

LAPORAN TRIWULAN IV 2019 – PP 39

POLITEKNIK STMI JAKARTA



KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN RI
2019

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT karena limpahan karunia-Nya kami dapat menyusun Laporan Triwulan – PP 39 tahun 2019.

Laporan Triwulan IV Tahun 2019 ini merupakan gambaran dari realisasi pelaksanaan kegiatan pada Triwulan IV dari Rencana Kinerja Tahun 2019 Politeknik STMI Jakarta dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) Politeknik STMI Jakarta Tahun 2019.

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 I Politeknik STMI Jakarta Tahun 2019 kepada *stakeholder* dan pihak terkait lainnya. Laporan ini memuat seluruh kegiatan Politeknik STMI Jakarta yang dilaksanakan pada Triwulan IV Tahun 2019 sesuai dengan Tugas Pokok dan Fungsinya yang dibiayai dari anggaran Tahun 2019.

Semoga Laporan Triwulan IV Tahun 2019 Politeknik STMI Jakarta ini bermanfaat adanya bagi pihak-pihak terkait yang membutuhkan.

Jakarta, Desember 2019

DIREKTUR

POLITEKNIK STMI JAKARTA,



Dr. Mustofa, ST, MT

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. TUGAS POKOK DAN FUNGSI.....	1
B. LATAR BELAKANG KEGIATAN	2
C. STRUKTUR ORGANISASI	3
BAB II RENCANA PROGRAM/KEGIATAN.....	5
A. PROGRAM/KEGIATAN TAHUN 2019	5
B. SASARAN PROGRAM/KEGIATAN DAN INDIKATOR KINERJA PROGRAM/KEGIATAN TRIWULAN I	7
C. RENCANA AKSI TAHUN 2019.....	9
BAB III PELAKSANAAN PROGRAM/KEGIATAN	20
A. HASIL YANG TELAH DICAPAI.....	20
B. ANALISIS CAPAIAN KINERJA	23
C. HAMBATAN DAN KENDALA PELAKSANAAN.....	27
D. LANGKAH TINDAK LANJUT	27
BAB IV PENUTUP.....	28

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 2015 – 2019.

1. Visi Politeknik STMI Jakarta

Menjadi unit penyelenggaraan pendidikan vokasional terunggul dan terdepan serta pelopor pemenuhan kebutuhan tenaga kerja sektor industri baik kebutuhan nasional maupun regional

2. Misi Politeknik STMI Jakarta

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

- a) Menyiapkan mahasiswa terdidik secara profesional dan tangguh guna memenuhi dunia industri maupun dunia pendidikan dan kepakaran;
- b) Bersama perguruan tinggi lain dan lembaga kepakaran ilmiah Politeknik STMI menjadi pelopor dan terdepan untuk dapat memberikan sumbangan kepada dunia industri dan dunia keilmuan dalam pengembangan sektor industri.

3. Tujuan Strategis Politeknik STMI Jakarta

- a) Mempersiapkan peserta didik menjadi insan akademis yang beriman dan bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, berdisiplin, berilmu, mandiri, mampu mengembangkan pemikiran dan memiliki rasa tanggung jawab kebangsaan;
- b) Mengembangkan dan memperluas ilmu pengetahuan di bidang ilmu terapan dalam upaya meningkatkan taraf kehidupan masyarakat; dan

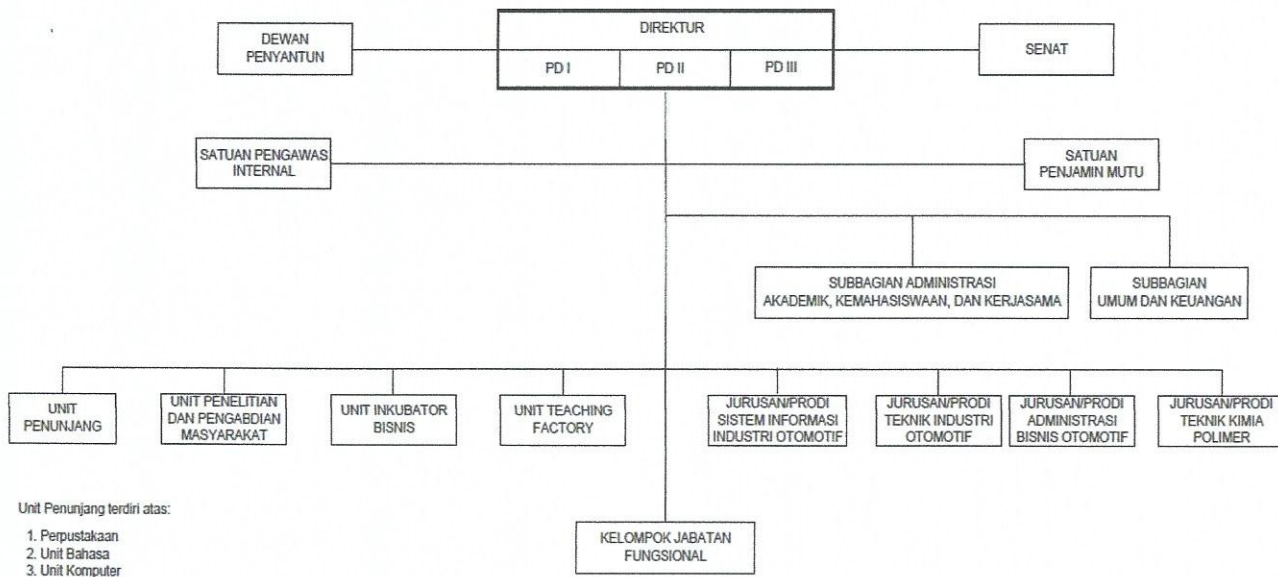
- c) Mempersiapkan peserta didik menjadi anggota masyarakat industri yang memiliki kemampuan vokasi dan/atau profesi yang dapat menerapkan, mengembangkan, dan/atau memperkaya khazanah ilmu di bidang keindustrian.

