LEMBAGA AKREDITASI MANDIRI SAINS DAN ILMU FORMAL

Logo PT

KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah Tuhan Yang Maha Esa, karena atas rahmat dan hidayah-Nya Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) menyelesaikan Instrumen Akreditasi Perguruan Tinggi versi 3.0 (IAPT 3.0). Instrumen ini disusun guna memenuhi tuntutan peraturan perundangan terkini, dan sekaligus sebagai upaya untuk melakukan perbaikan berkelanjutan dan menyesuaikan dengan praktek baik penjaminan mutu eksternal yang umum berlaku. Tujuan utama pengembangan IAPT 3.0 adalah sebagai upaya membangun budaya mutu di PerguruanTinggi. Panduan Penyusunan Laporan Kinerja Perguruan Tinggi ini merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari IAPT 3.0, dan berisi format baku pengisian data Indikator Kinerja yang harus digunakan oleh Perguruan Tinggi di dalam mengajukan permohonan Akreditasi Perguruan Tinggi

BORANG INDIKATOR KINERJA UTAMA

1. VISI, MISI, TUJUAN DAN STRATEGI

2. TATA PAMONG, TATA KELOLA, DAN KERJASAMA

a. Kerja sama

Tuliskan kerja sama bidang tridarma di Unit Pengelola Program Studi (UPPS) dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format tabel kerja sama tridarma berikut ini.

1. Kerjasama Tridharma

Tabel 2.1 Kerjasama Pendidikan

No	Lembaga		Tingkat		Judul Kegiatan	Manfaat bagi PS	Waktu dan	Bukti Kerja sama ³	Kepuasan Mitra
NO	Wiifra	Internasional	Nasional	Lokal/Wilayah	Kerjasama 2	yang Diakreditasi	Durasi	Duku Kerja sama	Kerjasama
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	abr	Lokal	Lokal	Lokal	m,s	dad	10/19 11:00 PM - 10/21 07:00 AM		
2	baru	Lokal	Lokal	Lokal	Sosialisasi	sada	10/13 12:00 PM - 11/30 08:00 PM	1634707076436.pdf	
3	UIN	Lokal	Lokal	Lokal	Sosialisasi	hsghnsajb	10/28 02:00 PM - 10/29 10:00 PM	1635407807318.pdf	
4	sas	Nasional	Nasional	Nasional	dw	wd	2021-05- 25 00:00:00		

Tabel 2.2 Kerjasama Penelitian

N	Lembaga		Tingkat ²	ļ	Judul Vaciatan	Manfaat bagi	Waktu dan	Bukti	Kepuasan Mitra
11	Mitra	Internasional	nasional Nasional Lokal/Wilayah		Kegiatan Kerjasama ⁵	PS yang Diakreditasi	Durasi	Kerja sama ⁶	Kerjasama
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	dmnsd	Nasional	Nasional	Nasional	dmdjk	dnajd	10/19 11:00 PM - 10/21 07:00 AM		

Tabel 2.3 Kerjasama Pengembangan Kegiatan Masyarakat

No	Lembaga		Tingkat	7	Judul Kegiatan	Manfaat bagi PS	Waktu dan	Bukti Kerja sama ⁹	Kepuasan Mitra
NO	Wiifra	Internasional	Nasional	Lokal/Wilayah	Kerjasama 8	yang Diakreditasi	Duraci	Duku Kerja sama	Kerjasama
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ВРМА	Lokal	Lokal	Lokal	baruuuuu	njnja	10/24 03:00 PM - 10/25 11:00 PM	1635065252740.jpeg	
2	gfh	Nasional	Nasional	Nasional	gfgr	dsf	10/20 12:00 AM - 10/21 08:00 AM	code TA	

3. MAHASISWA

a. Kualitas Input Mahasiswa

Tuliskan data daya tampung, jumlah calon mahasiswa (pendaftar dan peserta yang lulus seleksi), jumlah mahasiswa baru (reguler dan transfer) dan jumlah mahasiswa aktif (reguler dan transfer) dalam 5 tahun terakhir di Program Studi yang diakreditasi dengan mengikuti format Tabel 3 berikut ini.

Tabel 3. Seleksi Mahasiswa

Tohun	Dava	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Mahasiswa Aktif			
Tahun Akademik	Daya Tampung	Pendaftar	Lulus Seleksi	Reguler	Transfer	Reguler	Transfer	Dari Luar Daerah (Luar Provinsi)	Dari Luar Negeri
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 te	tes	tes	tes	tes	tes	tes	tes	tes	tes
2	tes	tes	tes	tes	tes	tes	tes	tes	tes

Keterangan:

TS = Tahun akademik penuh terakhir saat pengajuan usulan akreditasi.

