

HALAMAN MUKA



LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI

AKREDITASI PROGRAM STUDI

SARJANA S1 SISTEM INFORMASI

UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA

MAKASSAR

2020

IDENTITAS PENGUSUL

Perguruan Tinggi : Universitas Muslim Indonesia
 Unit Pengelola Program Studi : Fakultas Ilmu Komputer
 Jenis Program : Sarjana (S1)
 Nama Program Studi : Sistem Informasi
 Alamat : Jl. Urip Sumoharjo Km.05 Gedung Fakultas Ilmu Komputer Lt.
 1 Kampus II UMI
 Nomor Telepon : (0411) 453009
 E-Mail dan Website : s1.sistem.informasi@umi.ac.id dan
<https://fikom.umi.ac.id/pendidikan/sistem-informasi/>
 Nomor SK Pendirian PT ¹⁾ : Azas Piagam Pendirian UMI/23 Juni 1954/ 22 Syawal
 1373 H
 Tanggal SK Pendirian PT : 23 Juni 1954 M / 22 Syawal 1373 H
 SK Pendirian PT : Azas Piagam Pendirian UMI/23 Juni 1954/ 22 Syawal
 1373 H
 Nomor SK Pembukaan PS ²⁾ : 307/KPT/I/2018
 Tanggal SK Pembukaan PS : 26-03-2018
 Pejabat Penandatanganan
 SK Pembukaan PS : Ainun Na'im (SEKJEN KEMRISTEKDIKTI)
 Tahun Pertama Kali
 Menerima Mahasiswa : 2018/2019
 Peringkat Terbaru
 Akreditasi PS : Minimum
 Nomor SK BAN-PT : -

Daftar Program Studi di Unit Pengelola Program Studi (UPPS)

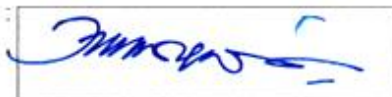
No.	Jenis Program	Nama Program Studi	Akreditasi Program Studi			Jumlah mahasiswa saat TS ⁴⁾
			Status/Peringkat	No. dan Tgl. SK	Tgl. Kadaluarsa	
1	2	3	4	5	6	7
1	S1 (Sarjana)	Sistem Informasi	Min (Baru)	307/KPT/I/2018, 26 Maret 2018	01 Januari 2023	79
2	S1 (Sarjana)	Teknik Informatika	B	0084/SK/BAN-PT/Akred/S/II/2016, Tanggal 18 Februari 2016	18 Februari 2021	1440
Jumlah		2				1519

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 : Purnawansyah, M. Kom
NIDN : 0919027301
Jabatan : Dekan Fakultas Ilmu Komputer UMI
Tanggal Pengisian : 08 – 05 – 2020
Tanda Tangan :



Nama : Dr. Dolly Indra, S.Kom., M.MSI
NIDN : 0428077401
Jabatan : Ketua Program Studi Sistem Informasi
Tanggal Pengisian : 08 – 05 – 2020
Tanda Tangan :



Nama : Herman, S.Kom., M.Cs
NIDN : 0913038506
Jabatan : Sekretaris Program Studi Sistem Informasi
Tanggal Pengisian : 28-07-2020
Tanda Tangan :



Nama : Lilis Nurhayati, S.Kom., M.Eng
NIDN : 0906048205
Jabatan : Dosen Program Studi Sistem Informasi
Tanggal Pengisian : 08 – 05 – 2020
Tanda Tangan :



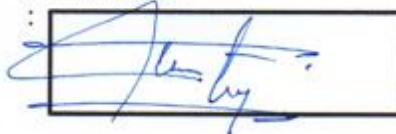
Nama : Mutmainnah, S.T.
NIPS : 300990647
Jabatan : Kepala Tata Usaha Fikom UMI
Tanggal Pengisian : 28-07-2020
Tanda Tangan :



Nama : Ir. Hj. Hariani Usman
NIPS : 200880129
Jabatan : Kepala Sub. Bagian Akademik Fikom UMI
Tanggal Pengisian : 28-07-2020
Tanda Tangan :



Nama : Murniati S.T.
NIPS : 200910429
Jabatan : Kepala Sub. Bagian Keuangan Fikom UMI
Tanggal Pengisian : 28-07-2020
Tanda Tangan :



Nama : H. Suaib Arifin, S.S.
NIPS : 200990642
Jabatan : Kepala Sub. Bagian Perlengkapan Fikom UMI
Tanggal Pengisian : 28-07-2020
Tanda Tangan :



Nama : Imam Faisal, S.Kom
NIDN : -
Jabatan : Tenaga Kependidikan
Tanggal Pengisian : 08 - 05 - 2020
Tanda Tangan :



Nama : Fery Setyo Aji
NIM : 13120180001
Jabatan : Mahasiswa Sistem Informasi
Tanggal Pengisian : 08 - 05 - 2020
Tanda Tangan :



BORANG INDIKATOR KINERJA UTAMA

1. Tata Pamong, Tata Kelola, dan Kerjasama

a. Kerjasama

Tuliskan kerjasama tridharma di Unit Pengelola Program Studi (UPPS) dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 1 berikut ini.

Tabel 1. Kerjasama Tridharma

No.	Lembaga Mitra	Tingkat ¹⁾			Judul Kegiatan Kerjasama ²⁾	Manfaat bagi PS yang Diakreditasi	Waktu dan Durasi	Bukti Kerjasama ³⁾
		Internasional	Nasional	Lokal/Wilayah				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pendidikan								
1	TRUST Training Partners		✓		Serifikasi MTA untuk mahasiswa calon wisudawan	<ul style="list-style-type: none"> - Serifikasi mahasiswa calon wisudawan dengan biaya murah - Bisa memberikan pelatihan kepada mahasiswa - Ujian dapat dilakukan sendiri 	Wisuda Periode II 2019, setiap Periode Wisuda	<ul style="list-style-type: none"> - Surat perjanjian kerjasama - Laporan kegiatan ToT - Laporan kegiatan ujian sertifikasi MTA
2	APTIKOM Wilayah Sulawesi Selatan			✓	Workshop Kurikulum KKNi	<ul style="list-style-type: none"> - Membantu dalam penyesuaian kurikulum berbasis KKNi 	Ganjil 2019/2020, satu tahun	<ul style="list-style-type: none"> - Surat perjanjian kerjasama - Laporan kegiatan - Berita cara kegiatan
3	PT. XYNEXIS		✓		Born to Protect	<ul style="list-style-type: none"> - Menjaring mahasiswa mengikuti sertifikasi keamanan komputer 	Genap 2017/2018, Ganjil 2019/2020	<ul style="list-style-type: none"> - MoU UMI dan PT. XYNEXIS - Surat keterangan kegiatan - Laporan kegiatan
4	Kyushu Intitute of Technology (KYUTECH) Japan	✓			Studi lanjut dosen	<ul style="list-style-type: none"> - Studi lanjut, kerjasama riset, dan pertukaran dosen serta mahasiswa 	2013 - Sekarang	<ul style="list-style-type: none"> - Kartu Mahasiswa LoA
5	WASEDA University	✓			Studi lanjut mahasiswa	<ul style="list-style-type: none"> - Studi lanjut, kerjasama riset, dan pertukaran dosen serta mahasiswa 	2016	<ul style="list-style-type: none"> - LoA - MoU
6	PT. PELINDO IV Makassar		✓		Program Magang Mahasiswa	<ul style="list-style-type: none"> - Wadah atau tempat magang mahasiswa 	Setiap Tahun	<ul style="list-style-type: none"> - MoU
7	PT. Semen Tonasa		✓		Program Magang Mahasiswa	<ul style="list-style-type: none"> - Wadah atau tempat magang mahasiswa 	Setiap Tahun	<ul style="list-style-type: none"> - MoU
	Σ	2	4	1				

No.	Lembaga Mitra	Tingkat ¹⁾			Judul Kegiatan Kerjasama ²⁾	Manfaat bagi PS yang Diakreditasi	Waktu dan Durasi	Bukti Kerjasama ³⁾
		Internasional	Nasional	Lokal/Wilayah				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Penelitian								
1	Balai Besar Pengembangan SDM dan Penelitian Komunikasi dan Informatika (BBPSDMP) Makassar			✓	Seminar Nasional Komunikasi dan Informatika	- Publikasi hasil penelitian - Ajang diskusi terkait SKKNI	2019/2020, Semester Ganjil	- Piagam Kerjasama - Laporan kegiatan - Berita acara kegiatan
2	Konsorsium EIC	✓			East Indonesia Conference on Computer and Information Technology	- Kolaborasi penelitian dengan intitusi pendidikan dan penelitian lain - Media publikasi penelitian tingkat internasional - Keterlibatan dosen dan mahasiswa dalam kegiatan sebagai panitia	2017 - sekarang	- MoU - Laporan kegiatan
3	Konsorsium ASCEE	✓			International Conference SAIN IJAIN 2019 di Jepang	- Keterlibatan dosen dalam kepanitian - Media publikasi dosen dan tingkat internasional	2019 - sekarang	- MoU - Laporan kegiatan
	Σ	2	-	1				
Pengabdian kepada Masyarakat								
1	Pemerintah Kelurahan Parangloe, Kabupaten Gowa, Prov. Sulawesi Selatan			✓	PkM Pengelolaan Informasi dan Dokumen Berbasis Digital	- Wadah implementasi aplikasi komputer dosen dan/atau mahasiswa	2019/2020, Semester Ganjil	- Laporan kegiatan
	Σ	-	-	1				

Keterangan:

- 1) Beri tanda V pada kolom yang sesuai.
- 2) Diisi dengan judul kegiatan kerjasama yang sudah terimplementasikan, melibatkan sumber daya dan memberikan manfaat bagi Program Studi yang diakreditasi.
- 3) Bukti kerjasama dapat berupa Surat Penugasan, Surat Perjanjian Kerjasama (SPK), bukti-bukti pelaksanaan (laporan, hasil kerjasama, luaran kerjasama), atau bukti lain yang relevan. Dokumen Memorandum of Understanding (MoU), Memorandum of Agreement (MoA), atau dokumen sejenis yang memayungi pelaksanaan kerjasama, tidak dapat dijadikan bukti realisasi kerjasama.

