



BAN-PT

AKREDITASI PERGURUAN TINGGI

PANDUAN PENYUSUNAN LAPORAN KINERJA PERGURUAN TINGGI

BADAN AKREDITASI NASIONAL PERGURUAN TINGGI

JAKARTA 2018

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
HALAMAN MUKA DAN IDENTITAS PERGURUAN TINGGI	1
IDENTITAS PERGURUAN TINGGI	2
IDENTITAS TIM PENYUSUN	3
BORANG INDIKATOR KINERJA UTAMA	4
1. TATA PAMONG, TATA KELOLA DAN KERJASAMA	4
2. MAHASISWA	6
3. SUMBER DAYA MANUSIA	8
4. KEUANGAN, SARANA DAN PRASARANA	12
5. LUARAN DAN CAPAIAN TRIDHARMA	14
DAFTAR LAMPIRAN	29

HALAMAN MUKA DAN IDENTITAS PERGURUAN TINGGI



**AKREDITASI PERGURUAN TINGGI
LAPORAN KINERJA PERGURUAN TINGGI**

**UNIVERSITAS/ INSTITUT/ SEKOLAH TINGGI/
POLITEKNIK/ AKADEMI**

.....

**NAMA KOTA KEDUDUKAN PERGURUAN TINGGI
TAHUN**

IDENTITAS PERGURUAN TINGGI

Institusi Perguruan Tinggi : (Tuliskan nama perguruan tinggi)

Alamat : (Tuliskan alamat lengkap perguruan tinggi)

Nomor Telpon :

Nomor Faksimili :

E-mail dan Website :

Nomor SK Pendirian PT *) :

Tanggal SK Pendirian PT :

Pejabat Penandatanganan
SK Pendirian PT :

Tahun Pertama Kali
Menerima Mahasiswa :

Peringkat Terbaru
Akreditasi Institusi :

Nomor SK BAN-PT :

Daftar Program Studi,
Status dan Peringkat Akreditasi

No.	Program	Program Studi	Status dan Peringkat Akreditasi	Nomor dan Tanggal SK **)	Tanggal Kadaluarsa
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1					
2					
3					
...					

Catatan:

*) Lampirkan salinan Surat Keputusan Pendirian Perguruan Tinggi.

***) Lampirkan salinan Surat Keputusan Akreditasi Program Studi terakhir.

**IDENTITAS TIM PENYUSUN
LAPORAN KINERJA PERGURUAN TINGGI**

Nama :
NIDN :
Jabatan :
Tanggal Pengisian : DD – MMMM – YYYY
Tanda Tangan :

Nama :
NIDN :
Jabatan :
Tanggal Pengisian : DD – MMMM – YYYY
Tanda Tangan :

Nama :
NIDN :
Jabatan :
Tanggal Pengisian : DD – MMMM – YYYY
Tanda Tangan :

Nama :
NIDN :
Jabatan :
Tanggal Pengisian : DD – MMMM – YYYY
Tanda Tangan :

BORANG INDIKATOR KINERJA UTAMA

1. Tata Pamong, Tata Kelola dan Kerjasama

a. Sertifikasi/Akreditasi/Audit Eksternal

Tuliskan jenis sertifikasi/akreditasi eksternal dan audit eksternal keuangan yang diberlakukan di perguruan tinggi beserta opini (hasil sertifikasi/akreditasi/audit) dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 1.a Sertifikasi/Akreditasi Eksternal dan Audit Eksternal Keuangan

No.	Lembaga Sertifikasi/Akreditasi/ Audit	Lingkup (PT/Unit) *)	Masa Berlaku	Opini	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sertifikasi/Akreditasi Eksternal					
1					
2					
3					
...					
Audit Eksternal Keuangan					
1					
2					
3					
...					

Catatan:

*) Lingkup atau cakupan sertifikasi/akreditasi/audit dapat berada di tingkat perguruan tinggi, fakultas, program studi, laboratorium, atau unit lain yang relevan.