4. SUMBER DAYA MANUSIA

a. Profil Dosen

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.1(i) dan Tabel 4.a.1(ii) berikut ini. Nama dosen dan urutannya dibuat sama pada kedua tabel tersebut. Saat pemasukan data dalam spreadsheet IAPS, kedua tabel disatukan, melebar ke kanan, sesuai urutan nomor kolom. Lihat Panduan Penyusunan LKPS.

Tabel 4.a.1(i) Dosen Tetap Perguruan Tinggi (Data Pertama)

No	Nama Dosen	NIDN/NIDK	Pendidikan P	asca Sarjana	Bidang Keahlian	Kesesuaian dengan	Jabatan
110	Nama Dosen	NIDN/NIDK	Magistes/Magister Terapan/Spesialis	Doktor/Doktor Terapan/Spesialis		Kompetensi Inti PS	Akademik
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Muhammad Subianto, S.Si, M.Si	442342			Data Mining	diisi dengan kesesuain bidang&jurusan	Guru Besar

2	Zahnur, M.InfoTech	830293			DM	diisi dengan kesesuain bidang&jurusan	Lektor Kepala
3	Putri Mauliza	11173886319438	S2-Syiah Kuala University	S3-Tidak Ada	RPL	diisi dengan kesesuain bidang&jurusan	Asisten Ahli

Keterangan:

NDT = Jumlah Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi.

NDTPS = Jumlah Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti program studi yang diakreditasi.

Tabel 4.a.1(ii) Dosen Tetap Perguruan Tinggi (Data Kedua)

No	Nama Dosen	Sertifikat Pendidik Profesional	Sertifikat Kompetensi/Profesi/Industri	Mata Kuliah yang Diampu pada PS	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu	Mata Kuliah yang Diampu pada PS Lain	H indeks Scopus	Impact factor WOS	Sinta Score
1	2	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Dr. Muhammad Subianto, S.Si, M.Si	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum
2	Zahnur, M.InfoTech	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum
13 1	Putri Mauliza	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum

Keterangan:

NDT = Jumlah Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi.

Tuliskan DTPS yang ditugaskan sebagai pembimbing utama tugas akhir mahasiswa (Laporan Akhir/ Skripsi/ Tesis/ Disertasi) 1 dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format berikut ini.

Tabel 4.a.2 Dosen Pembimbing Utama Tugas Akhir

		Jumlah Mahasiswa yang di	himhing	Rata-rata Jumlah Bimbingan di semua Program/Semester
No	Nama Dosen	Inada PS vano Diakreditasi	pada PS Lain pada Program yang sama di PT	
		anak	anak	

Tuliskan data Ekuivalen Waktu Mengajar Penuh (EWMP) dari Dosen Tetap Perguruan Tinggi yang ditugaskan di program studi yang diakreditasi (DT) pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 4.a.3 berikut ini.

Tabel 4.a.3 Ekuivalen Waktu Mengajar Penuh (EWMP) Dosen Tetap Perguruan Tinggi

Tuliskan data Dosen Tidak Tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di program studi yang Diakreditasi (DTT) pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 4.a.4 berikut ini.

Tabel 4.a.4 Dosen Tidak Tetap Program Studi

N	Nama NII Dosen)N/NI	Pendidikan Pasca Sarjana	Bidang Keahlia	Jabatan Akademi	Sertifikat Pendidik Profesional	Sertifikat Profesi/ Kompetensi/ Industri5	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Zaski	97937	B ∉ lum	belum	belum	belum	belum	belum	belum

Keterangan:

NDTT = Jumlah Dosen Tidak Tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi.

Catatan:

Data dosen industri/praktisi (Tabel 4.a.5) tidak termasuk ke dalam data dosen tidak tetap.

Tabel 4.a.5 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan.

Tuliskan data dosen industri yang ditugaskan/sebagai pengampu mata kuliah kompetensi di Program Studi yang diakreditasi pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 4.a.5 berikut ini. Dosen industri/praktisi direkrut melalui kerja sama dengan perusahaan atau industri yang relevan dengan bidang program studi.

