



LEMBAGA  
AKREDITASI  
PROGRAM STUDI  
KETEKNIKAN

LAM TEKNIK

# INSTRUMEN PEDOMAN PENYUSUNAN LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN JARAK JAUH

## AKREDITASI PROGRAM STUDI SARJANA DAN SARJANA TERAPAN

# 2025

Lampiran 9 Peraturan LAM Teknik Nomor 6 Tahun 2025



Graha Rekayasa Indonesia, Lantai 6 Jl. Halimun Raya No.39,  
Guntur, Setiabudi, Jakarta Selatan– 12980



0857-8381-0387



<https://lamteknik.or.id>

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah Tuhan Yang Maha Esa, karena atas rahmat dan hidayah-Nya Lembaga Akreditasi Mandiri Program Studi Keteknikan (LAM Teknik) dapat menyelesaikan Panduan Penyusunan Laporan Kinerja Program Studi (LKPS).

LKPS berisi data kuantitatif yang secara bertahap akan diambil dari Pangkalan Data Pendidikan Tinggi (PD-Dikti) dan *Science and Technology Index* (Sinta) yang memuat capaian indikator kinerja unit pengelola program studi keteknikan (UPPS) sebagai unit pengusul Akreditasi Program Studi (APS), serta program studi yang diakreditasi. Indikator ini disusun LAM Teknik secara khusus dengan mempertimbangkan kekhasan program studi keteknikan tersebut.

Dengan demikian upaya peningkatan mutu secara berkelanjutan dalam upaya membangun budaya mutu, dapat segera terwujud.

Jakarta, November 2025  
Ketua Komite Eksekutif

Prof. Dr-Ing. Ir. Misri Gozan, M.Tech., IPU., ASEAN.Eng.

## DAFTAR ISI

Halaman

KATA PENGANTAR .....	2
DAFTAR ISI .....	3
HALAMAN MUKA .....	1
IDENTITAS PENGUSUL .....	2
1. Diferensiasi Misi (Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi) .....	4
2. Akuntabilitas .....	4
a. Kerja sama.....	4
b. Keuangan .....	5
3. Relevansi Pendidikan, Penelitian, dan PkM .....	6
a. Kurikulum.....	6
b. Penelitian DTSP .....	8
c. Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) DTSP.....	9
4. Sumber Daya Manusia.....	10
a. Profil Dosen .....	10
b. Tenaga Kependidikan .....	11
c. Beban Kerja (BK) Dosen.....	11
d. Publikasi Ilmiah DTSP.....	12
e. Pagelaran / Pameran / Presentasi / Publikasi Ilmiah DTSP.....	12
f. Luaran Penelitian dan PkM DTSP .....	13
g. Produk / Jasa Karya DTSP .....	14
i. Sitasi DTSP .....	14
5. Sarana, Prasarana, dan Keselamatan Kesehatan Kerja dan Lingkungan (K3L) .....	16
6. Mahasiswa dan Luaran Mahasiswa.....	18
a. Jumlah Mahasiswa.....	18
b. IPK Lulusan .....	18
c. Pengembangan Profesional Mahasiswa .....	18
d. Masa Studi.....	19
e. Luaran Penelitian dan PkM Mahasiswa.....	20
f. Daya Saing Lulusan .....	22
g. Kinerja Lulusan.....	23
h. Penelitian DTSP yang melibatkan Mahasiswa .....	24
i. Pengabdian kepada Masyarakat yang melibatkan Mahasiswa .....	25

7. Penjaminan Mutu.....	26
-------------------------	----

**HALAMAN MUKA**



**LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI**

**AKREDITASI PROGRAM STUDI**

**<PROGRAM DAN NAMA PROGRAM STUDI>**

**<UNIVERSITAS/ INSTITUT/ SEKOLAH TINGGI/ POLITEKNIK/  
AKADEMI/ AKADEMI KOMUNITAS>**

.....

**<NAMA KOTA KEDUDUKAN PERGURUAN TINGGI>**

**TAHUN <YYYY>**

## IDENTITAS PENGUSUL

Perguruan Tinggi : .....

Unit Pengelola Program Studi : .....

Jenis Program : .....

Nama Program Studi : .....

Alamat : .....

Nomor Telepon : .....

*E-Mail dan Website* : .....

Nomor SK Pendirian PT <sup>1)</sup> : .....

Tanggal SK Pendirian PT : .....

Pejabat Penandatanganan  
SK Pendirian PT : .....

Nomor SK Pembukaan PS <sup>2)</sup> : .....

Tanggal SK Pembukaan PS : .....

Pejabat Penandatanganan  
SK Pembukaan PS : .....

Tahun Pertama Kali  
Menerima Mahasiswa : .....

Peringkat Terbaru  
Akreditasi PS : .....

Nomor SK LAM Teknik : .....

### Daftar Program Studi di Unit Pengelola Program Studi (UPPS)

No.	Jenis Program	Nama Program Studi	Akreditasi Program Studi <sup>3)</sup>			Jumlah mahasiswa saat TS <sup>4)</sup>
			Status/Peringkat	No. dan Tgl. SK	Tgl. Kadaluarsa	
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
...						
<b>Jumlah</b>						

Keterangan:

- 1) Lampirkan salinan Surat Keputusan Pendirian Perguruan Tinggi.
- 2) Lampirkan salinan Surat Keputusan Pembukaan Program Studi.
- 3) Lampirkan salinan Surat Keputusan Akreditasi Program Studi terbaru.
- 4) Diisi dengan jumlah mahasiswa aktif di masing-masing PS saat TS.

