



LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI

AKREDITASI PROGRAM STUDI *PROGRAM SARJANA ILMU LINGKUNGAN*

UNIVERSITAS KUNINGAN

KUNINGAN
2021

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia Nya sehingga kita semua tim penyusun Laporan Kinerja Program Studi (LKPS) Ilmu Lingkungan dapat terselesaikan dengan baik. LKPS Prodi S1 Ilmu Lingkungan ini sudah kami susun sebagaimana instrumen akreditasi baru yaitu IAPS 4.0 yang memuat 9 (sembilan) kriteria didalamnya. LKPS Prodi S1 Ilmu Lingkungan pada penyusunanya kami menggunakan data dengan sebenarnya dengan acuan dan referensi selama 2 (dua) tahun terakhir. Prodi S1 Ilmu Lingkungan ini terus berupaya meningkatkan kualitas pendidikan termasuk diantaranya dengan mengajukan akreditasi prodi ke BAN – PT. Salah satu dokumennya yang kami ajukan adalah LKPS Prodi S1 Ilmu Lingkungan. Kami menyadari bahwa dalam penyusunanya masih kurang dari kata sempurna dan lengkap, karena kami menyusun LKPS masih dalam keterbatasan dan kemampuan yang masih sangat minim.

Kuningan

Tim

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
IDENTITAS PENGUSUL	1
IDENTITAS TIM PENYUSUN	2
BORANG INDIKATOR KINERJA UTAMA	3
1. TATA PAMONG, TATA KELOLA, DAN KERJASAMA	3
2. MAHASISWA	10
3. SUMBER DAYA MANUSIA	11
4. KEUANGAN, SARANA DAN PRASARANA	27
5. PENDIDIKAN	28
6. PENELITIAN	35
7. PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	37
8. LUARAN DAN CAPAIAN TRIDHARMA	38

IDENTITAS PENGUSUL

Perguruan Tinggi : Universitas Kuningan
Unit Pengelola Program Studi : Fakultas Kehutanan
Jenis Program : Sarjana (S1)
Nama Program Studi : Ilmu Lingkungan
Alamat : Jalan Cut Nyak Dien No. 36 Cijoho
Kuningan Jawa Barat 45511
Nomor Telepon : (0232) 874125
E-Mail dan Website : ilmu.lingkungan@uniku.ac.id
<http://fahutan.uniku.ac.id>
Nomor SK Pendirian PT ¹⁾ : SK Mendiknas No. 62/D/O/2003
Tanggal SK Pendirian PT : 6 Juni 2003
Pejabat Penandatanganan
SK Pendirian PT : Menteri Pendidikan Nasional
Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi
Satryo Soemantri Brodjonegoro
Nomor SK Pembukaan PS ²⁾ : 436/KPT/I/2019
Tanggal SK Pembukaan PS : 10 Juni 2019
Pejabat Penandatanganan
SK Pembukaan PS : Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi
Sekretaris Jenderal
Ainun Na'im
Tahun Pertama Kali
Menerima Mahasiswa : 2019
Peringkat Terbaru
Akreditasi PS :
Nomor SK BAN-PT :

Daftar Program Studi di Unit Pengelola Program Studi (UPPS)

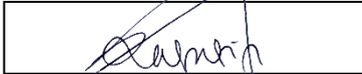
No	Jenis Program	Nama Program Studi	Akreditasi Program Studi			Jumlah mahasiswa saat TS ⁴⁾
			Status/Peringkat	No. dan Tgl. SK	Tgl. Kadaluarsa	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sarjana (S-1)	Kehutanan	B	2332/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/IV/2021	21 April 2021	342
2	Sarjana (S-1)	Ilmu Lingkungan				10
Jumlah						352

**IDENTITAS TIM PENYUSUN
LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI**

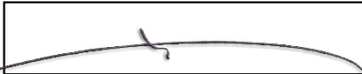
Nama : Dr. Yayan Hendrayana, S.Hut., M.Si.
NIDN : 0420077501
Jabatan : Dekan
Tanggal Pengisian : 10-November-2021
Tanda Tangan :



Nama : Dede Kosasih, S.Hut., M.Si.
NIDN : 0420077804
Jabatan : Wakil Dekan I
Tanggal Pengisian : 10-November-2021
Tanda Tangan :



Nama : Iing Nasihin, S.Hut., M.Si.
NIDN : 0420018001
Jabatan : Wakil Dekan II
Tanggal Pengisian : 10-November-2021
Tanda Tangan :



Nama : Nina Herlina, S.Hut., M.Si.
NIDN : 0412047606
Jabatan : Kepala Program Studi
Tanggal Pengisian : 10-November-2021
Tanda Tangan :



Nama : Nurdin, S.Hut., M.Si.
NIDN : 0419047302
Jabatan : Sekretaris Program Studi
Tanggal Pengisian : 10-November-2021
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	Fakultas Biologi Unsoed		V		Visiting lecturer Fakultas Kehutanan UNIKU ke Fakultas Biologi Unsoed	Transfer of knowledge dalam rangka pengembangan keilmuan	2020; 2 tahun	SPK
2	Fakultas Biologi Unsoed		V		Penyelenggaraan Perkuliahan Program Doktor Di Program Studi Biologi (S-3) Fakultas Biologi Universitas Jenderal Soedirman	Meningkatnya jumlah dosen berkualifikasi S3 Meningkatnya kualitas Dosen	2021; 3 tahun	SPK
3	Balai Taman Nasional Gunung Ciremai		V		Penyelenggaraan praktek pengenalan ekosistem hutan Praktikum mata kuliah	Tersedianya tempat praktek mahasiswa	2021; 5 tahun	SPK
4	Prodi Kehutanan STIK Pante Kulu		V		Kerjasama dalam Bidang Webinar Nasional Konservasi Keanekaragaman Hayati di Indonesia	Meningkatkan jejaring Diseminasi hasil penelitian	2020; 1 tahun	SPK
5	PT. Indocement Tunggal Prakarsa Tbk. Unit Palimanan Cirebon		V		Kegiatan <i>Student Jungle Expedition</i>	Meningkatkan jejaring Promosi fakultas kehutanan Tersedianya tempat praktek, magang, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat	2020; 2 tahun	SPK