Tabel 4.a.5 Dosen Industri/Praktisi Program Studi

No	Nama Dosen	NIDK	Perusahaan/Industri	Pendidikan Tertinggi	Jabatan Akademik	Sertifikat Profesi/ Kompetensi/ Industri5	Mata Kuliah yang Diampu	Bobot Kredit (sks)
1	Zulfan, S.Si, M.Sc	32324	belum	belum	belum	belum	belum	belum

b. Kinerja Dosen

Tabel 4.b.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana /Sarjana Terapan /Magister /Magister Terapan /Doktor /Doktor Terapan.

Tuliskan jumlah publikasi ilmiah dengan judul yang relevan dengan bidang program studi, yang dihasilkan oleh DTPS mulai TS-2, dengan mengikuti format Tabel 4.b.1 berikut ini.

Tabel 4.b.1 Publikasi Ilmiah DTPS

No	Lambaga Mitua		Tingkat		Indul Vaciatan Vaniagama
NO	Lembaga Mitra	TS-2	TS-1	TS	Judul Kegiatan Kerjasama
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal ilmiah tidak terakreditasi	belum	belum	belum	NA1 =
2	Jurnal ilmiah nasional terakreditasi	belum	belum	belum	NA2 =
3	Jurnal ilmiah internasional	belum	belum	belum	NA3 =
4	Jurnal ilmiah internasional bereputasi	belum	belum	belum	NA4 =
5	Prosiding seminar wilayah/lokal/perguruan tinggi	belum	belum	belum	NB1 =
6	Prosiding seminar nasional	belum	belum	belum	NB2 =
7	Prosiding seminar internasional	belum	belum	belum	NB3 =
8	Tulisan di media massa wilayah	belum	belum	belum	NC1 =
9	Tulisan di media massa nasional	belum	belum	belum	NC2 =
10	Tulisan di media massa internasional	belum	belum	belum	NC3 =

Keterangan:

- 1). Jurnal internasional bereputaasi adalah jurnal internasional yang mempunyai SJR atau Impact factor
- 2). Jurnal nasional terakreditasi adalah jurnal yang mempunyai peringkat di SINTA

Tabel 4.b.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan/Doktor/Doktor Terapan.

Tuliskan judul artikel karya ilmiah DTPS yang disitasi TS-2 dengan mengikuti format Tabel 4.b.2 berikut ini. Judul artikel yang disitasi harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 4.b.2 Sitasi Karva Ilmiah DTPS

No	Nama Dosen	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal, Volume, Tahun, Nomor, Halaman) (3 Tahun terakhir)	Jumlah Sitasi	Nomor ID Pengindeks Bereputasi (Misal: Scopus ID)	Nomor Sinta ID
1	2	3	4	5	6
1	Zulfan, S.Si, M.Sc	32324	belum	belum	belum

Tabel 4.b.3 berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan/Doktor/Doktor Terapan.

Tuliskan luaran penelitian atau Pengabdian kepada Masyarakat DTPS di luar publikasi ilmiah misalkan paten, paten sederhana, HKI, teknologi tepat guna, produk terstandarisasi, produk tersertifikasi, produk yang diadopsi industri atau masyarakat, buku ber-ISBN, book chapter, keterangan/bukti fisik atau link dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 4.b.3 berikut ini. Jenis produk/jasa harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 4.b.3 Luaran Penelitian atau Pengabdian kepada Masyarakat oleh DTPS selain Publikasi Ilmiah

	Nama Luaran Penelitian			Jenis Luaran Selain Publikasi Ilmiah					
No	Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat	Tahun (YYYY)	Paten/Paten Sederhana	нкі	Teknologi Tepat Guna, Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi	Produk yang diadopsi Industri/Masyarakat	Buku ber- ISBN, Book Chapter	Keterangan/Bukti Fisik /link	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1			belum	belum	belum	belum	belum	belum	

5. KEUANGAN, SARANA, DAN PRASARANA

Tuliskan data penggunaan dana yang dikelola oleh UPPS dan data penggunaan dana yang dialokasikan ke program studi yang diakreditasi mulai TS-2 dengan mengikuti format Tabel 5.a berikut ini:

Tabel 5.a 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			belum	belum	belum		belum	belum	belum

Tuliskan data peralatan utama laboratorium yang dikelola oleh UPPS pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 5.b.1 berikut ini:

Tabel 5.b.1 Peralatan utama laboratorium pada saat TS

No	Nama alat	Tahun pengadaan (YYYY)	Lokasi	Fungsi
1	2	3	4	5
1	belum	belum	belum	belum