**IDENTITAS TIM PENYUSUN  
LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI**

Nama : .....  
NIDN / NUPTK : .....  
Jabatan : .....  
Tanggal Pengisian : DD – MM – YYYY  
Tanda Tangan :

Nama : .....  
NIDN / NUPTK : .....  
Jabatan : .....  
Tanggal Pengisian : DD – MM – YYYY  
Tanda Tangan :

Nama : .....  
NIDN / NUPTK : .....  
Jabatan : .....  
Tanggal Pengisian : DD – MM – YYYY  
Tanda Tangan :

Nama : .....  
NIDN / NUPTK : .....  
Jabatan : .....  
Tanggal Pengisian : DD – MM – YYYY  
Tanda Tangan :

## 1. Diferensiasi Misi (Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi)

*Tabel 1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.*

Tuliskan pernyataan Visi, Misi, Tujuan dan Strategi (VMTS) Perguruan Tinggi (PT) dan Unit Pengelola Program Studi (UPPS) serta visi keilmuan program studi (PS) dengan mengikuti format Tabel 1 berikut ini

Tabel 1. VMTS PT dan UPPS serta Visi Keilmuan PS

1	Pernyataan	No. Surat Keputusan (SK)	Link Dokumen
2	3	4	
VMTS PT			
VMTS UPPS			
Visi keilmuan PS			

## 2. Akuntabilitas

### a. Kerja sama

*Tabel 2.a berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.*

Tuliskan kerja sama tridarma perguruan tinggi di Unit Pengelola Program Studi (UPPS) dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 2.a berikut ini.

Tabel 2.a. Kerja sama Tridarma Perguruan Tinggi

No	Lembaga Mitra	Tingkat <sup>1)</sup>			Judul Kegiatan Kerja sama <sup>2)</sup>	Manfaat bagi PS yang Diakreditasi	Tanggal Awal Kerja sama (HH/BB/TTTT)	Tanggal Akhir Kerja sama (HH/BB/TTTT)	Bukti Kerjasama <sup>3)</sup>
		Internasional	Nasional	Lokal/Wilayah					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pendidikan									
1									
2									
3									
...									
Penelitian									
1									
2									
...									
Pengabdian kepada Masyarakat									
1									
2									
...									

Keterangan:

- Beri tanda V pada kolom yang sesuai.
- Diisi dengan judul kegiatan kerja sama yang sudah terimplementasikan, melibatkan sumber daya dan memberikan manfaat bagi program studi yang diakreditasi.
- Bukti kerja sama dapat berupa surat Penugasan, Surat Perjanjian Kerja sama (SPK), bukti-bukti pelaksanaan (laporan, hasil kerja sama, luaran kerja sama), output kerja sama seperti publikasi bersama dll, atau bukti lain yang relevan. Dokumen *Memorandum of Understanding (MoU)*, *Memorandum of Agreement (MoA)*, atau dokumen sejenis yang memayungi pelaksanaan kerja sama, tidak dapat dijadikan bukti realisasi kerja sama. Kerja sama tanpa MoU atau MoA diperbolehkan dan diakui.

**b. Keuangan**

*Tabel 2.b berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.*

Tuliskan data penggunaan dana yang dikelola oleh UPPS dan data penggunaan dana yang dialokasikan ke program studi yang diakreditasi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 2.b berikut ini.

Tabel 2.b. Penggunaan Dana

No.	Jenis Penggunaan	Unit Pengelola Program Studi (Rp.)				Program Studi (Rp.)			
		TS-2	TS-1	TS	Rata-rata	TS-2	TS-1	TS	Rata-rata
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Biaya Operasional Pendidikan								
	a. Biaya Dosen (Gaji, Honor)								
	b. Biaya Tenaga Kependidikan (Gaji, Honor)								
	c. Biaya Operasional Pembelajaran (Bahan dan Peralatan Habis Pakai)								
	d. Biaya Operasional Tidak Langsung (Listrik, Gas, Air, Pemeliharaan Gedung, Pemeliharaan Sarana, Uang Lembur, Telekomunikasi, Konsumsi, Transport Lokal, Pajak, Asuransi, dll.)								
	e. Biaya Operasional Pendidikan di luar Perguruan Tinggi								
	f. Biaya investasi (SDM, Sarana, dan Prasarana)								
2	Biaya operasional kemahasiswaan (penalaran, minat, bakat, dan kesejahteraan).								
	<b>Jumlah</b>								
3	Biaya Penelitian								
4	Biaya PkM								
	<b>Jumlah</b>								
	<b>TOTAL</b>								

### 3. Relevansi Pendidikan, Penelitian, dan PkM

#### a. Kurikulum

Tabel 3.a.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan struktur program dan kelengkapan data mata kuliah sesuai dengan dokumen kurikulum program studi yang berlaku pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 3.a.1 berikut ini.

Tabel 3.a.1. Kurikulum dan Rencana Pembelajaran

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi <sup>1)</sup>	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam <sup>2)</sup>	Dokumen Rencana Pembelajaran <sup>3)</sup>	Unit Penyelenggara
					Kuliah/Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/Praktik/ Praktik Lapangan			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2										
3										
4										
5										
...										
<b>Jumlah</b>										

Keterangan:

<sup>1)</sup> Diisi dengan tanda centang (V) jika mata kuliah termasuk dalam mata kuliah kompetensi program studi.

<sup>2)</sup> Diisi dengan konversi bobot kredit ke jam pelaksanaan pembelajaran. Data ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga / Sarjana Terapan.

<sup>3)</sup> Diisi dengan nama dokumen rencana pembelajaran yang digunakan.

Tabel 3.a.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program

Tuliskan judul Penelitian / PkM DTSP yang terintegrasi ke dalam pembelajaran / pengembangan mata kuliah dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.a.32 berikut ini.

Tabel 3.a.2. Integrasi Kegiatan Penelitian / PkM dalam Pembelajaran

No.	Nama Dosen	Judul Penelitian/PkM <sup>1)</sup>	Mata Kuliah <sup>2)</sup>	Bentuk Integrasi <sup>3)</sup>	Tahun Penelitian/PkM			Kesesuaian Penelitian dengan Peta Jalan (Sesuai / Tidak Sesuai)	Bukti Sahih <sup>4)</sup>	Kesesuaian RPS
					TS-2	TS-1	TS			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2										
...										
Jumlah	(f)=	(n)=						(d)=		

Keterangan:

- 1) Judul Penelitian dan PkM tercatat di unit/lembaga yang mengelola kegiatan Penelitian / PkM di tingkat Perguruan Tinggi / UPPS.
- 2) Mata kuliah inti Program Studi.
- 3) Bentuk integrasi dapat berupa tambahan materi perkuliahan, studi kasus, Bab/Subbab dalam buku ajar, bahan ajar, atau bentuk lain yang relevan.
- 4) (Naskah hibah, laporan akhir, publikasi)

Tabel 3.a.3 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana / Sarjana Terapan.