2. 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 2.a berikut ini.

Tabel 2.a Seleksi Mahasiswa

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
TS-4	-	-	-	-	-	-	-
TS-3	-	-	-	-	-	-	-
TS-2	-	-	-	-	-	-	-
TS-1	40	89	39	39	0	39	0
TS	40	104	41	41	0	NRTS =79	NTTS =0
Jumlah		N_A =193	N_B = 80	N_C =80	N_D =0	N_M = 79	

Keterangan:

TS = Tahun akademik penuh terakhir saat pengajuan usulan akreditasi.

b. Mahasiswa Asing

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

Tuliskan jumlah mahasiswa asing yang terdaftar di seluruh program studi pada UPPS dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 2.b berikut ini.

Tabel 2.b Mahasiswa Asing (*Foreign Student*)

No.	Program Studi	Jumlah Mahasiswa Aktif			Jumlah Mahasiswa Asing Penuh Waktu (<i>Full-time</i>)			Jumlah Mahasiswa Asing Paruh Waktu (<i>Part-time</i>)		
		TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Sistem Informasi	-	0	0	-	0	0	-	0	0
2	Teknik Informatika	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah		0	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan:

Mahasiswa asing dapat terdaftar untuk mengikuti program pendidikan secara penuh waktu (*full-time*) atau paruh waktu (*part-time*). Mahasiswa asing paruh waktu adalah mahasiswa yang terdaftar di Program Studi untuk mengikuti kegiatan pertukaran studi (*student exchange*), *credit earning*, atau kegiatan sejenis yang relevan.

3. 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 3.a.1 berikut ini.

Tabel 3.a.1 Dosen Tetap Perguruan Tinggi

No.	Nama Dosen	NIDN	Pendidikan Pasca Sarjana ¹⁾	Bidang Keahlian ²⁾	Kesesuaian dengan Kompetensi Inti PS ³⁾	Jabatan Akademik	Sertifikat Pendidik Profesional ⁴⁾	Sertifikat Kompetensi/ Profesi/ Industri ⁵⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi ⁶⁾	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu ⁷⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS Lain ⁸⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Dr. Dolly Indra, S.Kom., M.MSI	0428077401	Doktor, Teknologi Informasi	Teknologi Informasi, Citra Digital	✓	Lektor	13109100206455		Arsitektur dan Organisasi Komputer, Tatakelola SI, Data Mining & Warehousing	✓	Microprocessor & Microcontroller, Arsitektur dan Organisasi Komputer, Pengolahan Citra Digital, Sistem Digital,
2	Dr. Harlinda, S.Kom., MM., M.Kom	0031056905	Doktor, Ilmu Manajemen	Manajemen, Ilmu Komputer	✓	Lektor Kepala	14109100200550		Dasar Manajemen dan Bisnis, Dasar Pengembangan Perangkat Lunak, Interaksi Manusia dan Komputer, Konsep Sistem Informasi, Analisa Perancangan Sistem Informasi	✓	Etika dan Profesi, Manajemen Proyek Teknologi Informasi, Interaksi Manusia dan Komputer, Manajemen Informasi Corporate
3	Purnawansyah, M.Kom	0919027301	Magister, Ilmu Komputer	Ilmu Komputer	✓	Lektor	12109100212133		Matematika Diskrit, Pemrograman Berorientasi Objek, Basis Data II, Algoritma Pemrograman, Basis Data I	✓	Pemrograman Berorientasi Objek, Basis Data I, Rekayasa Perangkat Lunak
4	Tasrif Hasanuddin, S.T., M.Cs	0910126901	Magister, Ilmu Komputer	Ilmu Komputer	✓	Lektor	13109317705601		Matematika Diskrit	✓	Microprocessor & Microcontroller

No.	Nama Dosen	NIDN	Pendidikan Pasca Sarjana ¹⁾	Bidang Keahlian ²⁾	Kesesuaian dengan Kompetensi Inti PS ³⁾	Jabatan Akademik	Sertifikat Pendidik Profesional ⁴⁾	Sertifikat Kompetensi/ Profesi/ Industri ⁵⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi ⁶⁾	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu ⁷⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS Lain ⁸⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Herman, S.Kom., M.Cs	0913038506	Magister, Ilmu Komputer	Ilmu Komputer	✓	Asisten Ahli	18109100209378	- Programmer pada bidang Software Development dari BNSP - Software Development Fundamental dari Microsoft Technology Associate (MTA) Certification	Algoritma Pemrograman, Algoritma dan Struktur Data, Basis Data I, Pemrograman Web, Data Mining & Warehousing	✓	Algoritma Pemrograman, Struktur Data, Sistem Berbasis Pengetahuan, Pengantar Pemrograman, Kecerdasan Buatan
6	Lilis Nurhayati, S.Kom., M.Eng	0906048205	Magister, Teknik Elektro	Teknologi Informasi	✓	Asisten Ahli	18109100203499		Sistem dan Teknologi Informasi, Konsep Sistem Informasi, Dasar Pengembangan Perangkat Lunak, Interaksi Manusia dan Komputer, Konsep E-Business	✓	Sistem Operasi, Sistem Penunjang Keputusan, Interaksi Manusia dan Komputer, Sistem Informasi Manajemen
7	Erick Irawadi Alwi, S.Kom., M.Eng	0906128504	Magister, Teknik Elektro	Teknologi Informasi	✓	Asisten Ahli	18109100201902	Network Administrator pada bidang Networking dari BNSP	Sistem dan Teknologi Informasi, Arsitektur dan Organisasi Komputer, Jaringan Komputer, Sistem dan Teknologi Informasi	✓	Arsitektur dan Organisasi Komputer, Wireless & Mobile Computing, Jaringan Komputer, Teknologi Antar Jaringan, Keamanan Jaringan, Implementasi Jaringan
8	St. Hajrah Mansyur, S.Kom., M.Cs	0919018501	Magister, Ilmu Komputer	Ilmu Komputer	✓	Asisten Ahli	-	- Programmer pada bidang Software Development	Algoritma Pemrograman, Algoritma dan Struktur Data	✓	Sistem Penunjang Keputusan, Algoritma

No.	Nama Dosen	NIDN	Pendidikan Pasca Sarjana ¹⁾	Bidang Keahlian ²⁾	Kesesuaian dengan Kompetensi Inti PS ³⁾	Jabatan Akademik	Sertifikat Pendidik Profesional ⁴⁾	Sertifikat Kompetensi/ Profesi/ Industri ⁵⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi ⁶⁾	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu ⁷⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS Lain ⁸⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								dari BNSP - Asesor Kompetensi dari BNSP - Programmer Phyton dari Microsoft Technology Associate (MTA) Certification			Pemrograman, Struktur Data
9	Mardiyyah Hasnawi, S.Kom.,M.T	0906078701	Magister, Informatika	RPL		Asisten Ahli	18109100203702	Programmer pada bidang Software Development dari BNSP	Pemrograman Berorientasi Objek	✓	Algoritma dan Pemrograman I
10	Huzain Azis, S.Kom.,M.Cs	0920098801	Magister, Ilmu Komputer	Ilmu Komputer		Asisten Ahli	18109100202707	Asesor Kompetensi dari BNSP	Desain Grafis	✓	Data Mining , Keamanan Sistem Komputer
11	Lutfi Budi Ilmawan, S.Kom.,M.Cs	0921018902	Magister, Ilmu Komputer	Ilmu Komputer		Asisten Ahli	-		Pemrogramana Mobile, Basis Data II	✓	Mobile Programming, Basis Data I, Pemrograman Berorientasi Objek, Pemrograman Java Lanjut, Pemrograman Web
12	Herdianti Darwis, S.Si.,M.Eng	0924069001	Magister, Computer Science	Matematika, Ilmu Komputer		Asisten Ahli	-		Matematika Diskrit	✓	Aljabar Matriks, Statistika, Data Mining
13	Muh. Aliyazied Mude, S.Kom.,M.Kom	0920107601	Magister, Informatika	RPL		Asisten Ahli	18109100204021		Tata Kelola Sistem Informasi	✓	Rekayasa Perangkat Lunak
14	Munawir Nasir, SE.,MM	0027118704	Magister, Ilmu Manajemen	Manajemen SDM & Kewirausahaan		Lektor	18109100204225		Dasar Manajemen dan Bisnis	✓	Kewirausahaan, Pengantar Manajemen, Pengantar Bisnis,

