



LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI

AKREDITASI PROGRAM STUDI

SARJANA ARSITEKTUR

UNIVERSITAS RIAU

PEKANBARU

2019

IDENTITAS PENGUSUL

Perguruan Tinggi : Universitas Riau
 Unit Pengelola Program Studi : Fakultas Teknik
 Jenis Program : Sarjana (S1)
 Nama Program Studi : Arsitektur
 Alamat : Kampus Binawidya JL. HR. Soebrantas Km
 12.5 Pekanbaru 28293
 Nomor Telepon :
 E-Mail dan Website : arsitektur@unri.ac.id dan <http://arsitektur.ft.unri.ac.id/>
 Nomor SK Pendirian PT ¹⁾ : xx
 Tanggal SK Pendirian PT : xx
 Pejabat Penandatanganan
 SK Pendirian PT : xx
 Nomor SK Pembukaan PS ²⁾ : 2850/D/T/2008
 Tanggal SK Pembukaan PS : 27 Agustus 2008
 Pejabat Penandatanganan
 SK Pembukaan PS : Fasli Jalal
 Tahun Pertama Kali
 Menerima Mahasiswa : 2009
 Peringkat Terbaru
 Akreditasi PS : B
 Nomor SK BAN-PT : Keputusan BAN-PT No. 156/SK/BAN-PT/Akred/S/I/2018
 tanggal 03 Januari 2018

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 (S1)	Arsitektur	Terakreditasi B	Keputusan BAN-PT No. 156/SK/BAN-PT/Akred/S/I/2018 tanggal 03 januari 2018	03 Januari 2023	234
2						

...						
Jumlah						

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 : Pedia Aldy, ST., MSc

NIDN : 0003077506

Jabatan : Lektor

Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019

Tanda Tangan :

Nama : Yohannes Firzal, ST., MT., PhD

NIDN : 0013027605

Jabatan : Lektor

Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019

Tanda Tangan :

Nama : Indra Kuswoyo, ST., MT

NIDK : 8843420016

Jabatan : -

Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019

Tanda Tangan :

Nama : Mira Dharma S, ST., MT

NIDN : 0008037901

Jabatan : Asisten Ahli

Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019

Tanda Tangan :

Nama : Wahyu Hidayat, ST., MURP
NIDN : 0012067903
Jabatan : Lektor
Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019
Tanda Tangan :

Nama : Gun Faisal, ST., MSc
NIDN : 031108801
Jabatan : Asisten Ahli
Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019
Tanda Tangan :

Nama : Muhammad Arief Al-Husaini, ST., MT
NIDN : 0020099103
Jabatan : -
Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019
Tanda Tangan :

Nama : Mashuri, ST., MSc
NIDK : 8894590019
Jabatan : -
Tanggal Pengisian : 30 Agustus 2019
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
1	Kelompok Sadar Wisata Desa Koto Sentajo Kuansing			V	<i>Income Generate Masyarakat Tempatan Melalui Kegiatan Pariwisata Budaya Koto Sentajo</i>	Mengenal dan memahami budaya dan arsitektur Koto Sentajo	1 tahun	Perjanjian sebagai mitra
2	Kelompok Sadar Wisata Desa Pulau Gadang Kecamatan XIII Koto Kampar Kabupaten Kampar			V	Pengembangan Ekowisata Berbasis Masyarakat Dermaga Tepian Mahligai Desa Pulau Gadang Kecamatan XIII Koto Kampar Kabupaten Kampar	Menjadikan Kelompok Sadar Wisata dan Dermaga Tepian Mahligai sebagai binaan ekowisata dan pengembangan wisata di kawasan tersebut	1 tahun	Perjanjian sebagai mitra
3								
4								
5								
...								