Tuliskan status akreditasi dan peringkat terakreditasi dari seluruh program studi yang diselenggarakan di perguruan tinggi dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 1.b Akreditasi Program Studi

No.	Status dan Peringkat Akreditasi	Jumlah Program Studi												Jumlah	
		Akademik			Profesi			Vokasi							
		S-3	S-2	S-1	Sp-2	Sp-1	Profesi	S-3T	S-2T	D-4	D-3	D-2	D-1		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
1	Terakreditasi Unggul														$N_{Unggul} =$
2	Terakreditasi A														$N_A =$
3	Terakreditasi Baik Sekali														$N_{Baik_Sekali} =$
4	Terakreditasi B														$N_B =$
5	Terakreditasi Baik														$N_{Baik} =$

No.	Status dan Peringkat Akreditasi	Jumlah Program Studi												Jumlah	
		Akademik			Profesi			Vokasi							
		S-3	S-2	S-1	Sp-2	Sp-1	Pro-fesi	S-3T	S-2T	D-4	D-3	D-2	D-1		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
6	Terakreditasi C														$N_C =$
7	Terakreditasi Minimum														$N_M =$
8	Tidak Terakreditasi/ Kadaluaarsa														$N_K =$
Jumlah															$N_{PS} =$

Catatan:

Program studi telah memiliki izin operasional dan terdaftar pada sistem akreditasi BAN-PT atau Lembaga Akreditasi Mandiri (LAM).

Tuliskan kerjasama perguruan tinggi di bidang pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat (PkM) dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 1.c Kerjasama perguruan tinggi

No.	Lembaga Mitra	Tingkat ^{*)}			Bentuk Kegiatan/ Manfaat	Bukti Kerjasama
		Internasional	Nasional	Lokal		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kerjasama Pendidikan						
1						
2						
...						
Kerjasama Penelitian						
1						
2						
...						
Kerjasama Pengabdian kepada Masyarakat						
1						
2						
...						

Catatan:

^{*)} Beri tanda ceklis \checkmark pada kolom yang sesuai.

2. Mahasiswa

a. Seleksi Mahasiswa Baru

Tuliskan daya tampung, jumlah calon mahasiswa, jumlah mahasiswa baru dan jumlah mahasiswa aktif untuk setiap kelompok program (akademik, profesi dan vokasi) dalam 5 (lima) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 2.a Seleksi Mahasiswa Baru

Tahun Akademik	Daya Tampung	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Mahasiswa Aktif	
		Pendaftar	Lulus Seleksi	Reguler	Transfer	Reguler	Transfer
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Program Doktor/Doktor Terapan/Subspesialis							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS						N _{MR1} =	N _{MT1} =
Jumlah		N _{A1} =	N _{B1} =	N _{C1} =	N _{D1} =		
Program Magister/Magister Terapan/Spesialis							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS						N _{MR2} =	N _{MT2} =
Jumlah		N _{A2} =	N _{B2} =	N _{C2} =	N _{D2} =		
Program Profesi							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS						N _{MR3} =	N _{MT3} =
Jumlah		N _{A3} =	N _{B3} =	N _{C3} =	N _{D3} =		
Program Sarjana/Sarjana Terapan							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS						N _{MR4} =	N _{MT4} =
Jumlah		N _{A4} =	N _{B4} =	N _{C4} =	N _{D4} =		
Program Diploma Tiga							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							

Tahun Akademik	Daya Tampung	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Mahasiswa Aktif	
		Pen-daftar	Lulus Seleksi	Reguler	Transfer	Reguler	Transfer
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
TS						$N_{MR5} =$	$N_{MT5} =$
Jumlah		$N_{A5} =$	$N_{B5} =$	$N_{C5} =$	$N_{D5} =$		
Program Diploma Dua							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS						$N_{MR6} =$	$N_{MT6} =$
Jumlah		$N_{A6} =$	$N_{B6} =$	$N_{C6} =$	$N_{D6} =$		
Program Diploma Satu							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS						$N_{MR7} =$	$N_{MT7} =$
Jumlah		$N_{A7} =$	$N_{B7} =$	$N_{C7} =$	$N_{D7} =$	$N_{MR} =$	$N_{MT} =$
Total		$N_A =$	$N_B =$	$N_C =$	$N_D =$	$N_M =$	

Catatan:

- TS = Tahun akademik penuh terakhir saat pengisian borang.
- Cantumkan keterangan yang menunjukkan salah satu program sebagai program pendidikan utama yang diselenggarakan di perguruan tinggi. Program pendidikan utama ditentukan berdasarkan jumlah mahasiswa aktif terbesar.

b. Mahasiswa Asing

Tuliskan jumlah mahasiswa asing di tiap fakultas/program studi yang terdaftar dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 2.b Mahasiswa Asing

No.	Fakultas/ Program Studi	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1				
2				
...				
Jumlah				

Catatan:

Mahasiswa asing dapat terdaftar untuk mengikuti program secara penuh atau sebagian, misalnya mahasiswa yang mengikuti kegiatan pertukaran studi (*student exchange*), *credit earning*, atau kegiatan lain yang relevan.