No.	Nama Dosen	NIDN	Pendidikan Pasca Sarjana ¹⁾	Bidang Keahlian ²⁾	Kesesuaian dengan Kompetensi Inti PS ³⁾	Jabatan Akademik	Sertifikat Pendidik Profesional ⁴⁾	Sertifikat Kompetensi/ Profesi/ Industri ⁵⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi ⁶⁾	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu ⁷⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS Lain ⁸⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											Manajemen Resiko, Perpajakan, Sistem Informasi Manajemen
15	Dr. Fadliah Nasaruddin, S.E.,M.Si. ,Ak.	0920126301	Doktor, Program Doktor Ilmu Akuntansi (PDIA)	Akuntansi Keuangan		Lektor Kepala	11109100216021		Akuntansi	✓	Intermediate Accounting dan Advance Accounting
16	Dr. Anggraeni Arief,SH., MH	0003127401	Doktor, Ilmu Hukum	Hukum Perdata		Lektor Kepala	12109100209684		Kewarganegaraan	✓	Pendidikan Pancasila, pendidikan kewarganegaraan, Etika & Tanggung Jawab Profesi Hukum, Hukum Perikatan & Kontrak, Hukum Perlindungan Konsumen
17	Dr. Bahman, S.S., M.A	0905037103	Doktor, Ilmu Tafsir	Ilmu Tafsir		Lektor	122190010825		Akhlaq	✓	Aqidah, Akhlak, Syari'ah
18	Umar Mansyur, S.Pd.,M.Pd	0928028603	Magister, Pendidikan Bahasa Indonesia	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia		Asisten Ahli	18109100206443		Bahasa Indonesia	✓	Bahasa Indonesia, Keterampilan Menulis, Pembelajaran ICT/TIK
19	Salmia Syarifuddin, S.S.,M.Pd	0931108302	Magister, Pendidikan Bahasa Inggris	Bahasa Inggris, Linguistik		Lektor	15109100211055		Bahasa Inggris	✓	Bahasa Inggris
20	Dra. Hj. Jamiah Tompo, M.Hum.	0931125702	Magister, Ilmu hukum Syariah	Ahwalul Sahsyiah		Lektor	102139107538		Aqidah	✓	Pendidikan Agama Islam, Syariah, Aqidah, Akhlak, Ilmu Dakwah
21	Awaluddin Syamsu, S.PD.I, M.A.TESOL.	0904118401	Magister, Pengajaran Bahasa Inggris	Pengajaran Bahasa Inggris		Asisten Ahli	-		Bahasa Inggris	✓	Bahasa Inggris
Σ	NDT =21				NDTPS =8						

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.

- 1) Diisi dengan jenis program (Magister/Magister Terapan/Doktor/Doktor Terapan) dan nama program studi pada pendidikan pasca sarjana yang pernah diikuti.
- 2) Diisi dengan bidang keahlian sesuai pendidikan pasca sarjana yang relevan dengan mata kuliah yang diampu.
- 3) Diisi dengan tanda centang V jika bidang keahlian sesuai dengan kompetensi inti program studi yang diakreditasi.
- 4) Diisi dengan nomor Sertifikat Pendidik Profesional.
- 5) Diisi dengan bidang sertifikasi dan lembaga penerbit sertifikat. Data ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga dan program Sarjana Terapan.
- 6) Diisi dengan nama mata kuliah yang diampu pada program studi yang diakreditasi pada saat TS-2 s.d. TS.
- 7) Diisi dengan tanda centang V jika bidang keahlian sesuai dengan mata kuliah yang diampu.
- 8) Diisi dengan nama mata kuliah yang diampu oleh DTPS diluar program studi lain pada saat TS-2 s.d. TS.

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 3.a.2 Dosen Pembimbing Utama Tugas Akhir

No.	Nama Dosen ²⁾	Jumlah Mahasiswa yang Dibimbing								Rata-rata Jumlah Bimbingan di seluruh Program/ Tahun
		pada PS yang Diakreditasi ³⁾				pada PS Lain pada Program yang sama di PT ⁴⁾				
		TS-2	TS-1	TS	Rata-rata	TS-2	TS-1	TS	Rata-rata	
1	2	3	4	5		6	7	8		10
1	Dr. Dolly Indra, S.Kom.,M.MSI	0	0	0	0.0	0	9	10	9.5	4,8
2	Dr. Harlinda, S.Kom., MM.,M.Kom	0	0	0	0.0	0	10	10	10.0	5
3	Purnawansyah, M.Kom	0	0	0	0.0	0	8	10	9.0	4,5
4	Tasrif Hasanuddin, S.T.,M.Cs	0	0	0	0.0	0	10	11	10.5	5,3

Keterangan:

- 1) Penugasan sebagai pembimbing tugas akhir mahasiswa dibuktikan dengan surat penugasan yang diterbitkan oleh UPPS.
- 2) Diisi dengan nama dosen yang ditugaskan menjadi pembimbing utama.
- 3) Diisi dengan data jumlah mahasiswa yang dibimbing pada Program Studi yang Diakreditasi.

4) Diisi dengan data jumlah mahasiswa yang dibimbing pada Program Studi lain pada Program yang sama di Perguruan Tinggi.

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 3.a.3 berikut ini.

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

No.	Nama Dosen (DT)	DTPS ¹⁾	Ekuivalen Waktu Mengajar Penuh (EWMP) pada saat TS dalam satuan kredit semester (sks)						Jumlah (sks)	Rata-rata 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	Dr. Dolly Indra, S.Kom., M.MSI	✓	6	5,5	0	12,5	1,75	3	28,75	14,375
2	Dr. Harlinda, S.Kom.,MM.,M.Kom	✓	9	5,75	0	0	1	4	19,75	9,875
3	Purnawansyah, M.Kom	✓	9	2,5	0	15	0,5	5	32	16
4	Tasrif Hasanuddin, S.T.,M.Cs	✓	6	5,75	0	15,5	0	3	30,25	15,125
5	Herman, S.Kom.,M.Cs	✓	9	10,5	0	7,5	1,75	3	31,75	15,87
6	Lilis Nurhayati, S.Kom.,M.Eng	✓	9	10,75	0	6,5	2,5	3	31,75	15,87
7	Erick Irawadi Alwi, S.Kom.,M.Eng	✓	9	12,25	0	7,75	0,5	0	29,5	14,75
8	St. Hajrah Mansyur, S.Kom.,M.Cs	✓	6	4	0	1,25	0,5	0	11,75	5,87
9	Mardiyyah Hasnawi, S.Kom.,M.T		3	15,25	0	7,5	0,5	3	29,25	14,62
10	Huzain Azis, S.Kom.,M.Cs		3	14,25	0	6,5	1	3	27,75	13,87
11	Lutfi Budi Ilmawan, S.Kom.,M.Cs		6	13,5	0	2,5	1,75	0	23,75	11,87
12	Herdianti Darwis, S.Si.,M.Eng		3	11,5	0	9,5	1	0	25	12,5
13	Muh. Aliyazied Mude, S.Kom.,M.Kom		3	17,25	0	0	0,5	0	20,75	10,37
14	Munawir Nasir, SE.,MM		3	14,75	0	7,5	0,5	0	25,75	12,87

No.	Nama Dosen (DT)	DTPS ¹⁾	Ekuivalen Waktu Mengajar Penuh (EWMP) pada saat TS dalam satuan kredit semester (sks)						Jumlah (sks)	Rata-rata 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
15	Dr. Fadliah Nasaruddin, S.E.,M.Si.,Ak.		3	19	0	5	1,25	0	28,25	14,12
16	Dr. Anggraeni Arief,SH.,MH		2	21,25	0	0	0	0	23,25	11,62
17	Dr. Bahman, S.S., M.A		2	8,5	0	0	0	0	10,5	5,25
18	Umar Mansyur, S.Pd.,M.Pd		2	6,25	0	17	5	0	30,25	15,125
19	Salmia Syarifuddin, S.S.,M.Pd		2	21	0	0	0	0	23	11,5
20	Dra. Hj. Jamiah Tompo, M.Hum.		2	11,5	0	0	0	0	13,5	6,75
21	Awaluddin Syamsu, S.PD.I.,M.A.TESOL.		2	16	0	2,5	0	0	20,5	10,25
Rata-rata DT									24,62	12,31
Rata-rata DTPS									26,94	13,47

Keterangan:

¹⁾ 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.

Tuliskan data Dosen Tidak Tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di program studi yang Diakreditasi (DTT) pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 3.a.4 berikut ini.

Tabel 3.a.4 Dosen Tidak Tetap

No.	Nama Dosen	NIDN	Pendidikan Pasca Sarjana ¹⁾	Bidang Keahlian ²⁾	Jabatan Akademik	Sertifikat Pendidik Profesional ³⁾	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi ⁴⁾	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu ⁵⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-
Σ	NDTT =							

Keterangan:

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

- 1) Diisi dengan jenis program (magister/magister terapan/doktor/doktor terapan) dan nama program studi pada pendidikan pasca sarjana yang pernah diikuti.
- 2) Diisi dengan bidang keahlian sesuai pendidikan pasca sarjana yang relevan dengan mata kuliah yang diampu.
- 3) Diisi dengan nomor sertifikat pendidik profesional.
- 4) Diisi dengan nama mata kuliah yang diampu pada Program Studi yang diakreditasi pada saat TS-2 s.d. TS.
- 5) Diisi dengan tanda centang V jika bidang keahlian sesuai dengan mata kuliah yang diampu.

Catatan: Data dosen industri/praktisi (Tabel 3.a.5)) tidak termasuk ke dalam data dosen tidak tetap.

Tabel 3.a.5 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga dan program Sarjana Terapan.

Tuliskan data dosen industri yang ditugaskan/sebagai pengampu mata kuliah kompetensi di Program Studi yang diakreditasi pada saat TS dengan mengikuti format Tabel 3.a.5 berikut ini. Dosen industri/praktisi direkrut melalui kerjasama dengan perusahaan atau industri yang relevan dengan bidang program studi.

Tabel 3.a.5 Dosen Industri/Praktisi

No	Nama Dosen Industri/Praktisi	NIDK ¹⁾	Perusahaan/ Industri ²⁾	Pendidikan Tertinggi	Bidang Keahlian ³⁾	Sertifikat Profesi/ Kompetensi/ Industri ⁴⁾	Mata Kuliah yang Diampu ⁵⁾	Bobot Kredit (sks)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Keterangan:

1) NIDK = Nomor Induk Dosen Khusus.

2) Diisi dengan nama perusahaan/industri darimana dosen industri/praktisi berasal.