Berdasarkan Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2015 – 2019, tahun 2019 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 masih sedang berupaya meningkatkan standar-standar mutu sehingga dapat memperbaharui level sertifikasi ISO 9001:2008 menjadi ISO 9001:2015 pada tahun 2019 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 2019

Sesuai tugas pokok dan fungsinya, Politeknik STMI Jakarta mempunyai rencana strategis yang akan dicapai selama 5 (lima) tahun pada periode 2015-2019. Rencana strategis Politeknik STMI Jakarta mencakup visi, misi, tujuan, sasaran, program, dan kegiatan. Program dan kegiatan tersebut diuraikan pertahun menjadi rencana kegiatan tahunan. Rincian program dan kegiatan tahun 2019 diuraikan dalam Tabel 2.1.

Tabel 2.1 Program/Kegiatan Tahun 2019

KODE.	PROGRAM /KEGIATAN	PAGU
13	Program Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri	40,522,032,000
4958	Peningkatan Kualitas Pendidikan Tinggi Vokasi Industri Berbasis Kompetensi Menuju Dual Sistem	40,522,032,000
4958.001	Mahasiswa Dan Lulusan Program Diii Dan Div Berbasis Sdm Yang Mengikuti Pendidikan Tinggi Vokasi	8,526,882,000
1	Sdm Yang Mengikuti Pendidikan Tinggi Vokasi	8,526,882,000
51	Menyelenggarakan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	7,433,392,000
A	Penerimaan Mahasiswa Baru	671,340,000
AA	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tkp Semester II	72,850,000
B	Persiapan Perkuliahan/ Krs Online	90,540,000
C	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan	3,859,153,000
D	Penyelenggaraan Ujian Semester	420,346,000
E	Penyelenggaraan Semester Pendek	72,180,000
F	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tio Semester I	336,346,000
G	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tio Semester Ii	172,709,000
H	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tkp Semester I	162,166,000
I	Pengelolaan Kegiatan Kearsipan	62,440,000
J	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Abo Semester Ii	164,622,000
K	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Abo Semester I	42,084,000
L	Pengelolaan Kegiatan Pkl Program Studi Siio Semester 1	24,694,000
M	Pengelolaan Kegiatan Pkl Program Studi Siio Semester 2	45,944,000
N	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tio Semester I	28,000,000
O	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tio Semester Ii	34,312,000
P	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tkp Semester I	15,124,000
Q	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tkp Semester Ii	25,628,000
R	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Abo Semester I	27,404,000
S	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Abo Semester Ii	34,404,000
T	Kegiatan Pengelolaan Prodi Siio Semester I	24,817,000
U	Kegiatan Pengelolaan Prodi Siio Semester Ii	137,389,000
V	Penyusunan Modul Perkuliahan	37,300,000
X	Wisuda Sarjana Sains Terapan Dan Div Tpl	871,600,000
53	Melaksanakan Sertifikasi Lulusan	507,340,000
A	Penyelenggaraan Kegiatan Assesmen Mahasiswa Semester	178,250,000
B	Penyelenggaraan Kegiatan Assesmen Mahasiswa Semester	236,300,000
C	Penyegaran Materi Assesment	35,990,000
D	Workshop Sinkronisasi Mata Kuliah Dengan Unit	56,800,000
56	Menyelenggarakan Program Tpl	586,150,000
A	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan Tpl Semester 1	316,750,000
B	Praktek Kerja Industri Tpl	61,300,000
C	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan Tpl Semester 2	208,100,000

4958.004	Kelembagaan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	969,800,000
1	Dokumen Pendidikan Vokasi Industri Berbasis	969,800,000
51	<i>Meningkatkan Akreditasi Politeknik Dan Akademi</i>	253,271,000
A	Pengembangan Kurikulum Prodi Abo	32,338,000
B	Pengembangan Kurikulum Prodi Tio	67,385,000
C	Akreditasi Program Studi Teknik Kimia Polimer	96,348,000
G	Pengembangan Kurikulum Prodi Sii	34,400,000
H	Pengembangan Kurikulum Prodi Tkp	22,800,000
52	<i>Menyelenggarakan Penelitian Teknis Industri Terapan</i>	398,200,000
A	Penyelenggaraan Penelitian Terapan	285,400,000
B	Pembuatan Jurnal Stmi	33,220,000
C	Pengelolaan Penerbitan Hasil Penelitian Di Jurnal	79,580,000
53	<i>Menyelenggarakan Pengabdian Masyarakat</i>	122,800,000
A	Pengabdian Pada Masyarakat	122,800,000
54	<i>Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan Dengan</i>	195,529,000
A	Pengelolaan Kerjasama Dengan Industri, Pt Lain/ Lembaga	195,529,000
4958.005	Bangunan/gedung Pendidikan Vokasi Industri	900,000,000
1	Bangunan/gedung Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	900,000,000
8	<i>Gedung Dan Bangunan</i>	900,000,000
A	Pembuatan Ruang Lab Dan Pendidikan	900,000,000
4958.006	Peralatan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	6,700,000,000
1	Peralatan Pendidikan Vokasi	6,700,000,000
7	<i>Peralatan Dan Mesin</i>	6,700,000,000
A	Pengadaan Peralatan Dan Fasilitas Laboratorium	6,700,000,000
4958.97	Layanan Dukungan Manajemen Satker	1,393,800,000
1	Dokumen Perencanaan Dan Evaluasi Serta Manajemen	1,393,800,000
51	<i>Penyusunan Rencana Program Dan Penyusunan</i>	56,600,000
A	Penyusunan Rencana Kinerja Tahunan	24,900,000
B	Penyusunan Rencana Strategis 2020-2024	31,700,000
52	<i>Pelaksanaan Pemantauan Dan Evaluasi</i>	265,500,000
A	Pengelolaan Satuan Pengendali Internal	43,400,000
B	Penyusunan Laporan Keuangan	8,900,000
C	Pengelolaan Barang Milik Negara Semester I	39,000,000
D	Penyusunan Lakip	6,000,000
E	Pembuatan Sop Ap Non Akademik	27,300,000
F	Penyusunan Laporan Triwulan	27,800,000
G	Pengelolaan Barang Milik Negara Semester II	49,300,000
H	Ujian Akhr Semester Ganjil 2019/2020	63,800,000

