

AKREDITASI PROGRAM STUDI

MATRIKS PENILAIAN LAPORAN EVALUASI DIRI DAN LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI

PROGRAM DOKTOR TERAPAN

BADAN AKREDITASI NASIONAL PERGURUAN TINGGI JAKARTA 2019

MATRIKS PENILAIAN LAPORAN EVALUASI DIRI DAN LAPORAN KINERJA PROGRAM STUDI - PROGRAM DOKTOR TERAPAN

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
1	A. Kondisi Eksternal	Konsistensi dengan hasil analisis SWOT dan/atau analisis lain serta rencana pengembangan ke depan.	Unit Pengelola Program Studi (UPPS) mampu: 1) mengidentifikasi kondisi lingkungan dan industri yang relevan secara komprehensif dan strategis, 2) menetapkan posisi relatif program studi terhadap lingkungannya, 3) menggunakan hasil identifikasi dan posisi yang ditetapkan untuk melakukan analisis (SWOT/metoda analisis lain yang relevan) untuk pengembangan program studi, dan 4) merumuskan strategi pengembangan program studi yang berkesesuaian untuk menghasilkan program-program pengembangan alternatif yang tepat.	Unit Pengelola Program Studi (UPPS) mampu: 1) mengidentifikasi kondisi lingkungan dan industri yang relevan secara komprehensif, 2) menetapkan posisi relatif program studi terhadap lingkungannya, dan 3) menggunakan hasil identifikasi dan posisi yang ditetapkan untuk melakukan analisis (SWOT/metoda analisis lain yang relevan) untuk pengembangan program studi.	Unit Pengelola Program Studi (UPPS) mampu: 1) mengidentifikasi kondisi lingkungan dan industri yang relevan, dan 2) menetapkan posisi relatif program studi terhadap lingkungannya.	Unit Pengelola Program Studi (UPPS) kurang mampu: 1) mengidentifikasi kondisi lingkungan dan industri yang relevan, dan 2) menetapkan posisi relatif program studi terhadap lingkungannya.	Unit Pengelola Program Studi (UPPS) tidak mampu: 1) mengidentifikasi kondisi lingkungan dan industri yang relevan, dan 2) menetapkan posisi relatif program studi terhadap lingkungannya.
2	B. Profil Unit Pengelola Program Studi	Keserbacakupan informasi dalam profil dan konsistensi antara profil dengan data dan informasi yang disampaikan pada masing-masing kriteria, serta menunjukkan iklim yang kondusif untuk pengembangan dan reputasi sebagai rujukan di bidang keilmuannya.	Profil UPPS: 1) menunjukkan keserbacakupan informasi yang jelas dan konsisten dengan data dan informasi yang disampaikan pada masing-masing kriteria, 2) menggambarkan keselarasan dengan substansi keilmuan program studi. 3) menunjukkan iklim yang kondusif untuk	Profil UPPS: 1) menunjukkan keserbacakupan informasi yang jelas dan konsisten dengan data dan informasi yang disampaikan pada masing-masing kriteria, 2) menggambarkan keselarasan dengan substansi keilmuan program studi. 3) menunjukkan iklim yang kondusif untuk	Profil UPPS: 1) menunjukkan keserbacakupan informasi yang jelas dengan data dan informasi yang disampaikan pada masing-masing kriteria, 2) menggambarkan keselarasan dengan substansi keilmuan program studi.	Profil UPPS: 1) kurang menunjukkan keserbacakupan informasi yang jelas dengan data dan informasi yang disampaikan pada masing-masing kriteria, 2) kurang menggambarkan keselarasan dengan substansi keilmuan program studi.	Profil UPPS tidak menunjukkan keserbacakupan informasi yang jelas dengan data dan informasi yang disampaikan pada masing-masing kriteria.