6	Fakultas Pertanian Universitas Kadiri		V		Kerjasama Seminar	Meningkatkan jejaring Promosi fakultas kehutanan	2020; 2 tahun	SPK
7	Fakultas Kehutanan Universitas Nusa Bangsa		V		Pertukaran Mahasiswa Merdeka	Implementasi MBKM	2020; 5 tahun	SPK
8	Fakultas Biologi Unsoed		V		Workshop penulisan jurnal ilmiah	Meningkatkan pengetahuan dan kemampuan dosen dalam menulis jurnal Meningkatkan publikasi	2020; 2 tahun	SPK
9	Lembaga Sertifikasi PT. Rensa Global Trust		V		Kuliah Umum/Stadium general	Meningkatkan pengetahuan mahasiswa	2018; 5 tahun	SPK
10	Fakultas Kehutanan IPB		V		Pemanfaatan Stasiun Penelitian di Taman Nasional Gunung Ciremai	Tersedianya fasilitas stasiun riset untuk praktikum dan kegiatan UKM	2019; 5 tahun	SPK
11	IUPHHK-HA PT. Erythrina Nugraha Megah Provinsi Kalimantan Tengah		V		Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa	2018; 5 tahun	SPK
12	IUPHHK-HA PT. Aprah Mitra Jaya Provinsi Kalimantan Tengah		V		Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa	2018; 5 tahun	SPK
13	IUPHHK-HA PT. Central Kalimantan Abadi Provinsi Kalimantan Tengah		V		Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa	2018; 5 tahun	SPK
14	Fakultas Teknik Universitas Islam Bandung		V		Webinar Nasional Pemberdayaan Pengelolaan Sampah Perdesaan	Meningkatkan jejaring Promosi fakultas kehutanan Meningkatkan pengetahuan dosen dan mahasiswa	2020; 5 tahun	SPK
15	IUPHHK-HA PT. Carus Indonesia Provinsi Kalimantan Tengah		V		Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa	5 tahun	SPK
16	IUPHHK-HA PT. Kayu		V		Praktek Kerja Lapangan dan	Tersedianya tempat	5 tahun	SPK

	Waja Provinsi Kalimantan Tengah				Penelitian	Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa		
17	IUPHHK-HA PT. Carus Indonesia Provinsi Kalimantan Tengah		V		Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa	2019; 5 tahun	SPK
18	Dinas Lingkungan Hidup Kuningan			V	Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa		SPK
19	Yayasan Koodders		V		Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian	Tersedianya tempat Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian untuk mahasiswa		SPK
20	Rumah Sahabat Desa		V		Pelatihan Drone	Mahasiswa peserta pelatihan mendapatkan sertifikat yang dapat digunakan sebagai SKPI Meningkatnya <i>skill</i> lulusan	2021	SPK
21	Masyarakat Ahli Penginderaan Jauh Indonesia		V		Pemanfaatan dan Pengembangan Ilmu Pengetahuan Serta teknologi Terkait Informasi Geospasial	Mahasiswa peserta pelatihan mendapatkan sertifikat yang dapat digunakan sebagai SKPI Meningkatnya <i>skill</i> lulusan	2019; 5 tahun	SPK
22	Tarlac Agriculture University, Philippine	V			<i>Student mobility (credit transfer programme, short course programme)</i>	Mahasiswa mendapatkan pengalaman belajar di PT taraf internasional	2019; 5 tahun	SPK, bukti kegiatan
23	Universiti Utara Malaysia	V			<i>Joint conferences, seminars, and workshops</i>	Meningkatkan pengetahuan dan informasi terbaru terkait bidang keilmuan	2020; 5 tahun	SPK
Σ		2	20	I				
Penelitian								
1	Fakultas Biologi Unsoed		V		Join riset	Meningkatnya luaran penelitian Meningkatnya kualitas penelitian	2021; 1 tahun	SPK
2	PT. Handy Jaya		V		Penyusunan Kajian Akademis	Meningkatnya sumber dana	2020; 21 hari	SPK

	Internasiona				Biofisik Lingkungan dan Sosial Ekonomi dalam Rangka Persiapan Perencanaan Pembangunan Kawasan terpadu di Kawasan Babelan Kabupaten Bekasi	penelitian dari pihak luar Meningkatkan peran dosen di masyarakat Meningkatkan keterlibatan mahasiswa dalam penelitian		
3	Fakultas Kehutanan IPB		V		Pemanfaatan stasiun riset dalam pelaksanaan penelitian : Efektifitas Penggunaan Dung Count Metods Dalam Pendugaan Kepadatan Populasi Mamalia Herbivora Taman Nasional Gunung Ciremai	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (Penelitian)	2019; 5 tahun	SPK
4	Balai Taman Nasional Gunung Ciremai		V		Kegiatan penelitian dosen dan mahasiswa	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (Penelitian)	2020; 5 tahun	SPK
5	PT. Indocement Tunggul Prakarsa Tbk.		V		Monitoring Keanekaragaman Jenis Tumbuhan dan Burung di Kawasan Pabrik Palimanan Cirebon	Meningkatnya sumber dana penelitian dari pihak luar Meningkatkan peran dosen di masyarakat Meningkatkan keterlibatan mahasiswa dalam penelitian	2020; 3 bulan	SPK, Surat Penugasan
6	Dinas Lingkungan Hidup Kuningan			V	Aplikasi Eco-Enzym pada kolam pengelolaan limbah di TPA Ciniru	Meningkatnya sumber dana penelitian dari pihak luar Meningkatkan peran dosen di masyarakat Meningkatkan keterlibatan mahasiswa dalam penelitian	2020; 5 tahun	SPK, Surat Penugasan
Σ			5	1				
Pengabdian kepada Masyarakat								
1	Balai Taman Nasional Gunung Ciremai		V		Patroli kebakaran hutan Pembuatan sekat bakar	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan	2021; 5 tahun	SPK, Surat Penugasan

						animo masyarakat melalui kegiatan PkM		
2	Dinas Lingkungan Hidup Kuningan			V	Pelatihan budidaya tanaman pekarangan dan pembuatan kompos di Desa Ciputat Pengelolaan sampah berbasis musholla di Desa Ciputat Pembuatan kompos blok dari limbah kotoran hewan dan serasah Peresmian rumah kompos Pengelolaan sampah Desa Hantara Penyusunan dokumen Kebijakan Strategis Daerah (Jakstrada) dalam Pengelolaan Sampah Penyusunan Dokumen Informasi Kinerja Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah (DIKPLHD)	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021; 5 tahun	SPK, Surat Penugasan
3	Kompepar Wisata Alam Pasir Batang TNGC Kab. Kuningan			V	Pemberdayaan Kelompok Masyarakat Dalam Pembuatan Kompos di Desa Karang Sari Kecamatan Darma Kabupaten Kuningan Provinsi Jawa Barat	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2017; 5 tahun	SPK
4	Pemerintah Desa Karang Sari			V	Pelaksanaan PkM	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021	Surat Penugasan
5	Pemerintah Desa			V	Pelaksanaan PkM unggulan	Pelaksanaan kegiatan Tri	2021	Surat Penugasan