Butir c. berikut ini diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi vokasi

c. Pembelajaran Praktikum/Praktik/PKL

Tuliskan kredit mata kuliah di tiap program studi berdasarkan kurikulum yang berlaku saat TS dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 2.c Kredit Mata Kuliah

No.	Program Studi	Kredit Mata Kuliah				Total
		Teori	Prak-tikum	Praktik	PKL	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1						
2						
...						
Jumlah						

3. Sumber Daya Manusia

a. Kecukupan Dosen Perguruan Tinggi

Tuliskan jumlah dosen tetap berdasarkan pendidikan tertinggi di tiap unit pengelola (fakultas/departemen/jurusan) dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.a.1) Kecukupan Dosen Perguruan Tinggi

No.	Unit Pengelola (Fakultas/Departemen/ Jurusan)	Pendidikan Tertinggi			Jumlah
		Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	Profesi	
1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1					
2					
3					
...					
Jumlah					NDT =

Catatan:

Daftar dosen tetap harus sesuai dengan data pada PD-DIKTI (pangkalan data pendidikan tinggi).

Tuliskan jumlah dosen tetap dengan jabatan akademik Guru Besar, Lektor Kepala, Lektor, atau Asisten, serta jumlah dosen tetap berstatus tenaga pengajar, dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.a.2) Jabatan Akademik Dosen Tetap

No.	Pendidikan	Jabatan Akademik				Tenaga Pengajar	Jumlah
		Guru Besar	Lektor kepala	Lektor	Asisten		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis						
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan						
Jumlah		NDT _{GB} =	NDT _{LK} =				

Tuliskan jumlah dosen tetap bersertifikat pendidik profesional, sertifikat profesi, sertifikat kompetensi dan/atau sertifikat industri di tiap unit pengelola dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.a.3) Sertifikasi Pendidik Profesional/Sertifikat Profesi/Sertifikat Industri/Sertifikat Kompetensi

No.	Unit Pengelola (Fakultas/Departemen/Jurusan)	Jumlah Dosen	Jumlah Dosen Bersertifikat ^{**})
(1)	(2)	(3)	(4)
1			
2			
...			
Jumlah		N _{DT} =	N _{DS} =

Catatan:

^{*)} Sertifikat profesi harus relevan dengan program studi dan memiliki tingkat kualifikasi paling rendah setara dengan level 8 (delapan) KKNI.

^{**)} Dosen tetap yang memiliki lebih dari 1 sertifikat hanya dapat tercatat satu kali.

Tuliskan jumlah dosen tidak tetap dengan jabatan akademik Guru Besar, Lektor Kepala, Lektor, atau Asisten, serta jumlah dosen tidak tetap berstatus tenaga pengajar, dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.a.4) Dosen Tidak Tetap

No.	Pendidikan	Jabatan Akademik				Tenaga Pengajar	Jumlah
		Guru Besar	Lektor kepala	Lektor	Asisten		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis						
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan						
Jumlah							N _{DTT} =

Catatan:

Dosen tidak tetap dapat berasal dari dosen tetap perguruan tinggi lain atau individu mandiri yang ditugaskan menjadi dosen di perguruan tinggi berdasarkan kontrak kerja legal yang berlaku.

b. Beban Kerja dosen

Tuliskan jumlah dosen aktif, jumlah mahasiswa (*student body*) dan jumlah mahasiswa terdaftar yang mengikuti Tugas Akhir (TA) pada saat TS dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.b Rasio Dosen terhadap Mahasiswa

No.	Unit Pengelola (Fakultas/Departemen/Jurusan)	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Mahasiswa TA *)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1				
2				
Jumlah		$N_{DTA} =$	$N_{MA} =$	$N_{MTA} =$

Catatan:

*) Mahasiswa TA adalah mahasiswa yang telah menyelesaikan seluruh mata kuliah dan masih terdaftar untuk menyelesaikan tugas akhir.

c. Produktivitas Penelitian dan PkM

Tuliskan jumlah judul penelitian yang dilaksanakan oleh dosen tetap pada TS-2 sampai dengan TS berdasarkan sumber pembiayaan dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.c.1) Produktivitas Penelitian Dosen

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul Penelitian			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Perguruan tinggi atau mandiri				$N_L =$
2	Lembaga dalam negeri (diluar PT)				$N_N =$
3	Lembaga luar negeri				$N_I =$
Jumlah					

Catatan:

- Data pendukung disediakan saat asesmen lapangan.
- Judul dan kegiatan penelitian tercatat di unit pengelola penelitian perguruan tinggi.