Tuliskan mata kuliah *Basic Science* dan Matematika pada Program Studi yang diakreditasi mengikuti format Tabel 3.a.3 berikut ini.

Tabel 3.a.3 Mata Kuliah *Basic Science* dan Matematika dalam Proses Pembelajaran

No.	Nama Mata Kuliah <i>Basic Science</i> dan Matematika	Semester	Jumlah SKS
1	2	3	4
1			
2			
3			
4			
5			
...			
<b>Total SKS</b>			

Tabel 3.a.4 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana / Sarjana Terapan.

Tuliskan nama mata kuliah pendukung *Capstone Design\** / *Capstone Project\*\** dan mata kuliah *Capstone Design\** / *Capstone Project\*\** pada program studi yang diakreditasi mengikuti format Tabel 3.a.4 berikut ini.

Tabel 3.a.4. *Capstone Design* / *Capstone Project* dalam Proses Pembelajaran

No.	Nama Mata Kuliah Pendukung <i>Capstone Design*</i> / <i>Capstone Project**</i>	Jumlah SKS Mata Kuliah Pendukung <i>Capstone Design*</i> / <i>Capstone Project**</i>	Nama Mata Kuliah <i>Capstone Design</i> / <i>Capstone Project*</i>	Jumlah SKS Mata Kuliah <i>Capstone Design*</i> / <i>Capstone Project**</i>	Semester	Cakupan Bahasan
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
3						
4						
..						

\**Capstone Design* untuk program Sarjana, \*\**Capstone Project* untuk program Sarjana Terapan

## b. Penelitian DTSP

Tabel 3.b berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan jumlah judul penelitian yang dilaksanakan oleh DTSP berdasarkan sumber pembiayaan, yang relevan dengan bidang Program Studi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.b berikut ini.

Tabel 3.b. Penelitian DTSP

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul Penelitian			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	a) Perguruan Tinggi (PT) <sup>1)</sup> b) Mandiri <sup>2)</sup>				
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)				
3	Lembaga Luar Negeri				
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

<sup>1)</sup> Kegiatan penelitian tercatat di unit/lembaga yang mengelola kegiatan penelitian di tingkat Perguruan Tinggi/UPPS.

<sup>2)</sup> Penelitian dengan sumber pembiayaan dari DTSP.

**c. Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) DTSP**

*Tabel 3.c berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.*

Tuliskan jumlah judul Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) yang dilaksanakan oleh DTSP berdasarkan sumber pembiayaan, yang relevan dengan bidang Program Studi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.c berikut ini.

Tabel 3.c. Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) DTSP

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul PkM			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	a) Perguruan Tinggi (PT) <sup>1)</sup> b) Mandiri <sup>2)</sup>				
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)				
3	Lembaga Luar Negeri				
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

<sup>1)</sup> Kegiatan PkM tercatat di unit / lembaga yang mengelola kegiatan PkM di tingkat Perguruan Tinggi/UPPS.

<sup>2)</sup> PkM dengan sumber pembiayaan dari DTSP.

#### 4. Sumber Daya Manusia

##### a. Profil Dosen

Tabel 4.a berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan data Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi (DTPS) pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 4.a berikut ini.

Tabel 4.a. Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi

No.	Nama Dosen	NIDN / NUPTK / NIDK (Dosen Kontrak*) / Dosen Industri / Dosen Tidak Tetap <sup>1)</sup>	Nama Prodi tempat dosen menyelesaikan studi dan bidang ilmu <sup>2)</sup>			Bidang Keahlian <sup>3)</sup>	Perusahaan / Industri <sup>4)</sup>	Kesesuaian dengan Kompetensi Inti PS <sup>5)</sup>	Jabatan Akademik	Nomor Sertifikat Pendidik Profesional <sup>6)</sup>	Sertifikat Kompetensi/ Profesi/ Industri <sup>7)</sup>		Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi <sup>8)</sup>	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu <sup>9)</sup>	Mata Kuliah yang Diampu pada PS Lain <sup>10)</sup>
			Sarjana / Sarjana Terapan	Magister/ Magister Terapan	Doktor/ Doktor Terapan						Bidang Sertifikasi	Lembaga Penerbit			
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1															
2															
...															
	NDT =							NDTPS =							
	NDTT =														
	NDI=														

Keterangan:

- 1) Diisi dengan NIDN, NUPTK, NIDK (\*Dosen kontrak dengan jabatan akademik lektor kepala atau guru besar dg masa kontrak  $\geq$  5 tahun), Dosen Tidak Tetap.
  - 2) Diisi dengan nama Program Studi tempat dosen menyelesaikan studi (Sarjana / Sarjana Terapan / Magister / Magister Terapan dan/atau Doktor / Doktor Terapan) beserta bidang ilmunya.
  - 3) Diisi dengan bidang keahlian sesuai pendidikan pascasarjana yang relevan dengan mata kuliah yang diampu.
  - 4) Diisi dengan nama perusahaan atau industri (untuk program vokasi).
  - 5) Diisi dengan tanda centang V jika bidang keahlian sesuai dengan kompetensi inti Program Studi yang diakreditasi.
  - 6) Diisi dengan nomor Sertifikat Pendidik Profesional.
  - 7) Diisi dengan bidang sertifikasi dan lembaga penerbit sertifikat. Data ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Satu / Diploma Dua / Diploma Tiga / Sarjana Terapan / Magister Terapan / Doktor Terapan.
  - 8) Diisi dengan nama mata kuliah yang diampu pada Program Studi yang diakreditasi pada saat TS-2 s.d. TS.
  - 9) Diisi dengan tanda centang (V) jika bidang keahlian sesuai dengan mata kuliah yang diampu.
  - 10) Diisi dengan nama mata kuliah yang diampu pada Program Studi lain pada saat TS-2 s.d. TS.
- NDT = Jumlah Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi.
- NDTT = Jumlah Dosen Tidak Tetap.
- NDTPS = Jumlah Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti program studi yang diakreditasi. DTPS yang diakui berasal dari kelompok eksakta yang ditunjukkan dengan bukti kompetensi dosen yang mengajar *Body of Knowledge* (BoK) dan terlibat dalam tridharma. BoK dapat merujuk pada dokumen panduan yang dikeluarkan asosiasi Prodi atau profesi.