	Kertawirama				fakultas	Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM		
6	Pemerintah Desa Ciputat			V	Pelaksanaan PkM unggulan fakultas	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021	Surat Penugasan
7	Pemerintah Desa Legokherang			V	Pelaksanaan Program Holistik Pembinaan dan Pemberdayaan Desa (PHP2D)	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021	Surat Penugasan
8	Pemerintah Desa Cigugur			V	Pelaksanaan PkM	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021	Surat Penugasan
9	Pemerintah Desa Tundagan			V	Pelaksanaan Program Holistik Pembinaan dan Pemberdayaan Desa (PHP2D)	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021	Surat Penugasan
10	Pemerintah Desa Tambakbaya			V	Pelaksanaan PkM	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2021	Surat Penugasan
11	Pemerintah Desa Cimenga			V	Pelaksanaan PkM	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2019	Surat Penugasan

12	Pemerintah Desa Kertawana			V	Pelaksanaan PkM	Pelaksanaan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi (PkM) Meningkatkan animo masyarakat melalui kegiatan PkM	2019	Surat Penugasan
Σ			I	II				

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	25	26	10	5	-	5	0
TS	25	50	12	4	1	N _{RTS} =9	N _{TTS} =1
Jumlah		N_A =76	N_B =22	N_C = 9	N_D =1	N_M = 10	

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										
...										
Jumlah										

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 yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang diakreditasi

No.	Nama Dosen	NIDN/ NIDK	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⁾
			Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	Doktor/ Doktor Terapan/ Spesialis								
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12
1	Agus Prianto	0424086804	Ilmu Lingkungan		Ekologi dan Ilmu Lingkungan	V	Asisten Ahli	150010360205	-	- Pencemaran Lingkungan - Kewirausahaan - Analisis Data Kuantitatif dan Kualitatif	V	- Budidaya jamur - Teknik Fermentasi Kewirausahaan
2	Bambang Yudayana	0428067406	Ilmu Lingkungan		Pengelolaan Sumberdaya Alam	V	Asisten Ahli	-	-	- Kesehatan dan Keselamatan Kerja - Penyuluhan Lingkungan - Etika Lingkungan - Karakter dan Kepribadian	V	- Kewirausahaan - Teknologi Hasil Hutan - Pemanenan Hasil Hutan
3	Iling Nasihin	0420018001	Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan		Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	V	Lektor	15104103806326	-	- Manajemen Lingkungan - Sertifikasi Lingkungan - Pembangunan dan Lingkungan Hidup - Pengantar Ilmu Kehutanan	V	- Pengelolaan Lansekap 1. Pengantar Ilmu Kehutanan dan Etika Lingkungan

										dan Etika Lingkungan Kebijakan Lingkungan		
4	Ilham Adhya	0422097501	Biologi	Biologi	Biologi Konservasi	V	Lektor	14104103802516	-	Biologi	V	- Biologi Pengelolaan SDA Berbasis Masyarakat
5	Nina Herlina	0412047606	Ilmu Lingkungan		Manajemen Lingkungan	V	Lektor	15104103808698	-	- Ekowisata dan Jasa Lingkungan - Dasar-dasar Ilmu Lingkungan - Pengantar Isu Lingkungan Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	V	- Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Ekowisata dan Jasa Lingkungan
6	Nurdin	041904702	Ilmu Lingkungan		Konservasi Sumberdaya Hutan	V	Asisten Ahli	16104103802562	-	- Klimatologi - Pengelolaan Sampah - Ilmu Tanah Pengantar Eksakta Kehutanan dan Lingkungan	V	- Klimatologi Pengantar Eksakta Kehutanan dan Lingkungan
7	Agus Yadi Ismail	0422047501	Ilmu Pengetahuan Kehutanan	Biologi	Ekologi		Lektor	11104103800518	-	- Biodiversitas - Ekologi Lingkungan	V	- Ekologi Hutan Tropika - Ilmu Tanah Hutan Keanekaragaman Hayati dan Ekosistem
8	Ika Karyaningsih	0414127701	Ilmu Pengetahuan Kehutanan		Silvikultur		Lektor	14104103800746	-	- Pemberdayaan Masyarakat - Reklamasi Tambang - Tanaman Reklamasi	V	- Silvikultur Pemuliaan Tanaman Teknologi Benih - Ilmu Hama dan Penyakit Tanaman Teknologi Persemaian
9	Dede Kosasih	0420077804	Ilmu Pengelolaan Hutan		Manajemen Hutan		Asisten Ahli		-	- Ekonomi Lingkungan - Literasi Teknologi Sistem Informasi Geografis Lingkungan	V	- Perencanaan Hutan Sistem Informasi Geografis Kehutanan - Manajemen Hutan

												Ekonomi Sumberdaya Hutan
10	Deni	0402028003	Sosiologi Pedesaan	Sosiologi Pedesaan	Sosial Ekonomi Kehutanan		Asisten Ahli			- Ekologi - Manusia - Sosiologi - Lingkungan	V	- Ilmu Sosial dan Budaya Dasar - Pengelolaan Hutan Rakyat - Sosiologi Kehutanan - Ekonomi Sumberdaya Hutan
11	Suwari Akhmaddhian	408108104	Ilmu Hukum	Ilmu Hukum	Hukum		Lektor	15104103807146		- Hukum Lingkungan - Kewarganegaraan - Pancasila	V	1. Kewarganegaraan - Pancasila
12	Aan Anjasmara	409108105	Pendidikan Bahasa Indonesia		Bahasa Indonesia		Asisten Ahli			- Bahasa Indonesia - Agama	V	Bahasa Indonesia
13	Endang Darsih	416128801	Pendidikan Bahasa Inggris	Pendidikan Bahasa Inggris	Bahasa Inggris		Asisten Ahli	16104103806617		Bahasa Inggris	V	Bahasa Inggris
Σ	NDT =						NDTPS =					

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 nama program studi pada pendidikan pasca sarjana (Magister/Magister Terapan dan/atau Doktor/Doktor Terapan) 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 pada program studi lain pada saat TS-2 s.d. TS.