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							
TS						234	0
Jumlah		N_A =	N_B =	N_C =	N_D =	N_M = 234	

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

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	Yohannes Firzal	0013027605	PhD	Filosofi Arsitektur	V	Lektor	No. 101101706237	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI) Cagar Budaya, Ahli Cagar Budaya, Peneliti Lingkungan Binaan, Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan (IPLBI)	Metode Penelitian Kebudayaan Melayu Konservasi Arsitektur STUPA 6 Simbolik Arsitektur Fotografi	V	

2	Ratna Amanati	002809 7205	MT	Perancangan dan Kritik Arsitektur	V	Lektor	No. 11100101709 433	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI) Peneliti Lingkungan Binaan, Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan (IPLBI)	V		
3	Muhammad Rijal	002704 7506	MT	Arsitektur Kota	V	Lektor	No. 12100101705 583	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI) Peneliti Lingkungan Binaan, Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan (IPLBI)	V		
4	Pedia Aldy	000307 7506	MSc	Urban Planning	V	Lektor	No. 12100101706 212	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI) Peneliti Lingkungan Binaan, Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan (IPLBI)	Eko Arsitektur Perumahan dan Permukiman STUPA 6 Perilaku Arsitektur Utilitas 1	V	
5	Mira Dharma Susilawati	000803 7901	MT	Urban Desain	V	Asisten Ahli	No. 12100101705 354	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI)	Utilitas 1 Dasar Perancangan Gambar Teknik STUPA 4	V	

6	Wahyu Hidayat	0012067903	MURP	Urban and Regional Planning	V	Lektor	No. 12100101707748	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI)	Eko Arsitektur STUPA 6 Perumahan dan Permukiman Perencanaan Kawasan Wisata Arsitektur Pesisir Arsitektur Tropis	V	
7	Gun Faisal	0031108801	MSc	Sejarah dan Teori Arsitektur	V	Asisten Ahli	No. 16100101704045	Arsitektur, Ikatan Arsitek Indonesia (IAI) Peneliti Lingkungan Binaan, Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan (IPLBI)	Kebudayaan Melayu Teori dan Sejarah Ars Konservasi Arsitektur STUPA 2 STUPA 4 Simbolik Arsitektur Fotografi	V	
8	Muhammad Arief Al-Husaini	20099103	MT	Urban Desain	V	CPNS			Teori dan Sejarah Ars STUPA 2 Arsitektur Perilaku Perencanaan Kawasan Wisata Arsitektur Tropis Perancangan Interior Modelling Arsitektur STUPA 6	V	

9	Indra Kuswoyo	8843420016	MT	Sipil Struktur	V				Gambar teknik STUPA 2 Material Arsitektur STUPA 4 Manajemen Proyek	V	
10	Mashuri	8894590019	MSc	Urban Desain	V				Dasar Perancangan Hukum Pembangunan Material Arsitektur Arsitektur Pesisir STUPA 4 Modelling Arsitektur Perancangan Interior	V	
	NDT = 10				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 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 DTSPS diluar program studi lain pada saat TS-2 s.d. TS.

Tuliskan DTSPS 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/ Tahun	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	TS-2	TS-1	TS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Yohannes Firzal			8					
2	Ratna Amanati			0					
3	Muhammad Rijal			0					
4	Pedia Aldy			3					
5	Mira Dharma Susilawati			5					
6	Wahyu Hidayat			7					
7	Gun Faisal			1					
8	Muhammad Arief Al-			0					
9	Indra Kuswoyo			0					
10	Mashuri			0					
...									

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	Yohannes Firzal	V	12			0,9	1,1	4	18	
2	Ratna Amanati	V	0			0	0	0	0	
3	Muhammad Rijal	V	0			0	0	0	0	
4	Pedia Aldy	V	12			1,2	0,9	6	20,1	
5	Mira Dharma Susilawati	V	12			0	0	8	20	
6	Wahyu Hidayat	V	12			0,6	0	4	16,6	
7	Gun Faisal	V	14,67			0,9	0,2	4	19,77	
8	Muhammad Arief Al-	V	13,67			0,9	0,2	0	14,77	
9	Indra Kuswoyo	V	14,17			0,9	0	0	15,07	
1	Mashuri	V	14			0,6	0	0	14,6	
...										
Rata-rata DT									17,36	
Rata-rata DTPS										

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	Rose Hasbi		M.Pd				Bahasa Inggris	V
2								
3								
4								
5								
...								
	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
1								
2								
3								
...								

