

# LAPORAN TRIWULAN I 2018 – PP 39

## POLITEKNIK STMI JAKARTA



KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN RI  
2018

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT karena limpahan karunia-Nya kami dapat menyusun Laporan Triwulan – PP 39 tahun 2018.

Laporan Triwulan I Tahun 2018 ini merupakan gambaran dari realisasi pelaksanaan kegiatan pada Triwulan I dari Rencana Kinerja Tahun 2018 Politeknik STMI Jakarta dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) Politeknik STMI Jakarta Tahun 2018.

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 2018 kepada *stakeholder* dan pihak terkait lainnya. Laporan ini memuat seluruh kegiatan Politeknik STMI Jakarta yang dilaksanakan pada Triwulan I Tahun 2018 sesuai dengan Tugas Pokok dan Fungsinya yang dibiayai dari anggaran Tahun 2018.

Semoga Laporan Triwulan I Tahun 2018 Politeknik STMI Jakarta ini bermanfaat adanya bagi pihak-pihak terkait yang membutuhkan.

Jakarta, April 2018

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 2018 .....	5
B.    SASARAN PROGRAM/KEGIATAN DAN INDIKATOR KINERJA PROGRAM/KEGIATAN TRIWULAN I .....	6
C.    RENCANA AKSI TAHUN 2018 .....	9
BAB III PELAKSANAAN PROGRAM/KEGIATAN .....	20
A.    HASIL YANG TELAH DICAPAI .....	20
B.    ANALISIS CAPAIAN KINERJA .....	25
C.    HAMBATAN DAN KENDALA PELAKSANAAN .....	33
D.    LANGKAH TINDAK LANJUT .....	34
BAB IV PENUTUP .....	35

## 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

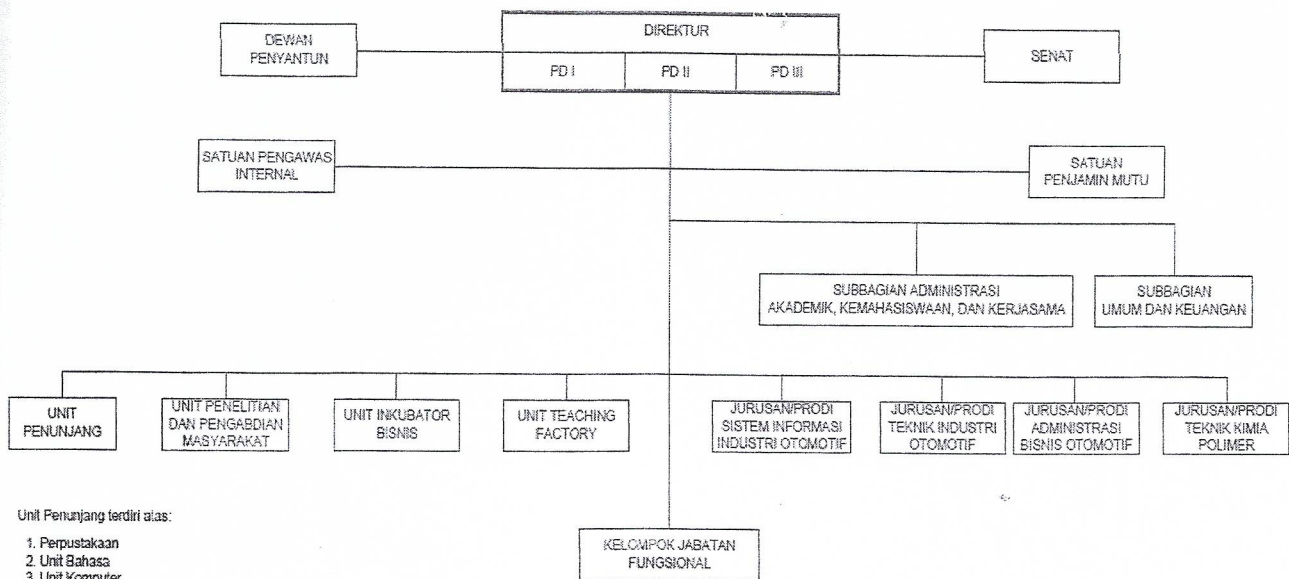
- c) Mempersiapkan peserta didik menjadi anggota masyarakat industri yang memiliki kemampuan vokasi dan/atau profesi yang dapat menerapkan, mengembangkan, dan/atau memperkaya khazanah ilmu di bidang keindustrian.

Berdasarkan Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2015 – 2019, tahun 2018 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 memperbarui level sertifikasi ISO 9001:2008 menjadi ISO 9001:2015 pada tahun 2018 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 2018

Sesuai tugas pokok dan fungsinya, Politeknik STMI Jakarta mempunyai rencana strategis yang akan dicapai selama 5 (lima) tahun pada periode 2015-2019 dengan mempertimbangkan kekuatan, kelemahan, peluang, dan tantangan yang ada dan/atau yang mungkin timbul. 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 2018 diuraikan dalam Tabel 2.1.

**Tabel 2.1 Program/Kegiatan Tahun 2018**

NO	PROGRAM/KEGIATAN	ANGGARAN (RUPIAH)
	Peningkatan Kualitas Pendidikan Vokasi Industri	<b>29.915.570.000</b>
1	Penerimaan Mahasiswa Baru	489.224.000
2	Persiapan Perkuliahan/ Pengisian KRS Online	84.750.000
3	Pengelolaan Pendidikan dan Perkuliahan	3.563.687.000
4	Penyelenggaraan Ujian Semester	642.484.000
5	Wisuda Sarjana Sains Terapan dan D-III TPL	400.000.000
6	Penyelenggaraan Semester Pendek	98.950.000
7	Pengelolaan Program Studi TIO (Genap)	165.881.000
8	Pengelolaan Program Studi TKP (Genap)	73.503.000
9	Pengelolaan Program Studi TKP (Gasal)	18.218.000
10	Pengelolaan Kurikulum Prodi TKP	39.602.000
11	Pengelolaan Program Studi SIIO (Genap)	69.886.000
12	Pengelolaan Program Studi SIIO (Gasal)	70.545.000
13	Pengelolaan Kegiatan PKL Prodi TKP (Genap)	16.748.000
14	Pengelolaan Program D4 TRO	79.170.000
15	Konvensi Program TRO dengan Industri	76.400.000
16	Pengelolaan Program Studi ABO (Gasal)	53.432.000
17	Pengelolaan Program Studi ABO (Genap)	212.511.000
18	Pengelolaan Program Studi TIO (Gasal)	71.781.000
19	Pengelolaan Kegiatan PKL Prodi TKP (Gasal)	15.998.000
20	Pengelolaan Praktikum Lab TKP	162.379.000
21	Pengelolaan Pendidikan DIII/DIV TPL	672.100.000
22	Prakerin/Magang Mahasiswa TPL	77.900.000
23	Penyelenggaraan Assesment Mahasiswa	352.638.000
24	Penyegaran Materi Assesment	59.240.000
25	Pembuatan Materi Uji Kompetensi	30.180.000
26	Pembuatan Buku Perangkat Asesment dan SOP LSP	8.550.000