**b. Tenaga Kependidikan**

*Tabel 4.b berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.*

Tuliskan data kualifikasi dan kecukupan pranata Teknologi Informasi & Komunikasi (TIK) serta laboran/teknisi/administrator sistem untuk mendukung proses pembelajaran sesuai dengan kebutuhan program studi di kampus utama dan Pusat Belajar Jarak Jauh (PBJJ) yang melayani mahasiswa Program Studi yang diakreditasi mengikuti format Tabel 4.b berikut ini.

Tabel 4.b. Data Tenaga Kependidikan Pranata TIK / Laboran / Teknisi / Administrator Sistem / PLP

No.	Nama Pranata TIK / Laboran / Teknisi / Administrator Sistem / PLP	Pendidikan Terakhir								Sertifikat Kompetensi	Unit Kerja
		S3	S2	S1	D4	D3	D2	D1	SMA		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
2											
3											
...											
<b>Total</b>											

**c. Beban Kerja (BK) Dosen**

*Tabel 4.c berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.*

Tuliskan data BK dari Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan di Program Studi yang diakreditasi (DT) pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 4.c berikut ini.

Tabel 4.c. BK Dosen Tetap Perguruan Tinggi

No.	Nama Dosen (DT)	DTPS <sup>1)</sup>	Beban Kerja (BK) pada saat TS dalam satuan kredit semester (sks)						Jumlah per Tahun (sks)	Jumlah per Semester (sks)
			Pendidikan: Pembelajaran dan Pembimbingan			Penelitian	PkM	Tugas Tambahan dan/atau Penunjang		
			PS yang Diakreditasi	PS Lain di dalam PT	PS Lain di luar PT					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2										
3										
..										
<b>Rata-rata DT</b>										
<b>Rata-rata DTPS</b>										

Keterangan:

<sup>1)</sup> Diisi dengan tanda centang (V) untuk Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti Program Studi yang diakreditasi

**d. Publikasi Ilmiah DTSPS**

*Tabel 4.d berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana / Magister / Doktor.*

Tuliskan jumlah publikasi ilmiah dengan judul yang relevan dengan bidang Program Studi, yang dihasilkan oleh DTSPS dalam 3 tahun terakhir, dengan mengikuti format Tabel 4.d berikut ini.

Tabel 4.d. Publikasi Ilmiah DTSPS

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi				N <sub>A1</sub> =
2	Jurnal nasional terakreditasi				N <sub>A2</sub> =
3	Jurnal internasional				N <sub>A3</sub> =
4	Jurnal internasional bereputasi				N <sub>A4</sub> =
5	Prosiding di seminar nasional/wilayah				N <sub>B1</sub> =
6	Prosiding tidak terindeks di seminar internasional				N <sub>B2</sub> =
7	Prosiding terindeks Scopus / WoS di seminar internasional				N <sub>B3</sub> =
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

Konfirmasi data publikasi ilmiah DTSPS sesuai data di SINTA.

**e. Pagelaran / Pameran / Presentasi / Publikasi Ilmiah DTSPS**

*Tabel 4.e berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga / Sarjana Terapan.*

Tuliskan jumlah pagelaran / pameran / presentasi / publikasi ilmiah dengan tema yang relevan dengan bidang Program Studi, yang dihasilkan oleh DTSPS dalam 3 tahun terakhir, dengan mengikuti format Tabel 4.e berikut ini.

Tabel 4.e. Pagelaran / pameran / presentasi / publikasi Ilmiah DTSPS

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi				N <sub>A1</sub> =
2	Jurnal nasional terakreditasi				N <sub>A2</sub> =
3	Jurnal internasional				N <sub>A3</sub> =
4	Jurnal internasional bereputasi				N <sub>A4</sub> =
5	Prosiding di seminar nasional/wilayah				N <sub>B1</sub> =
6	Prosiding tidak terindeks di seminar internasional				N <sub>B2</sub> =
7	Prosiding terindeks Scopus / WoS di seminar internasional				N <sub>B3</sub> =
8	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat wilayah				N <sub>C1</sub> =
9	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat nasional				N <sub>C2</sub> =
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				N <sub>C3</sub> =
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

Konfirmasi data publikasi ilmiah DTSPS sesuai data di SINTA.

f. Luaran Penelitian dan PkM DTSPS

Tabel 4.f berikut ini diisi oleh pengurus dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan judul luaran penelitian atau PkM yang dihasilkan DTSPS untuk mendukung visi UPPS dan visi keilmuan program studi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 4.f berikut ini. Jenis dan judul luaran harus relevan dengan bidang Program Studi.