Tuliskan DTSP yang menjadi pembimbing utama pada kegiatan tugas akhir mahasiswa (Laporan Akhir/Skripsi//Tesis/Disertasi) ¹⁾ dalam 3 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 3.a.2) berikut ini.

Tabel 3.a.2) Dosen Pembimbing Utama Tugas Akhir

No.	Nama Dosen ²⁾	Jumlah Mahasiswa yang Dibimbing								Rata-rata Jumlah Bimbingan di semua Program/ Semester ⁵⁾
		pada PS yang Diakreditasi ³⁾				pada PS Lain 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	9	10	11
1	Ilham Adhya					4	5	5	5	2.5
2	ling Nasihin					4	4	5	4	2
3	Nina Herlina					4	4	4	4	2
...										

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 di Perguruan Tinggi.
- 5) Rata-rata jumlah bimbingan di semua program/ semester (kolom 11) = ((kolom 6) + (kolom 10)) / 2.

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	Agus Prianto	V	8	13		1	1	6	29	14,5
2	Bambang Yudayana	V	10	9		1	1	6	27	13,5
3	Iling Nasihin	V	12	7		2	2	8	31	15,5
4	Ilham Adhya	V	3	7		2	2	10	24	12
5	Nina Herlina	V	9	7		2	2	6	26	13
6	Nurdin	V	12	7		2	2	6	29	14,5
7	Agus Yadi Ismail		6	10		2	2	6	26	13
8	Ika Karyaningsih		7	14		2	2	6	31	15,5
9	Dede Kosasih		8	13		1	1	8	31	15,5
10	Deni		6	12		1	1	6	26	13
11	Suwari Akhmaddhian		7	8		2	2	10	29	14,5
12	Aan Anjasmara		5	12		1	1	6	25	12,5
13	Endang Darsih		2	12		1	1	0	16	8
Rata-rata DT									27,6	13,46
Rata-rata DTPS									26,2	13,83

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 yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di Program Studi yang Diakreditasi

No.	Nama Dosen	NIDN/ NIDK 1)	Pendidikan Pasca Sarjana 2)	Bidang Keahlian 3)	Jabatan Akademik	Sertifikat Pendidik Profesional 4)	Sertifikat Profesi/ Kompetensi/ Industri 5)	Mata Kuliah yang Diampu pada PS yang Diakreditasi 6)	Kesesuaian Bidang Keahlian dengan Mata Kuliah yang Diampu 7)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
2									
3									
4									
5									
...									
Σ	NDTT =								

Keterangan:

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

1) NIDN (Nomor Induk Dosen Nasional), NIDK (Nomor Induk Dosen Khusus), diisi jika ada.

2) Diisi dengan jenis program (magister/magister terapan/doktor/doktor terapan) dan nama program studi pada pendidikan pasca sarjana yang pernah diikuti.

3) Diisi dengan bidang keahlian sesuai pendidikan pasca sarjana yang relevan dengan mata kuliah yang diampu.

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.

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/praktisi 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
1								
2								
3								
...								

Keterangan:

- 1) NIDK = Nomor Induk Dosen Khusus, diisi jika ada.
- 2) Diisi dengan nama perusahaan/industri asal dosen industri/praktisi.
- 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/praktisi dapat terlibat sebagai pengampu secara penuh atau sebagai bagian dari kelompok dosen atau *team teaching*.

b. Kinerja Dosen

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

Tabel 3.b.1) Pengakuan/Rekognisi DTPS

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	ling nasihin	Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	<i>Visiting lecturer</i> Fakultas Biologi Unsoed		V		2019
2	ling nasihin	Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	<i>Invited speaker</i> seminar nasional "Konservasi untuk Kesejahteraan Masyarakat II" Fakultas Kehutanan UNIKU		V		2021
3	ling nasihin	Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	<i>Tenaga Ahli</i> di Dinas Lingkungan Hidup Kab. Kuningan dalam kegiatan penyusunan DIKPLHD Kab	V			2021
4	ling nasihin	Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	<i>Narasumber</i> Pandangan Akademisi Terhadap Pengelolaan Kawasan Konservasi Dan PNBK Sektor Kehutanan Di Masa Covid-19		V		2021
5	ling nasihin	Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	<i>Tenaga Ahli</i> Survey Okuvansi Elang Jawa (<i>Nisaetus Bartelsi</i>) Pada Kawasan Taman Nasional Gunung Ciremai		V		2020
6	ling nasihin	Sistem Informasi Geografis untuk pengelolaan sumberdaya alam	<i>Tenaga Ahli</i> pada kegiatan Jasa Identifikasi dan Penilaian Keberadaan Areal Hutan Bernilai Konservasi Tinggi (HCF) dan High Carbon Stock (HCS)		V		2021
7	Nurdin	Konservasi Sumberdaya Hutan	<i>Visiting lecturer</i> Fakultas Biologi Unsoed		V		2019

8	Nurdin	Konservasi Sumberdaya Hutan	<i>Invited speaker</i> seminar nasional "Leadership dalam Pengelolaan Sampah Domestik"		V		2019
9	Nurdin	Konservasi Sumberdaya Hutan	<i>Tenaga Ahli</i> di Dinas Lingkungan Hidup Kab. Kuningan dalam kegiatan penyusunan Jakstrada Pengelolaan sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga Kab Kuningan Tahun 2021	V			2021
10	Nurdin	Konservasi Sumberdaya Hutan	<i>Tenaga Ahli</i> di Yayasan Koorders Lestari Indonesia		V		2021
11	Nina Herlina	Manajemen Lingkungan	<i>Visiting lecturer</i> Fakultas Biologi Unsoed		V		2019
12	Nina Herlina	Manajemen Lingkungan	<i>Tenaga Ahli</i> di Dinas Lingkungan Hidup Kab. Kuningan dalam kegiatan penyusunan Jakstrada Pengelolaan sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga Kab Kuningan Tahun 2021	V			2021
13	Ilham Adhya	Biologi Konservasi	<i>Visiting lecturer</i> Fakultas Biologi Unsoed		V		2019
14	Ilham Adhya	Biologi Konservasi	<i>Tenaga ahli</i> di Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan dalam Kegiatan Penilaian Kinerja PHPL PT Hutan Domas Raya Kalimantan Tengah (Bidang Sosial)		V		2020
15	Ilham Adhya	Biologi Konservasi	<i>Tenaga Ahli</i> di Dinas Lingkungan Hidup Kab. Kuningan dalam kegiatan penyusunan DIKPLHD Kab Kuningan Tahun 2021	V			2021
Jumlah				4	11		

Keterangan:

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

- a) menjadi visiting lecturer atau visiting scholar di program studi/ perguruan tinggi terakreditasi A/Unggul atau program studi/ perguruan tinggi internasional bereputasi.