Tuliskan data peralatan utama laboratorium yang dikelola oleh UPPS pada saat TS-4 dengan mengikuti format Tabel 5.b.2 berikut ini:

Tabel 5.b.2 Peralatan utama laboratorium pada saat TS-4

No	Nama alat	Tahun pengadaan (YYYY)	Lokasi	Fungsi
1	2	3	4	5
1	belum	belum	belum	belum

6. PENDIDIKAN

a. Kurikulum

Tuliskan struktur program dan kelengkapan data mata kuliah sesuai dengan dokumen kurikulum program studi yang berlaku pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 6.a(i) dan 6.a(ii) berikut ini. Semester, Kode Mata Kuliah, dan urutannya dibuat sama pada kedua tabel tersebut. Saat pemasukan data dalam spreadsheet IAPS, kedua tabel disatukan, melebar ke kanan, sesuai urutan nomor kolom. Lihat Panduan Penyusunan LKPS.

Tabel 6.a(i) Kurikulum, Capaian Pembelajaran, dan Rencana Pembelajaran (Data Pertama)

No	Semester	Kode Mata	Bobot Kredit (sks)			Nama Mata	Mata Kuliah	Konversi Kredit
110		Kuliah	TS-2	TS-1	TS	Kuliah	Kompetensi	ke Jam
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum

Tabel 6.a(ii) Kurikulum, Capaian Pembelajaran, dan Rencana Pembelajaran (Data Kedua)

N				Capaia	an Pembelajara	n	Dokumen Rencana Pembela- jaran	DDC	Modul	Unit
No			Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		KPS	Praktikum	Penyelenggara
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum	belum

c. Integrasi Kegiatan Penelitian/Pengabdian kepada Masyarakat dalam Pembelajaran

Tuliskan judul penelitian/Pengabdian kepada Masyarakat DTPS yang terintegrasi ke dalam pembelajaran/pengembangan mata kuliah mulai TS-2 dengan mengikuti format Tabel 6.b berikut ini.

Tabel 6.b Integrasi Kegiatan Penelitian/Pengabdian kepada Masyarakat dalam Pembelajaran

No	Judul Penelitian/Pengabdian kepada Masyarakat	Nama Dosen	Mata Kuliah	Dokumen Rencana Pembelajaran	RPS
1	2	3	4	5	6
1	belum	belum	belum	belum	belum

d. Kepuasan Mahasiswa

Tuliskan hasil pengukuran kepuasan mahasiswa terhadap proses pendidikan dengan mengikuti format Tabel 6.c berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran yang dilakukan pada saat TS.

Tabel 6.c Kepuasan Mahasiswa

No	Aspek yang Diukur	Tingka	_	asan Mal (%)	nasiswa	Rencana Tindak	Dokumen Rencana	RPS
140	Aspek yang Diukui	Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	Lanjut oleh UPPS/PS	Pembelajaran	Krs
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Keandalan (reliability): kemampuan dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola dalam memberikan pelayanan.							
2	Daya tanggap (responsiveness): kemauan dari dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola dalam membantu mahasiswa dan memberikan jasa dengan cepat.							
3	Kepastian (assurance): kemampuan dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi keyakinan kepada mahasiswa bahwa pelayanan yang diberikan telah sesuai dengan ketentuan.							

4	Empati (empathy): kesediaan/kepedulian dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi perhatian kepada mahasiswa.				
	Empati (empathy): kesediaan/kepedulian dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi perhatian kepada mahasiswa.				
	Jumlah				

7. PENELITIAN

a. Penelitian DTPS yang Melibatkan Mahasiswa

Tabel 7.a berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan/ Doktor/ Doktor Terapan

Tuliskan data penelitian DTPS yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa Program Studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 7.a berikut ini.

Tabel 7.a Penelitian DTPS yang Melibatkan Mahasiswa

No	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan	Tahun
1	2	3	4	5	6
1	belum	belum	belum	belum	belum
	Jumlah				

Tabel 7.b berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Magister/Magister Terapan/ Doktor/ Doktor Terapan

Tuliskan data penelitian DTPS yang menjadi rujukan tema tesis/disertasi mahasiswa Program Studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 7.b berikut ini.

Tabel 7.b Penelitian DTPS yang Menjadi Rujukan Tema Tesis/Disertasi

No	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan	Tahun
1	2	3	4	5	6
1	belum	belum	belum	belum	belum
Jumlah					

8. PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (PkM)

a. Pengabdian kepada Masyarakat DTPS yang Melibatkan Mahasiswa

Tabel 8 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan. Tuliskan data Pengabdian kepada Masyarakat DTPS yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa Program Studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 8 berikut ini.