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 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	Yohannes Firzal	Filosofi Arsitektur	Online Jurnal		V		2019
2	Gun Faisal	Sejarah dan Teori Arsitektur	SK dan Online Jurnal		V		2017
3							
4							
5							
...							
Jumlah							

Keterangan:

¹⁾ Pengakuan/rekognisi atas kepakaran/prestasi/kinerja DTPS 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 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⁾			4	4
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)			0	0
3	Lembaga Luar Negeri			0	0
Jumlah				4	4

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⁾			2	2
2	Lembaga Dalam Negeri (di luar PT)			0	0
3	Lembaga Luar Negeri			0	0
Jumlah				2	2

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
2	Jurnal nasional terakreditasi			2	2
3	Jurnal internasional				0
4	Jurnal internasional bereputasi				0
5	Seminar wilayah/lokal/ perguruan tinggi				0
6	Seminar nasional				0
7	Seminar internasional			1	1
8	Tulisan di media massa wilayah				0
9	Tulisan di media massa nasional				0
10	Tulisan di media massa internasional				0
Jumlah				3	3

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				$N_{A1} =$
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				$N_{C1} =$

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				Nc ₂ =
10	Pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional				Nc ₃ =
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	Gun Faisal	Selembayung Sebagai Identitas Kota Pekanbaru: Kajian Langgam Arsitektur Melayu, Indonesian Journal Of Conservation 2 (1), 51-59	2
2	Gun Faisal	Tipologi Pintu Rumah Tradisional Dusun Pucung Situs Manusia Purba Sangiran, Langkau Betang 1 (2), 65-73	1
3	Gun Faisal	Study of Vernacular Coastal Architecture: The Construction of Akit's House in Rupert Island, Applied Science and Technology 1 (1), 449-451	1
4	Gun Faisal	Tipologi Ventilasi Bangunan Vernakular Indonesia, JA! UBL 3 (1), 27-35	1
5	Yohannes Firzal	Tipologi Bangunan Tua	2
6	Yohannes Firzal	Study of Vernacular Coastal Architecture: The Construction of Akit's House in Rupert Island, Applied Science and Technology 1 (1), 449-451	1
7	Yohannes Firzal	Recostructing Socio-Cultural Identity: Malay Culture and Architecture in Pekanbaru Indonesia	2
8	Yohannes Firzal	Mall di Kota Dumai dengan Pendekatan Arsitektur Postmodern Metafora	1
9	Pedia Aldy	Identifikasi Penataan Reklame di Kota Medan Jurnal.ubl.ac.id	1
10	Pedia Aldy	Pasar Tradisional di Pekanbaru dengan	1
11	Pedia Aldy	Pusat Warisan Budaya Melayu di Riau	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 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		N _A =	
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. ...		
	2. ...		
	3. ...		
Jumlah		N _D =	

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)								
	b. Biaya Tenaga Kependidikan (Gaji, Honor)								
	c. Biaya Operasional Pembelajaran (Bahan dan Peralatan Habis Pakai)								
	d. Biaya Operasional Tidak Langsung (Listrik, Gas, Air, Pemeliharaan Gedung, Pemeliharaan Sarana, Uang Lembur, Telekomunikasi, Konsumsi, Transport Lokal, Pajak, Asuransi, dll.)								
2	Biaya operasional kemahasiswaan (penalaran, minat, bakat, bimbingan karir, dan kesejahteraan).								
	Jumlah								
3	Biaya Penelitian								
4	Biaya PkM								
	Jumlah								
5	Biaya Investasi SDM								
6	Biaya Investasi Sarana								
7	Biaya Investasi Prasarana								
	Jumlah								
	TOTAL								