NO	PROGRAM/KEGIATAN	ANGGARAN (RUPIAH)
27	Akreditasi Program Studi SIIO	75.362.000
28	Pengelolaan Akreditasi Prodi TKP	46.902.000
29	Penyelenggaraan Penelitian Terapan	288.621.000
30	Pembuatan Jurnal STMI	56.907.000
31	Pengabdian Pada Masyarakat	77.397.000
32	Pengembangan Kurikulum Prodi SIIO	57.625.000
33	Pengembangan Kurikulum Prodi TIO	46.425.000
34	Pengembangan Kurikulum Prodi ABO	54.987.000
35	Penyusunan Program Kegiatan dan RKAKL	201.404.000
36	Penyusunan Laporan Triwulan PP 39	32.625.000
37	Penyusunan Laporan Keuangan	10.125.000
38	Penyusunan Laporan BMN, PSP, dan Penghapusan	21.076.000
39	Penyusunan LAKIP	12.500.000
40	Penguatan Pelayanan Informasi dan Dokumen	61.610.000
41	Audit Internal Mutu SMM ISO 9001:2015	42.146.000
42	Pengelolaan SPM	68.132.000
43	Setup Proses Migrasi Dokumen ISO 9001:2015	47.228.000
44	Audit Capaian Standar SPMI	24.882.000
45	Resertifikasi (Up-Grading ISO 9001:2015)	140.976.000
46	Pengelolaan Kegiatan Senat	17.000.000
47	Pengembangan Zona Integritas	213.102.000
48	Pembuatan Ruang Mesin Lab TKP	198.500.000
49	Renovasi Ruang Rapat STMI	558.000.000
50	Pengadaan Akses Gedung C dan D dan Dinding Glassbox Ruang Lab Terintegrasi	441.000.000
51	Pembuatan Huruf Politeknik STMI Jakarta	70.000.000
52	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Laboratorium	5.432.500.000
53	Pengembangan SDM Prodi	387.623.000
54	Pengembangan SDM Tenaga Kependidikan dan Kerjasama	24.777.000
55	Pembayaran Gaji dan Tunjangan	9.613.253.000
56	Perawatan Gedung Kantor	671.739.000
57	Perawatan Mesin Lab dan Peralatan Operasional Perkantoran dan Perkuliahannya	50.000.000
58	Perawatan Kendaraan Bermotor Roda 2 dan 4	145.000.000
59	Perawatan Sarana Gedung	217.580.000
60	Langganan Daya dan Jasa	1.712.629.000
61	Operasional Satuan Kerja	1.190.280.000

## B. SASARAN PROGRAM/KEGIATAN DAN INDIKATOR KINERJA PROGRAM/KEGIATAN TRIWULAN I

Sesuai Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2015 – 2019, Sasaran Program/Kegiatan dan Indikator Kinerja Program/Kegiatan Triwulan I Tahun 2018 dijabarkan pada Tabel 2.2.

**Tabel 2.2 Sasaran Program/Kegiatan dan Indikator Kinerja Program/Kegiatan  
Triwulan I Tahun 2018**

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Satuan
1	2	3	4	5
S1	-Terwujudnya lulusan yang berkualitas, berjiwa wirausaha, dan kompeten	Lulusan per tahun minimal 350 orang	350	Mahasiswa
S2	Terwujudnya hasil penelitian ilmiah terapan dan Pengabdian masyarakat yang link and match dengan dunia industri komponen otomotif	Jumlah Jurnal Publikasi hasil penelitian terapan diindustri	55	Penelitian
		Jumlah Penelitian yang mendapatkan HKI	2	Persen
S3	Tersusunnya arah kebijakan dan pengembangan Politeknik STMI Jakarta	Rencana strategis dan Rencana Induk Pengembangan Pendidikan vokasi di Politeknik STMI Jakarta.	1	Persen
S4	Tersusunnya Pedoman Akademik dan standar mutu penyelenggaraan pendidikan	Pedoman Akademik penyelenggaraan pendidikan	1	Persen
		Standar Mutu penyelenggaraan Pendidikan sejumlah 24 (dua puluh empat) standar	8	Persen
S5	Tersedianya Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBK) di setiap Program Studi	Kurikulum Berbasis Kompetensi	4	Persen
S6	Terselenggaranya pendidikan berbasis vokasional dengan modul berbasis kompetensi	Jumlah mahasiswa aktif	1600	Persen
		Penggunaan Modul Berbasis Kompetensi di Program Studi	70	Persen
S7	Terselenggaranya kerjasama antar lembaga untuk penyelenggaran pendidikan	Kerjasama instansi/ asosiasi terkait	3	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Satuan
1	2	3	4	5
S8	Adanya jaminan pengakuan publik	Akreditasi Minimal B untuk semua Program studi	2	Program Studi
		Penerapan Sistem Manajemen Mutu	100	Persen
		Akreditasi Institusi	1	Dokumen
S9	Tersedianya laboratorium dan workshop terintegrasi	Laboratorium dan Workshop terintegrasi yang lengkap dan modern	100	Persen
		Tersedianya Teaching Factory	100	Persen
S10	Terselenggaranya Pengelolaan Sarana dan Prasarana Pendidikan	Indeks Kepuasan Pelanggan	80	Persen
S12	Meningkatnya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Legalisasi Program S2 Terapan	100	Persen
S14	Meningkatnya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Jumlah Dosen yang mempunyai sertifikasi kompetensi	60	Persen
		Jumlah Karyawan yang mempunyai Sertifikasi Kompetensi	7	Orang
S15	Adanya Pengembangan Sistem Informasi Akademik (SISFORMIK)	Rencana Strategis Pengembangan Sistem Informasi	1	Dokumen
		Jumlah Modul Sistem Imformasi yang diimplementasikan	1	Persen
S16	Adanya Perencanaan dan pengelolaan anggaran yang berkualitas	Tingkat keseuaian dokumen perencanaan dengan pelaksanaan kegiatan	100	Persen
		Tingkat Serapan Anggaran	85	Persen
S17	Sistem Tata Kelola Keuangan dan Barang Milik Negara (BMN) yang Transparan dan Akuntabel	Kualitas laporan keuangan dan BMN	100	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Satuan
1	2	3	4	5
S18	Sistem Pengendalian dan dukungan unit penunjang yang Optimal	Berfungsinya SPI dan Satgas SPIP	2	Persen
		Tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan	100	Persen
		Nilai SAKIP Politeknik STMI Jakarta	80	Persen
S19	Sistem Pelaporan yang handal	Tersedianya Informasi Publik yang diperlukan	70	Persen
		Berfungsinya Unit-unit penunjang yang ada di Politeknik STMI	70	Persen
		Berfungsinya Pengawasan Akademik di Politeknik STMI Jakarta	100	Persen