Tuliskan jumlah judul PkM yang dilaksanakan oleh dosen tetap pada TS-2 sampai dengan TS berdasarkan sumber pembiayaan dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.c.2) Produktivitas PkM Dosen

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul PkM			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Perguruan tinggi atau mandiri				$N_L =$

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul PkM			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
2	Lembaga dalam negeri (diluar PT)				$N_N =$
3	Lembaga luar negeri				$N_I =$
Jumlah					

Catatan:

- Sediakan data pendukung pada saat asesmen lapangan.
- Judul dan kegiatan PkM tercatat di unit pengelola PkM perguruan tinggi.

d. Rekognisi dosen

Tuliskan pengakuan atas prestasi/kinerja dosen tetap yang diterima dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 3.d Rekognisi Dosen

No.	Nama Dosen	Bidang Keahlian	Rekognisi	Tahun
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1				
2				
3				
...				
Jumlah			$N_{RD} =$	

Catatan:

Pengakuan didapat dalam bentuk seperti:

- 1) menjadi dosen tamu (*visiting lecturer*) di perguruan tinggi tingkat nasional/ internasional.
- 2) menjadi *invited speaker* pada pertemuan ilmiah tingkat nasional/ internasional.
- 3) menjadi staf ahli di lembaga tingkat nasional/ internasional.
- 4) menjadi editor atau mitra bestari pada jurnal nasional terakreditasi/ jurnal internasional bereputasi.
- 5) mendapat penghargaan atas prestasi dan kinerja di tingkat nasional/ internasional.

4. Keuangan, Sarana dan Prasarana

a. Perolehan Dana

Tuliskan data perolehan dana perguruan tinggi berdasarkan sumber perolehan dana dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 4.a Perolehan Dana

No.	Sumber Dana	Jenis Dana	Jumlah Dana (Rupiah)			Jumlah (Rupiah)
			TS-2	TS-1	TS	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Mahasiswa	SPP				
		Sumbangan lainnya				
		Lain-lain: ...				
	Jumlah					$D_M =$
2	Kementerian/ Yayasan	Anggaran rutin ^{*)}				
		Anggaran pembangunan				
		Hibah penelitian				
		Hibah PkM				
		Lain-lain: ...				
Jumlah						
3	PT sendiri ^{**)}	Jasa layanan profesi dan/atau keahlian				
		Produk institusi				
		Kerjasama kelembagaan (pemerintah atau swasta)				
		Lain-lain: ...				
		Jumlah				
4	Sumber lain (dalam dan luar negeri)	Hibah				
		Dana lestari dan filantropis				
		Lain-lain: ...				
	Jumlah					
Jumlah (1 + 2 + 3 + 4)						$D_R =$
5	Dana penelitian dan PkM ^{***)}	Dana penelitian				
		Dana PkM				
	Jumlah (5)					$D_{NR} =$
Jumlah						$D_T =$

Catatan:

^{*)} Termasuk gaji dosen dan tenaga kependidikan.

^{**)} Dana yang diterima perguruan tinggi dari usaha pemanfaatan sumber daya dan usaha lainnya.

***) Dana tidak tercatat di rekening perguruan tinggi (tercatat di rekening dosen peneliti/ pelaksana PkM). Kegiatan penelitian dan PkM terdaftar di unit pengelola penelitian dan PkM.

b. Penggunaan Dana

Tuliskan data penggunaan dana perguruan tinggi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 4.b Penggunaan Dana

No.	Jenis Penggunaan	Dana (Rupiah)			Jumlah (Rupiah)
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Dana operasional proses pembelajaran *)				D _{OP} =
2	Dana penelitian **)				D _P =
3	Dana pengabdian kepada masyarakat ***)				D _{PKM} =
4	Investasi prasarana				D _{I1} =
5	Investasi sarana				D _{I2} =
6	Investasi SDM				D _{I3} =
7	Lain-lain, sebutkan: ...				
Jumlah					D _{TR} =
1	Dana Penelitian ****)				D _{PNR} =
2	Dana PkM ****)				D _{PKMNR} =
Jumlah					D _{TNR} =

Catatan:

*) termasuk gaji dan tunjangan dosen dan tenaga kependidikan.