3) Bidang keahlian sesuai pendidikan tertinggi.

4) Diisi dengan bidang sertifikasi dan lembaga penerbit sertifikat.

5) Diisi dengan nama mata kuliah yang diampu pada saat TS-2 s.d. TS. Dosen industri dapat terlibat sebagai pengampu mata kuliah secara penuh atau sebagai bagian dari kelompok dosen (*team teaching*).

b. Kinerja Dosen

Tuliskan pengakuan/rekognisi atas kepakaran/prestasi/kinerja DTSP yang diterima dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.b.1 berikut ini.

Tabel 3.b.1 Pengakuan/Rekognisi DTSP

No.	Nama Dosen	Bidang Keahlian	Rekognisi dan Bukti Pendukung ¹⁾	Tingkat ²⁾			Tahun
				Wilayah	Nasional	Internasional	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Dolly Indra, S.Kom., M.MSI	Teknologi Informasi	Pendamping Program Kreativitas Mahasiswa, Bukti: Piagam Penghargaan No. 01/B.B3/KM.02.13/2019		✓		2019
			Narasumber Workshop Website dan Media Pembelajaran Dalam Bidang Teknologi Informasi, Bukti: Sertifikat		✓		2019
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 11 No 1, Bukti: Sertifikat		✓		2019
			Narasumber Pelatihan IPTEK Bagi Masyarakat Kelompok Usaha Kembang Goyang Pada Desa Lonjoboko, Bukti: Sertifikat No. 034.a/A.47/LPMD-UMI/2019	✓			2019
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol. 10 No. 3, Bukti: Sertifikat		✓		2018
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol. 10 No. 2, Bukti : Sertifikat		✓		2018
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol. 10 No. 1, Bukti: Sertifikat		✓		2018
			Narasumber Pelatihan Aplikasi Komputer Berbasis Media Pembelajaran Bagi Guru Madrasah Al-Marwah Jeneponto, Bukti: Sertifikat No. 068/A.47/LPMD/YW-UMI/II/2018	✓			2018
			Narasumber Workshop Manajemen Jurnal Online dengan OJS dan Manajemen Referensi dengan Mandeley, Bukti: Sertifikat	✓			2018
2	Purnawansyah, M.Kom.	Ilmu Komputer	Narasumber Pembekalan KKN Reguler UMI tahun akademik 2018/2019, Bukti: Surat Penugasan	✓			2018

No.	Nama Dosen	Bidang Keahlian	Rekognisi dan Bukti Pendukung ¹⁾	Tingkat ²⁾			Tahun
				Wilayah	Nasional	Internasional	
1	2	3	4	5	6	7	8
			No. 342/H.06/LPMD/UMI/XII/2018				
3	Lilis Nurhayati, S.Kom., M.Eng	Teknologi Informasi	Narasumber Pelatihan Sistem dan Teknologi Pada Pelaku Usaha Industri Kripik Pisang Ilologading Berbasis Web Pada Kec. Parangloe Kab. Gowa, Bukti: Sertifikat No. 24.a/A.47/LPMD-UMI/1/2019	✓			2019
			Narasumber Pelatihan IPTEK Bagi Masyarakat Kelompok Usaha Kembang Goyang Pada Desa Lonjoboko, Bukti: Sertifikat No. 034.a/A.47/LPMD-UMI/1/2019	✓			2019
			Reviewer ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 10 No 3, Bukti: Sertifikat		✓		2018
			Narasumber Pengenalan Dasar Keorganisasian dan Teknologi Informasi 2018, Bukti : Sertifikat	✓			2018
			Reviewer ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 10 No 1, Bukti: Sertifikat		✓		2018
4	Herman, S.Kom., M.Cs	Ilmu Komputer	Narasumber Pelatihan Efektifitas Penyusunan Laporan Pelaksanaan Kegiatan Evaluasi Pemanfaatan Dana Alokasi Khusus (DAK) Berbasis Aplikasi, Bukti: Surat Penugasan No. 856.I/5139/VIII/BP-PBJ	✓			2019
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 11 No 1, Bukti: Sertifikat		✓		2019
			Narasumber Pemanfaatan Information and Communication Technology (ICT) Dalam Pengelolaan Informasi Desa Bontokassi Pada Kec. Parangloe Kab. Gowa, Bukti: Sertifikat No. 049/74/KPR/X/2019	✓			2019
			Narasumber Pelatihan Manajemen Jurnal Online dengan OJS dan Manajemen Referensi dengan	✓			2018

No.	Nama Dosen	Bidang Keahlian	Rekognisi dan Bukti Pendukung ¹⁾	Tingkat ²⁾			Tahun
				Wilayah	Nasional	Internasional	
1	2	3	4	5	6	7	8
			Mendeley, Bukti: Sertifikat				
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 10 No 2, Bukti: Sertifikat		✓		2018
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 10 No 3, Bukti: Sertifikat		✓		2018
			Editor ILKOM Jurnal Ilmiah Vol 10 No 1, Bukti: Sertifikat		✓		2018
			Penghargaan Dosen Berprestasi Fakultas Ilmu Komputer UMI Tahun 2018, Bukti: SK Dekan Fakultas Ilmu Komputer UMI No. 0626/H.18/FIK-UMI/VI/2018	✓			2018
5	Erick Irawadi Alwi, S.Kom., M.Eng	Teknologi Informasi	Narasumber Pelatihan Teknologi dan Informasi Komputer Bagi Perangkat Desa Pada Kantor Desa Sanrobone, Bukti: Sertifikat No. 041/A.47/LPMD-UMI/II/2019	✓			2019
			Narasumber Kegiatan Pengabdian Pada Masyarakat, Bukti: Sertifikat	✓			2018
6	St. Hajrah Mansyur, S.Kom., M.Cs	Ilmu Komputer	Reviewer RISTEKDIKTI Evaluasi Daring Tahap 1 Proposal PKM 5 Bidang Tahun 2019, Bukti: Surat Tugas No. 298/B3.1/KM.02.01/2019		✓		2019
			Narasumber dalam Sharing Session Program Kreatifitas Mahasiswa (PKM), Bukti: Sertifikat No. 022/KBS-YHK/EX/E/XII/2019	✓			2019
			Narasumber/Pemateri pada Kegiatan Workshop Penulisan Proposal PKM Pada Universitas Sulawesi Barat, Bukti: Sertifikat		✓		2019
			Reviewer RISTEKDIKTI Evaluasi Daring Tahap 2 Proposal PKM 5 Bidang Tahun 2019, Bukti: Surat Tugas No. 423/B3.1/KM.02.01/2019		✓		2019
Jumlah				14	15	0	

Keterangan:

- ¹⁾ Pengakuan/rekognisi atas kepakaran/prestasi/kinerja DTSPS 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/Magister Terapan/Doktor Terapan).
 - mendapat penghargaan atas prestasi dan kinerja di tingkat wilayah/nasional/internasional.
- ²⁾ Diisi dengan tanda centang V pada kolom yang sesuai.

Tuliskan jumlah judul penelitian ¹⁾ yang relevan dengan bidang program studi berdasarkan sumber pembiayaan yang dilaksanakan oleh DTSPS pada TS-2 sampai dengan TS, dengan mengikuti format Tabel 3.b.2 berikut ini.

Tabel 3.b.2 Penelitian DTSPS

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	a) Perguruan Tinggi b) Mandiri ²⁾	0	36	20	56
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)	0	3	0	3
3	Lembaga Luar Negeri	0	0	0	0
Jumlah		0	39	20	59

Keterangan:

- ¹⁾ Kegiatan penelitian tercatat di unit/lembaga yang mengelola kegiatan penelitian di tingkat Perguruan Tinggi/UPPS.
- ²⁾ Penelitian dengan sumber pembiayaan dari DTSPS.

Tuliskan jumlah judul Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) ¹⁾ yang relevan dengan bidang program studi berdasarkan sumber pembiayaan yang dilaksanakan oleh DTSPS pada TS-2 sampai dengan TS, dengan mengikuti format Tabel 3.b.3 berikut ini.

Tabel 3.b.3 Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) DTSPS

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	a) Perguruan Tinggi b) Mandiri ²⁾	0	12	16	28
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)	0	1	3	4
3	Lembaga Luar Negeri	0	0	0	0
Jumlah		0	13	19	32

Keterangan:

- 1) Kegiatan PkM tercatat di unit/lembaga yang mengelola kegiatan PkM di tingkat Perguruan Tinggi/Upps.
- 2) PkM dengan sumber pembiayaan dari DTSPS.

Tabel 3.b.4 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 3.b.4 berikut ini.

Tabel 3.b.4 Publikasi Ilmiah DTSPS

No.	Media Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi	0	1	8	NA1=9
2	Jurnal nasional terakreditasi	0	4	5	NA2 =9
3	Jurnal internasional	0	2	7	NA3=9
4	Jurnal internasional bereputasi	0	3	3	NA4=6
5	Seminar wilayah/lokal/ perguruan tinggi	0	12	14	NB1 =26
6	Seminar nasional	0	11	2	NB2 =13
7	Seminar internasional	0	19	0	NB3=19
8	Tulisan di media massa wilayah	0	0	0	NC1 =0
9	Tulisan di media massa nasional	0	0	0	NC2 =0
10	Tulisan di media massa internasional	0	0	0	NC3 =0
Jumlah		0	52	39	91

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

Tabel 3.b.4 Pagelaran/pameran/presentasi/publikasi Ilmiah DTSPS

No.	Jenis	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Publikasi di jurnal nasional tidak Terakreditasi				NA1 =
2	Publikasi di jurnal nasional terakreditasi				NA2 =
3	Publikasi di jurnal internasional				NA3 =
4	Publikasi di jurnal internasional Bereputasi				NA4=
5	Publikasi di seminar wilayah/lokal/ perguruan tinggi				NB1 =
6	Publikasi di seminar nasional				NB2 =
7	Publikasi di seminar internasional				NB3=
8	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat wilayah				NC1 =

No.	Jenis	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
9	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat nasional				NC2 =
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				NC3 =
Jumlah					

Tabel 3.b.5 berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan/Doktor/Doktor Terapan.