Tabel 4.f. Luaran Penelitian dan PkM oleh DTSPS / DTSPSPPI

No	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal (HH/BB/TTTT)	Nomor Paten (Granted) <sup>1)</sup>	Keterangan (Nomor Sertifikat) <sup>2)</sup>	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi) <sup>3)</sup>	Nomor Sertifikat TKT <sup>3)</sup>	Keterangan (Nomor ISBN)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I</b>	<b>HKI<sup>1)</sup>:</b>						
	a) Paten						
	b) Paten Sederhana						
	1. ...						
	2. ...						
<b>Jumlah</b>		$N_{Paten} =$					
<b>II</b>	<b>HKI<sup>2)</sup>:</b>						
	a) Pencatatan Penciptaan,						
	b) Desain Produk Industri,						
	c) Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu,						
	d) dll.)						
	1. ...						
	2. ...						
<b>Jumlah</b>		$N_{HKI} =$					
<b>III</b>	<b>Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi)<sup>3)</sup>:</b>						
	1. ...						
	2. ...						
	<b>Jumlah</b>		$N_{TGG} =$				
<b>IV</b>	<b>Buku ber-ISBN, Book Chapter</b>						
	1. ...						
	2. ...						
	<b>Jumlah</b>		$N_{BC} =$				

Keterangan:

- 1) Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) dibuktikan dengan penerbitan paten oleh Kementerian Hukum. Tanggal pada kolom 3 ditulis dengan tanggal perolehan paten (*granted*) sampai dengan akhir masa berlaku paten.
- 2) Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) dibuktikan dengan penerbitan sertifikat oleh Kementerian Hukum atau kementerian lain yang berwenang.
- 3) Luaran penelitian/PkM yang mendapat sertifikat TKT dari Kemendiktisaintek atau kementerian/lembaga lain yang berwenang.

Konfirmasi data luaran penelitian dan PkM sesuai data di SINTA.

**g. Produk / Jasa Karya DTPS**

*Tabel 4.g berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Satu / Diploma Dua / Diploma Tiga / Sarjana Terapan / Magister Terapan / Doktor Terapan.*

Tuliskan nama produk/jasa karya DTPS yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 4.g berikut ini. Jenis produk/jasa harus relevan dengan bidang Program Studi.

Tabel 4.g. Produk / jasa DTPS yang diadopsi oleh industri / masyarakat

No.	Nama DTPS	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Bukti
1	2	3	4	5
1				
2				
3				
...				
Jumlah				

**h. Persentase DTPS yang memiliki karya ilmiah sebagai penulis pertama dan/atau penulis korespondensi**

*Tabel 4.h berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Sarjana / Sarjana Terapan / Magister / Magister Terapan / Doktor / Doktor Terapan.*

Tuliskan data DTPS yang memiliki karya ilmiah dengan tema yang relevan dengan bidang Program Studi di jurnal internasional bereputasi dan/atau publikasi dalam prosiding internasional ber-ISSN/ISBN terindeks Scopus / IEEE Explore / SPIE atau paten sebagai penulis pertama dan/atau penulis korespondensi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 4.h berikut ini

Tabel 4.h. Karya ilmiah DTPS di jurnal internasional bereputasi atau publikasi dalam prosiding internasional ber-ISSN/ISBN terindeks Scopus / IEEE Explore / SPIE atau paten dalam 3 tahun terakhir

No.	Nama DTPS	Jurnal internasional bereputasi / prosiding internasional ber-ISSN/ISBN terindeks Scopus/IEEE Explore/SPIE / paten			Keterangan
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1					
2					
...					
Jumlah					

Keterangan: sesuai status sebagai "Penulis Pertama" atau Korespondensi"

**i. Sitasi DTPS**

*Tabel 4.i berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Doktor.*

Tuliskan judul artikel karya ilmiah di jurnal bereputasi atau publikasi dalam prosiding internasional ber-ISSN/ISBN terindeks Scopus / IEEE Explore / SPIE DTPS yang disitasi pada basis data pengindeks internasional dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 4.i berikut ini. Judul artikel yang disitasi harus relevan dengan bidang Program Studi.

Tabel 4.i. Karya ilmiah DTPS yang disitasi dalam 3 tahun terakhir

No.	Nama DTPS	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal/Prosiding, Volume, Tahun, Nomor, Halaman)	Jumlah Sitasi di Google Scholar
1	2	3	4
1			
2			
3			
4			
5			
...			
<b>Jumlah</b>			

- j. Persentase DTPS yang memiliki pengakuan/rekognisi sesuai bidang ilmu dalam 3 tahun terakhir.

Tabel 4.j berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan pengakuan/rekognisi atas kepakaran/prestasi/kinerja DTPS yang diterima dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 4.j berikut ini.

Tabel 4.j. Pengakuan/Rekognisi DTPS

No.	Nama DTPS	Bidang Keahlian	Rekognisi dan Bukti Pendukung <sup>1)</sup>		Tingkat <sup>2)</sup>			Tahun (YYYY)
			Rekognisi <sup>3)</sup>	Bukti Pendukung	Wilayah	Nasional	Internasional	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
...								
<b>Jumlah</b>								

Keterangan:

<sup>1)</sup> Pengakuan atau rekognisi atas kepakaran/prestasi/kinerja dapat berupa:

- menjadi *visiting lecturer* atau *visiting scholar* di Program Studi/Perguruan Tinggi terakreditasi A/Unggul atau Program Studi/Perguruan Tinggi Internasional bereputasi.
- menjadi *keynote speaker/invited speaker* pada pertemuan ilmiah tingkat nasional/ internasional.
- menjadi editor atau mitra bestari pada jurnal nasional terakreditasi/jurnal internasional bereputasi di bidang yang sesuai dengan bidang Program Studi.
- menjadi staf ahli/narasumber di lembaga tingkat wilayah/nasional/internasional pada bidang yang sesuai dengan bidang Program Studi (untuk pengusul dari Program Studi pada program Sarjana/Magister/Doktor), atau menjadi tenaga ahli/konsultan di lembaga/industri tingkat wilayah/nasional/ internasional pada bidang yang sesuai dengan bidang Program Studi (untuk pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana Terapan).
- mendapat penghargaan atas prestasi dan kinerja di tingkat wilayah/nasional/internasional.

<sup>2)</sup> Diisi dengan tanda centang V pada kolom yang sesuai.

<sup>3)</sup> Satu DTPS hanya diakui satu rekognisi.

## 5. Sarana, Prasarana, dan Keselamatan Kesehatan Kerja dan Lingkungan (K3L)

*Tabel 5.a berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program*

Tuliskan prasarana dan peralatan utama yang dipergunakan dalam proses pembelajaran di UPPS dan perguruan tinggi, di kampus utama maupun Pusat Pembelajaran Jarak Jauh (PBJJ), serta sistem informasi akademik dan sistem informasi manajemen pembelajaran (*learning management system*) yang digunakan oleh Program Studi yang diakreditasi dengan mengikuti format Tabel 5.a berikut ini (lampirkan daftar alat-alat utama dari masing-masing laboratorium).