***) termasuk dana yang dialokasikan untuk kegiatan pengelolaan penelitian.

****) termasuk dana yang dialokasikan untuk kegiatan pengelolaan PkM.

*****) diambil dari laporan pertanggungjawaban dana penelitian dan PkM yang dikelola dan tercatat di rekening dosen peneliti atau dosen pelaksana PkM. Penggunaan dana tidak tercatat di rekening perguruan tinggi.

5. Luaran dan Capaian

a. Indeks Prestasi Mahasiswa dan Sertifikat Kompetensi/Profesi/Industri

Tuliskan rata-rata Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) lulusan untuk setiap program dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah program studi dan jumlah lulusan untuk setiap program.

Tabel 5.a.1) Indeks Prestasi Mahasiswa (IPK)

No.	Program Pendidikan	Jumlah PS	Jumlah Lulusan pada			Rata-rata IPK Lulusan pada		
			TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis,							
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis							
3	Profesi							
4	Sarjana/ Sarjana Terapan							
5	Diploma Tiga							
6	Diploma Dua							
7	Diploma Satu							
	Total							

Butir g. berikut ini diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi vokasi

Tuliskan jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang mendapat sertifikat kompetensi/profesi/industri untuk setiap program studi dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 5.a.2) Sertifikat Kompetensi/Profesi/Industri

No.	Program Studi	Jumlah Lulusan pada			Jumlah Lulusan yang Mendapat Sertifikat Kompetensi/Profesi/Industri pada		
		TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Program Studi 1						
2	Program Studi 2						
...	...						
	Total						

b. Prestasi Akademik/Non-akademik Mahasiswa

Tuliskan prestasi akademik yang dicapai mahasiswa dalam 5 (lima) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan asal program studi mahasiswa peraih prestasi dan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama, waktu dan tingkat).

Tabel 5.b.1) Prestasi Akademik Mahasiswa

No.	Program Studi	Nama Kegiatan	Waktu Penyelenggaraan	Tingkat ^{*)}			Prestasi yang Dicapai
				Provinsi/Wilayah	Nasional	Internasional	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1							
2							
...							
Jumlah				N _{A1} =	N _{B1} =	N _{C1} =	

Catatan:

^{*)} Beri tanda \surd pada kolom yang sesuai

Tuliskan prestasi non-akademik yang dicapai mahasiswa dalam 5 (lima) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan asal program studi mahasiswa peraih prestasi dan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama, waktu dan tingkat).

Tabel 5.b.2) Prestasi Non-akademik Mahasiswa

No.	Nama Kegiatan	Waktu Penyelenggaraan	Tingkat ^{*)}			Prestasi yang Dicapai
			Wilayah	Nasional	Internasional	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1						
2						
...						
Jumlah			N _{A2} =	N _{B2} =	N _{C2} =	

Catatan:

^{*)} Beri tanda \surd pada kolom yang sesuai

c. Efektivitas dan Produktivitas Pendidikan

Tuliskan rata-rata masa studi lulusan untuk setiap program dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah program studi dan jumlah lulusan untuk setiap program.

Tabel 5.c.1) Lama Studi Mahasiswa

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan pada			Rata-rata Masa Studi Lulusan pada		
		TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis						
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan						
5	Diploma Tiga						
6	Diploma Dua						
7	Diploma Satu						

Tuliskan jumlah mahasiswa per angkatan per tahun mulai dari tahun pertama studi sampai dengan tahun terakhir sesuai batas masa studi, serta jumlah lulusan sampai dengan tahun terakhir sesuai batas masa studi untuk setiap program dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 5.c.2).a Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Doktor/Doktor Terapan/Sub-spesialis

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}							Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS
	Awal TS-6	Awal TS-5	Awal TS-4	Awal TS-3	Awal TS-2	Awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
TS-6	a1 =						b1 =	c1 =
TS-5								
TS-4								
TS-3								
TS-2					d1 =		e1 =	f1 =
TS-1								
TS								

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a1, b1, c1, d1, e1 dan f1 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).b Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Magister/Magister Terapan/Spesialis

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}				Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS
	Awal TS-3	Awal TS-2	Awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
TS-3	a2 =			b2 =	c2 =
TS-2					
TS-1			d2 =	e2 =	f2 =
TS					