- b) menjadi *keynote speaker/invited speaker* pada pertemuan ilmiah tingkat nasional/internasional.
 - c) menjadi editor atau mitra bestari pada jurnal nasional terakreditasi/jurnal internasional bereputasi di bidang yang sesuai dengan bidang program studi.
 - d) 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).
 - e) 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 dilaksanakan oleh DTPS berdasarkan sumber pembiayaan, yang relevan dengan bidang program studi pada TS-2 sampai dengan TS dengan mengikuti format Tabel 3.b.2) berikut ini.

Tabel 3.b.2) Penelitian DTPS

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	a) Perguruan Tinggi		3	3	6
	b) Mandiri ²⁾		5	0	5
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)		5	1	6
3	Lembaga Luar Negeri				0
Jumlah			13	4	17

Keterangan:

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

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

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

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	a) Perguruan Tinggi		2	1	3
	b) Mandiri ²⁾		1	3	4
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)		1	1	2
3	Lembaga Luar Negeri				0
Jumlah			4	5	9

Keterangan:

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

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 DTSP dalam 3 tahun terakhir, dengan mengikuti format Tabel 3.b.4) berikut ini.

Tabel 3.b.4) Publikasi Ilmiah DTSP

No.	Media Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi		4		NA1 =4
2	Jurnal nasional terakreditasi		2		NA2 =2
3	Jurnal internasional				NA3 =0
4	Jurnal internasional bereputasi		1		NA4 =1
5	Seminar wilayah/lokal/ perguruan tinggi				NB1 =0
6	Seminar nasional		18	2	NB2 =20
7	Seminar internasional			8	NB3 =8
8	Tulisan di media massa wilayah				NC1 =0
9	Tulisan di media massa nasional				NC2 =0
10	Tulisan di media massa internasional				NC3 =0
Jumlah		0	25	10	35

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 DTSP dalam 3 tahun terakhir, dengan mengikuti format Tabel 3.b.4) berikut ini.

Tabel 3.b.4) Pagelaran/pameran/presentasi/publikasi Ilmiah DTSP

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				NC2 =

No.	Jenis	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
	forum di tingkat nasional				
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				N _{C3} =
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 DTSP 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 DTSP 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	ling Nasihin	<u>Peningkatan Kapasitas Media Sosial Interpretasi Bumi Perkemahan Pasir Batang Desa Karang Sari Kecamatan Darma Kabupaten Kuningan, Jawa Barat, Indonesia Jurnal Empowerment Vol 2, No 01 (2019).</u>	3
2	ling Nasihin	<u>Pemetaan Kesesuaian Habitat Rafflesia (Rafflesia Arnoldii R. Br) di Taman Nasional Bukit Barisan Selatan, Prosiding Fahutan No. 01, 2020</u>	1
3	ling Nasihin	<u>PEMBERDAYAAN KELOMPOK PENGGIAT PARIWISATA BUMI PERKEMAHAN PASIR BATANG DALAM PEMANFAATAN LIMBAH SAYURAN SEBAGAI PUPUK ORGANIK CAIR, DESA KARANGSARI, KECAMATAN DARMA, KABUPATEN KUNINGAN, Jurnal Empowerment Vol 2 No. 02 (2019)</u>	1
4	Nurdin	<u>Asosiasi Vegetasi Terhadap Komunitas Burung di Kampus I Universitas Kuningan, Quagga: Jurnal Pendidikan dan Biologi Vol 12 No. 2 (2020)</u>	1
5	Bambang Yudayana	<u>Partisipasi Masyarakat dalam Peningkatan Pertumbuhan Permudaan Alami di Bumi Perkemahan Pasir Batang Taman Nasional Gunung Ciremai Desa Karang Sari, Kecamatan Darma, Kuningan, Jurnal Empowerment Vol 2, No 01 (2019)</u>	3
6	Bambang Yudayana	<u>Perkecambah Soil Seed Bank Jenis Pohon Pioner Dalam Petak Tunggal di Semak Belukar, Taman Nasional Gunung Ciremai, Prosiding Fahutan No 1 (2020)</u>	1
Jumlah			

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	4	5
1				
2				
3				
4				
5				
...				
Jumlah				

Tuliskan judul luaran penelitian atau judul luaran PkM yang dihasilkan DTSP 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 DTSP

No	Judul Luaran Penelitian/PkM	Tahun	Keterangan
1	2	3	4
I	HKI ¹⁾: a) Paten, b) Paten Sederhana		
	1. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		NA =	
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. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _B =	
III	Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi), Karya Seni, Rekayasa Sosial		
	1. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _C =	
IV	Buku ber-ISBN, Book Chapter		
1	Marga Ficus Gunung Tilu Kuningan ISBN: 978-623-94209-0-1	2020	Edukati Press
2	Kekayaan jenis burung di Kawasan Indocement Tunggal Perkasa Tbk. Palimanan Cirebon ISBN: 978-623-90120-5-2	2020	Edukati Press
3	Keanekaragaman jenis tumbuhan obat dan pemanfaatannya ISBN: 978-623-90120-8-3	2020	Edukati Press
4	Penelitian keanekaragaman hayati di Kawasan Indocement Tunggal Prakarsa Tbk. Palimanan-Cirebon ISBN 978-623-90120-6-9	2020	Edukati Press
5	Kekayaan jenis mamalia, herpetofauna dan tumbuhan di Kawasan Indocement Tunggal Prakarsa Tbk. Palimanan-Cirebon ISBN: 978-623-90120-7-6	2020	Edukati Press
6	Soil seed bank dan pemulihan ekosistem di Taman Nasional Gunung Ciremai ISBN: 978-623-90120-4-5	2020	Edukati Press
7	Peran Mikoriza Untuk Pertumbuhan Tanaman ISBN: 978-623-90120-9-0	2020	Edukati Press