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 ⁴⁾	Unit Penyelenggara
					Kuliah/Responsi/Tutorial	Seminar	Praktikum/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	UXN	Agama Islam	V	2	0	0		V	V				LPPMP
2		UXN	Agama Kristen	V	2	0	0		V	V				LPPMP
3		UXN	Agama Katolik	V	2	0	0		V	V				LPPMP
4		UXN	Agama Budha	V	2	0	0		V	V				LPPMP
5		UXN	Agama Hindu	V	2	0	0		V	V				LPPMP
6		UXN	Pendidikan	V	2	0	0		V	V				LPPMP
7		UXN	Bahasa	V	2	0	0		V	V				LPPMP
8		UXN	Pendidikan	V	2	0	0		V	V				LPPMP
9		FTS	Fisika Dasar	V	2	0	0		V	V				PS
10		FTS	Matematika	V	2	0	0		V	V				PS
11		FTS	Pengantar	V	2	0	0		V	V	V			PS
12		TAS	Studio	V	1	0	2		V	V	V	V		PS
13		TAS	Gambar	V	1	0	2		V	V	V	V		PS
14	II	UXN	Bahasa Inggris	V	2	0	0		V	V				LPPMP
15		TAS	Studio	V	1	0	4		V	V	V	V		PS
16		TAS	Dasar	V	2	0	0		V	V	V	V		PS

17		TAS	Teori dan	V	2	0	0		V	V	V			PS
18		TAS	Gambar Teknik	V	1	0	2		V	V	V	V		PS
19		TAS	Material	V	2	0	0		V	V				PS
20		TAS	Utilitas 1	V	2	0	0		V	V	V			PS
21		TAS	Arsitektur	V	2	0	0		V	V	V	V		PS
22	III	TAS	Studio	V	1	0	5		V	V	V	V		PS
23		TAS	Teori dan	V	2	0	0		V	V				PS
24		TAS	Metode	V	2	0	0		V	V				PS
25		TAS	CAD	V	1	0	1		V	V	V	V		PS
26		TAS	Material	V	2	0	0		V	V				PS
27		TAS	Utilitas 2	V	2	0	0		V	V	V			PS
28		TAS	Akustik dan	V	2	0	0		V	V	V			PS
29		TAS	Pencahayaan	V	2	0	0		V	V	V			PS
30	IV	TAS	Studio	V	2	0	6		V	V	V	V		PS
31		TAS	Kebudayaan	V	2	0	0		V	V				PS
32		TAS	Perilaku	V	2	0	0		V	V				PS
33		TAS	Hukum	V	2	0	0		V	V				PS
34		TAS	Eko Arsitektur	V	2	0	0		V	V				PS
35		TAS	Arsitektur	V	2	0	0		V	V				PS
36		TAS	Perumahan dan	V	2	0	0		V	V				PS
37	V	TAS	Studio	V	2	0	8		V	V	V	V		PS
38		TAS	Arsitektur	V	2	0	0		V	V				PS
39		TAS	Manajemen	V	2	0	0		V	V				PS
40		TAS	Arsitektur Kota	V	2	0	0		V	V	V			PS
41			Mata Kuliah	V										PS
42			Mata Kuliah	V										PS
43	VI	FTS	Metode	V	2	0	0		V	V				PS
44		TAS	Studio	V	1	0	5		V	V	V	V		PS
45		TAS	Konservasi	V	2	0	0		V	V	V			PS
46		TAS	Praktek	V	0	0	2		V	V	V	V		PS
47			Mata Kuliah	V										PS
48			Mata Kuliah	V										PS
49			Mata Kuliah	V										PS
50	VII	UXN	Kuliah Kerja	V	0	0	4		V	V	V			LPPM
51		FTS	Kewirausahaan	V	1	0	1		V	V	V			PS
52		TAS	Studio	V	1	0	5		V	V	V	V		PS
53		TAS	Proposal Tugas	V	0	4	0		V	V	V	V		PS
54			Mata Kuliah	V										PS