Tabel 5.a. Prasarana dan Peralatan Utama yang Digunakan oleh PS yang Diakreditasi

No.	Nama Prasarana <sup>1)</sup>	Jumlah Prasarana	Nama Sarana/Alat/Peraga <sup>2)</sup>	Jumlah Alat		Kepemilikan		Kondisi		Logbook <sup>3)</sup>		Rata-rata Waktu Penggunaan (Jam/Minggu) <sup>4)</sup>
				Standar Minimal	Yg dimiliki UPPS	Sendiri	Sewa	Terawat	Tidak Terawat	Ada	Tidak Ada	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1												
2												
3												
dst												

Keterangan:

Tuliskan prasarana dan peralatan utama ruang kelas/ ruang diskusi / laboratorium / pusat kesehatan / konseling, pusat layanan karir / ibadah / sarana / alat / peraga di UPPS dan perguruan tinggi yang digunakan oleh PS yang diakreditasi.

<sup>1)</sup> ruang kelas, laboratorium sesuai dengan panduan asosiasi penyelenggara program studi, dan perpustakaan;

<sup>2)</sup> media pembelajaran, perangkat elektronik, alat praktik laboratorium;

Data <sup>3)</sup> dan <sup>4)</sup> ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga/Sarjana Terapan.

*Tabel 5.b berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program*

Tuliskan dokumen K3L yang dikelola oleh UPPS dengan mengikuti format Tabel 5.b berikut ini.

Tabel 5.b. Dokumen K3L di UPPS

No.	Jenis Dokumen	Jumlah	Riwayat Pengesahan
1	2	3	4
1			
2			
3			
Dst.			

Tabel 5.c berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan fasilitas K3L yang dikelola oleh UPPS dengan mengikuti format Tabel 5.c berikut ini.

Tabel 5.c. Fasilitas K3L di UPPS

No.	Nama Sarana	Fungsi	Jumlah Unit	Kondisi*	
				Terawat	Tidak Terawat
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
Dst					

Keterangan:

\* Beri tanda centang (V) pada kolom yang sesuai.

## 6. Mahasiswa dan Luaran Mahasiswa

### a. Jumlah Mahasiswa

Tabel 6.a berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan jumlah mahasiswa yang terdaftar di seluruh program studi pada UPPS dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 6.a berikut ini.

Tabel 6.a. Jumlah Mahasiswa

No.	Program Studi	Jumlah Mahasiswa Aktif*		
		TS-2	TS-1	TS
1	2	3	4	5
1				
2				
..				
Jumlah				

### b. IPK Lulusan

Tabel 6.b berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan data Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) lulusan dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 6.b berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah lulusan pada setiap tahun kelulusan.

Tabel 6.b. IPK Lulusan

No.	Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Indeks Prestasi Kumulatif (IPK)		
			Min.	Rata-rata	Maks.
1	2	3	4	5	6
1	TS-2				
2	TS-1				
3	TS				

### c. Pengembangan Profesional Mahasiswa

Tabel 6.c berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi untuk semua program.

Tuliskan Nomor Induk Mahasiswa (NIM) dan nama mahasiswa Program Studi yang diakreditasi dalam 3 tahun terakhir yang memiliki sertifikat kompetensi / *microcredential* dari lembaga sertifikasi / perguruan tinggi resmi dengan mengikuti format Tabel 6.c berikut ini. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan yang diikuti (nama sertifikasi kompetensi / *microcredential*, penerbit sertifikasi, dan tahun).

Tabel 6.c. Sertifikat kompetensi / *microcredential*.

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Nama sertifikasi kompetensi / <i>microcredential</i>	Penerbit	Tahun
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
...					
Jumlah					

**d. Masa Studi**

Tuliskan masa studi lulusan dengan mengikuti format tabel 6.d berikut ini.

*Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Doktor.*

Tabel 6.d. Masa studi Lulusan Program Doktor Jalur Reguler (Tahun)

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Masuk	Jumlah Mahasiswa Lulus		
		$2,5 < MS \leq 3,5$	$3,5 < MS \leq 4,5$	$4,5 < MS \leq 6$
1	2	3	4	5
TS-5				
TS-4				
TS-3				
TS-2	(a)	(b)		
TS-1				
TS				

*Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Magister.*

Tabel 6.d. Masa studi Lulusan Program Magister Jalur Reguler (Tahun)

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Masuk	Jumlah Mahasiswa Lulus		
		$1,5 < MS \leq 2,5$	$2,5 < MS \leq 3,5$	$3,5 < MS \leq 4$
1	2	3	4	5
TS-3				
TS-2				
TS-1	(a)	(b)		
TS				

*Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana / Sarjana Terapan.*

Tabel 6.d. Masa studi lulusan Program Sarjana / Sarjana Terapan Jalur Reguler (Tahun)

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Masuk	Jumlah Mahasiswa Lulus			
		$3,5 < MS \leq 4,5$	$4,5 < MS \leq 5,5$	$5,5 < MS \leq 6,5$	$6,5 < MS \leq 8$
1	2	3	4	5	6
TS-7					
TS-6					
TS-5					
TS-4					
TS-3	(a)	(b)			
TS-2					
TS-1					
TS					

*Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Diploma Tiga.*

Tabel 6.d. Masa studi Lulusan Program Diploma Tiga Jalur Reguler (Tahun)

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Masuk	Jumlah Mahasiswa Lulus		
		$3 < MS \leq 3,5$	$3,5 < MS \leq 6$	$MS \leq 2,5$
1	2	3	4	5
TS-5				
TS-4				
TS-3				
TS-2	(a)	(b)		
TS-1				
TS				

**e. Luaran Penelitian dan PKM Mahasiswa**

*Tabel 6.e.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana / Magister / Doktor.*