### C. RENCANA AKSI TAHUN 2018

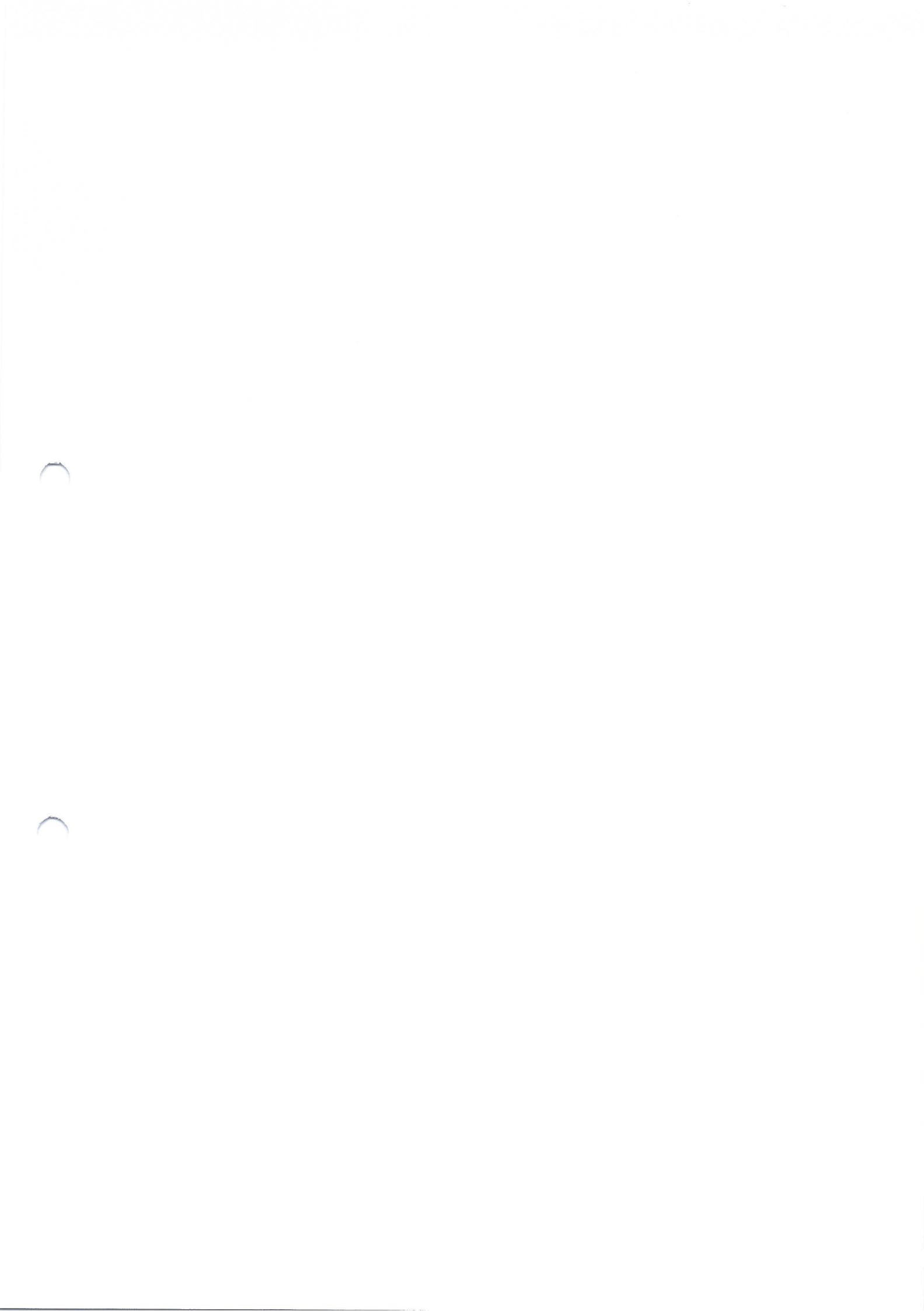
Sesuai Rencana Strategis Politeknik STMI Jakarta periode 2015 – 2019, rencana aksi tahun 2018 dijabarkan pada Tabel 2.3.

Tabel 2.3 Rencana Aksi Tahun 2018

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV	
1	2	3	4	Target Kegiatan Antar-a	Target Kegiatan Antar-a	Target Kegiatan Antar-a	Target Kegiatan Antar-a	5
<b>PERSPEKTIF PEMANGKU KEPENTINGAN</b>								
S1	Terwujudnya lulusan yang berkualitas, berjiwa wirausaha, dan kompeten	Lulusan per tahun minimal 350 orang	350	- Mulai Inventarisir mahasiswa yang siap sidang - Inventarisir mahasiswa selesai PKL - Mulai pelaksanaan Seminar dan Sidang	50	- Mulai Inventarisir mahasiswa yang siap sidang - Inventarisir mahasiswa selesai PKL - Mulai pelaksanaan Seminar dan Sidang	75	- Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA - Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA - Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA - Monitoring pelaksanaan Seminar dan Sidang TA

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target t	Realisasi Antara				Satuan			
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV	
1	2	3	4	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target	Satuan
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

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV	
1	2	3	4	Target Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	5
	Jumlah hasil penelitian ditepublikan di Jurnal internasional ber reputasi/nasional terakreditasi	4						
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 Persen



No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV	
1	2	3	4	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a
S4	Tersusunnya Pedoman Akademik penyelenggaraan pendidikan	Pedoman Akademik penyelenggaraan pendidikan dan standar mutu penyelenggaraan pendidikan	1	0,3	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait	0,3	- Pleno Senat STMI	0,4

- Penetapan Direktur tentang Pedoman Akademik

Persen

No	Sasaran Program/Kegiatan	Indikator Kinerja	Target t	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV	
1	2	3	4	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	5
S5	Tersedianya Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBI) di setiap Program Studi	Kurikulum Berbasis Kompetensi	4	- Konsolidasi dengan Pihak terkait - Penyusunan Learning Outcome	2	- Penyusunan Body Of Knowledge (BOK) - Penyusunan Keterhubungan mata kuliah Workshop Kurikulum	- Penetapan Direktur tentang Kurikulum Berbasis Kompetensi	0
S6	Terselenggaran ya pendidikan berbasis vokasional dengan modul berbasis kompetensi	Jumlah mahasiswa aktif	1600	- Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan Mahasiswa - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	160 0	- Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan Mahasiswa - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal	1600 0	Persen Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal

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

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

No	Sasaran Program/Kegiatan	Indikator Kinerja	Target t	Realisasi Antara				Satuan	
				Triwulan I		Triwulan II			
1	2	3	4	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target
	Akreditasi Institusi	1	0	- Menyiapkan dokumen visitasi	- Meneliti kembali dokumen visitasi dalam Borang 3A dan 3B	- Melakukan submit dokumen ke BAN PT		1	- Melakukan persiapan akhir menjelang visitasi
S9	Tersedianya 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
	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

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		
				Target Kegiatan	Target Antar a	Target Antar a	Target Kegiatan	
1	2	3	4	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Antar a	Target Kegiatan	5
S1 0	Terselenggaran ya Pengelolaan Sarana dan Prasarana Pendidikan	Indeks Kepuasan Pelanggan	100	100	Team Building			Persen
S1 1	Terselenggaran ya pelatihan industri berbasis kompetensi dengan sistem 3 in 1	Jumlah tenaga kerja industri hasil pelatihan 3 in 1 yang bekerja	50	- Konsolidasi dengan dunia industri	- Mulai melakukan pelatihan	- Melakukan pra magang di industri	- Melakukan penempatan peserta pelatihan ke industri sesuai dengan Kompetensi yang diajarkan	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target t	Realisasi Antara				Satuan		
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Satuan
1	2	3	4	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Antara Kegiatan	Target Antara Kegiatan	Target
S1.1	Meningkatnya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Legalisasi Program S2 Terapan	100	5	- Berkordinasi dengan ITB untuk persiapan penyusunan dokumen	10	- Penyusunan Learning Outcome dan Feasibility Study	10	- Penyusunan Borang Akreditasi	25
S1.2	Terselenggaranya Program Inkubator Industri	Jumlah Tenant yang berhasil menjadi wirausaha	2	- Konsolidasi dengan dunia industri	- Mulai melakukan pelatihan	- Melakukan pra magang di industri	- Melakukan penempatan peserta pelatihan ke industri sesuai dengan Kompetensi yang diajarkan	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		
1	2	3	4	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target	Target
S1 4	Meningkatnya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Jumlah Dosen yang mempunyai sertifikasi kompetensi	20	10	- Sertifikasi Kompetensi Dosen Program Studi TKP					10 - Sertifikasi Kompetensi Dosen Program Studi SILO		5 Persen
S1 5	Adanya Pengembangan Sistem Informasi Akademik (SISFORMIK)	Jumlah karyawan yang mempunyai sertifikasi kompetensi	7		7 - Mengirim Pegawai untuk mengikuti Kursus Kompetensi					Orang		
												Dokumen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara				Satuan				
				Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		
1	2	3	4	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Satuan
		Jumlah Modul Sistem Informasi yang diimplementasikan	1	0,25	- User Requirement	0,25	- Analisis Sistem	0,25	- Desain Sistem	0,25	- Implementasi Sistem	Persen
S1	Adanya Perencanaan dan pengelolaan anggaran yang berkualitas	Tingkat kesuaian dokumen perencanaan dengan pelaksanaan kegiatan	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 t	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		
				Target Kegiatan	Target Kegiatan	Target Kegiatan	Target Kegiatan	
				Target Antar a	Target Antar a	Target Antar a	Target Antar a	
1	2	3	4					5
S1	7 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 sesuai target dari Kementerian	25 - Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi sesuai target dari Kementerian	Persen
		Kualitas laporan keuangan dan BMN	100					
			50	- Pembuatan Laporan Keuangan Semester I				
								50 - Melakukan Evaluasi Pengelolaan Keuangan untuk meningkatkan realisasi sesuai target dari Kementerian

Program/ Kegiatan	Kinerja	Realisasi Antara			Satuan
		Target Antar a	TARGET KEGIATAN	Target Kegiatan	
1	2	3	4	5	6
S1 8	Sistem Pengendalian dan dukungan unit penunjang yang Optimal	Berfungsiya SPI dan Satgas SPPIP	2	Target Antar a	Target Kegiatan
				Pembentukan Unit SPI dan SPPIP	Target Antar a
				1	Target Kegiatan
					Target Antara
				1	Kegiatan
					5
Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III	
Triwulan IV		Triwulan III		Triwulan IV	
Tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan	100	25	Pembuatan Laporan Triwulan 1	25	Pembuatan Laporan Triwulan III
Nilai SAKIP Politeknik STMI Jakarta	80	10	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja	20	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja
					Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja
					30

Realisasi Antara

Program/ Kegiatan	Kinerja	Target t	Triwulan I				Triwulan II				Triwulan III				Triwulan IV			
			Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	
1	2	3	4	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a	Target Kegiatan	Target Antar a
	Tersedianya Informasi Publik yang diperlukan	80	10	- Koordinasi lintas unit	- Inventarisir Perangkat yang diminta PPID Pusat	20	- Misiapkan Perangkat PPID dalam rangka persiapan Penilaian PPID		- Penilaian PPID						30	- Evaluasi dan Monitoring pelaksanaan PPID	5	Persen
	Berfungsi nya Unit-unit penunjang yang ada di Politeknik STMI	70	10	- Inventarisir Semua Unit Penunjang di STMI Lakaria		20	- Meningkatkan keaktifan unit penunjang di STMI Jakarta		- Melakukan studi banding ke kampus lain terkait Unit Penunjang						20	Membuat Laporan Kegiatan Unit Penunjang	20	Persen

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Target	Realisasi Antara				Satuan
				Triwulan I		Triwulan II		
2	3	4	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a	Target Kegiatan Antar a
1	Berfungsiya Pengawasan Akademik di Politeknik STMI Jakarta	100	25	Terbentuknya Senat Akademik STMI	25	Inventarisir Norma dan Pedoman Akademik	25	Pembahasan Pedoman dan Norma Akademik

## BAB III

### PELAKSANAAN PROGRAM/KEGIATAN

#### A. HASIL YANG TELAH DICAPAI

Dalam hal realisasi kegiatan Triwulan I 2018, secara umum kegiatan yang diselenggarakan didominasi oleh kegiatan rutin seperti penyelenggaraan perkuliahan keempat program studi dan program TPL serta pembayaran gaji dan tunjangan. Kegiatan Triwulan I 2018 juga ditandai dengan kegiatan visitasi akreditasi Program Studi SIIO dan Program Studi TKP, serta pengembangan Zona Integritas.

Realisasi keuangan yang didukung penuh oleh Kantor Pelayanan Perpendaharaan Negara baru menghasilkan capaian 18,18% sementara realisasi fisik sudah cukup banyak yang diwujudkan. Selanjutnya realisasi anggaran kegiatan-kegiatan diuraikan pada Tabel 3.1 sementara realisasi fisik diuraikan pada Tabel 3.2.