Tuliskan judul artikel karya ilmiah DTPS yang disitasi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.b.5 berikut ini. Judul artikel yang disitasi harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 3.b.5 Karya ilmiah DTPS yang disitasi dalam 3 tahun terakhir

No.	Nama Dosen	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal/Buku, Volume, Tahun, Nomor, Halaman)	Jumlah Sitasi
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Dr. Dolly Indra,S.Kom.,M.MSI	Recognition of Bisindo alphabets based on chain code contour and similarity of Euclidean distance (International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology, Vol. 7, 2017, Issue 5, 1644-1652)	5
		Performance analysis of the resource loading time for borneo biodiversity information system (Proceedings of the 3rd International Conference on Informatics and Computing, ICIC 2018, Vol., 2018, Issue.)	6
		QoE and QoS Evaluation for Academic Portal in Private Higher Education Institution (2018 International Conference on Computer Engineering, Network and Intelligent Multimedia, CENIM 201, Vol. , 2018, Issue., 94-99)	2
		An artificial neural network approach for detecting skin cancer (Jurnal Telkomnika (Telecommunication Computing Electronics and Control), Vol. 17, 2019, No. 2, 788-793)	2
		Feature Extraction of Bisindo Alphabets Using Chain Code Contour (Jurnal IJET, Vol. 9, 2017, No. 4, 3233-3241)	3
		Pengembangan Masyarakat Pada Pelaku Usaha Industri Abon Ikan Gabus Berbasis Web Di Kel. Bontoparang Kec. Parangloe Kab. Gowa (Jurnal Balireso: Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, Vol. 3, 2018, No. 1, 39-47)	1
		Performance of Decision Tree C4.5 Algorithm in Student Academic Evaluation (Lecture Notes in Electrical Engineering, Vol. 488, 2018)	10
2	Purnawansyah, M.Kom	Using the CDIO framework to teach research methodology to informatics students (Jurnal World Transactions on Engineering and Technology Education, Vol. 16, 2018, No. 4, 351-355)	3
		Mobile-flipped learning for an information systems course (Jurnal World Transactions on Engineering and Technology Education, Vol. 16, 2018, No. 2, 193-197)	2
		K-Means clustering implementation in network traffic activities (International Conference on Computational Intelligence and Cybernetics, 2017)	8
		Network traffic time series performance analysis using statistical methods (Knowledge Engineering and Data Science (KEDS), 2018)	4

No.	Nama Dosen	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal/Buku, Volume, Tahun, Nomor, Halaman)	Jumlah Sitasi
(1)	(2)	(3)	(4)
		Penerapan Fuzzy Multiple Attribute Decision Making (FMADM) Berbasis Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dalam Pemilihan Mobil Bekas (Prosiding SAKTI (Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi), Vol. 3, 2018, No. 1, 238-243)	1
3	Dr. Harlinda, S.Kom., M.M., M.Kom	Effect of management support and user participation on implementation of information systems success and undergraduate programs performance (The International Journal of Engineering and Science, Vol. 6, 2018, No. 12, 82-96)	1
		IbM Sekolah Smkn 3 Dan Smpn 1 Mattiro Bulu Kabupaten Pinrang (Jurnal Balireso: Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, Vol. 2, 2017, No. 1,)	1
4	Herman, S.Kom., M.Cs	Modified Transposition Cipher Algorithm For Image Encryption (The 2nd East Indonesia Conference on Computer and Information Technology, 2018, 1-4)	2
5	Erick Irawadi Alwi, S.Kom., M.Eng	Implementation and performance analysis of MPI cluster system in distributed rendering (International Conference on Computational Intelligence and Cybern, 2017)	2
6	Lilis Nur Hayati, S.Kom., M.Eng	Perancangan Aplikasi Pemblokir Iklan (Advertisement) Pada Browser Yang Berbasis Android (ILKOM Jurnal Ilmiah, Vol 9, 2017, Vol. 2, 181-187)	1
		Pengembangan Masyarakat Pada Pelaku Usaha Industri Abon Ikan Gabus Berbasis Web Di Kel. Bontoparang Kec. Parangloe Kab. Gowa (Jurnal Balireso: Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, Vol. 3, 2018, Vol. 1)	1

Tabel 3.b.6 berikut ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga/Sarjana Terapan/Magister Terapan/Doktor Terapan.

Tuliskan nama produk/jasa karya DTSP yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.b.6 berikut ini. Jenis produk/jasa harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 3.b.6 Produk/jasa DTSP yang diadopsi oleh industri/masyarakat

No.	Nama Dosen	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Bukti
(1)	(2)	(3)	(3)	(4)
1				
2				
3				
...				

Tuliskan judul luaran penelitian atau judul luaran PkM yang dihasilkan DTSPS dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.b.7 berikut ini. Jenis dan judul luaran harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 3.b.7 Luaran Penelitian/PkM Lainnya oleh DTSPS

No	Judul Luaran Penelitian/PkM	Tahun	Keterangan
1	2	3	4
I	HKI ¹⁾: a) Paten, b) Paten Sederhana		
Jumlah		$N_A = 0$	
II	HKI ¹⁾: a) Hak Cipta, b) Desain Produk Industri, c) Perlindungan Varietas Tanaman (Sertifikat Perlindungan Varietas Tanaman, Sertifikat Pelepasan Varietas, Sertifikat Pendaftaran Varietas), d) Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu, e) dll.)		
	1. UMIMEMO (UMI Meeting Event Mobile Organizer)	2019	Jenis Ciptaan: Program Komputer
	2. UMIBISA (UMI Belajar Interaktif Siswa)	2019	Jenis Ciptaan: Program Komputer
Jumlah		$N_B = 2$	
III	Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi), Karya Seni, Rekayasa Sosial		
Jumlah		$N_C = 0$	
IV	Buku ber-ISBN, Book Chapter		
	1. Comparison Between K-Means and Fuzzy C-Means Clustering in Network Traffic Activities	2018	Penerbit: Springer ISBN: 978-3-319-59279-4 (Book Chapter)
Jumlah		$N_D = 1$	

Keterangan:

- ¹⁾ Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) dibuktikan dengan surat penetapan oleh Kemenkumham atau kementerian lain yang berwenang.

4. Keuangan, Sarana, dan Prasarana

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 4 berikut ini.

Tabel 4. 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	0	1.157.921.583	1.269.983.923	1.213.952.753	0	0	0	0
	a. Biaya Dosen (Gaji, Honor)	0	432.132.936	533.676.564	482.904.750	0	0	0	0
	b. Biaya Tenaga Kependidikan (Gaji, Honor)	0	580.617.954	581.106.334	580.862.144	0	0	0	0
	c. Biaya Operasional Pembelajaran (Bahan dan Peralatan Habis Pakai)	0	1.268.285	2.490.833	1.879.559	0	0	0	0
	d. Biaya Operasional Tidak Langsung (Listrik, Gas, Air, Pemeliharaan Gedung, Pemeliharaan Sarana, Uang Lembur, Telekomunikasi, Konsumsi, Transport Lokal, Pajak, Asuransi, dll.)	0	143.902.408	152.710.192	148.306.300	0	10.000.000	10.000.000	10.000.000
2	Biaya operasional kemahasiswaan (penalaran, minat, bakat, bimbingan karir, dan kesejahteraan).	0	41.000.000	101.500.000	71.250.000	0	0	0	0
	Jumlah	0	1.198.921.583	1.371.483.923	1.285.202.753	0	10.000.000	10.000.000	10.000.000
3	Biaya Penelitian	0	546.000.000	252.000.000	399.000.000	0	0	0	0
4	Biaya PkM	0	150.000.000	188.000.000	169.000.000	0	0	0	0
	Jumlah	0	696.000.000	440.000.000	568.000.000				
5	Biaya Investasi SDM	0	5.350.000	34.074.326	19.712.163	0	0	0	0
6	Biaya Investasi Sarana	0	80.050.000	178.607.000	129.328.500	0	0	0	0
7	Biaya Investasi Prasarana	0	105.000.000	412.500.000	258.750.000	0	0	0	0
	Jumlah	0	190.400.000	625.181.326	407.790.663	0	10.000.000	10.000.000	10.000.000
	TOTAL	0	2.085.321.583	2.436.665.249	2.260.993.416	0	10.000.000	10.000.000	10.000.000

5. 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 5.a berikut ini.