Jumlah		N _D =7	

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								
	a. Biaya Dosen (Gaji, Honor)	2.168.700.000	2.090.259.500	2.126.900.000	2.128.619.833		752.004.750	788.100.000	770.052.375
	b. Biaya Tenaga Kependidikan (Gaji, Honor)	256.000.000	256.000.000	256.000.000	256.000.000		16.000.000	16.000.000	16.000.000
	c. Biaya Operasional Pembelajaran (Bahan dan Peralatan Habis Pakai)	496.100.000	537.350.000	648.600.000	560.683.333		54.000.000	460.250.000	257.125.000
	d. Biaya Operasional Tidak Langsung (Listrik, Gas, Air, Pemeliharaan Gedung, Pemeliharaan Sarana, Uang Lembur, Telekomunikasi, Konsumsi, Transport Lokal, Pajak, Asuransi, dll.)	246.000.000	249.600.000	249.600.000	248.400.000		9.900.000	9.900.000	9.900.000
2	Biaya operasional kemahasiswaan (penalaran, minat, bakat, dan kesejahteraan).	30.000.000	30.000.000	35.000.000	31.666.667		30.000.000	35.000.000	32.500.000
	Jumlah	3.196.800.000	3.163.209.500	3.316.100.000	3.225.369.833		861.904.750	1.309.250.000	1.085.577.375
3	Biaya Penelitian	80.000.000	124.500.000	50.000.000	87.250.000		99.000.000	40.000.000	69.500.000
4	Biaya PkM	30.000.000	39.500.000	34.500.000	34.666.667		20.500.000	24.500.000	22.500.000
	Jumlah	110.000.000	164.000.000	84.500.000	119.500.000		119.500.000	64.500.000	92.000.000
5	Biaya Investasi SDM	300.000.000	300.000.000	300.000.000	300.000.000		150.000.000	150.000.000	150.000.000
6	Biaya Investasi Sarana	500.000.000	500.000.000	500.000.000	500.000.000		250.000.000	250.000.000	250.000.000
7	Biaya Investasi Prasarana	200.000.000	200.000.000	200.000.000	200.000.000		100.000.000	100.000.000	100.000.000
	Jumlah	1.000.000.000	1.000.000.000	1.000.000.000	1.000.000.000		500.000.000	500.000.000	500.000.000
	TOTAL	4.306.800.000	4.327.209.500	4.400.600.000	4.344.869.833		1.481.404.750	1.873.750.000	1.677.577.375

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.	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 ³⁾	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
1	I	UNIV0W1902	Pemberdayaan Masyarakat		2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi
2	I	UNIV0W1904	Agama		2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Institusi
3	I	UNIV0W1906	Bahasa Indonesia		2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi
4	I	FHUT0W1901	Karakter dan Kepribadian		2		0		V	V	V	V	RPS	Fakultas
5	I	FHUT0W1902	Biologi		2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Fakultas
6	I	FHUT0W1903	Pengantar Eksakta Kehutanan dan Lingkungan		2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Fakultas
7	I	FHUT0W1904	Pengantar Ilmu Kehutanan dan Etika Lingkungan		2		0		V	V	V	V	RPS	Fakultas
8	I	LINKCW1901	Ilmu Tanah	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
9	I	LINKCW1902	Dasar-dasar Ilmu Lingkungan	V	2		0		V	V	V	V	RPS	Prodi
10	II	UNIV0W19	Pancasila		2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi

		01												
11	II	UNIV0W19 05	Bahasa Inggris		2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi
12	II	FHUT0W19 05	Klimatologi		2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Fakultas
13	II	LINKCW19 03	Pengantar Isu Lingkungan		2		0		V	V	V	V	RPS	Prodi
14	II	LINKCW19 04	Ekologi Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
15	II	LINKCW19 05	Biodiversitas	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
16	II	LINKCW19 06	Ekologi Manusia	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
17	II	LINKCW19 07	Sosiologi Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
18	III	UNIV0W19 09	Kewirausahaan	V	2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi
19	III	UNIV0W19 10	Literasi Teknologi		2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi
20	III	LINKCW19 08	Etika Lingkungan		2		0		V	V	V	V	RPS	Prodi
21	III	LINKCW19 09	Hukum Lingkungan		2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
22	III	LINKCW19 10	Kebijakan Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
23	III	LINKCW19 11	Pembangunan dan Lingkungan Hidup	V	2		0		V	V	V	V	RPS	Prodi
24	III	LINKCW19 12	Tanaman Reklamasi	V	2		0		V	V	V	V	RPS	Prodi
25	III	LINKCW19 13	Ekonomi Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
26	III	LINKCW19 14	Pencemaran Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
27	IV	UNIV0W19 07	Kewarganegaraan	V	2		0		V	V	V	V	RPS	Institusi
28	IV	LINKCW19 15	Ekowisata dan Jasa Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
29	IV	LINKCW19 16	Penyuluhan Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
30	IV	LINKCW19 17	Pengelolaan sampah		2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
31	IV	LINKCW19 18	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
32	IV	LINKCW19 19	Manajemen Lingkungan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi
33	IV	LINKCW19 20	Reklamasi tambang	V	2		1		V	V	V	V	RPS	Prodi
34	IV	LINKCW19 21	Sertifikasi Lingkungan	V	2		0		V	V	V	V	RPS	Prodi
35	V	UNIV0W19 03	Analisis Data Kuantitatif dan	V	2		1	1,67	V	V	V	V	RPS	Institusi

			Kualitatif											
36	V	LINKCW1922	Sistem Informasi Geografis Lingkungan	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
37	V	LINKCW1923	Ekologi Lansekap	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
38	V	LINKCW1924	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
39	V	LINKCW1925	Perencanaan wilayah Perdesaan		2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
40	V	LINKCW1926	Pengelolaan Daerah Aliran Sungai	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
41	V	LINKCW1927	Pengelolaan Sumberdaya Lahan	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
42	VI	UNIVOW1908	Kuliah Kerja Nyata	V		2	5,67	V	V	V	V	RPS	Institusi	
43	VI	FHUTOW1906	Metode Penelitian dan Penulisan Ilmiah	V	2	0		V	V	V	V	RPS	Fakultas	
44	VI	LINKCW1928	Perencanaan wilayah kota	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
45	VI	LINKCW1929	Pemodelan Lingkungan	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
46	VI	LINKCW1930	Valuasi Lingkungan		2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
47	VI	LINKCW1931	Pengelolaan Sumberdaya Alam Berbasis Masyarakat		2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
48	VI	LINKCW1932	Lingkungan dan Pemberdayaan Masyarakat		2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
49	VI	LINKCW1933	Ekosistem Bernilai Penting	V	2	0		V	V	V	V	RPS	Prodi	
50	VI	LINKCW1934	Seminar Usulan Penelitian	V		1	0		V	V	V	Pedoman Tugas Akhir	Prodi	
51	VII	FHUTOW1907	Praktek Kerja dan Magang	V		3	8,5	V	V	V	V	Panduan Praktek dan Magang	Fakultas	
52	VII	LINKCP1901	Social Impact Assesment	V	2	1	1,67	V	V	V	V	RPS	Prodi	
53	VII	LINKCP1902	Hutan Kota	V	2	1		V	V	V	V	RPS	Prodi	
54	VII	LINKCP1903	Perencanaan Pembangunan Berkelanjutan					V	V	V	V	RPS	Prodi	
55	VII	LINKCP1904	Manajemen Resiko Lingkungan					V	V	V	V	RPS	Prodi	
56	VII	LINKCP1905	Manajemen Bencana					V	V	V	V	RPS	Prodi	