Tabel 3.1 Realisasi Anggaran Kegiatan Triwulan I 2018

KODE.	OUTPUT/RINCIAN/AKUN	JUMLAH SELURUHNYA		%
		PAGU	TRIWULAN I	
1	Program Pengembangan SDM Industri dan Dukungan Manajemen Kementerian Perindustrian	29,915,570	5,438,955	18.18
5277	Peningkatan Kualitas Pendidikan Vokasi Industri	29,915,570	5,438,955	18.18
5.277.002	Sdm Industri Berbasis Kompetensi Pendidikan Vokasi	7,155,049	958,184	13.39
1	Sdm Yang Mengikuti Pendidikan Vokasi Reguler	6,405,049	843,662	13.17
51	Menyelenggarakan Pendidikan Vokasi Reguler	6,405,049	843,662	13.17
A	Penerimaan Mahasiswa Baru	489,224	26,386	5.39
B	Persiapan Perkuliahan/ Pengisian Krs Online	84,750	32,008	37.77
C	Pengelolaan Pendidikan Dan Perkuliahan	3,563,687	546,635	15.34
D	Penyelenggaraan Ujian Semester	642,384	132,583	20.64
E	Wisuda Sarjana Sains Terapan Dan Diii Tpl	400,000	0	0
G	Penyelenggaraan Semester Pendek	98,950	0	0

KODE.	OUTPUT/RINCIAN/AKUN	JUMLAH SELURUHNYA		%
		PAGU	TRIWULAN I	
	H Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tio/tmi Semester Genap	165,881	0	0
	I Pengelolaan Kegiatan Prodi Tkp Semester Genap (seminar & Sidang Genap)	73,503	263	0.36
	J Pengelolaan Kegiatan Prodi Tkp Semester Gasal (siminar & Sidang Gasal)	18,218	0	0
	K Pengelolaan Kurikulum Prodi Tkp	39,602	0	0
	L Pengelolaan Kegiatan Prodi Siio Semester	69,886	1,572	2.25
	M Pengelolaan Program Studi Siio Semester	70,545	0	0
	N Pengelolaan Kegiatan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tkp Semester Genap	16,748	0	0
	O Pengelolaan Program D4 Teknologi Rekayasa Otomotif	79,170	29,379	37.11
	P Konvensi Program Studi Tro Dengan Industri	76,400	69,264	90.66
	Q Pengelolaan Prodi Abo Semester Ganjil	53,432	0	0
	R Pengelolaan Prodi Abo Semester Genap	212,511	4,470	2.1
	S Pengelolaan Kegiatan Program Studi Tio/tmi Semester Ganjil	71,781	1,104	1.54
	T Pengelolaan Kegiatan Praktek Kerja Lapangan Prodi Tkp Gasal	15,998	0	0
2	U Pengelolaan Praktikum Lab Tkp	162,379	0	0
	2 Sdm Yang Mengikuti Pendidikan Vokasi Tpl (tenaga Penyuluhan Lapangan)	750,000	114,523	15.27
	51 Menyelenggarakan Pendidikan Vokasi Tpl (tenaga Penyuluhan Lapangan)	750,000	114,523	15.27
	A Pengelolaan Pendidikan Tpl	672,100	114,523	17.04
	C Prakerin Mahasiswa Tpl	77,900	0	0
5.277.003	Dokumen Pendidikan Vokasi Industri Berbasis Kompetensi	1,154,834	58,486	5.06
1	Dokumen Pendidikan Vokasi Industri Berbasis Kompetensi	1,154,834	58,486	5.06
	51 Meningkatkan Akreditasi Smk, Politeknik, Dan Akademi Komunitas Industri	572,872	58,486	10.21
	A Penyelenggaraan Kegiatan Assesment Mahasiswa	352,638	2,588	0.73
	B Penyegaran Materi Assesment	59,240	0	0
	C Pembuatan Materi Uji Kompetensi (muk)	30,180	0	0
	D Pembuatan Buku Perangkat Asesmen & Sop Lsp	8,550	600	7.02
	E Akreditasi Program Studi Siio	75,362	55,299	73.38
	F Pengelolaan Akreditasi Pogram Studi Teknik Kimia Polimer	46,902	0	0

KODE.	OUTPUT/RINCIAN/AKUN	JUMLAH SELURUHNYA		
		PAGU	TRIWULAN I	%
52	<i>Menyelenggarakan Penelitian Teknis Industri Terapan</i>	422,925	0	0
A	Penyelenggaraan Penelitian Terapan	288,621	0	0
B	Pembuatan Jurnal Stmi	56,907	0	0
C	Pengabdian Pada Masyarakat	77,397	0	0
54	<i>Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan Dengan Lembaga Pendidikan Dan Lembaga Non-pendidikan</i>	159,037	0	0
A	Pengembangan Kurikulum Prodi Siio	57,625	0	0
B	Pengembangan Kurikulum Prodi Tio	46,425	0	0
C	Pengembangan Kurikulum Prodi Abo	54,987	0	0
5.277.951	Layanan Internal (overhead)	7,592,806	1,780,216	23.45
1	Dokumen Perencanaan Dan Evaluasi Serta Manajemen Kinerja Bagi Pelaksanaan Fungsi Pendidikan	892,806	167,422	18.75
51	<i>Menyusun Dokumen Perencanaan</i>	201,404	0	0
A	Penyusunan Program Kegiatan Dan Rkakl	201,404	0	0
52	<i>Menyusun Laporan Monitoring Dan Evaluasi Program Dan Kegiatan</i>	76,326	0	0
A	Penyusunan Laporan Triwulan Pp 39	32,625	0	0
B	Penyusunan Laporan Keuangan	10,125	0	0
C	Penyusunan Laporan Bmn, Psp, Dan Penghapusan	21,076	0	0
D	Penyusunan Lakip	12,500	0	0
54	<i>Menyelenggarakan Administrasi Kepegawaian Dan Manajemen Kinerja</i>	615,076	167,422	27.22
A	Penguatan Pelayanan Informasi Dan Dokumen	61,610	390	0.63
B	Audit Internal Mutu Smm Iso 9001:2015	42,146	32,523	77.17
C	Pengelolaan Spm	68,132	151	0.22
D	Setup Proses Migrasi Dokumen Iso 9001:2015	47,228	1,244	2.63
E	Audit Capaian Standar Spmi	24,882	0	0
F	Re-sertifikasi (up Grading Iso 9001:2015)	140,976	121,304	86.05
H	Pengelolaan Kegiatan Senat	17,000	2,440	14.35
I	Pengembangan Zona Integritas	213,102	9,370	4.4
3	Gedung/bangunan Untuk Menyelenggarakan Pendidikan Berbasis Kompetensi	1,267,500	735,694	58.04
52	<i>Membangun/merenovasi Gedung/bangunan Pendidikan Berbasis Kompetensi</i>	1,267,500	735,694	58.04
A	Pembuatan Ruang Mesin Lab Tkp	198,500	198,352	99.93
CP	Renovasi Ruang Rapat Stmi	558,000	355,764	63.76
D	Pengadaan Akses Gedung C Dan D Dan Dinding Glassbox Ruang Lab Terintegrasi	441,000	181,578	41.17
E	Pembuatan Huruf Politeknik Stmi Jakarta	70,000	0	0
4	Peralatan Dan Fasilitas Untuk Menyelenggarakan Pendidikan Berbasis Kompetensi	5,432,500	877,100	16.15
53	<i>Menyediakan Peralatan Dan Fasilitas Laboratorium</i>	5,432,500	877,100	16.15
A	Pengadaan Peralatan Dan Fasilitas Laboratorium	5,432,500	877,100	16.15

