarta, 5 Januari 2024

DIREKTUR

POLITEKNIK STMI JAKARTA,



Dr. Mustofa, ST, MT