54	<i>Pengelolaan Kepegawaian</i>	1,071,700,000
A	Penguatan Ppid	49,000,000
B	Pengelolaan Audit Internal Mutu/ Pengelolaan Smm	49,700,000
C	Pengelolaan Spm	51,996,000
D	Audit Capaian Standar Spmi	9,300,000
E	Pengelolaan Smm Iso 9001:2015 Semester 1	56,150,000
F	Pengembangan Sop Ap Akademik	9,500,000
G	Pengelolaan Kegiatan Senat	69,600,000
H	Pengembangan Zona Integritas	51,730,000
I	Pengelolaan Pangkalan Data Perguruan Tinggi (pd Dikti)	45,842,000
J	Pengelolaan Sistem Informasi Akademik	44,900,000
L	Pengembangan Sdm Prodi	531,412,000
M	Penyelenggaraan Toefl Mahasiswa	32,520,000
N	Pengelolaan Kerjasama Industri	46,050,000
O	Pengelolaan Kegiatan Perpustakaan	24,000,000
4958.994	<i>Layanan Perkantoran</i>	22,031,550,000
1	<i>Pembayaran Gaji Dan Tunjangan Pegawai (bulan)</i>	17,369,233,000
1	<i>Gaji Dan Tunjangan</i>	17,369,233,000
A	Pembayaran Gaji Dan Tunjangan	17,369,233,000
2	<i>Terselenggaranya Operasional Dan Pemeliharaan</i>	4,662,317,000
2	<i>Operasional Dan Pemeliharaan Kantor</i>	4,662,317,000
A	Perawatan Gedung Kantor	675,150,000
B	Perawatan Mesin Laboratorium Dan Peralatan Operasional	198,391,000
C	Perawatan Kendaraan Bermotor Roda 2 Dan 4	156,150,000
D	Perawatan Sarana Gedung	396,226,000
E	Langganan Daya Dan Jasa	1,598,790,000
F	Operasional Satuan Kerja	1,637,610,000

B. SASARAN PROGRAM/KEGIATAN DAN INDIKATOR KINERJA PROGRAM/KEGIATAN TRIWULAN IV

Sesuai Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2015 – 2019, Sasaran Program/Kegiatan dan Indikator Kinerja Program/Kegiatan Triwulan IV Tahun 2019 dijabarkan pada Tabel 2.2.

**Tabel 2.2 Sasaran Program/Kegiatan dan Indikator Kinerja Program/Kegiatan
Triwulan IV Tahun 2019**

SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	TARGET 2019	TARGET JANGKA PENDEK (%)
				TW IV
A Terwujudnya lulusan yang berkualitas, berjiwa wirausaha, dan kompeten	1 Persentase lulusan dibekali sertifikasi kompetensi	% dari lulusan	70	17
	2 Persentase lulusan yang terserap di industri manufaktur	% dari lulusan	60	0
	3 Maksimal masa tunggu penempatan kerja lulusan 6 bulan	% dari lulusan	60	0
	4 Presentase mahasiswa lulus tepat waktu	Persen	60	0
	5 Tingkat kepuasan pelanggan	Skala	3,1	27
B Meningkatnya mutu penelitian ilmiah terapan dan Pengabdian Masyarakat yang <i>link and match</i> dengan dunia industri otomotif	1 Jumlah hasil penelitian yang dipublikasi	Judul per tahun	30	28
	2 Jumlah hasil penelitian diterbitkan di jurnal Nasional terakreditasi/ Internasional bereputasi	Judul per tahun	3	0
	3 Jumlah penelitian yang mendapatkan HKI	Judul per tahun	1	0
C Terselenggaranya kerjasama antar lembaga untuk penyelenggaraan pendidikan	1 Jumlah MoU/ Kerjasama dengan industri atau PT lain/lembaga riset	MoU	4	100
D Meningkatnya kualitas dan efektifitas pembelajaran	1 Rasio mahasiswa yang diterima terhadap pendaftar	Rasio	1:4	25
	2 Jumlah Program Studi yang memiliki nilai akreditasi B	Program Studi	3	100
	3 Jumlah mahasiswa aktif	Orang per tahun	1400	100
E Meningkatnya kapabilitas sarana dan prasarana	1 Sistem dan teknologi informasi yang dikembangkan	Modul	4	0
F Meningkatnya kapabilitas tenaga pendidik dan tenaga kependidikan	1 Jumlah dosen yang mengikuti Diklat peningkatan kompetensi	Orang	40	27
	2 Jumlah dosen yang tersertifikasi asesor kompetensi	Orang	35	0
	3 Jumlah tenaga kependidikan yang mengikuti diklat peningkatan kompetensi	Orang	5	0
G Meningkatnya akuntabilitas organisasi	1 Nilai SAKIP Satker bernilai baik	Score	75	19

C. RENCANA AKSI TAHUN 2019

Sesuai Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2015 – 2019, rencana aksi tahun 2019 dijabarkan pada Tabel 2.3.

Tabel 2.3 Rencana Aksi Tahun 2019

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi/ Antara								Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	
1	2	3	4	50	- Mulai inventaris mahasiswa yang siap sidang - Inventaris mahasiswa selesai PKL - Mulai pelaksanaan Seminar dan Sidang	75	- Inventaris data final mahasiswa siap sidang - Inventaris ulang dosen pembimbing dan pengujian - Meningkatkan optimalisasi pelaksanaan seminar dan sidang TA Mahasiswa	75	- Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA	150	- Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA	5
PERSPEKTIF PEMANGKU KEPENTINGAN												
S1	Terwujudnya lulusan yang berkualitas, berjiwa wirausaha, dan kompeten	Lulusan per tahun minimal 350 orang	350	50	- Mulai inventaris mahasiswa yang siap sidang - Inventaris mahasiswa selesai PKL - Mulai pelaksanaan Seminar dan Sidang	75	- Inventaris data final mahasiswa siap sidang - Inventaris ulang dosen pembimbing dan pengujian - Meningkatkan optimalisasi pelaksanaan seminar dan sidang TA Mahasiswa	75	- Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA	150	- Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA	Mahasiswa

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	
1	2	3	4	10	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	10	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	10	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	20	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	5
S2	Terwujudnya hasil penelitian ilmiah terapan dan Pengabdian masyarakat yang link and match dengan dunia industri komponen otomotif	Jumlah jurnal publikasi hasil penelitian terapan yang diindustri	50	10	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	10	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	10	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	20	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan	Penelitian