Tabel 5.a. Kurikulum, Capaian Pembelajaran, dan Rencana Pembelajaran

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	I	1312STB101	Aqidah		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
2		1312KMB102	Kewarganegaraaa n		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
3		1312KMB103	Bahasa Indonesia		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
4		1312KMB104	Bahasa Inggris		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
5		1313KMB105	Dasar Manajemen dan Bisnis		✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian,

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara	
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
6		1313KKB106	Matematika Diskrit	✓	3				✓	✓	✓	✓	Dokumen Kontrak Kuliah RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
7		1313KKB107	Algoritma Pemrograman + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
8		1313KKB109	Sistem dan Teknologi Informasi + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
9	II	1312STB201	Syariah		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
10		1313KMB202	Akuntansi	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
11		1313KKB203	Konsep Sistem Informasi	✓	3					✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
12		1313KKB204	Arsitektur & Organisasi Komputer	✓	3					✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktikum Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13		1313KKB205	Pemrograman berorientasi Objek + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
14		1313KKB207	Basis Data I + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
15		1313KKB209	Algoritma & Struktur Data + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
16	III	1312STB301	Akhlik		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
17		1313PKB302	Interaksi Manusia dan Komputer	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
18		1313PKB303	Tatakelola SI	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
19		1313KKB304	Jaringan Komputer + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
20		1313KKB306	Pemrograman web + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian,	PRODI SI, FIK UMI

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21		1313KKB308	Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	✓	3				✓	✓	✓	✓	Dokumen Kontrak Kuliah RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
22		1313KKB309	Basis Data II + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
23	IV	1312STB401	Pendidikan Agama Islam		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
24		1313KKB402	Desain Grafis + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
25		1313KKB404	Konsep E-Business	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
26		1313KKB405	Data Mining & Warehousing	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
27		1313KKB406	Taxonomi & Ontology	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28		1313KKB407	Pemrograman Mobile + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
29		1313KKB409	Analisa Perancangan Sistem Informasi	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
30	V	1312STB501	Islam Disiplin Ilmu		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
31		1312KKB502	Manajemen Proyek SI	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
32		1313KKB503	Sistem Operasi	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
33		1313KKB504	Sistem Terintegrasi + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
34		1313KKB505	Analisa Proses Bisnis	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
35		1313PPB506	Sistem Penunjang Keputusan	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian,	PRODI SI, FIK UMI

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara	
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktikum Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
36		1313PPB507	Aplikasi Akuntansi + Praktikum	✓	2		1	1,66	✓	✓	✓	✓	Dokumen Kontrak Kuliah RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
37	VI	1312STB601	Ilmu Dakwah		2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
38		1313KMB602	Statistik & Probabilitas	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI	
39		1313KKB603	Pengukuran dan Implementasi Perangkat Lunak	✓	3					✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
40		1313KKB604	Multimedia System + Praktikum	✓	2		1	1,66		✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
41		1313KKB605	Keamanan Sistem Informasi	✓	3					✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
42		1313KKB606	Sistem Informasi Manajemen	✓	3					✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
43		1313PPB607	Business	✓	3					✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana	PRODI SI, FIK

No.	Seme ster	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyeleng-gara
					Kuliah/ Resposni/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Intellegent										Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	UMI
44	VII	1312KKB701	Metode Penelitian	✓	2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
45		1313KKB702	Komunikasi Bisnis	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
46		1312PPB703	Technopreneurs hip	✓	2				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
47		1313PPB704	Audit Sistem Informasi	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
48		1313PPB705	Manajemen Layanan TI / LTI	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
49		1313PPB706	Supply Chain Management	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen Kontrak Kuliah	PRODI SI, FIK UMI
50		1313PPB707	Costumer Relationship Management	✓	3				✓	✓	✓	✓	RPS, Rencana Tugas, Rubrik Penilaian, Dokumen	PRODI SI, FIK UMI

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi ¹⁾	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam ²⁾	Capaian Pembelajaran ³⁾				Dokumen Rencana Pembelajaran ⁴⁾	Unit Penyelenggara
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
													Kontrak Kuliah	
51	VIII	1312BBB801	KKN Profesi	✓			2	3,33	✓	✓	✓	✓	SOP Pelaksanaan, Rubrik Penilaian	LPKM UMI
52		1312PBB802	Seminar (Proposal + Hasil)	✓		2			✓	✓	✓	✓	RPS, Rubrik Penilaian	PRODI SI, FIK UMI
53		1314BBB803	Tugas Akhir	✓		4				✓	✓	✓	✓	RPS, Rubrik Penilaian
Jumlah				45	126	6	15	24,91	53	53	53	53		

Keterangan:

- 1) Diisi dengan tanda centang V jika mata kuliah termasuk dalam mata kuliah kompetensi program studi.
- 2) Diisi dengan konversi kredit ke jam pelaksanaan Praktikum/Praktik/Praktik Lapangan. Data ini diisi oleh pengusul dari program studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan.
- 3) Diisi dengan tanda centang V pada kolom unsur pembentuk Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) sesuai dengan RPS.
- 4) Diisi dengan nama dokumen rencana pembelajaran yang digunakan.

b. Integrasi Kegiatan Penelitian/PkM dalam Pembelajaran

Tuliskan judul penelitian/PkM DTPS yang terintegrasi ke dalam pembelajaran/ pengembangan matakuliah dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 5.b berikut ini.

Tabel 5.b. Integrasi Kegiatan Penelitian/PkM dalam Pembelajaran

No.	Judul Penelitian/PkM ¹⁾	Nama Dosen	Mata Kuliah	Bentuk Integrasi ²⁾
1	2	3	4	5
1	Recognition of Bisindo alphabets based on chain code contour and similarity of Euclidean distance	Dr. Dolly Indra, S.Kom.,M.MSI	Data Mining & Warehousing	Contoh Kasus
2	Performance Analysis of the Resource Loading Time for Borneo Biodiversity Information System		Sistem dan Teknologi Informasi	Materi Perkuliahan
3	Perancangan Decision Support System Program 1 Juta Rumah Bersubsidi Pemerintah Dengan Metode Analytical Hierarchy Process di PT. Mandiri Hidayat Pratama (Green Cakra)		Sistem dan Teknologi Informasi	Materi Perkuliahan
4	Pemanfaatan Information and Communication Technology (ICT) pada SLB Negeri 2 Makassar		Sistem dan Teknologi Informasi	Materi Perkuliahan
5	Pembasiindo (Pembelajaran Bahasa Isyarat Indonesia) Besbasis Android Di Sekolah Luar Biasa Negeri 02 Makassar		Sistem dan Teknologi Informasi	Materi Perkuliahan
6	Performance of Decision Tree C4.5 Algorithm in Student Academic Evaluation	Purnawansyah, M.Kom	Algoritma dan Pemrograman	Materi Perkuliahan
7	Aplikasi Penentuan Jenis Part of Speech Menggunakan Metode N-Gram dan String Matching		Algoritma dan Pemrograman	Materi Perkuliahan
8	Eggs Detection Using Otsu Thresholding Method	Tasrif Hasanuddin, ST., M.Cs	Matematika Diskrit	Materi Perkuliahan
9	Analisis Kinerja QoS Jaringan WLAN Ukhuwahnet Pada Universitas Muslim Indonesia	Erick Irawadi Alwi, S.Kom., M.Eng	Jaringan Komputer	Contoh Kasus
10	Analisis Kualitas Sinyal WIFI Pada Universitas Muslim Indonesia		Jaringan Komputer	Contoh Kasus
11	Pelatihan Teknologi Informasi dan Komputer Bagi		Sistem dan Teknologi Informasi	Materi Perkuliahan

No.	Judul Penelitian/PkM ¹⁾	Nama Dosen	Mata Kuliah	Bentuk Integrasi ²⁾
1	2	3	4	5
	Perangkat Desa Sanrobone Sebagai Upaya Meningkatkan Pelayanan Kepada Masyarakat			
12	Pengembangan Metode Belajar Membaca Huruf Hijaiyah dengan Menggunakan Program Aplikasi Android pada Taman Pendidikan Al- Quran		Sistem dan Teknologi Informasi	Materi Perkuliahan
13	Sistem Monitoring Karyawan Dengan Metode LBS (<i>Location Based Service</i>) Berbasis Android	Lilis Nur Hayati,S.Kom.,M.Eng	Konsep Sistem Informasi	Contoh Kasus
14	Sistem Informasi Ketenagakerjaan Pada Kantor DISNAKER Kota Makassar Berbasis Web		Konsep Sistem Informasi, Interaksi Manusia dan Komputer	Contoh Kasus
15	Perancangan Decision Support System Program 1 Juta Rumah Bersubsidi Pemerintah Dengan Metode Analytical Hierarchy Process di PT. Mandiri Hidayat Pratama (Green Cakra Residence)		Konsep Sistem Informasi	Materi Perkuliahan
16	Pengembangan Sistem Dan Teknologi Pada Pelaku Usaha Industri Kripik Pisang Illogading Berbasis Web Di Desa Borisallo Kecamatan Parangloe Kab.Gowa		Konsep E-Business	Contoh Kasus
17	Sosialisasi Pemanfaatan Aplikasi E-Government di		Konsep Sistem Informasi	Materi Perkuliahan
18	Comparison of Artificial Neural Network and Gaussian Naïve Bayes in Recognition of Hand-Writing Number		Herman,S.Kom.,M.Cs	Data Mining & Warehousing
19	Pengenalan Angka Tulisan Tangan Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan	Data Mining & Warehousing		Contoh Kasus
20	Pemanfaatan <i>Information And Communication Technology</i> (ICT) Informasi Dalam Pengelolaan Informasi Desa Bontokassi Kecamatan Parangloe	Pemrograman Web		Contoh Kasus
21	Pelatihan Pemanfaatan Teknologi Informasi	Pemrograman Web		Contoh Kasus

No.	Judul Penelitian/PkM ¹⁾	Nama Dosen	Mata Kuliah	Bentuk Integrasi ²⁾
1	2	3	4	5
	Dalam Manajemen Aset Desa Bontokassi Kecamatan Parangloe Kabupaten Gowa			
22	Effect of Management Support and User Participation on Implementation of Information System success and undergraduate programs performance	Dr. Harlinda,S.Kom., M.M.,M.Kom	Konsep Sistem Informasi, Interaksi Manusia dan Komputer	Materi Perkuliahan
23	Analisis Penelusuran Tata Letak Buku dengan Metode TERM Frequency Inverse Document Frequency (TF-IDF) Pada Perpustakaan Fakultas Ilmu Komputer		Struktur Data dan Algoritma	Materi Perkuliahan
24	PKM Penerapan Teknologi Informasi Program Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak Pada Puskesmas Kecamatan Ma'rang dan Puskesmas Segeri Kabupaten Pangkep Provinsi Sulawesi Selatan Berbasis Android	St. Hajrah Mansyur,S.Kom.,M.Cs	Struktur Data dan Algoritma	Materi Perkuliahan

Keterangan:

- 1) Judul penelitian dan PkM tercatat di unit/lembaga yang mengelola kegiatan penelitian/PkM di tingkat Perguruan Tinggi/Upps.
- 2) Bentuk integrasi dapat berupa tambahan materi perkuliahan, studi kasus, Bab/ Subbab dalam buku ajar, atau bentuk lain yang relevan.

c. Kepuasan Mahasiswa

Tuliskan hasil pengukuran kepuasan mahasiswa terhadap proses pendidikan dengan mengikuti format Tabel 5.c berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran yang dilakukan pada saat TS.