55	VIII	TAS	Skripsi	V	0	0	8		V	V	V	V		PS
56	Pilihan	TAS	Perancangan	V	2	0	0		V	V	V	V		PS
57		TAS	Perancangan	V	2	0	0		V	V	V			PS
58		TAS	Semiotic &	V	2	0	0		V	V				PS
59		TAS	Fotografi	V	1	0	1		V	V	V			PS
60		TAS	Sketsa	V	1	0	1		V	V	V			PS
61		TAS	Ornamen	V	2	0	0		V	V				PS
62		TAS	Digitasi	V	1	0	1		V	V	V	V		PS
63		TAS	TeKnologi	V	2	0	0		V	V				PS
64		TAS	Arsitektur	V	1	0	1		V	V				PS
65		TAS	Resilliance	V	2	0	0		V	V				PS
66		TAS	Pengantar	V	2	0	0		V	V				PS
67		TAS	Psikologi	V	2	0	0		V	V				PS
68		TAS	Arsitektur	V	2	0	0		V	V				PS
69		TAS	Perancangan	V	1	0	1		V	V	V	V		PS
70		TAS	Arsitektur	V	2	0	0		V	V				PS
71		TAS	Modelling dan	V	1	0	1		V	V	V	V		PS
72		TAS	Green Building	V	2	0	0		V	V				PS
73		TAS	Ekonomi	V	2	0	0		V	V				PS
74		TAS	Perancangan	V	2	0	0		V	V				PS
75		TAS	Smart City	V	2	0	0		V	V				PS
76		TAS	Kritik	V	2	0	0		V	V				PS
77		TAS	Arsitektur	V	2	0	0		V	V				PS
78		TAS	Komparasi	V	2	0	0		V	V				PS
79		TAS	Penilaian	V	2	0	0		V	V				PS
80		TAS	Pengantar	V	2	0	0		V	V				PS
81		TAS	Parametric	V	1	0	1		V	V	V	V		PS
82		TAS	Manajemen	V	2	0	0		V	V				PS
Jumlah														

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	Income Generate Masyarakat Tempatan Melalui Kegiatan Pariwisata Budaya Koto Sentajo	Yohannes Firzal	Cagar Budaya Arsitektur Melayu	tambahan materi perkuliahan
2	Pengembangan Ekowisata Berbasis Masyarakat Dermaga Tepian Mahligai Desa Pulau Gadang Kecamatan XIII Koto Kampar Kabupaten Kampar	Pedia Aldy Yohannes Firzal Gun Faisal M. Arief Al-Husaini	Perancangan Kawasan Wisata Studio Perancangan Arsitektur	tambahan materi perkuliahan
3	Pemodelan Perkampungan Pesisir di Kota Pusaka	Yohannes Firzal	Cagar Budaya Arsitektur Melayu	tambahan materi perkuliahan
4	Analisis Prinsip Bangunan Tropis Uma Kabuong Limo, Kampung Pulau	Muhd. Arief Al Husaini, ST., MT Wahyu Hidayat, ST., MURP	CAD Arsitektur Arsitektur Tropis	tambahan materi perkuliahan
5	Identifikasi Ukiran Bangunan Melayu: Rumah Kapitan	Gun Faisal, ST., MSc Indra Kuswoyo, ST., MT	Arsitektur Melayu Ornamen Arsitektur Arsitektur Vernakular	tambahan materi perkuliahan
6	Identifikasi Arsitektur Tionghoa di Pesisir Riau	Pedia Aldy, ST., MSc Mashuri, ST., MSc	Perumahan dan Permukiman Perancangan Permukiman	tambahan 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.	7	50	9	2	Lebih ditingkatkan lagi sehingga mencapai hasil yang sangat baik
2.	Daya tanggap (<i>responsiveness</i>): kemauan dari dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola dalam membantu mahasiswa dan memberikan jasa dengan cepat.	6	49	12	1	