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan			
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV					
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan				
1	2	3	4											5	
		Jumlah hasil penelitian diterbitkan di Jurnal internasional bereputasi/ nasional terakreditasi	4					2				2			
		Jumlah Penelitian yang mendapatkan HKI	2	0,5	- Sosialisasi HKI	0,2	- Sosialisasi HKI - Sosialisasi HKI	0,2	0,2	Pemantauan Pengurusan HKI	1,1	Mendapatkan HKI		Persn	
S3	Tersusunnya arah kebijakan dan pengembangan Politeknik STMI Jakarta	Rencana strategis dan Rencana Induk Pengembangan Pendidikan vokasi di Politeknik STMI Jakarta.	1	0,4	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait	0,6	- Sosialisasi Renstra ke pihak internal dan eksternal							Dokumen	

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	
1	2	3	4	0,3	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait	0,3	- Pleno Senat STMI	0,4	- Penetapan Direktur tentang Pedoman Akademik			5
S4	Tersusunnya Pedoman Akademik dan standar mutu penyelenggaraan pendidikan	Pedoman Akademik penyelenggaraan pendidikan	1	0,3	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait	0,3	- Pleno Senat STMI	0,4	- Penetapan Direktur tentang Pedoman Akademik			Persen
		Standar Mutu penyelenggaraan Pendidikan sejumlah 24 (dua puluh empat) standar	8	2	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait	2	- Inventarisir standar mutu sesuai kebutuhan	2	Evaluasi akhir Standar Mutu	2	- Sosialisasi - Penetapan Direktur	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	
1	2	3	4	2	2	2	2	0	0	5		
S5	Tersedianya Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBK) di setiap Program Studi	Kurikulum Berbasis Kompetensi	4	2	- Konsolidasi dengan Pihak terkait - Penyusunan Learning Outcome	2	- Penyusunan Body Of Knowledge (BOK) - Penyusunan Keterhubungan mata kuliah Workshop Kurikulum	2	- Penetapan Direktur tentang Kurikulum Berbasis Kompetensi	0	Dokumen	
S6	Terselenggaranya pendidikan berbasis vokasional dengan modul berbasis kompetensi	Jumlah mahasiswa aktif	1600	1600	- Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	1600	- Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	1600	- Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	1600	Persen	

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara												Satuan
				Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan					
1	2	3	4	25	- Pemantauan jalannya Pembuatan Modul KBK - Pemantuan Praktikum Mahasiswa menggunakan Modul KBK - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	25	- Pemantauan jalannya Pembuatan Modul KBK - Pemantuan Praktikum Mahasiswa menggunakan Modul KBK - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	25	- Pemantauan jalannya Pembuatan Modul KBK - Pemantuan Praktikum Mahasiswa menggunakan Modul KBK - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	25	- Pemantauan jalannya Pembuatan Modul KBK - Pemantuan Praktikum Mahasiswa menggunakan Modul KBK - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	25	- Pemantauan jalannya Pembuatan Modul KBK - Pemantuan Praktikum Mahasiswa menggunakan Modul KBK - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	5	Persen	

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan		
1	2	3	4										5
S7	Terselenggaranya kerjasama antar lembaga untuk penyelenggaraan pendidikan	Kerjasama instansi/asosiasi terkait	2	- Inventarisir Industri terkait penguatan kerjasama	1	Penandatanganan MOU dengan PT. Industri Otomotif Yogyakarta				1	Penandatanganan MOU dengan PT. AVTECH Industri Otomotif		Persen
S8	Adanya jaminan pengakuan publik	Akreditasi Minimal B untuk semua Program studi	2	- Menyapkan dokumen visitasi	1	- Meneliti kembali dokumen visitasi dalam Borang 3A dan 3B	- Melakukan submit dokumen ke BAN PT			1	- Melakukan persiapan akhir menjelang visitasi		Program Studi
		Penerapan Sistem Manajemen Mutu	100	- Mempersiapkan dokumen audit internal SMM ISO 9001:2008	25	- Melakukan Audit Internal SMM ISO	- Melakukan Surveillance Audit oleh lembaga audit internasional			25	Melakukan Evaluasi dan Pengendalian Kegiatan		Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan		
1	2	3	4	0	- Menyiapkan dokumen visitasi	25	- Meneliti kembali dokumen visitasi dalam Borang 3A dan 3B	25	- Melakukan submit dokumen ke BAN PT	1	- Melakukan akhir menjelang visitasi	5	Persen
S9	Tersedianya laboratorium dan workshop terintegrasi	Laboratorium dan Workshop terintegrasi yang lengkap dan modern	100	25	- Inventarisir peralatan dan perangkat yang dibutuhkan	25	- Pembuatan SOP Pemakaian Perangkat alat laboratorium	25	- Pelatihan Penggunaan mesin dan alat laboratorium	25	- Mengevaluasi semua proses bisnis di Laboratorium	Persen	Persen
		Tersedianya Teaching Factory	80	10	- Inventarisir peralatan dan perangkat yang dibutuhkan Teaching Factory	20	- Pembuatan SOP Pemakaian Perangkat Teaching Factory	25	- Pelatihan Penggunaan mesin dan di Teaching Factory	25	- Mengevaluasi semua proses bisnis di teaching factory	Persen	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan		
1	2	3	4									5	
S10	Terselenggaranya Pengelolaan Sarana dan Prasarana Pendidikan	Indeks Kepuasan Pelanggan	100	100	Team Building								Persen
S11	Terselenggaranya pelatihan industri berbasis kompetensi dengan sistem 3 in 1	Jumlah tenaga kerja industri hasil pelatihan 3 in 1 yang bekerja	50	50	- Konsolidasi dengan dunia industri	- Mulai melakukan pelatihan	- Melakukan pra magang di industri	50	- Melakukan penempatan peserta pelatihan ke industri sesuai dengan Kompetensi yang diajarkan				Persen
		Jumlah tenaga kerja hasil pelatihan 3 in 1 memiliki sertifikat	50	50	- Konsolidasi dengan lembaga sertifikasi P3	- Mulai melakukan Assesment	- Melakukan Pra Sertifikasi Kompetensi	50	- Melakukan Sertifikasi Kompetensi dan menyerahkan Sertifikat				Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara												Satuan
				Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan					
1	2	3	4	5	- Berkoordinasi dengan ITB untuk persiapan penyusunan dokumen	10	- Penyusunan Learning Outcome dan Fibility Study	10	- Penyusunan Borang Akreditasi	25	- Penyusunan Borang Akreditasi	5	Persen			
S1 2	Meningkatnya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Legalisasi Program S2 Terapan	100													
S1 3	Terselenggaranya Program Inkubator Industri	Jumlah Teenant yang berhasil menjadi wirausaha	2		- Konsolidasi dengan dunia industri		- Mulai melakukan pelatihan		- Melakukan pra magang di industri	2	- Melakukan penempatan peserta pelatihan ke industri sesuai dengan Kompetensi yang diajarkan		Persen			