Tuliskan jumlah publikasi ilmiah mahasiswa sebagai penulis pertama yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTSPS dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 6.e.1 berikut ini. Judul publikasi harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 6.e.1. Publikasi Ilmiah mahasiswa

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi				$N_{A1} =$
2	Jurnal nasional terakreditasi				$N_{A2} =$
3	Jurnal internasional				$N_{A3} =$
4	Jurnal internasional bereputasi				$N_{A4} =$
5	Prosiding di seminar nasional/wilayah				$N_{B1} =$
6	Prosiding tidak terindeks di seminar internasional				$N_{B2} =$
7	Prosiding terindeks Scopus / WoS di seminar internasional				$N_{B3} =$
<b>Jumlah</b>					

*Tabel 6.e.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana Terapan.*

Tuliskan jumlah pagelaran / pameran / presentasi / publikasi ilmiah mahasiswa sebagai penulis pertama yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTSPS dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 6.e.2. berikut ini. Judul pagelaran/pameran/presentasi/publikasi ilmiah harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 6.e.2. Pagelaran/pameran/presentasi/publikasi Ilmiah mahasiswa

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Publikasi di jurnal nasional tidak terakreditasi				$N_{A1} =$
2	Publikasi di jurnal nasional terakreditasi				$N_{A2} =$
3	Publikasi di jurnal internasional				$N_{A3} =$
4	Publikasi di jurnal internasional bereputasi				$N_{A4} =$
5	Prosiding di seminar nasional/wilayah				$N_{B1} =$
6	Prosiding tidak terindeks di seminar internasional				$N_{B2} =$
7	Prosiding terindeks Scopus / WoS di seminar internasional				$N_{B3} =$
8	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat wilayah				$N_{C1} =$
9	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat nasional				$N_{C2} =$
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				$N_{C3} =$
<b>Jumlah</b>					

Tabel 6.e.3 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Doktor.

Tuliskan luaran penelitian dan luaran PkM yang dihasilkan mahasiswa, baik secara mandiri atau bersama DTSPS, untuk mendukung visi UPPS dan visi keilmuan program studi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 6.e.3 berikut ini. Jenis dan judul luaran harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 6.e.3 Luaran penelitian/PkM yang dihasilkan mahasiswa

No.	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal (HH/BB/TTTT)	Status (Registered/Granted) <sup>1)</sup>	Nomor Registrasi/Paten <sup>1)</sup>	Nomor HKI <sup>2)</sup>	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi) <sup>3)</sup>	Nomor Sertifikat TKT <sup>3)</sup>	Nomor ISBN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I</b>	<b>HKI<sup>1)</sup>:</b>							
	a) Paten,							
	b) Paten Sederhana							
	1. ...							
	2. ...							
	3. ...							
	<b>Jumlah</b>	NPaten =						
<b>II</b>	<b>HKI<sup>2)</sup>:</b>							
	a) Hak Cipta,							
	b) Desain Produk Industri,							
	c) Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu,							
	d) dll.)							
	1. ...							
	2. ...							
	3. ...							
	<b>Jumlah</b>	NHKI =						
<b>III</b>	<b>Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi)<sup>3)</sup>:</b>							
	1. ...							
	2. ...							
	3. ...							
	<b>Jumlah</b>	NTTG =						
<b>IV</b>	<b>Buku ber-ISBN, Book Chapter</b>							
	1. ...							
	2. ...							
	<b>Jumlah</b>	NBC =						

Keterangan:

- 1) Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) harus dibuktikan dg surat penetapan oleh Kementerian Hukum atau kementerian lain yang berwenang. Tanggal pada kolom 3 ditulis dg tanggal pendaftaran / perolehan paten (*registered/granted*) sampai dengan akhir masa berlaku paten.
- 2) Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) dibuktikan dengan penerbitan sertifikat oleh Kementerian Hukum atau kementerian lain yang berwenang.
- 3) Luaran penelitian/PkM yang mendapat sertifikat TKT dari Kemendiktisaintek atau kementerian/lembaga berwenang.

Tabel 6.e.4 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga / Sarjana Terapan.

Tuliskan produk/jasa karya mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTSP, yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 6.e.4 berikut ini. Jenis produk/jasa yang diadopsi oleh industri/masyarakat harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 6.e.4. Produk/jasa yang dihasilkan mahasiswa yang diadopsi oleh industri/masyarakat

No.	Nama Mahasiswa	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Bukti
1	2	3	4	5
1				
2				
3				
4				
...				
<b>Jumlah</b>				

**f. Daya Saing Lulusan**

Tabel 6.f.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga / Sarjana / Sarjana Terapan).

Tuliskan data masa tunggu lulusan untuk mendapatkan pekerjaan pertama, dengan mengikuti format Tabel 6.f.1. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 6.f.1. Waktu Tunggu Lulusan

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Diploma Tiga

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah Lulusan yang Dipesan Sebelum Lulus	Jumlah Lulusan Terlacak dengan Waktu Tunggu Mendapatkan Pekerjaan		
				WT < 3 bulan	3 ≤ WT ≤ 6 bulan	WT > 6 bulan
1	2	3	4	5	6	7
TS-2						
TS-1						
Jumlah						

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana Terapan

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah Lulusan Terlacak dengan Waktu Tunggu Mendapatkan Pekerjaan		
			WT < 3 bulan	3 ≤ WT ≤ 18 bulan	WT > 18 bulan
1	2	3	4	5	6
TS-2					
TS-1					
Jumlah					

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah Lulusan Terlacak dengan Waktu Tunggu Mendapatkan Pekerjaan		
			WT < 3 bulan	3 ≤ WT ≤ 18 Bulan	WT > 18 bulan
1	2	3	4	5	6
TS-2					
TS-1					
Jumlah					

*Tabel 6.f.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga / Sarjana / Sarjana Terapan / Magister*

Tuliskan data kesesuaian bidang kerja lulusan saat mendapatkan pekerjaan pertama dalam 2 tahun, mulai TS-2 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format Tabel 6.f.2 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 6.f.2. Kesesuaian Bidang Kerja Lulusan