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
3.	Kepastian (<i>assurance</i>): kemampuan dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi keyakinan kepada mahasiswa bahwa pelayanan yang diberikan telah sesuai dengan ketentuan.	6	47	14	1	
4.	Empati (<i>empathy</i>): kesediaan/kepedulian dosen, tenaga kependidikan, dan pengelola untuk memberi perhatian kepada mahasiswa.	7	35	21	5	
5.	<i>Tangible</i> : penilaian mahasiswa terhadap kecukupan, aksesibilitas, kualitas sarana dan prasarana.	2	36	16	14	Menambah sarana dan prasarana yang sesuai dengan kebutuhan arsitektur
Jumlah		28	217	72	23	

6. Penelitian

a. Penelitian DTSP 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 DTSP 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 DTSP yang melibatkan mahasiswa

No.	Nama Dosen	Tema Penelitian sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan ¹⁾	Tahun
1	2	3	4	5	6
1	Yohannes Firzal, PhD Pedia Aldy, ST., MSc Indra Kuswoyo, ST., MT	Pengembangan Wilayah Pesisir dan Daerah Aliran Sungai	Yaasin Ali Akbar Inggit Duwi Saputra	Pemodelan Perkampungan Pesisir di Kota Pusaka	2019

2	Muhd. Arief Al Husaini, ST., MT Wahyu Hidayat, ST., MURP	Pengembangan Wilayah Pesisir dan Daerah Aliran Sungai	Pahmi Iria Afyar Aldo Fadia Adila	Analisis Prinsip Bangunan Tropis Uma Kabuong Limo, Kampung Pulau Belimbing, Kabupaten Kampar dengan Pendekatan Pemodelan Metode Building Information Modelling (BIM)	2019
3	Gun Faisal, ST., MSc Indra Kuswoyo, ST., MT	Pengembangan Wilayah Pesisir dan Daerah Aliran Sungai	Parlinggoman	Identifikasi Ukiran Bangunan Melayu: Rumah Kapitan Bagansiapiapi	2019
4	Pedia Aldy, ST., MSc Mashuri, ST., MSc	Pengembangan Wilayah Pesisir dan Daerah Aliran Sungai	M. Iswandi Lubis Dedy Prasetyo Dilla Purnamasari	Identifikasi Arsitektur Tionghoa di Pesisir Riau	2019
...					
Jumlah					4

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

Tabel 7. PkM DTPS yang melibatkan mahasiswa

No.	Nama Dosen	Tema PkM sesuai Roadmap	Nama Mahasiswa	Judul Kegiatan ¹⁾	Tahun
1	2	3	4	5	6

1	Yohannes Firzal, ST., MT., PhD	Desa Binaan Universitas	Andrian Hermawan, Aifah Dwi Lestari, Nopri Tanda, Resky Harianto, Romi Wahdiromodon, Zania Buchi, Ledi Yusi, Widanto, Rahmad Rafi, Renika Fitri, Atiqah Hayuning Sari, Anne Khairani, Bimo Satrio Wibowo, Diki Wahyudi S, Daniel Moses, Aisyah Rahman, Gitiya Gittasya, Mirna Ramadani, Wahyu Arditya, Salsabila Riyani, Talitha Farhoney, Afiki Afnan	Income Generate Masyarakat Tempatan Melalui Kegiatan Pariwisata Budaya Koto Sentajo	2019
2	Pedia Aldy, ST., MSc Yohannes Firzal, ST., MT., PhD Gun Faisal, ST., MSc Muhd. Arief Al-Husaini, ST., MT	Pengabdian kepada Masyarakat	Pahmi Iria, Aldo Afyar, Ranti Osli, Naldi Rahmat Fajri, Nabila, Muhammad Marta, Yolanda Rati	Pengembangan Ekowisata Berbasis Masyarakat Dermaga Tepian Mahligai Desa Pulau Gadang Kecamatan XIII Koto Kampar Kabupaten Kampar	2019
...					
Jumlah					

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	24	3,23	3,39	3,7
Rata-rata		3,23	3,39	3,7