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan		
1	2	3	4										5
S14	Meningkatkannya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Jumlah Dosen yang mempunyai sertifikasi kompetensi	20	10	- Sertifikasi Kompetensi Dosen Program Studi TKP					10	- Sertifikasi Kompetensi Dosen Program Studi SIO		Persen
		Jumlah karyawan yang mempunyai sertifikasi kompetensi	7								- Mengirim Pegawai untuk mengikuti Kursus Kompetensi		Orang
S15	Adanya Pengembangan Sistem Informasi Akademik (SISFORMIK)	Rencana strategis Pengembangan Sistem Informasi	1		Persiapan Penyusunan Dokumen						Pembuatan Rencana Pengembangan Sistem Informasi		Dokumen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara												Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Target Antara	Target Kegiatan	Target Kegiatan	Target Kegiatan	
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan					
1	2	3	4	0,25	- User Requirement	0,25	- Analisis Sistem	0,25	- Desain Sistem	0,25	- Implementasi Sistem	5	Persen			
S16	Adanya Perencanaan dan pengelolaan anggaran yang berkualitas	Jumlah Modul Sistem Informasi yang diimplementasikan	100	25	- Membuat Rencana Kinerja	25	- Berkoordinasi dengan Pusdiklat, Rocana, dan Rokeu, serta Kementerian Keuangan	25	- Berkoordinasi dengan Unit Internal di Politeknik STMI Jakarta	25	Membuat Laporan Kinerja dan Audit Akuntabilitas Satuan Satker	Persen				

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	
				25	- Evaluasi Triwulan I	25	- Pembuatan Laporan Keuangan Semester I	25	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi	25	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi target dari Kementerian	
				4	3	100	100					
1	2	3	4	25	- Evaluasi Triwulan I	25	- Pembuatan Laporan Keuangan Semester I	25	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi	25	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi target dari Kementerian	5
S17	Sistem Tata Kelola Keuangan dan Barang Milik Negara (BMN) yang Transparan dan Akuntabel	Tingkat Serapan Anggaran	100	25	- Evaluasi Triwulan I	25	- Pembuatan Laporan Keuangan Semester I	25	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi	25	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi target dari Kementerian	Persen
		Kualitas laporan keuangan dan BMN	100	50	- Pembuatan Laporan Keuangan Semester I	50	- Pembuatan Laporan Keuangan Semester I	50	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi target dari Kementerian	50	- Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi target dari Kementerian	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan		
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV				
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan			
1	2	3	4										5	
S18	Sistem Pengendalian dan dukungan unit penunjang yang Optimal	Berfungsinya SPI dan Satgas SPIP	2											Unit
		Tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan	100	25	Pembuatan Laporan Triwulan 1	25	Pembentukan Unit SPI dan SPIP	25	Pembuatan Laporan Triwulan III	25	Pembuatan Laporan Triwulan IV	25	Pembuatan Laporan Triwulan IV	Persen
		Nilai SAKIP Politeknik STMI Jakarta	80	10	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja	20	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja	20	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja	20	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja	30	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan		
1	2	3	4	10	- Koordinasi lintas unit - Inventarisir Perangkat yang diminta PPID Pusat	20	- Menyiapkan Perangkat PPID dalam rangka persiapan Penilaian PPID	20	- Penilaian PPID	30	- Evaluasi dan Monitoring pelaksanaan PPID	5	Persen
		Tersedianya Informasi Publik yang diperlukan	80	70	- Inventarisir Semua Unit Penunjang di STMI Jakarta	20	- Meningkatkan keaktifan unit penunjang di STMI Jakarta	20	- Melakukan studi banding ke kampus lain terkait Unit Penunjang	20	Membuat Laporan Kegiatan Unit Penunjang		Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara								Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV			
				Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan	Target Antara	Target Kegiatan		
1	2	3	4	25	Terbentuknya Senat Akademik STMI	25	Inventarisir Norma dan Pedoman Akademik	25	Pembahasan Pedoman dan Norma Akademik	25	Penetapan Pedoman Akademik dan Norma Akademik	5	Persen

BAB III

PELAKSANAAN PROGRAM/KEGIATAN

A. HASIL YANG TELAH DICAPAI

Pada tahun 2019 Anggaran DIPA Politeknik STMI Jakarta sebesar Rp 40.522.032.000,- (empat puluh milyar lima ratus dua puluh dua juta tiga puluh dua ribu rupiah). Realisasi anggaran sampai dengan 31 Desember 2019 adalah sebesar Rp 39.619.750.992,- (tiga puluh sembilan milyar enam ratus sembilan belas juta tujuh ratus lima puluh ribu sembilan ratus sembilan puluh dua rupiah) atau sebesar 97,77%.

Rincian Realisasi Anggaran Tahun 2019 adalah sebagai berikut:

1. Anggaran Belanja Pegawai sebesar Rp 17.369.233.000,- realisasi Rp 16.642.133.719,- atau 95,81%,
2. Belanja Barang sebesar Rp 15.552,799.000,- realisasi Rp 15.380.381.952,- atau 98,89%
3. Anggaran Belanja Modal sebesar Rp 7.600.000.000,- realisasi Rp 7.597.235.321,- atau 99,96 % .

Selanjutnya realisasi anggaran kegiatan-kegiatan diuraikan pada Tabel 3.1.