57	VII	LINKCP1906	Industri Ramah Lingkungan						V	V	V	V	RPS	Prodi
58	VII	LINKCP1907	Inovasi Teknologi Lingkungan						V	V	V	V	RPS	Prodi
59	VII	LINKCP1908	Pengelolaan Limbah						V	V	V	V	RPS	Prodi
60	VII	LINKCP1909	Infrastruktur Hijau						V	V	V	V	RPS	Prodi
61	VII	LINKCP1910	Kualitas Lingkungan Hidup						V	V	V	V	RPS	Prodi
62	VII	LINKCW1935	Seminar Hasil Penelitian			1			V	V	V	V	Pedoman Tugas Akhir	Prodi
63	VII	LINKCW1936	Skripsi			4			V	V	V	V	Pedoman Tugas Akhir	Prodi
Jumlah					100	6	38	65,94						

Keterangan:

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

b. Integrasi Kegiatan Penelitian/PkM dalam Pembelajaran

Tuliskan judul penelitian/PkM DTSP 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	Persepsi Masyarakat Kampus terhadap Kebijakan Green Campus Di Universitas Kuningan	Iling Nasihin, Nina Herlina	Pembangunan dan lingkungan hidup, Ekologi Lingkungan	Materi kuliah
2	Kesamaan Komunitas Jenis Burung pada Tipe Habitat Berbeda di Bumi Perkemahan Pasir Batang, Taman Nasional Gunung Ciremai	Iling Nasihin, Dede Kosasih	Ekologi lingkungan	Materi Kuliah
3	Pemanfaatan Eco Enzyme Untuk Pengolahan Air Limbah (Greywater) Di Lingkungan Kampus Uniku	Nuridin, Dede Kosasih, Ika Karyaningsih,	Pengelolaan sampah	Materi kuliah
4	Pemberdayaan Masyarakat Dalam Perbanyak Pohon Salam (Syzygium Polyantum) Untuk Revegetasi Lahan Bekas Galian Pasir Di Desa Karang Sari Kecamatan Darma	Nuridin, Ilham Adhya, Ika Karyaningsih	Tanaman Reklamasi	Materi Kuliah
5	Membangun Partisipasi Masyarakat Dalam Mengelola Sampah Domestik Melalui Neraca Timbulan Sampah Di Desa Sakerta Timur Kec. Darma Kab. Kuningan Prov. Jawa Barat	Nuridin, Ika Karyaningsih, Bambang Yudhayana	Pengelolaan sampah	Materi Kuliah

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.	71,4%	28,6%			<ol style="list-style-type: none"> Mengirimkan dosen dan tenaga kependidikan untuk mengikuti pelatihan yang diselenggarakan baik secara internal oleh UNIKU atau di luar sesuai dengan kompetensinya. Pemberian teguran baik kepada dosen maupun tenaga kependidikan apabila dalam pemberian pelayanan terdapat kekurangan.
2	Daya tanggap (<i>responsiveness</i>): kemauan dari dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola dalam membantu mahasiswa dan memberikan jasa dengan cepat.	64,3%	35,7%			<ol style="list-style-type: none"> Peningkatan kualitas Dosen Pembimbing Akademik pada program studi melalui pelatihan baik yang dilaksanakan internal maupun eksternal agar dapat meningkatkan kegiatan monitoring dan pelayanan terhadap mahasiswa serta selalu berkoordinasi dengan orang tua/wali. Penyediaan layanan oleh program studi baik kepada mahasiswa maupun orang tua baik secara tatap muka maupun daring. Pemberian layanan terhadap mahasiswa kurang mampu dalam bentuk beasiswa dan perhatian khusus bagi mahasiswa dengan kebutuhan khusus.
3	Kepastian (<i>assurance</i>): kemampuan dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi keyakinan kepada mahasiswa bahwa pelayanan yang diberikan telah sesuai dengan ketentuan.	64,3%	35,7%			<ol style="list-style-type: none"> Pemberian aturan yang jelas dalam pemberian layanan kepada mahasiswa baik oleh dosen PA maupun staf. Pelaksanaan kegiatan penjaminan mutu yang diselenggarakan setiap satu semester sekali.
4	Empati (<i>empathy</i>): kesediaan/kepedulian dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi perhatian kepada mahasiswa.	64,3%	35,7%			<ol style="list-style-type: none"> Peningkatan mutu pelayanan dosen PA dalam berkoordinasi dengan orang tua / wali mahasiswa dan kegiatan bimbingan setiap semester. Pemberian bantuan kepada mahasiswa yang mengalami musibah. Pemberian beasiswa bagi mahasiswa yang kurang mampu. Program Studi mengarahkan mahasiswa dalam menentukan

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
						matakuliah pilihan dan judul Tugas Akhir disesuaikan dengan minat dan bakat mahasiswa tersebut melalui diskusi intens.
5	<i>Tangible:</i> penilaian mahasiswa terhadap kecukupan, aksesibilitas, kualitas sarana dan prasarana.	71,4%	28,6%			<p>2. Kepala Tata Usaha membuat jadwal kontrol (dilaksanakan seminggu sekali untuk kebersihan, dan untuk kerusakan ringan: kran, lampu, kloset pecah).</p> <p>3. Pimpinan di Fakultas berkoordinasi dengan pihak rektorat dan yayasan dalam penyediaan sarana dan prasarana laboratorium, sarana kebersihan yang layak, dan tempat parkir.</p> <p>4. Program Studi berkoordinasi dengan Wakil Dekan II beserta Dekan Fakultas untuk penambahan buku bacaan di perpustakaan yang dapat dijadikan referensi bagi mahasiswa dalam perkuliahan maupun penyusunan Tugas Akhir mengikuti perkembangan Teknologi yang ada.</p>
Jumlah		3,357	1,643			