Tabel 5.c Kepuasan Mahasiswa

No.	Aspek yang Diukur	Tingkat Kepuasan Mahasiswa (%)				Rencana Tindak Lanjut oleh Upps/PS
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Keandalan (<i>reliability</i>): kemampuan dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola dalam memberikan pelayanan.	75,11	22,78	2,11	0	Mengikutsertakan Dosen, Tendik, dan Pengelola dalam pelatihan-pelatihan untuk menambah wawasan keilmuan.

No.	Aspek yang Diukur	Tingkat Kepuasan Mahasiswa (%)				Rencana Tindak Lanjut oleh UPPS/PS
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	
1	2	3	4	5	6	7
2.	Daya tanggap (<i>responsiveness</i>): kemauan dari dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola dalam membantu mahasiswa dan memberikan jasa dengan cepat.	76,37	20,68	2,95	0	Menyiapkan pelayanan online yang terintegrasi, sehingga pelayanan dapat dilaksanakan tiap saat.
3.	Kepastian (<i>assurance</i>): kemampuan dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi keyakinan kepada mahasiswa bahwa pelayanan yang diberikan telah sesuai dengan ketentuan.	75,53	21,52	2,95	0	Memperluas sosialisasi terkait standar operasional prosedur terkait pelayanan akademik, administrasi dan keuangan, serta kemahasiswaan.
4.	Empati (<i>empathy</i>): kesediaan/kepedulian dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi perhatian kepada mahasiswa.	75,95	20,66	3,38	0	Memperluas sinergitas Dosen, Tendik, dan Pengelola sebagai Pembina/Pendamping/Partner dalam kelompok Belajar, Program Pengabdian dan Penelitian bersama mahasiswa.
5.	<i>Tangible</i> : penilaian mahasiswa terhadap kecukupan, aksesibilitas, kualitas sarana dan prasarana.	77,21	20,25	2,54	0	Meningkatkan kepedulian mahasiswa prihal pemeliharaan sarana dan prasarana. Melibatkan mahasiswa dalam sosialisasi pengisian angket penilaian kepuasan pengguna.
Jumlah		380,18	105,89	13,93	0	

6. Penelitian

a. Penelitian DTPS yang Melibatkan Mahasiswa

Tabel 6.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 6.a berikut ini.

Tabel 6.a Penelitian DTPS yang melibatkan mahasiswa

No.	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan ¹⁾	Tahun
1	2	3	4	5	6
1	Lilis Nur Hayati, S.kom.,M.Eng	Sistem Informasi	Indah Khaerunnisa	Sistem Informasi Standard Operating Procedure (SOP) Fakultas Ilmu Komputer Universitas Muslim Indonesia Berbasis Android	2020
2	Herman, S.Kom., M.Cs	Kecerdasan Buatan	Fery Setyo Aji dan Muh. Alim Abdi	Implementasi Rabin-Karp Dalam Mengukur Tingkat Kemiripan Proposal Penelitian Mahasiswa	2020
3	Dr. Dolly Indra, S.Kom., M.MSI	Komputer Visi	Muh. Alim Abdi dan Nurul Kholifah Yulinda	Analisis Pergerakan Objek Berbasis Visi Komputer	2020
Jumlah				3	

Keterangan:

¹⁾ Judul kegiatan yang melibatkan mahasiswa dalam penelitian dosen dapat berupa Tugas Akhir, Perancangan, Pengembangan Produk/Jasa, atau kegiatan lain yang relevan.

Tabel 6.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 6.b berikut ini.

Tabel 6.b. Penelitian DTPS yang menjadi rujukan tema tesis/disertasi

No.	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Tesis/ Disertasi ¹⁾	Tahun
1	2	3	4	5	6
1					
2					
...					
Jumlah					

Keterangan:

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

7. Pengabdian kepada Masyarakat (PkM)

PkM DTPS yang Melibatkan Mahasiswa

Tabel 7 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan.

Tuliskan data pengabdian kepada masyarakat (PkM) DTSP yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa Program Studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 7 berikut ini.

Tabel 7. PKM DTSP yang melibatkan mahasiswa

No.	Nama Dosen	Tema PkM sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan ¹⁾	Tahun
1	2	3	4	5	6
1	Lilis Nur Hayati, S.Kom., M.Eng	Sistem Informasi	Husdawati	Penerapan Website Desa Binaan UMI di Kelurahan Lanna Kecamatan Paranglo Kab. Gowa	2019
Silvi Damayanti S, Andi Rizaldi Pratama			PKMD Penerapan Website Untuk Meningkatkan Pemasaran Agrowisata Jeruk Pamelu di Desa Pemasaran Agrowisata Jeruk Kec. Ma'rang Kab. Pangkep	2019	
Magfirah			Pengembangan Sistem Dan Teknologi Pada Pelaku Usaha Industri Kripik Pisang Illogading Berbasis Web Di Desa Borisallo Kecamatan Parangloe Kab.Gowa	2018	
Nurul Rismayanti			IPTEKS Bagi Masyarakat Kelompok Usaha Kembang Goyang Sebagai Ole-Ole Khas Malino Di Desa Lonjoboko Kab. Gowa	2019	
2	Purnawansyah, M.Kom	Sistem Informasi	Rezky Anugrah	Pengembangan Peningkatan Produktivitas Dan Pemasaran Ukm Abon Telur Sebagai Oleh Oleh Khas Malino Di Desa Lonjoboko Kecamatan Parangloe Kab.Gowa	2019
3	Dr. Harlinda, S.Kom.,MM.,M.Kom	Sistem Informasi	Fira Dwi Kurniati	Peningkatan Kualitas Pemasaran Kelompok Usaha Kripik Dan Kue Sejahtera Bersama Di Desa Padanglampe Kecamatan Ma'rang Kabupaten Pangkep	2019
4	Herman, S.Kom.,M.Cs	Sistem Informasi	Muhammad Rayhan Seno Ajidarma	Pelatihan Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Manajemen Aset Desa Bontokassi Kecamatan Parangloe Kabupaten Gowa	2018
			Fery Setyo Aji dan Muh. Alim Abdi	Pemanfaatan Information and Communication Technology (Ict) Informasi Dalam Pengelolaan Informasi Desa Bontokassi Kecamatan Parangloe Kabupaten Gowa	2019
Jumlah				8	

Keterangan:

- ¹⁾ Kegiatan PKM dosen yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa, tidak termasuk kegiatan KKN atau kegiatan lainnya yang merupakan bagian dari kegiatan kurikuler.

8. Luaran dan Capaian Tridharma

a. Capaian Pembelajaran

Tuliskan data Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) lulusan dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.a berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah lulusan pada setiap tahun kelulusan.

Tabel 8.a. IPK Lulusan

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Indeks Prestasi Kumulatif (IPK)		
		Min.	Rata-rata	Maks.
1	2	3	4	5
TS-2				
TS-1	0	0	0	0
TS	0	0	0	0
Rata-rata		0	0	0

b. Prestasi Mahasiswa

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

Tabel 8.b.1 Prestasi Akademik

No.	Nama Kegiatan	Tahun Perolehan	Tingkat ¹⁾			Prestasi yang Dicapai
			Lokal/ Wilayah	Nasio- nal	Interna- Sional	
1	2	3	4	5	6	6
1	Program Kreativitas Mahasiswa (PKM)	2019		✓		Lolos mendapatkan pendanaan DIKTI (an. Fery Setyo Aji)
2	Program Kreativitas Mahasiswa (PKM)	2019		✓		Lolos mendapatkan pendanaan DIKTI (an. Muhammad Alim Abdi)
3	Program Kreativitas Mahasiswa (PKM)	2019		✓		Lolos mendapatkan pendanaan DIKTI (an. Andi Rizaldi Pratama dan Hendra Katili) sebagai anggota
4	Lomba PKM Competition Se-Fakultas Ilmu Komputer	2020	✓			Sebagai Juara Satu (an. Muh. Alim Abdi)
5	Lomba PKM Competition Se-Fakultas Ilmu Komputer	2020	✓			Sebagai Juara Dua (an. Fery Setyo Aji)
6	Lomba PKM Competition Se-Fakultas Ilmu Komputer	2020	✓			Sebagai Finalis Tujuh Terbaik (an. Silvi Damayanti S.)
7	Startup Competition 2020 "Inovasi dan Kemaslahatan Untuk Indonesia Maju"	2020	✓			Juara Harapan Satu (an. Fery Setyo Aji)
Jumlah			4	3	0	

Keterangan:

- 1) Beri tanda centang V pada kolom yang sesuai.

Tabel 8.b.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan.

Tuliskan prestasi non-akademik yang dicapai mahasiswa Program Studi dalam 5 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.b.2 berikut ini. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama kegiatan, tahun, tingkat, dan prestasi yang dicapai).