KODE.	OUTPUT/RINCIAN/AKUN	JUMLAH SELURUHNYA			%
		PAGU	TRIWULAN I		
5.277.966	Layanan Pendidikan Dan Pelatihan	412,400	14,570	14,570	3.53
1	Tenaga Pendidik Dan Kependidikan Vokasi Industri Yang Lulus Pendidikan Non-gelar	412,400		14,570	3.53
52	<i>Melaksanakan Diklat Peningkatan Kompetensi Dosen</i>	387,623		14,570	3.76
A	Pengembangan Sdm Prodi	387,623		14,570	3.76
54	<i>Melaksanakan Diklat Peningkatan Kompetensi Tenaga Kependidikan</i>	24,777		0	0
A	Pengembangan Sdm Tenaga Kependidikan Dan Kerjasama	24,777		0	0
5.277.994	Layanan Perkantoran	13,600,481		2,627,499	19.32
1	Pembayaran Gaji Dan Tunjangan	9,613,253		2,053,228	21.36
1	<i>Membayarkan Gaji Dan Tunjangan Pegawai</i>	9,613,253		2,053,228	21.36
A	Pembayaran Gaji Dan Tunjangan	9,613,253		2,053,228	21.36
2	Terselenggaranya Operasional Dan Pemeliharaan Perkantoran	3,987,228		574,270	14.4
2	<i>Menyelenggarakan Layanan Operasional Dan Pemeliharaan Perkantoran</i>	3,987,228		574,270	14.4
A	Perawatan Gedung Kantor	671,739		65,381	9.73
B	Perawatan Mesin Laboratorium Dan Peralatan Operasional Kantor Dan Perkuliahahan	50,000		0	0
C	Perawatan Kendaraan Bermotor Roda 2 Dan 4	145,000		39,566	27.29
D	Perawatan Sarana Gedung	217,580		7,370	3.39
E	Langganan Daya Jasa	1,712,629		282,720	16.51
F	Operasional Satuan Kerja	1,190,280		179,233	15.06

Tabel 3.2 Realisasi Fisik Kegiatan Triwulan I 2018

NO	KEGIATAN	TARGET FISIK	REALISASI FISIK
1	Penerimaan Mahasiswa Baru	25%	25%
2	Persiapan Perkuliahahan/ Pengisian KRS Online	50%	50%
3	Pengelolaan Pendidikan dan Perkuliahahan	25%	25%
4	Penyelenggaraan Ujian Semester	25%	25%
5	Wisuda Sarjana Sains Terapan dan D-III TPL	0%	0%
6	Penyelenggaraan Semester Pendek	50%	45%
7	Pengelolaan Program Studi TIO (Genap)	50%	40%
8	Pengelolaan Program Studi TKP (Genap)	50%	45%
9	Pengelolaan Program Studi TKP (Gasal)	50%	45%

NO	KEGIATAN	TARGET FISIK	REALISASI FISIK
10	Pengelolaan Kurikulum Prodi TKP	25%	20%
11	Pengelolaan Program Studi SIIO (Genap)	50%	45%
12	Pengelolaan Program Studi SIIO (Gasal)	50%	40%
13	Pengelolaan Kegiatan PKL Prodi TKP (Genap)	25%	20%
14	Pengelolaan Program D4 TRO	25%	25%
15	Konvensi Program TRO dengan Industri	100%	96%
16	Pengelolaan Program Studi ABO (Gasal)	50%	45%
17	Pengelolaan Program Studi ABO (Genap)	50%	50%
18	Pengelolaan Program Studi TIO (Gasal)	50%	50%
19	Pengelolaan Kegiatan PKL Prodi TKP (Gasal)	50%	40%
20	Pengelolaan Praktikum Lab TKP	25%	20%
21	Pengelolaan Pendidikan DIII/DIV TPL	25%	25%
22	Prakerin/Magang Mahasiswa TPL	0%	0%
23	Penyelenggaraan Assesment Mahasiswa	25%	25%
24	Penyegaran Materi Assesment	25%	20%
25	Pembuatan Materi Uji Kompetensi	25%	20%
26	Pembuatan Buku Perangkat Asesment dan SOP LSP	25%	20%
27	Akreditasi Program Studi SIIO	25%	20%
28	Pengelolaan Akreditasi Prodi TKP	25%	25%
29	Penyelenggaraan Penelitian Terapan	25%	25%
30	Pembuatan Jurnal STMI	50%	45%
31	Pengabdian Pada Masyarakat	25%	20%
32	Pengembangan Kurikulum Prodi SIIO	10%	8%
33	Pengembangan Kurikulum Prodi TIO	25%	20%
34	Pengembangan Kurikulum Prodi ABO	25%	25%
35	Penyusunan Program Kegiatan dan RKAKL	25%	20%
36	Penyusunan Laporan Triwulan PP 39	25%	25%
37	Penyusunan Laporan Keuangan	50%	50%
38	Penyusunan Laporan BMN, PSP, dan Penghapusan	50%	50%
39	Penyusunan LAKIP	100%	100%
40	Penguatan Pelayanan Informasi dan Dokumen	10%	10%
41	Audit Internal Mutu SMM ISO 9001:2015	100%	100%
42	Pengelolaan SPM	25%	25%
43	Setup Proses Migrasi Dokumen ISO 9001:2015	25%	15%
44	Audit Capaian Standar SPMI	25%	25%
45	Resertifikasi (Up-Grading ISO 9001:2015)	25%	10%
46	Pengelolaan Kegiatan Senat	25%	25%
47	Pengembangan Zona Integritas	25%	25%
48	Pembuatan Ruang Mesin Lab TKP	100%	100%
49	Renovasi Ruang Rapat STMI	75%	65%
50	Pengadaan Akses Gedung C dan D dan Dinding Glassbox Ruang Lab Terintegrasi	50%	40%
51	Pembuatan Huruf Politeknik STMI Jakarta	0%	0%
52	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Laboratorium	25%	16%
53	Pengembangan SDM Prodi	25%	10%
54	Pengembangan SDM Tenaga Kependidikan dan Kerjasama	25%	15%
55	Pembayaran Gaji dan Tunjangan	25%	25%