Tabel 3.1 Realisasi Anggaran Kegiatan Triwulan IV 2019

KODE.	PROGRAM /KEGIATAN	PAGU	REALISASI	%
13	Program Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri	40,522,032,000	39,619,750,992	97.77%
4958	Peningkatan Kualitas Pendidikan Tinggi Vokasi Industri Berbasis Kompetensi Menuju Dual Sistem	40,522,032,000	39,619,750,992	97.77%
4958.001	Mahasiswa Dan Lulusan Program Diii Dan Div Berbasis Sdm Yang Mengikuti Pendidikan Tinggi Vokasi	8,526,882,000	8,474,494,633	99.39%
1	Sdm Yang Mengikuti Pendidikan Tinggi Vokasi	8,526,882,000	8,474,494,633	99.39%
51	Menyelenggarakan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	7,433,392,000	7,396,594,183	99.50%
A	Penerimaan Mahasiswa Baru	671,340,000	670,938,701	99.94%
AA	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tkp Semester II	72,850,000	72,653,500	99.73%
B	Persiapan Perkuliahan/ Krs Online	90,540,000	90,367,200	99.81%
C	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan	3,859,153,000	3,847,049,827	99.69%
D	Penyelenggaraan Ujian Semester	420,346,000	419,343,500	99.76%
E	Penyelenggaraan Semester Pendek	72,180,000	72,109,000	99.90%
F	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tio Semester I	336,346,000	336,336,055	100.00%
G	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tio Semester Ii	172,709,000	172,661,300	99.97%
H	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tkp Semester I	162,166,000	161,996,100	99.90%
I	Pengelolaan Kegiatan Kearsipan	62,440,000	61,367,800	98.28%
J	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Abo Semester Ii	164,622,000	161,204,300	97.92%
K	Pengelolaan Kegiatan Program Studi Abo Semester I	42,084,000	42,016,200	99.84%
L	Pengelolaan Kegiatan Pkl Program Studi Siio Semester 1	24,694,000	24,570,000	99.50%
M	Pengelolaan Kegiatan Pkl Program Studi Siio Semester 2	45,944,000	44,291,000	96.40%
N	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tio Semester I	28,000,000	27,996,000	99.99%
O	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tio Semester Ii	34,312,000	30,111,500	87.76%
P	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tkp Semester I	15,124,000	15,120,000	99.97%
Q	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tkp Semester Ii	25,628,000	24,479,000	95.52%
R	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Abo Semester I	27,404,000	27,402,000	99.99%
S	Pengelolaan Praktek Kerja Lapangan Prodi Abo Semester Ii	34,404,000	30,502,500	88.66%
T	Kegiatan Pengelolaan Prodi Siio Semester I	24,817,000	24,762,000	99.78%
U	Kegiatan Pengelolaan Prodi Siio Semester Ii	137,389,000	136,030,000	99.01%
V	Penyusunan Modul Perkuliahan	37,300,000	35,944,500	96.37%
X	Wisuda Sarjana Sains Terapan Dan Div Tpl	871,600,000	867,342,200	99.51%
53	Melaksanakan Sertifikasi Lulusan	507,340,000	491,600,050	96.90%
A	Penyelenggaraan Kegiatan Assesmen Mahasiswa Semester	178,250,000	178,093,600	99.91%
B	Penyelenggaraan Kegiatan Assesmen Mahasiswa Semester	236,300,000	221,683,950	93.81%
C	Penyegaran Materi Assesment	35,990,000	35,672,500	99.12%
D	Workshop Sinkronisasi Mata Kuliah Dengan Unit	56,800,000	56,150,000	98.86%
56	Menyelenggarakan Program Tpl	586,150,000	585,760,400	99.93%
A	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan Tpl Semester 1	316,750,000	316,624,000	99.96%
B	Praktek Kerja Industri Tpl	61,300,000	61,164,400	99.78%
C	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan Tpl Semester 2	208,100,000	207,972,000	99.94%

4958.004	Kelembagaan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	969,800,000	921,862,665	95.06%
1	Dokumen Pendidikan Vokasi Industri Berbasis	969,800,000	921,862,665	95.06%
51	Meningkatkan Akreditasi Politeknik Dan Akademi	253,271,000	243,158,864	96.01%
A	Pengembangan Kurikulum Prodi Abo	32,338,000	28,245,000	87.34%
B	Pengembangan Kurikulum Prodi Tio	67,385,000	67,351,500	99.95%
C	Akreditasi Program Studi Teknik Kimia Polimer	96,348,000	94,973,364	98.57%
G	Pengembangan Kurikulum Prodi Siio	34,400,000	30,789,000	89.50%
H	Pengembangan Kurikulum Prodi Tkp	22,800,000	21,800,000	95.61%
52	Menyelenggarakan Penelitian Teknis Industri Terapan	398,200,000	391,948,707	98.43%
A	Penyelenggaraan Penelitian Terapan	285,400,000	284,996,500	99.86%
B	Pembuatan Jurnal Stmi	33,220,000	28,551,500	85.95%
C	Pengelolaan Penerbitan Hasil Penelitian Di Jurnal	79,580,000	78,400,707	98.52%
53	Menyelenggarakan Pengabdian Masyarakat	122,800,000	122,207,500	99.52%
A	Pengabdian Pada Masyarakat	122,800,000	122,207,500	99.52%
54	Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan Dengan	195,529,000	164,547,594	84.16%
A	Pengelolaan Kerjasama Dengan Industri, Pt Lain/ Lembaga	195,529,000	164,547,594	84.16%
4958.005	Bangunan/gedung Pendidikan Vokasi Industri	900,000,000	899,014,250	99.89%
1	Bangunan/gedung Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	900,000,000	899,014,250	99.89%
8	Gedung Dan Bangunan	900,000,000	899,014,250	99.89%
A	Pembuatan Ruang Lab Dan Pendidikan	900,000,000	899,014,250	99.89%
4958.006	Peralatan Pendidikan Tinggi Vokasi Industri	6,700,000,000	6,698,221,071	99.97%
1	Peralatan Pendidikan Vokasi	6,700,000,000	6,698,221,071	99.97%
7	Peralatan Dan Mesin	6,700,000,000	6,698,221,071	99.97%
A	Pengadaan Peralatan Dan Fasilitas Laboratorium	6,700,000,000	6,698,221,071	99.97%
4958.97	Layanan Dukungan Manajemen Satker	1,393,800,000	1,323,565,864	94.96%
1	Dokumen Perencanaan Dan Evaluasi Serta Manajemen	1,393,800,000	1,323,565,864	94.96%
51	Penyusunan Rencana Program Dan Penyusunan	56,600,000	47,037,500	83.11%
A	Penyusunan Rencana Kinerja Tahunan	24,900,000	22,838,000	91.72%
B	Penyusunan Rencana Strategis 2020-2024	31,700,000	24,199,500	76.34%
52	Pelaksanaan Pemantauan Dan Evaluasi	265,500,000	241,745,000	91.05%
A	Pengelolaan Satuan Pengendali Internal	43,400,000	43,288,000	99.74%
B	Penyusunan Laporan Keuangan	8,900,000	8,877,500	99.75%
C	Pengelolaan Barang Milik Negara Semester I	39,000,000	38,889,000	99.72%
D	Penyusunan Lakip	6,000,000	5,900,000	98.33%
E	Pembuatan Sop Ap Non Akademik	27,300,000	27,144,000	99.43%
F	Penyusunan Laporan Triwulan	27,800,000	21,799,000	78.41%
G	Pengelolaan Barang Milik Negara Semester II	49,300,000	47,647,500	96.65%
H	Ujian Akhr Semester Ganjil 2019/2020	63,800,000	48,200,000	75.55%