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	Nurdin, Dede Kosasih, Ika Karyaningsih,	√	Age Mulyanto, Eef Saeful Fatah, Haydar Rahardian	Pemanfaatan Eco Enzyme Untuk Pengolahan Air Limbah (Greywater) Di Lingkungan Kampus Uniku	2020
2	Nurdin, Nina Herlina, Agus Prianto	√	Siti Maryam, Nauval Althaaff, Haydar Rahardian	Aplikasi Eco-Enzym pada kolam pengelolaan limbah di TPA Ciniru	2020
...					
Jumlah				2	

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 DTSP 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	Iling Nasihin, Agus Priyanto, Ilham Adhya	√	Eef Saeful Fatah, Muhammad Daffa, Bayu Supriyana	Pengelolaan sampah berbasis musholla di Desa Ciputat	2021
2	Nurdin, Iling Nasihin, Ilham Adhya	√	Nauval Althaaff, Haydar Rahardian	Pengelolaan sampah Desa Hantara	2021
3	Nurdin, Bambang Yudayana, Agus Priyanto	√	Haydar Rahardian, Siti Maryam	Seminar Gerakan Emut Lingkungan Kelurahan Cigugur	2021
4	Ilham Adhya, Deni	√	Nauval Althaaff, Eef Saeful Fatah	Pemberdayaan Kelompok Masyarakat Dalam Pembuatan Pupuk Kompos Organik Berbahan Daun Kaliandra Desa Karang Sari Kec. Darma	2020
5	Iling Nasihin, Bambang Yudayana, Agus Priyanto	√	Age Mulyanto, Muhammad Daffa	Strategi Pengelolaan Ekowisata Bumi Perkemahan Pasir Batang Pada Masa Pandemi Covid-19	2020
6	Nurdin, Ika Karyaningsih, Bambang Yudayana,	√	Age Mulyanto, Eef Saeful Fatah, Haydar Rahardian	Membangun Partisipasi Masyarakat Dalam Mengelola Sampah Domestik Melalui Neraca Timbulan Sampah Di Desa Sakerta Timur Kec. Darma Kab. Kuningan Prov. Jawa Barat	2021
7	Nurdin, Ilham Adhya, Ika Karyaningsih	√	Nunu Ristanu, Siti Maryam	Pemberdayaan Masyarakat Dalam Perbanyak Pohon Salam (<i>Syzygium Polyantum</i>) Untuk Revegetasi Lahan Bekas Galian Pasir Di Desa Karang Sari Kecamatan Darma	2020

8	ling Nasihin, Ilham Adhya, Nurdin, Bambang Yudayana, Nina Herlina, Toto Supartono, Yayan Hendrayana, Agus Yadi Ismail, Ai Nurlaila, Dede Kosasih, Ika Karyaningsih	√	Nunu Ristanu, Nauval Althaaff, Age Mulyanto	Kajian Pemulihan Ekosistem Bekas Galian Pasir Di Desa Cipancur Dan Desa Cibulan, Kecamatan Cidahu Kabupaten Kuningan	2019
9	Bambang Yudayana, ling Nasihin	√	Nauval Althaaff, Eef Saeful Fatah	Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pengolahan Limbah Pertanian Menjadi Bokashi di Desa Karang Sari Kecamatan Dharma Kabupaten Kuningan Provinsi Jawa Barat	2020
Jumlah				9	

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				
TS				

b. Prestasi Mahasiswa

Tuliskan prestasi akademik yang dicapai mahasiswa Program Studi dalam 5 tahun terakhir dengan mengikuti format Tabel 8.b.1) berikut ini. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan 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						
2						
3						
4						
5						
...						
Jumlah						

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

Tabel 8.b.2) Prestasi Nonakademik Mahasiswa

No.	Nama Kegiatan	Tahun Perolehan	Tingkat			Prestasi yang Dicapai
			Lokal/ Wilayah	Nasio- nal	Interna- sional	
1	2	3	4	5	6	6
1						
2						
3						
4						
5						
...						
Jumlah						

Keterangan:

¹⁾ Beri tanda centang V pada kolom yang sesuai.

c. Efektivitas dan Produktivitas Pendidikan

Tuliskan masa studi lulusan untuk dengan mengikuti format Tabel 8.c berikut ini.

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										
TS-5										
TS-4										
TS-3										

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 Terlacak 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						

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana

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

Diisi oleh pengusul dari Program Studi pada Program Sarjana Terapan.

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

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 Terlacak dengan Tingkat Kesesuaian Bidang Kerja		
			Rendah ¹⁾	Sedang ²⁾	Tinggi ³⁾
1	2	3	4	5	6
TS-4					
TS-3					
TS-2					

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

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.

Tuliskan jumlah publikasi ilmiah mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTSP, 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				N _{A1} =
2	Jurnal nasional terakreditasi				N _{A2} =
3	Jurnal internasional				N _{A3} =
4	Jurnal internasional bereputasi				N _{A4} =

No.	Media Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
1	2	3	4	5	6
5	Seminar wilayah/lokal/perguruan tinggi				N _{B1} =
6	Seminar nasional				N _{B2} =
7	Seminar internasional				N _{B3} =
8	Tulisan di media massa wilayah				N _{C1} =
9	Tulisan di media massa nasional				N _{C2} =
10	Tulisan di media massa internasional				N _{C3} =
Jumlah					

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				N _{A1} =
2	Publikasi di jurnal nasional terakreditasi				N _{A2} =
3	Publikasi di jurnal internasional				N _{A3} =
4	Publikasi di jurnal internasional bereputasi				N _{A4} =
5	Publikasi di seminar wilayah/lokal/perguruan tinggi				N _{B1} =
6	Publikasi di seminar nasional				N _{B2} =
7	Publikasi di seminar internasional				N _{B3} =
8	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat wilayah				N _{C1} =
9	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat nasional				N _{C2} =
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				N _{C3} =
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 Mahasiswa	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Bukti
1	2	3	4	5
1				
2				
3				
...				
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 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 yang dihasilkan mahasiswa

No	Judul Luaran Penelitian/PkM	Tahun	Keterangan
1	2	3	4
I	HKI ¹⁾: c) Paten, d) Paten Sederhana		
	1. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _A =	
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.)		
	1. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _B =	
III	Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi), Karya Seni, Rekayasa Sosial		
	1. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _C =	
IV	Buku ber-ISBN, <i>Book Chapter</i>		
	1. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _D =	

Keterangan:

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