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	Lomba Sketsa Bangunan Cagar Budaya Tingkat Nasional Semarang, 06 Juli 2019	2019		V		Peserta
2	Training On Trainer Building Information Modelling (BIM) Bidang Arsitektur'Pekanbaru, Universitas Riau, 8-11 Mei 2019	2019	V			Peserta
3	Training On Trainer Building Information Modelling (BIM) Bidang Arsitektur'Pekanbaru, Universitas Riau, 8-11 Mei 2019	2019	V			Peserta

4	Training On Trainer Building Information Modelling (BIM) Bidang Arsitektur'Pekanbaru, Universitas Riau,8-11 Mei 2019	2019	V			Peserta
5	Training On Trainer Building Information Modelling (BIM) Bidang Arsitektur'Pekanbaru, Universitas Riau,8-11 Mei 2019	2019	V			Peserta
6	Training On Trainer Building Information Modelling (BIM) Bidang Arsitektur'Pekanbaru, Universitas Riau,8-11 Mei 2019	2019	V			Peserta
7	Sayembara Desain Interior Tugu Nasional, Jakarta 18 Maret 2019	2019		V		Peserta
Jumlah						7

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	Pemilihan Bujang Dara Kampar 2019 , 30 Juni 2019	2019	V			Finalis & Fotogenik
2	Lomba Khatil Kontemporer Akhwat Dalam Acara Musabaqah Tilawatil Quran Mahasiswa	2019	V			Juara 1
3	MTQ MAHASISWA NASIONAL Ke-XVI 2019 CABANG KHATTIL QUR'AN "KONTEMPORER"Di UNIVERSITAS SYAH 28 JULI - 4 AGUST 2019KUALA BANDA ACEH	2019		V		Peserta
4	MTQ MAHASISWA NASIONAL Ke-XVI 2019 CABANG KHATTIL QUR'AN "KONTEMPORER"Di UNIVERSITAS SYAH 28 JULI - 4 AGUST 2019KUALA BANDA ACEH	2019		V		Peserta
5	MTQ Mahasiswa Fakultas Teknik Lomba cabang tilawah Pekanbaru, 16 April 2019	2019	V			Juara 1
6	MTQ Mahasiswa Fakultas Teknik lomba cabang khattil qur'an kontemporer Pekanbaru, 16 April 2019	2019	V			Juara 1
7	Grand Final Pemilihan Duta Fakultas Teknik, Pekanbaru 29 April 2019	2019	V			Juara 2
8	Grand Final Pemilihan Duta Fakultas Teknik, Pekanbaru 29 April 2019	2019	V			Peserta

9	Grand Final Bujang Dara Duta Pariwisata Riau 2019 , Pekanbaru 11 Agustus 2019	2019	V				Peserta
Jumlah							9

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
2012	40							1	1	6-10
2013	43							2	2	5-09
2014	42							12	12	4-09
2015	80							9	9	3-09

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					
TS-3					
TS-2	77	40	37	3	0
Jumlah	77	40	37	3	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					
TS-3					
TS-2					
Jumlah					

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/Berwirausaha	Jumlah Lulusan yang Bekerja berdasarkan Tingkat/Ukuran Tempat Kerja/Berwirausaha		
			Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak Berizin	Nasional/ Berwirausaha Berizin	Multinasional/ Internasional
2	3	4	5	6	7
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	100	0	0	0	<p>1. Mengintensifkan kegiatan bersama pihak luar Perguruan Tinggi</p> <p>2. Optimalisasi fungsi dan peran Penasehat Akademis (PA) dalam bimbingan konseling</p> <p>3. Mengintensifkan penyelenggaraan kegiatan kemahasiswaan seperti kegiatan organisasi mahasiswa (BEM, BLM, HIMA), Keagamaan (UKMI, GMKI), Keolahragaan (Tekno Sportivo), Kesenian (Sanggar Gala Gemilang)</p> <p>4. Menekankan kejujuran akademik, misalnya dalam ujian, sitasi karya.</p>
2	Keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama)	40	60	0	0	<p>1. Mengarahkan mahasiswa untuk mengambil mata kuliah pilihan fokus pada bidang yang diminati/akan diteliti</p> <p>2. Meningkatkan suasana akademik dengan menyelenggarakan seminar yang bisa diikuti oleh mahasiswa pada beberapa mata kuliah seperti Kerja Praktek (KP), seminar studi literatur, maupun seminar ilmiah lainnya baik mahasiswa sebagai penyaji maupun peserta</p> <p>3. Melibatkan mahasiswa dalam kegiatan penelitian dosen, pengabdian masyarakat dan menjadi asisten dosen dalam kegiatan desain.</p> <p>4. Memperbanyak pelatihan yang menunjang dan meningkatkan kompetensi lulusan. Pelatihan tersebut berupa peningkatan softskill mahasiswa yaitu pelatihan Autocad, Google Sketch Up, Photo Shop, 3D Max, Corel Draw, dan software lainnya</p>