Tabel 8.b.2 Prestasi Non Akademik Mahasiswa

No.	Nama Kegiatan	Tahun Perolehan	Tingkat			Prestasi yang Dicapai
			Lokal/Wilayah	Nasio-nal	Interna-Sional	
1	2	3	4	5	6	6
1	Lomba Ceramah dan Hafal Alqur'an Juz 30 Tingkat Fakultas Ilmu Komputer UMI	2019	✓			Juara 3 Ceramah (an. Muhammad Aulia Ahsan Taha), Bukti : Sertifikat
2	Lomba Ceramah dan Hafal Alqur'an Juz 30 Tingkat Fakultas Ilmu Komputer UMI	2019	✓			Juara Harapan 1 Hafal Alqur'an Juz 30 (an. Muh. Alim Abdi), Bukti : Sertifikat
Jumlah			2	0	0	

Keterangan:

- 1) Beri tanda centang V pada kolom yang sesuai.

c. Efektivitas dan Produktivitas Pendidikan

Tuliskan data mahasiswa dan lulusan untuk dengan mengikuti format Tabel 8.c

berikut. Tabel 8.c. Masa Studi Lulusan Program Studi

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Diploma Tiga

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Diterima ¹⁾	Jumlah Mahasiswa yang Lulus pada					Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS	Rata-rata Masa Studi
		Akhir TS-4	Akhir TS-3	Akhir TS-2	Akhir TS-1	Akhir TS		
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 ¹⁾	Jumlah Mahasiswa yang Lulus pada							Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS	Rata-rata Masa Studi
		Akhir TS-6	Akhir TS-5	Akhir TS-4	Akhir TS-3	Akhir TS-2	Akhir TS-1	Akhir TS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
TS-6	0				0	0	0	0	0	0
TS-5	0					0	0	0	0	0
TS-4	0						0	0	0	0
TS-3	0							0	0	0

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

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

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

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Diterima ¹⁾	Jumlah Mahasiswa yang Lulus pada							Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS	Rata-rata Masa Studi
		Akhir TS-6	Akhir TS-5	Akhir TS-4	Akhir TS-3	Akhir TS-2	Akhir TS-1	Akhir TS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
TS-6										
TS-5										
TS-4										
TS-3										
TS-2										

Keterangan:

- 1) Tidak termasuk mahasiswa transfer.
 TS = Tahun akademik penuh terakhir.
 TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

d. Daya Saing Lulusan

Tabel 8.d.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 dalam 3 tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, dengan mengikuti format Tabel 8.d.1 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 8.d.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 dengan waktu tunggu mendapatkan pekerjaan		
				WT < 3 bulan	3 ≤ WT ≤ 6 bulan	WT > 6 bulan
1	2	3	4	5	6	7
TS-4						
TS-3						
TS-2						
Jumlah						

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana

Tahun lulus	Jumlah lulusan	Jumlah lulusan yang terlacak	Jumlah lulusan dengan waktu tunggu mendapatkan pekerjaan		
			WT < 6 bulan	6 ≤ WT ≤ 18 bulan	WT ≥ 18 bulan
1	2	3	4	5	6
TS-4	0	0	0	0	0
TS-3	0	0	0	0	0
TS-2	0	0	0	0	0
Jumlah	0	0	0	0	0

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana Terapan.

Tahun lulus	Jumlah lulusan	Jumlah lulusan yang terlacak	Jumlah lulusan dengan waktu tunggu mendapatkan pekerjaan		
			WT < 3 bulan	3 ≤ WT ≤ 6 bulan	WT > 6 bulan
1	2	3	4	5	6
TS-4					
TS-3					
TS-2					
Jumlah					

Tabel 8.d.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan.

Tuliskan data kesesuaian bidang kerja lulusan saat mendapatkan pekerjaan pertama dalam 3 tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, dengan mengikuti format Tabel 8.d.2 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 8.d.2 Kesesuaian Bidang Kerja Lulusan

Tahun lulus	Jumlah lulusan	Jumlah lulusan yang terlacak	Jumlah lulusan dengan tingkat kesesuaian bidang kerja		
			Rendah ¹⁾	Sedang ²⁾	Tinggi ³⁾
1	2	3	4	5	6
TS-4	0	0	0	0	0
TS-3	0	0	0	0	0
TS-2	0	0	0	0	0
Jumlah	0	0	0	0	0

Keterangan:

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

e. Kinerja Lulusan

Tabel 8.e.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan.

Tuliskan tingkat/ukuran tempat kerja/berwirausaha lulusan dalam 3 tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, dengan mengikuti format Tabel 8.e.1 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 8.e.1 Tempat Kerja Lulusan

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Bekerja/ Berwira-Usaha	Jumlah Lulusan yang Bekerja berdasarkan Tingkat/Ukuran Tempat Kerja/Berwirausaha		
			Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak Berizin	Nasional/ Berwirausaha Berizin	Multinasional/ Internasional
1	2	3	4	5	6
TS-4	0	0	0	0	0
TS-3	0	0	0	0	0
TS-2	0	0	0	0	0
Jumlah	0	0	0	0	0

Tabel 8.e.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan.

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) kerjasama dan 7) pengembangan diri, dengan mengikuti format Tabel 8.e.2 berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 8.e.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	Kerjasama tim					
7	Pengembangan diri					
Jumlah						

f. Luaran Penelitian dan PkM Mahasiswa

Tabel 8.f.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana/Magister/Doktor.

bersama DTPS, dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.f.1 berikut ini. Judul publikasi harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 8.f.1 Publikasi Ilmiah mahasiswa

No.	Media Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi	0	0	2	NA1 =1
2	Jurnal nasional terakreditasi	0	0	1	NA2 =1
3	Jurnal internasional	0	0	0	NA3 =0
4	Jurnal internasional bereputasi	0	0	0	NA4=0
5	Seminar wilayah/lokal/ perguruan Tinggi	0	0	4	NB1 =4
6	Seminar nasional	0	0	1	NB2 =1
7	Seminar internasional	0	0	0	NB3=0
8	Tulisan di media massa wilayah	0	0	0	NC1 =0
9	Tulisan di media massa nasional	0	0	0	NC2 =0
10	Tulisan di media massa Internasional	0	0	0	NC3 =0
Jumlah		0	0	8	8

Tabel 8.f.1 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana Terapan/Magister Terapan/Doktor Terapan.

Tuliskan jumlah pagelaran/pameran/presentasi/publikasi ilmiah mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTPS, dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.f.1 berikut ini. Judul pagelaran/pameran/presentasi/publikasi ilmiah harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 8.f.1 Pagelaran/pameran/presentasi/publikasi Ilmiah mahasiswa

No.	Jenis	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Publikasi di jurnal nasional tidak Terakreditasi				NA1 =
2	Publikasi di jurnal nasional Terakreditasi				NA2 =
3	Publikasi di jurnal internasional				NA3 =
4	Publikasi di jurnal internasional Bereputasi				NA4=
5	Publikasi di seminar wilayah/lokal/ perguruan tinggi				NB1 =
6	Publikasi di seminar nasional				NB2 =
7	Publikasi di seminar internasional				NB3=
8	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat wilayah				NC1 =
9	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat nasional				NC2 =
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				NC3 =
Jumlah					

Tabel 8.f.2 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Magister/Magister Terapan/Doktor/Doktor Terapan.

Tuliskan judul artikel karya ilmiah mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTPS, yang disitasi dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.f.2 berikut ini. Judul artikel yang disitasi harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 8.f.2 Karya ilmiah mahasiswa yang disitasi

No.	Nama Mahasiswa	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal/Buku, Volume, Tahun, Nomor, Halaman)	Jumlah Sitasi
(1)	(2)	(3)	(4)
1			
2			
3			
...			
Jumlah			

Tabel 8.f.3 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Diploma Tiga/Sarjana Terapan/Magister Terapan/Doktor Terapan.

Tuliskan produk/jasa karya mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTPS, yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.f.3 berikut ini. Jenis produk/jasa yang diadopsi oleh industri/masyarakat harus relevan dengan bidang program studi.

Tabel 8.f.3 Produk/jasa yang dihasilkan mahasiswa yang diadopsi oleh industri/masyarakat

No.	Nama Mahasiwa	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Bukti
(1)	(2)	(3)	(3)	(4)
1				
2				
...				
Jumlah				

Tabel 8.f.4 berikut ini diisi oleh pengusul dari Program Studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan/Magister/Magister Terapan/Doktor/Doktor Terapan.

Tuliskan luaran penelitian dan luaran PkM lain yang dihasilkan mahasiswa, baik secara mandiri atau bersama DTSP, dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel

8.f.4 berikut ini. Jenis dan judul luaran harus relevan dengan bidang program studi. Tabel 8.f.4 Luaran penelitian/PkM lain yang dihasilkan mahasiswa

No	Judul Luaran Penelitian/PkM	Tahun	Keterangan
1	2	3	4
I	HKI ¹⁾: c) Paten, d) Paten Sederhana		
	-		
Jumlah		N _A =0	
II	HKI ¹⁾: f) Hak Cipta, g) Desain Produk Industri, h) Perlindungan Varietas Tanaman (Sertifikat Perlindungan Varietas Tanaman, Sertifikat Pelepasan Varietas, Sertifikat Pendaftaran Varietas), i) Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu, j) dll.)		
	-Ge-Tekbol (Gelang Pendeteksi Keberadaan Anak Dengan Menggunkan Tombol Darurat)	2020	Jenis Ciptaan: Program Komputer
Jumlah		N _B =1	
III	Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi), Karya Seni, Rekayasa Sosial		
	-		
Jumlah		N _C =0	
IV	Buku ber-ISBN, Book Chapter		
	-		
Jumlah		N _D =0	

Keterangan:

¹⁾ Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) harus dibuktikan dengan surat penetapan oleh Kemenkumham atau kementerian lain yang berwenang.