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah Lulusan Terlacak dengan Tingkat Kesesuaian Bidang Kerja		
			Rendah <sup>1)</sup>	Sedang <sup>2)</sup>	Tinggi <sup>3)</sup>
1	2	3	4	5	6
TS-2					
TS-1					
Jumlah					

Keterangan:

- <sup>1)</sup> Jenis pekerjaan/posisi jabatan dalam pekerjaan tidak sesuai atau kurang sesuai dengan profil lulusan yang direncanakan dalam dokumen kurikulum.
- <sup>2)</sup> Jenis pekerjaan/posisi jabatan dalam pekerjaan cukup sesuai dengan profil lulusan yang direncanakan dalam dokumen kurikulum.
- <sup>3)</sup> Jenis pekerjaan/posisi jabatan dalam pekerjaan sesuai atau sangat sesuai dengan profil lulusan yang direncanakan dalam dokumen kurikulum.

#### g. Kinerja Lulusan

*Tabel 6.g.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga / Sarjana / Sarjana Terapan / Magister.*

Tuliskan tingkat/ukuran tempat kerja/berwirausaha lulusan dalam 2 tahun, mulai TS-2 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format Tabel 6.g.1 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 6.g.1. Tempat Kerja Lulusan

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Pengguna Lulusan yang Memberi Tanggapan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah Lulusan Terlacak yang Bekerja berdasarkan Tingkat/Ukuran Tempat Kerja/Berwirausaha		
				Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak Berizin	Nasional/ Berwirausaha Berizin	Multinasional/ Internasional
1	2	3	4	5	6	7
TS-2						
TS-1						
Jumlah						

Tabel 6.g.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga / Sarjana / Sarjana Terapan / Magister.

Tuliskan hasil pengukuran kepuasan pengguna lulusan berdasarkan aspek-aspek: 1) etika, 2) keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama), 3) kemampuan berbahasa asing, 4) penggunaan teknologi informasi, 5) kemampuan berkomunikasi, 6) kerja sama dan 7) pengembangan diri, dengan mengikuti format Tabel 6.g.2 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 6.g.2. Kepuasan Pengguna

No.	Jenis Kemampuan	Tingkat Kepuasan Pengguna (%)				Rencana Tindak Lanjut oleh UPPS/PS
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	
1	2	3	4	5	6	7
1	Etika					
2	Keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama)					
3	Kemampuan berbahasa asing					
4	Penggunaan teknologi informasi					
5	Kemampuan berkomunikasi					
6	Kerja sama tim					
7	Pengembangan diri					
<b>Jumlah</b>						

#### h. Penelitian DTPS yang melibatkan Mahasiswa

Tabel 6.h.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana / Sarjana Terapan / Magister / Doktor.

Tuliskan data penelitian DTPS yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa Program Studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 6.h.1 berikut ini.

Tabel 6.h.1. Penelitian DTPS yang melibatkan mahasiswa

No.	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Peta Jalan	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan <sup>1)2)</sup>	Tahun
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
4					
5					
...					
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

- 1) Judul kegiatan yang melibatkan mahasiswa dalam penelitian dosen dapat berupa Tugas Akhir, Perancangan, Pengembangan Produk/Jasa, atau kegiatan lain yang relevan.
- 2) Untuk Program PPI, kegiatan penelitian dosen yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa, kegiatan studi kasus dianggap sebagai bagian dari penelitian.

Tabel 6.h.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Magister/Doktor.

Tuliskan data penelitian DTSP yang menjadi rujukan tema Tesis/Disertasi mahasiswa Program Studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 6.h.2 berikut ini.

Tabel 6.h.2. Penelitian DTSP yang menjadi rujukan tema Tesis/Disertasi

No.	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Peta Jalan	Nama Mahasiswa	Judul Tesis/ Disertasi <sup>1)</sup>	Tahun
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
...					
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

<sup>1)</sup>Tesis/Disertasi mahasiswa yang merupakan bagian dari agenda penelitian dosen.

#### i. Pengabdian kepada Masyarakat yang melibatkan Mahasiswa

Tabel 6.i berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program.

Tuliskan data Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) DTSP yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa Program Studi pada TS-2 s.d. TS dengan mengikuti format Tabel 6.i.

Tabel 6.i. PkM DTSP yang melibatkan mahasiswa

No.	Nama Dosen	Tema PkM sesuai Peta Jalan	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan PkM <sup>1) 2)</sup>	Tahun (YYYY)
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
...					
<b>Jumlah</b>					

Keterangan:

1) Untuk Program Akademik, kegiatan PkM dosen yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa, tidak termasuk kegiatan KKN atau kegiatan lainnya yang merupakan bagian dari kegiatan kurikuler.

2) Untuk Program Vokasi, kegiatan PkM dosen yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa.

## 7. Penjaminan Mutu

*Tabel 7.a berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi untuk semua program. Tuliskan nomor dan tanggal dokumen Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) dengan mengikuti format Tabel 7.a.*

Tabel 7.a. Ketersediaan Dokumen / Buku SPMI

No.	Jenis Dokumen Penjaminan Mutu	Nomor dan Tanggal Dokumen
1	2	3
1	Kebijakan SPMI	
2	Pedoman penerapan siklus PPEPP standar pendidikan tinggi dalam SPMI;	
3	Standar dan/atau kriteria, norma, acuan mutu penyelenggaraan pendidikan dan pengelolaan perguruan tinggi	
4	Tata cara pendokumentasian implementasi SPMI	

*Tabel 7.b berikut ini diisi oleh pengusul dari semua Program Studi.*

Tuliskan link dokumen pelaksanaan Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) dengan mengikuti format Tabel 7.b.

Tabel 7.b. Ketersediaan Dokumen pelaksanaan SPMI

Dokumen	Link Dokumen	Link Laporan Hasil Audit	Link Laporan RTM	Link Dokumen Peningkatan
1	2	3	4	5
Penetapan				
Pelaksanaan				
Evaluasi				
Pengendalian				
Peningkatan				