3	Kemampuan berbahasa asing	0	60	40	0	<p>1. Memfasilitasi penyelenggaraan TOEFL dan menerakan syarat kelulusan dengan skor TOEFL minimal 450. Mahasiswa dibimbing intensif selama satu semester di Pusat Pelatihan Bahasa Universitas Riau (UP2B) 2. Memberikan penugasan kepada mahasiswa membaca literatur berbahasa Inggris, presentasi berbahasa Inggris, jurnal-jurnal internasional serta mendorong dosen untuk lebih sering memberikan bahan ajar berbahasa Inggris. 3. Peningkatan kemampuan berbahasa Inggris dilakukan dengan cara membentuk Student English Club</p>
4	Penggunaan teknologi informasi	20	60	20	0	<p>Memanfaatkan jaringan internet yang dapat di akses secara bebas. Akses internet ini dapat digunakan oleh mahasiswa untuk mencari bahan-bahan untuk menyelesaikan tugas yang diberikan oleh dosen. Selain itu pengisian Kartu Rencana Studi (KRS), melihat hasil studi tiap semester (KHS) secara online. Penggunaan media sosial sebagai media pembelajaran seperti class room, sosial media (Whats App, Facebook, Line, Telegram, Instagram)</p>

No.	Jenis Kemampuan	Tingkat Kepuasan Pengguna (%)				Rencana Tindak Lanjut oleh UPPS/PS
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	
1	2	3	4	5	6	7
5	Kemampuan berkomunikasi	40	60	0	0	Untuk meningkatkan komunikasi mahasiswa, selama 3 tahun terakhir ini, proses pembelajaran berbasis mahasiswa atau student centered learning (SCL) sebagian besar sudah diterapkan oleh para dosen. Dengan demikian mahasiswa yang lebih aktif berbicara dan mengungkapkan pendapat dengan presentasi dan diskusi
6	Kerjasama tim	80	20	0	0	1. Mengembangkan diskusi kelompok dalam prosen pembelajaran baik dalam kuliah, desain maupun kegiatan Himpunan Mahasiswa. 2. Memberikan tugas kelompok oleh dosen-dosen pengampu mata kuliah 3. Mengadakan kuliah lapangan gabungan untuk beberapa mata kuliah
7	Pengembangan diri	60	40	0	0	1. Memfasilitasi pembentukan dan pembinaan kelompok mahasiswa baik dalam proses pembelajaran maupun ekstrakurikuler 2. Membangun jejaring dan keja sama alumni melalui soasial media 3. Membangun kerjasama
Jumlah		340	300	60	0	

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} =
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 DTSP, 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

Tahun lulus	Jumlah lulusan	Jumlah lulusan yang terlacak	Jumlah lulusan dengan tingkat kesesuaian bidang kerja		
			1)	2)	3)
1	2	3	4	5	6
TS-4					
TS-3					
TS-2					
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 DTSP, 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)	(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		
	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 =	

No	Judul Luaran Penelitian/PkM	Tahun	Keterangan
1	2	3	4
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.