Catatan :

^{*)}Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a2, b2, c2, d2, e2 dan f2 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).c Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Profesi 1 tahun

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}				Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-2	awal TS-1	awal TS	akhir TS	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)
TS-2	a3 =			b3 =	c3 =
TS-1					
TS			d3 =	e3 =	f3 =

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a3, b3, c3, d3, e3 dan f3 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).d Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Profesi 2 tahun

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}			Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-2	awal TS-1	akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-2	a3 =		b3 =	c3 =
TS-1		d3 =	e3 =	f3 =
TS				

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a3, b3, c3, d3, e3 dan f3 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).e Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}							Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-6	awal TS-5	awal TS-4	awal TS-3	awal TS-2	awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
TS-6	a4 =						b4 =	c4 =
TS-5								
TS-4								
TS-3				d4 =			e4 =	f4 =
TS-2								
TS-1								
TS								

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a4, b4, c4, d4, e4 dan f4 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).f Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Diploma Tiga

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}					Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-4	awal TS-3	awal TS-2	awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
TS-4	a5 =				b5 =	c5 =
TS-3						
TS-2			d5 =		e5 =	f5 =
TS-1						
TS						

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a5, b5, c5, d5, e5 dan f5 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).g Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Diploma Dua

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}			Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-2	awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-2	a6 =		b6 =	c6 =
TS-1		d6 =	e6 =	f6 =
TS				

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a6, b6, c6, d6, e6 dan f6 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).h Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Diploma Satu

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan ^{*)}			Jumlah Lulusan pada akhir TS
	awal TS-1	awal TS	akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-1	a ₇ =		b ₇ =	c ₇ =
TS		d ₇ =	e ₇ =	f ₇ =

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a7, b7, c7, d7, e7 dan f7 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

d. Daya Saing Lulusan

Tuliskan jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang memberikan jawaban pada kegiatan studi penelusuran lulusan dalam 3 (tiga) tahun, mulai TS-3 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format tabel berikut ini. Tabel digunakan sebagai referensi untuk penilaian butir 5.d.1), 5.d.2) dan 5.e.2).

Tabel referensi untuk penilaian butir 5.d.1), 5.d.2) dan 5.e.2)

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan			Jumlah Lulusan yang memberikan Jawaban		
		TS-3	TS-2	TS-1	TS-3	TS-2	TS-1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis						
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan						
5	Diploma Tiga						
6	Diploma Dua						
7	Diploma Satu						

Catatan:

- Program pendidikan utama ditentukan berdasarkan jumlah lulusan terbesar.
- Cantumkan label berikut untuk mengidentifikasi jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang memberikan jawaban pada program pendidikan utama:
 - o NL_3 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-3
 - o NL_2 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-2
 - o NL_1 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-1
 - o NJ_3 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-3 yang memberikan jawaban
 - o NJ_2 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-2 yang memberikan jawaban
 - o NJ_1 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-1 yang memberikan jawaban

Tuliskan rata-rata masa tunggu lulusan untuk mendapatkan pekerjaan pertama dalam 3 (tiga) tahun, mulai TS-3 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.d.1) Waktu Tunggu Lulusan

No.	Program Pendidikan	Rata-rata Masa Tunggu Lulusan		
		TS-3	TS-2	TS-1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis			
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis			
3	Profesi			
4	Sarjana/ Sarjana Terapan			
5	Diploma Tiga			
6	Diploma Dua			
7	Diploma Satu			

Catatan:

- Program pendidikan utama ditentukan berdasarkan jumlah lulusan terbesar.
- Cantumkan label berikut untuk mengidentifikasi rata-rata masa tunggu lulusan pada program pendidikan utama:
 - WT_3 = rata-rata waktu tunggu lulusan pada program pendidikan utama di TS-3
 - WT_2 = rata-rata waktu tunggu lulusan pada program pendidikan utama di TS-2
 - WT_1 = rata-rata waktu tunggu lulusan pada program pendidikan utama di TS-1

Tuliskan persentase kesesuaian bidang kerja dalam 3 tahun, mulai TS-3 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.d.2) Kesesuaian Bidang Kerja Lulusan

No.	Program Pendidikan	Persentase Kesesuaian Bidang Kerja		
		TS-3	TS-2	TS-1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis			
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis			
3	Profesi			
4	Sarjana/ Sarjana Terapan			
5	Diploma Tiga			
6	Diploma Dua			
7	Diploma Satu			