NO	KEGIATAN	TARGET FISIK	REALISASI FISIK
56	Perawatan Gedung Kantor	25%	25%
57	Perawatan Mesin Lab dan Peralatan Operasional Perkantoran dan Perkuliahahan	25%	25%
58	Perawatan Kendaraan Bermotor Roda 2 dan 4	25%	25%
59	Perawatan Sarana Gedung	25%	25%
60	Langganan Daya dan Jasa	25%	25%
61	Operasional Satuan Kerja	25%	25%

## B. ANALISIS CAPAIAN KINERJA

Tabel 3.3 Target dan Realisasi Kinerja

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
1	2	3	Target Antara	Realisasi	%	Target Kegiatan
<b>PERSPEKTIF PEMANGKU KEPENTINGAN</b>						
S1	Terwujudnya lulusan yang berkualitas, berjiwa wirausaha, dan kompeten	Lulusan per tahun minimal 350 orang	50	30	60,00%	- Mulai inventarisir mahasiswa yang siap sidang - Inventarisir mahasiswa selesai PKL - Mulai pelaksanaan Seminar dan Sidang

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
1	2	3	Target Antara	Realis asi	%	Target Kegiatan
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	10	0	0%	- Pengelolaan Kegiatan Penelitian Terapan
		Jumlah Penelitian yang mendapatkan HKI	0,5	0	0%	- Sosialisasi HKI
S3	Tersusunnya arah kebijakan dan pengembangan Politeknik STMI Jakarta	Rencana strategis dan Rencana Induk Pengembangan Pendidikan vokasi di Politeknik STMI Jakarta.	0,4	0,4	100,00%	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait
S4	Tersusunnya Pedoman Akademik dan standar mutu penyelenggaraan pendidikan	Pedoman Akademik penyelenggaraan pendidikan	0,3	0,3	100,00%	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
1	2	3	Target Antara	Realisasi	%	Target Kegiatan
		Standar Mutu penyelenggaraan Pendidikan sejumlah 24 (dua puluh empat) standar	2	2	100,00%	- Rapat Koordinasi dengan pihak terkait
S5	Tersedianya Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBK) di setiap Program Studi	Kurikulum Berbasis Kompetensi	2	2	100,00%	- Konsolidasi dengan Pihak terkait - Penyusunan Learning Outcome
S6	Terselenggaranya pendidikan berbasis vokasional dengan modul berbasis kompetensi	Jumlah mahasiswa aktif	160 0	160 0	100,00%	- Pemantauan jalannya pendidikan dan Perkuliahan - Pemantauan Praktikum Mahasiswa - Konsolidasi dengan internal dan eksternal

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
1	2	3	Target Antara	Realis asi	%	Target Kegiatan
		Penggunaan Modul Berbasis Kompetensi di Program Studi	25	25	100,00%	- Pemantauan jalannya Pembuatan Modul KBK - Pemantauan Praktikum Mahasiswa menggunakan Modul KBK - Konsolidasi dengan internal dan eksternal
S8	Adanya jaminan pengakuan publik	Akreditasi Minimal B untuk semua Program studi	1	0	0%	- Menyiapkan dokumen visitasi akreditasi prodi TKP
		Penerapan Sistem Manajemen Mutu	25	25	100,00%	- Mempersiapkan dokumen audit internal SMM ISO 9001:2008
S9	Tersedianya laboratorium dan workshop terintegrasi	Laboratorium dan Workshop terintegrasi yang lengkap dan modern	25	25	100,00%	- Inventarisir peralatan dan perangkat yang dibutuhakan

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
1	2	3	Target Antara	Realis asi	%	Target Kegiatan
		Tersedianya Teaching Factory	10	10	100,00%	- Inventarisir peralatan dan perangkat yang dibutuhkan Teaching Factory
S10	Terselenggaranya Pengelolaan Sarana dan Prasarana Pendidikan	Indeks Kepuasan Pelanggan	100	80	80,00%	Team Building
S12	Meningkatnya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Legalisasi Program S2 Terapan	5	5	100,00%	- Berkoordinasi dengan ITB untuk persiapan penyusunan dokumen
S14	Meningkatkannya jenjang pendidikan yang diselenggarakan	Jumlah Dosen yang mempunyai sertifikasi kompetensi	10	10	100,00%	- Sertifikasi Kompetensi Dosen Program Studi TKP
		Jumlah Modul Sistem Informasi yang diimplementasikan	0,25	0,2	80,00%	- User Requirement

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
			Target Antara	Realis. asi	%	Target Kegiatan
S16	Adanya Perencanaan dan pengelolaan anggaran yang berkualitas	Tingkat keseuaian dokumen perencanaan dengan pelaksanaan kegiatan	25	25	100,00%	- Membuat Rencana Kinerja
S17	Sistem Tata Kelola Keuangan dan Barang Milik Negara (BMN) yang Transparan dan Akuntabel	Tingkat Serapan Anggaran	25	18	72%	- Evaluasi Triwulan I
		Tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan	25	25	100,00%	Pembuatan Laporan Triwulan 1
		Nilai SAKIP Politeknik STMI Jakarta	10	10	100,00%	Evaluasi dan Pemantauan Kegiatan dan Target Kinerja
		Tersedianya Informasi Publik yang diperlukan	10	10	100,00%	- Koordinasi lintas unit - Inventarisir Perangkat yang diminta PPID Pusat

No	Sasaran Program/ Kegiatan	Indikator Kinerja	Realisasi			
			Triwulan I			
1	2	3	Target Antara	Realis asi	%	Target Kegiatan
		Berfungsinya Unit-unit penunjang yang ada di Politeknik STMI	10	10	100,00%	- Inventarisir Semua Unit Penunjang di STMI Jakarta
		Berfungsinya Pengawasan Akademik di Politeknik STMI Jakarta	25	20	80,00%	Terbentuknya Senat Akademik STMI
<b>TOTAL</b>					83,13%	Persen

Target kinerja disajikan dalam Tabel 3.3. Analisis terhadap pencapaian indikator-indikator di atas diuraikan sebagai berikut:

1. Lulusan dibekali sertifikasi kompetensi dengan waktu tunggu 6 bulan diserap di sektor industri manufaktur

Capaian realisasi pada triwulan I (Januari – Maret 2018) sebesar 20% berupa persiapan pembuatan skema kompetensi oleh keempat program studi.

2. Jumlah jurnal publikasi hasil penelitian terapan di industri dan hasil penelitian dipatenkan

Indikator ini dicapai melalui kegiatan penyelenggaraan penelitian teknis industri terapan. Pada akhir triwulan I 2018 belum terdapat realisasi kegiatan maupun realisasi anggaran.

3. Kurikulum Berbasis Kompetensi

Indikator tersebut dicapai dengan kegiatan pengembangan kurikulum program studi. Kegiatan pengembangan kurikulum program studi SIIO, TIO, dan ABO belum memiliki realisasi fisik maupun anggaran pada Triwulan I 2018.