Tabel 8. Pengabdian kepada Masyarakat DTPS yang melibatkan mahasiswa

No	o Nama Dosen Tema Penelitian sesuai Roadmap		Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan	Tahun
1	2	3	4	5	6
1					
Jumlah					

9. LUARAN DAN CAPAIAN TRIDARMA

a. Capaian Pembelajaran

Tuliskan data Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) lulusan mulai TS-2 dengan mengikuti format Tabel 9.a berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah lulusan pada setiap tahun kelulusan.

Tabel 9.a IPK Lulusan

No	Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Indeks Prestasi Kumulatif (IPK)				
	Tanun Luius	Juman Luiusan	Minimal	Rata-rata	Maksimal		
1	2	3	4	5	6		

1	TS-2		
2	TS-1		
3	TS		
	Rata-rata		

e. Prestasi Mahasiswa

Tabel 9.b.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/ Sarjana/ Sarjana Terapan/ Magister/ Magister Terapan/ Doktor/ Doktor/ Terapan.

Tuliskan prestasi akademik yang dicapai mahasiswa Program Studi mulai TS-2 dengan mengikuti format Tabel 9.b.1. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama kegiatan, tahun, tingkat, dan prestasi yang dicapai).

Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama kegiatan, tahun, tingkat, dan prestasi yang dicapai).

Tabel 9 h 1	Prestaci	Akademik	Mahasiswa
1 4001 7.0.1	. FICSIASI	AKauciiik	ivianasiswa

No	Nama Kegiatan	Tahun Perolehan		Prestasi yang		
No			Lokal/Wilayah	Nasional	Internasional	Dicapai
1	2	3	4	5	6	7
1						
Jumlah						

Tabel 9.b.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/ Sarjana/ Sarjana Terapan/ Magister/ Magister Terapan/ Doktor/ Doktor/ Terapan.

Tuliskan prestasi non-akademik yang dicapai mahasiswa Program Studi mulai TS-2 dengan mengikuti format Tabel 9.b.2. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama kegiatan, tahun, tingkat, dan prestasi yang dicapai).

Tabel 9.b.2 Prestasi Non-akademik Mahasiswa

No	Nama Kegiatan	Tahun Perolehan		Prestasi yang		
			Lokal/Wilayah	Nasional	Internasional	Dicapai
1	2	3	4	5	6	7
1						
	Jumlah					

f. Efektivitas dan Produktivitas Pendidikan

Tuliskan data mahasiswa dan lulusan untuk dengan mengikuti format Tabel 9.c berikut.

Tabel 9.c Efektifitas dan Produktifitas Pendidikan

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Diploma Tiga

Tohun	Jumlah Mahasiswa	Ju	mlah Mah	asiswa yang	Jumlah Lulusan	Rata-rata		
Tahun Masuk	Diterima	Akhir TS- 4	Akhir TS- 3	Akhir TS- 2	Akhir TS- 1	Akhir TS	s.d. Akhir TS	Masa Studi
1	2	3	4	5	6	7	8	9
TS-4								
TS-3								
TS-2								

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

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Diterima	Jumlah Mahasiswa yang Lulus pada					Jumlah I ulusan	Rata-rata
		Akhir TS-	Akhir TS-	Akhir TS- 2	Akhir TS- 1	Akhir TS	Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS	Masa Studi
1	2	3	4	5	6	7	8	9

TS-6				
TS-5				
TS-4				
TS-3				

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Magister/Magister Terapan

Tohum	Jumlah Mahasisura	Jumlal	n Mahasiswa	a yang Lulus	Jumlah I ulugan a d	Data wata	
Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Diterima	Akhir TS- Akhir TS- Akhir TS- Akhir T		Akhir TS	Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS	Rata-rata Masa Studi	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-3							
TS-2			·				
TS-1							

- 1) Beri tanda ? pada kolom yang sesuai.
- 2) Diisi dengan judul kegiatan kerja sama yang sudah terimplementasikan, melibatkan sumber daya dan memberikan manfaat bagi Program Studi yang diakreditasi.
- 3) Bukti kerja sama dapat berupa Surat Penugasan, Surat Perjanjian Kerja sama (SPK), bukti-bukti pelaksanaan (laporan, hasil kerja sama, luaran kerja sama), 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.