Catatan:

- Program pendidikan utama ditentukan berdasarkan jumlah lulusan terbesar.
- Cantumkan label berikut untuk mengidentifikasi kesesuaian bidang kerja lulusan pada program pendidikan utama:

- KB_3 = kesesuaian bidang kerja lulusan pada program pendidikan utama di TS-3
- KB_2 = kesesuaian bidang kerja lulusan pada program pendidikan utama di TS-2
- KB_1 = kesesuaian bidang kerja lulusan pada program pendidikan utama di TS-1

e. Kinerja Lulusan

Tuliskan jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang dinilai oleh pengguna pada kegiatan studi penelusuran lulusan dalam 3 tahun, mulai TS-3 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format tabel berikut ini. Tabel digunakan sebagai referensi untuk penilaian butir 5.e.1).

Tabel referensi untuk penilaian butir 5.e.1)

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan			Jumlah Lulusan yang Dinilai oleh Pengguna		
		TS-3	TS-2	TS-1	TS-3	TS-2	TS-1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis						
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan						
5	Diploma Tiga						
6	Diploma Dua						
7	Diploma Satu						

Catatan:

- Program pendidikan utama ditentukan berdasarkan jumlah lulusan terbesar.
- Cantumkan label berikut untuk mengidentifikasi jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang dinilai oleh pengguna pada program pendidikan utama:
 - NL_3 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-3
 - NL_2 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-2
 - NL_1 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-1
 - NJ_3 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-3 yang dinilai oleh pengguna
 - NJ_2 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-2 yang dinilai oleh pengguna
 - NJ_1 = jumlah lulusan pada program pendidikan utama di TS-1 yang dinilai oleh pengguna

Tuliskan hasil penilaian 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) kerjasama dan 7) pengembangan diri, dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.e.1) Kepuasan Pengguna Lulusan

No	Aspek Penilaian	Hasil Penilaian (%)			
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Etika				
2	Keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama)				
3	Kemampuan berbahasa asing				
4	Penggunaan teknologi informasi				
5	Kemampuan berkomunikasi				
6	Kerjasama				
7	Pengembangan diri				

Tuliskan tingkat/ukuran tempat kerja/berwirausaha lulusan dalam 3 tahun, mulai TS-3 sampai dengan TS-1, dengan mengikuti format tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.e.2) Tempat Kerja Lulusan

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan yang Telah Bekerja/ Berwirausaha	Tingkat/Ukuran Tempat Kerja/Berwirausaha		
			Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak Berbadan Hukum	Nasional/ Berwirausaha Berbadan Hukum	Multi-nasional/ Internasional
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis				
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis				
3	Profesi				
4	Sarjana/ Sarjana Terapan				
5	Diploma Tiga				
6	Diploma Dua				
7	Diploma Satu				

Catatan:

- Program utama ditentukan berdasarkan jumlah lulusan terbesar.
- Cantumkan label berikut untuk mengidentifikasi data tempat kerja lulusan pada program utama:
 - o N_A = jumlah lulusan pada program utama.
 - o N_I = jumlah lulusan pada program yang bekerja di badan usaha tingkat internasional/multi nasional.
 - o N_N = jumlah lulusan yang bekerja di badan usaha tingkat nasional atau berwirausaha berbadan hukum.
 - o N_L = jumlah lulusan yang bekerja di badan usaha tingkat wilayah/lokal atau berwirausaha tidak berbadan hukum.

f. Publikasi Karya ilmiah

Tuliskan jumlah judul publikasi penelitian yang dihasilkan oleh dosen tetap dan mahasiswa program magister/magister terapan atau doktor/doktor terapan dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 5.f.1) Publikasi Karya Ilmiah

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Jurnal penelitian tidak terakreditasi				$N_{A1} =$
2	Jurnal penelitian nasional terakreditasi				$N_{A2} =$
3	Jurnal penelitian internasional bereputasi				$N_{A3} =$
4	Seminar wilayah/lokal/perguruan tinggi				$N_{B1} =$
5	Seminar penelitian nasional				$N_{B2} =$
6	Seminar penelitian internasional				$N_{B3} =$
Jumlah					

Butir g. berikut diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi akademik

g. Sitasi ilmiah

Tuliskan judul artikel karya ilmiah dosen tetap yang disitasi (jurnal, volume, tahun, nomor, halaman) dengan mengikuti format tabel berikut ini. Artikel yang disitasi berasal dari karya ilmiah yang dipublikasikan dalam 3 (tiga) tahun terakhir.