4. Jumlah mahasiswa aktif

Indikator tersebut dicapai melalui kegiatan pengelolaan kegiatan empat program studi dan Program TPL, persiapan perkuliahan/pengisian KRS online, pengelolaan pendidikan dan perkuliahan, serta penyelenggaraan ujian semester. Secara umum seluruh kegiatan rutin di atas tidak menghadapi kendala yang berarti sehingga rata-rata telah memenuhi target.

5. Kerjasama instansi dan asosiasi terkait

Hal di atas diwujudkan dalam kegiatan kunjungan dosen dan mahasiswa ke industri otomotif serta seminar dari perusahaan otomotif yang telah dijalankan pada triwulan I.

6. Akreditasi minimal B untuk semua program studi

Indikator tersebut diwujudkan ke dalam kegiatan akreditasi program studi SIIO dan TKP. Program studi SIIO melakukan kegiatan akreditasi pada triwulan I sehingga realisasi anggaran mencapai 73%. Program studi TKP belum melakukan kegiatan akreditasi sehingga belum memiliki realisasi fisik maupun anggaran pada triwulan I.

7. Pelaksanaan SMM ISO 9001:2015

Indikator di atas dicapai melalui kegiatan audit internal mutu SMM ISO 9001:2008 yang telah direncanakan dan dilaksanakan pada awal tahun.

8. Laboratorium dan Workshop terintegrasi yang lengkap dan modern

Kegiatan untuk mencapai indikator tersebut berupa pembangunan Ruang Mesin Lab TKP dan kegiatan pengadaan peralatan dan fasilitas laboratorium yang telah mencapai target pada triwulan I.

9. Indeks Kepuasan Pelanggan

Indikator ini didukung oleh kegiatan-kegiatan: Penguatan Pelayanan Informasi dan Dokumen; Akreditasi Institusi; Pengelolaan Pendidikan dan Perkuliahan; dan Perawatan Sarana dan Prasarana Gedung dan Perkuliahan yang secara umum targetnya telah tercapai.

10. Jumlah dosen yang mempunyai sertifikasi kompetensi

Kegiatan pendukung untuk mencapai indikator di atas adalah pengelolaan keempat program studi. Sertifikasi kompetensi dosen sendiri dimasukkan ke dalam anggaran kegiatan pengelolaan masing-masing program studi yang pelaksanaannya belum dapat dilaksanakan pada triwulan I.

11. Jumlah modul sistem informasi yang diimplementasikan

Kegiatan untuk mendukung indikator tersebut adalah pengelolaan kegiatan pusat data yang baru mencapai realisasi anggaran 0,63%.

12. Tingkat kesesuaian dokumen perencanaan dengan pelaksanaan kegiatan;

Tingkat Serapan Anggaran; Kualitas laporan keuangan dan BMN; Tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan; dan Nilai SAKIP Politeknik STMI Jakarta

Indikator-indikator di atas dicapai melalui kegiatan penyusunan dokumen perencanaan dan kegiatan penyusunan laporan monitoring dan evaluasi program yang telah mencapai target pada triwulan I dengan dukungan dari manajemen.

13. Tersedianya informasi publik yang diperlukan

Kegiatan-kegiatan pendukung terdiri dari kegiatan penguatan pelayanan informasi dan dokumen (capaian 0,63%).

14. Berfungsinya Unit Penunjang di Politeknik STMI Jakarta

Kegiatan pendukung indikator di atas adalah pengelolaan laboratorium dan unit penunjang yang pada triwulan I baru memperoleh capaian 16,15%. Alat-alat pelengkap laboratorium dan bahan-bahan praktikum yang belum tersedia menjadi kendala pada kegiatan tersebut.

15. Berfungsinya pengawasan akademik di Politeknik STMI Jakarta

Indikator tersebut didukung oleh kegiatan Pengelolaan Senat Akademik yang baru mencapai 14% dari target 25%.

Dalam hal realisasi anggaran, hingga akhir Triwulan I (31 Maret 2018) pencapaian secara kumulatif telah menyentuh angka 18,18% yang menunjukkan nilai yang masih cukup rendah, di bawah target sebesar 25%. Realisasi penggunaan anggaran akan terus digenjot pada triwulan-triwulan selanjutnya.

### C. HAMBATAN DAN KENDALA PELAKSANAAN

Dalam pelaksanaan kegiatan pada triwulan I, terdapat beberapa kendala yang berdasarkan penanggung jawab dan koordinator kegiatan pada unit-unit kerja mengakibatkan realisasi anggaran dan realisasi fisik tidak dapat dicapai secara maksimal. Kendala-kendala tersebut antara lain:

- a) Adanya beberapa kegiatan yang berlangsung hampir bersamaan.
- b) Beban kerja anggota tim kegiatan yang seringkali bertumpuk dengan tugas pokok atau kegiatan lain.
- c) Kurangnya koordinasi antarunit-unit kerja dan antara unit-unit kerja dengan tim evaluasi dan pelaporan.
- d) Sering berubahnya Kerangka Acuan Kerja dan Rencana Anggaran Biaya unit-unit kerja Politeknik STMI.

#### D. LANGKAH TINDAK LANJUT

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

- a) Perlu perbaikan dalam proses perencanaan agar jadwal kegiatan-kegiatan tidak bertumpuk pada satu waktu terutama dengan anggota kegiatan yang sama.
- b) Tim evaluasi dan pelaporan perlu menggalakkan koordinasi dengan unit-unit kerja dalam hal perencanaan, pelaksanaan, dan pelaporan kegiatan.

## BAB IV

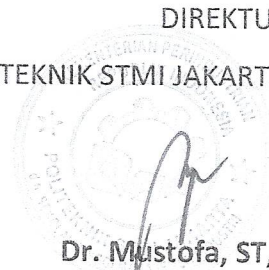
### PENUTUP

Pada Triwulan I 2018 secara umum masih sedikit kegiatan yang telah dilaksanakan. Beberapa kegiatan yang dilaksanakan merupakan kegiatan yang anggarannya tidak terlalu besar sehingga tidak terlalu mempengaruhi besaran persentase realisasi anggaran. Realisasi anggaran pada akhir Triwulan I baru sebesar 18,18%. Sisa anggaran yang belum terealisasi diharapkan dapat dimanfaatkan pada periode-periode selanjutnya. Pada Triwulan II kegiatan-kegiatan yang belum selesai akan dilanjutkan dan kegiatan yang sudah selesai tetapi dirasa belum optimal akan menjadi masukan untuk kegiatan pada periode mendatang. Kegiatan-kegiatan yang telah berjalan dengan optimal akan dijadikan acuan sambil terus diperbaiki.

Jakarta, April 2018

DIREKTUR

POLITEKNIK STMI JAKARTA,



Dr. Mustofa, ST, MT