54	Pengelolaan Kepegawaian	1,071,700,000	1,034,783,364	96.56%
A	Penguatan Ppid	49,000,000	48,273,500	98.52%
B	Pengelolaan Audit Internal Mutu/ Pengelolaan Smm	49,700,000	40,038,600	80.56%
C	Pengelolaan Spm	51,996,000	44,879,900	86.31%
D	Audit Capaian Standar Spmi	9,300,000	8,681,000	93.34%
E	Pengelolaan Smm Iso 9001:2015 Semester 1	56,150,000	55,730,000	99.25%
F	Pengembangan Sop Ap Akademik	9,500,000	8,574,500	90.26%
G	Pengelolaan Kegiatan Senat	69,600,000	66,300,500	95.26%
H	Pengembangan Zona Integritas	51,730,000	51,629,500	99.81%
I	Pengelolaan Pangkalan Data Perguruan Tinggi (pd Dikti)	45,842,000	44,461,827	96.99%
J	Pengelolaan Sistem Informasi Akademik	44,900,000	44,561,900	99.25%
L	Pengembangan Sdm Prodi	531,412,000	519,809,537	97.82%
M	Penyelenggaraan Toefl Mahasiswa	32,520,000	32,415,000	99.68%
N	Pengelolaan Kerjasama Industri	46,050,000	45,614,000	99.05%
O	Pengelolaan Kegiatan Perpustakaan	24,000,000	23,813,600	99.22%
4958.994	Layanan Perkantoran	22,031,550,000	21,291,555,279	96.64%
1	Pembayaran Gaji Dan Tunjangan Pegawai (bulan)	17,369,233,000	16,642,133,847	95.81%
1	Gaji Dan Tunjangan	17,369,233,000	16,642,133,847	95.81%
A	Pembayaran Gaji Dan Tunjangan	17,369,233,000	16,642,133,847	95.81%
2	Terselenggaranya Operasional Dan Pemeliharaan	4,662,317,000	4,649,421,432	99.72%
2	Operasional Dan Pemeliharaan Kantor	4,662,317,000	4,649,421,432	99.72%
A	Perawatan Gedung Kantor	675,150,000	674,362,711	99.88%
B	Perawatan Mesin Laboratorium Dan Peralatan Operasional	198,391,000	198,374,000	99.99%
C	Perawatan Kendaraan Bermotor Roda 2 Dan 4	156,150,000	153,756,798	98.47%
D	Perawatan Sarana Gedung	396,226,000	396,140,250	99.98%
E	Langganan Daya Dan Jasa	1,598,790,000	1,598,047,086	99.95%
F	Operasional Satuan Kerja	1,637,610,000	1,628,740,587	99.46%

B. ANALISIS CAPAIAN KINERJA

Berdasarkan Perjanjian Kinerja Tahun 2019 secara umum capaian indikator kinerja telah mencapai target yang telah ditetapkan. Berikut adalah capaian kinerja Tahun 2019:

Tabel III.1 Capaian Kinerja Tahun 2019 Politeknik STMI Jakarta

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Realisasi	%
			Tahun 2019		
1	Tingkat kepuasan pelanggan	Skala	Nilai 3,0 dari skala 4,0	2,05	68,33

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Realisasi	%
			Tahun 2019		
2	Persentase lulusan yang terserap di industri manufaktur	Persen	60% dari lulusan	54	90,00
3	Maksimal masa tunggu penempatan kerja lulusan 6 bulan	persen	60%	53	88,33
4	Persentase lulusan yang bersertifikat kompetensi	Persen	60% dari lulusan	70	116,67
5	Persentase mahasiswa yang lulus tepat waktu	Persen	50% dari mahasiswa tingkat akhir	78	156,00
6	Rata-rata nilai TOEIC/TOEFL mahasiswa	Nilai TOEFL	400	425	106,25
7	Rata-rata nilai IPK lulusan	Nilai IPK	3	3,21	107,00
8	Jumlah hasil penelitian yang dipublikasikan	Judul per tahun	30	40	133,33
9	Jumlah hasil penelitian diterbitkan di Jurnal Nasional terakreditasi/ Internasional bereputasi	Judul per tahun	2	2	100,00
10	Jumlah Penelitian yang mendapatkan HKI	sertifikat per tahun	1	1	100,00
11	Jumlah penelitian yang dibiayai oleh pihak ketiga	penelitian per tahun	1	1	100,00
12	Jumlah dosen yang melakukan penelitian	Orang	50	50	100,00
13	Jumlah dosen yang melakukan pengabdian kepada masyarakat	Orang	50	0	0,00
14	Jumlah terbitan jurnal	Volume jurnal per tahun	2	2	100,00
15	Jumlah dosen/ instruktur/ praktisi / narasumber dari PT/ industri/ lembaga lain yang terlibat dalam PBM	orang per tahun)	15	15	100,00
16	Jumlah mahasiswa yang mengikuti Magang/Praktek	persentase mahasiswa tingkat	75	80	106,67