Tabel 5.g Sitasi Karya Ilmiah (yang dipublikasikan dalam 3 tahun terakhir)

No.	Nama Penulis	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal, Volume, Tahun, Nomor, Halaman)	Jumlah Artikel yang Mensitasi
(1)	(2)	(3)	(4)
1			
2			
...			

Butir g. berikut ini diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi vokasi

g. Produk/jasa yang diadopsi oleh industri/masyarakat

Tuliskan produk/jasa karya perguruan tinggi yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 (tiga) tahun terakhir.

Tabel 5.g Sitasi Karya Ilmiah (yang dipublikasikan dalam 3 tahun terakhir)

No.	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Tingkat Keterserapan Teknologi
(1)	(2)	(3)	(4)
1			
2			
...			

h. Luaran penelitian

Tuliskan luaran penelitian yang dihasilkan oleh dosen tetap dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 5.h Luaran Penelitian

No	Luaran Penelitian	Tahun	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)
I	Hak Kekayaan Intelektual yang ditetapkan oleh Kemkumham		
	A. Paten		
	1. ...		
	2. ...		
	B. Paten Sederhana		
	1. ...		
	2. ...		
	C. Hak Cipta		
	1. ...		
	2. ...		
	D. Merk Dagang		
	1. ...		
	2. ...		
	E. Rahasia Dagang		
	1. ...		
	2. ...		
	F. Desain Produk Industri		
	1. ...		
	2. ...		
	G. Indikasi Geografis		
	1. ...		
	2. ...		
	H. Perlindungan Varietas Tanaman		
	1. ...		
	2. ...		
	I. Perlindungan Topografi Sirkuit Terpadu		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_A =$	
II	Teknologi Tepat Guna		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_B =$	
III	Model/Purwarupa/Desain/Karya seni/Rekayasa Sosial		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_C =$	

No	Luaran Penelitian	Tahun	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)
IV	Buku ber-ISBN		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_D =$	

i. Publikasi pengabdian kepada masyarakat

Tuliskan jumlah judul publikasi pengabdian kepada masyarakat yang dihasilkan dosen tetap dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 5.i Publikasi PkM

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Jurnal PkM tidak terakreditasi				$N_{A1} =$
2	Jurnal PkM nasional terakreditasi				$N_{A2} =$
3	Jurnal PkM internasional				$N_{A3} =$
4	Seminar PkM nasional/ tulisan di media massa nasional				$N_{B1} =$
5	Seminar PkM internasional/ tulisan di media massa internasional				$N_{B2} =$
Jumlah					

j. Luaran pengabdian kepada masyarakat

Tuliskan luaran pengabdian kepada masyarakat yang dihasilkan dosen tetap dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut ini.

Tabel 5.j Luaran Pengabdian kepada Masyarakat

No	Luaran Penelitian	Tahun	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)
I	Hak Kekayaan Intelektual yang ditetapkan oleh Kemkumham		
	A. Paten		
	1. ...		
	2. ...		
	B. Paten Sederhana		
	1. ...		
	2. ...		

No	Luaran Penelitian	Tahun	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)
	C. Hak Cipta		
	1. ...		
	2. ...		
	D. Merk Dagang		
	1. ...		
	2. ...		
	E. Rahasia Dagang		
	1. ...		
	2. ...		
	F. Desain Produk Industri		
	1. ...		
	2. ...		
	G. Indikasi Geografis		
	1. ...		
	2. ...		
	H. Perlindungan Varietas Tanaman		
	1. ...		
	2. ...		
	I. Perlindungan Topografi Sirkuit Terpadu		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_A =$	
II	Produk		
	A. Produk Terstandarisasi		
	1. ...		
	2. ...		
	B. Produk Tersertifikasi		
	1. ...		
	2. ...		
	C. Unit Usaha Berbadan Hukum		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_B =$	
III	Teknologi Tepat Guna		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_C =$	
IV	Model/Purwarupa/Desain/Karya seni/ Rekayasa Sosial		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_D =$	
V	Buku ber-ISBN		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		$N_E =$	

No	Luaran Penelitian	Tahun	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)
VI	Kemitraan		
	1. ...		
	2. ...		
Jumlah		N _F =	