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Realisasi	%
			Tahun 2019		
	Kerja	akhir			
17	Jumlah MoU/Kerjasama dengan industri	MoU per tahun	2	1	50,00
18	Jumlah MoU/Kerjasama dengan PT lain/lembaga riset	MoU per tahun	2	1	50,00
19	Rata-rata Indeks Prestasi Semester	Nilai IPS	3	3	100,00
20	Jumlah mahasiswa yang lulus uji kompetensi	orang per tahun	200	231	115,50
21	Rasio mahasiswa yang diterima terhadap pendaftar	mahasiswa yang diterima per pendaftar	1:4	1:04	100,00
22	Jumlah mahasiswa berprestasi	orang per tahun	8	8	100,00
23	Nilai akreditasi institusi		Minimal B	B	100,00
24	Jumlah program studi yang memiliki Nilai akreditasi B	Prodi	3	3	100,00
25	Sertifikat LSP/TUK dari BNSP	Sertifikat	1	1	100,00
26	Rasio pengeluaran per peserta didik	Rupiah per mahasiswa per tahun	15 juta	13	86,67
27	Jumlah mahasiswa aktif	Orang per tahun	1.400	1600	114,29
28	Frekuensi promosi/sosialisasi Politeknik	Frekuensi per tahun	10	10	100,00
29	Rasio dosen terhadap mahasiswa	dosen per mahasiswa	1:40	1:40	100,00
30	Frekuensi <i>surveillance</i> audit ISO	frekuensi per tahun	1	1	100,00

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Realisasi	%
			Tahun 2019		
31	Jumlah Materi Uji Kompetensi	MUK	5	5	100,00
32	Jumlah Skema Uji Kompetensi yang dikembangkan	Skema	5	5	100,00
33	Tingkat kepuasan terhadap sarana dan prasarana	Skala	2,75	2,75	100,00
34	Persentase sarana dan prasana yang berfungsi/beroperasi dengan baik terhadap total sarana prasarana	Persentase	70	70	100,00
35	Jumlah judul buku/jurnal yang disediakan	Buah	5.000	6000	120,00
36	Ruangan sarana pendidikan yang di bangun	Ruangan	6	6	100,00
37	Teknologi informasi yang dikembangkan	Modul	3	3	100,00
38	Jumlah peralatan laboratorium yang disediakan	Paket	5	5	100,00
39	Jumlah dosen yang tersertifikat asesor kompetensi	Orang	20	20	100,00
40	Tingkat kepuasan terhadap sarana dan prasarana	Persentase	2,75	2,5	90,91
41	Jumlah dosen yang tersertifikasi sebagai dosen profesional	Orang	45	45	100,00
42	Jumlah dosen yang mengikuti Diklat peningkatan kompetensi;	Orang	20	20	100,00
43	Jumlah tenaga kependidikan yang mengikuti Diklat peningkatan kompetensi	Orang	5	2	40,00
44	Nilai SAKIP Satker	Nilai	75	70	93,33
45	Jumlah dokumen perencanaan, evaluasi dan pelaporan, keuangan dan BMN serta manajemen kinerja	Persentase	100	100	100,00
TOTAL					96,29

C. HAMBATAN DAN KENDALA PELAKSANAAN

Berdasarkan analisis capaian kinerja Triwulan IV pada tahun 2019 permasalahan yang dihadapi oleh Politeknik STMI Jakarta adalah sebagai berikut:

1. Belum semua Dosen di Politeknik STMI Jakarta memiliki sertifikasi profesi. Masih ada 3 orang dosen yang belum bersertifikasi. Hal ini disebabkan masih ada beberapa dosen yang belum menyelesaikan S2.
2. Masih kurangnya fasilitas ruang kelas, lahan terbuka untuk sarana kegiatan ekstrakurikuler, ruang diskusi, dan tempat parkir.
3. Masih kurangnya peralatan laboratorium Prodi Teknik Kimia Polimer, Sistem Informasi Industri Otomotif dan Administrasi Bisnis Otomotif.

D. LANGKAH TINDAK LANJUT

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

1. Untuk mempercepat proses sertifikasi profesi bagi dosen diharapkan Pusdiklat Industri Kementerian Perindustrian memfasilitasi penyelenggaraan Diklat Sertifikasi Dosen.
2. Diharapkan Kementerian Perindustrian bisa memfasilitasi pengadaan tanah untuk kegiatan proses belajar mengajar di Politeknik STMI Jakarta.
3. Lebih meningkatkan jalinan kerjasama dengan Dunia Industri dengan cara promosi langsung ke Perusahaan untuk penempatan PKL dan lulusan.

BAB IV

PENUTUP

Dari hasil evaluasi pelaksanaan kegiatan Triwulan IV Tahun 2019 yang disusun dalam Laporan ini merupakan gambaran pencapaian dari perjanjian kinerja yang telah ditetapkan. Politeknik STMI Jakarta dapat dinyatakan berhasil melaksanakan dan mencapai target dari yang ditetapkan dalam Perjanjian Kinerja Tahun 2019.

Pencapaian keberhasilan Politeknik STMI Jakarta tersebut dipengaruhi oleh beberapa faktor, antara lain:

1. Komitmen dari Pimpinan Politeknik STMI Jakarta dalam menjalankan perjanjian kinerja dan tidak lepas dukungan maupun peran serta dari semua personal yakni dosen dan tenaga kependidikan.
2. Dukungan, pengarahan maupun pengawasan melekat dari Sekretariat Jenderal, Pusdiklat Industri, Inspektorat Jenderal, Biro Keuangan dan Biro Perencanaan Kementerian Perindustrian yang terlibat dalam upaya pencapaian sasaran tugas pokok dan fungsi Politeknik.
3. Monitoring dan evaluasi secara berkala terhadap pencapaian target yang telah ditetapkan dalam perencanaan kegiatan.
4. Dukungan alumni, industri, asosiasi, dan praktisi dalam pengembangan kurikulum, proses belajar mengajar, pengembangan kompetensi dosen, kunjungan industri, tempat pelaksanaan PKL, dan tempat penelitian terapan.

Jakarta, Desember 2019

DIREKTUR

POLITEKNIK STMI JAKARTA,



Dr. Mustofa, ST, MT