Akreditasi Program Studi Program Doktor Terapan 1

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
			pengembangan keilmuan program studi. 4) menunjukkan reputasi sebagai rujukan di bidang keilmuannya.	pengembangan keilmuan program studi.			
3	C. Kriteria C.1. Visi, Misi, Tujuan dan Strategi C.1.4. Indikator Kinerja Utama	Kesesuaian Visi, Misi, Tujuan dan Strategi (VMTS) Unit Pengelola Program Studi (UPPS) terhadap VMTS Perguruan Tinggi (PT) dan visi keilmuan Program Studi (PS) yang dikelolanya.	1) visi yang mencerminkan visi perguruan tinggi dan memayungi visi keilmuan terkait keunikan program studi serta didukung data implementasi yang konsisten, 2) misi, tujuan, dan strategi yang searah dan bersinerji dengan misi, tujuan, dan strategi perguruan tinggi serta mendukung pengembangan program studi dengan data implementasi yang konsisten.	UPPS memiliki: 1) visi yang mencerminkan visi perguruan tinggi dan memayungi visi keilmuan terkait keunikan program studi, 2) misi, tujuan, dan strategi yang searah dan bersinerji dengan misi, tujuan, dan strategi perguruan tinggi serta mendukung pengembangan program studi.	UPPS memiliki: 1) visi yang mencerminkan visi perguruan tinggi dan memayungi visi keilmuan terkait program studi, 2) misi, tujuan, dan strategi yang searah dengan misi, tujuan, dan strategi perguruan tinggi serta mendukung pengembangan program studi.	UPPS memiliki: 1) visi yang mencerminkan visi perguruan tinggi namun tidak memayungi visi keilmuan terkait program studi, 2) misi, tujuan, dan strategi kurang searah dengan misi, tujuan sasaran, dan strategi perguruan tinggi serta kurang mendukung pengembangan program studi.	UPPS memiliki misi, tujuan, dan strategi yang tidak terkait dengan strategi perguruan tinggi dan pengembangan program studi.
4		Mekanisme dan keterlibatan pemangku kepentingan dalam penyusunan VMTS UPPS.	Ada mekanisme dalam penyusunan dan penetapan visi, misi, tujuan dan strategi yang terdokumentasi serta ada keterlibatan semua pemangku kepentingan internal (dosen, mahasiswa dan tenaga kependidikan) dan eksternal (lulusan, pengguna lulusan dan pakar/mitra/organisasi profesi/pemerintah).	Ada mekanisme dalam penyusunan dan penetapan visi, misi, tujuan dan strategi yang terdokumentasi serta ada keterlibatan pemangku kepentingan internal (dosen, mahasiswa dan tenaga kependidikan) dan pemangku kepentingan eksternal (lulusan dan pengguna lulusan).	Ada mekanisme dalam penyusunan dan penetapan visi, misi, tujuan dan strategi yang terdokumentasi serta ada keterlibatan pemangku kepentingan internal (dosen dan mahasiswa) dan pemangku kepentingan eksternal (lulusan).	Ada mekanisme dalam penyusunan dan penetapan visi, misi, tujuan dan strategi yang terdokumentasi namun tidak melibatkan pemangku kepentingan.	Tidak ada mekanisme dalam penyusunan dan penetapan visi, misi, tujuan dan strategi.
5		Strategi pencapaian tujuan disusun berdasarkan analisis yang sistematis, serta	Strategi efektif untuk mencapai tujuan dan disusun berdasarkan analisis yang sistematis	Strategi efektif untuk mencapai tujuan dan disusun berdasarkan analisis yang sistematis	Strategi untuk mencapai tujuan dan disusun berdasarkan analisis yang sistematis dengan	Strategi untuk mencapai tujuan disusun berdasarkan analisis yang kurang sistematis serta	Tidak memiliki strategi untuk mencapai tujuan.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
		pada pelaksanaannya dilakukan pemantauan dan evaluasi yang ditindaklanjuti.	dengan menggunakan metoda yang relevan dan terdokumentasi serta pada pelaksanaannya dilakukan pemantauan dan evaluasi dan ditindaklanjuti.	dengan menggunakan metoda yang relevan dan terdokumentasi serta pada pelaksanaannya dilakukan pemantauan dan evaluasi.	menggunakan metoda yang relevan serta terdokumentasi namun belum terbukti efektifitasnya.	tidak menggunakan metoda yang relevan.		
6	C.2. Tata Pamong, Tata Kelola dan Kerjasama C.2.4. Indikator Kinerja Utama C.2.4.a) Sistem Tata Pamong	A. Kelengkapan struktur organisasi dan keefektifan penyelenggaraan organisasi.	UPPS memiliki dokumen formal struktur organisasi dan tata kerja yang dilengkapi tugas dan fungsinya, serta telah berjalan secara konsisten dan menjamin tata pamong yang baik serta berjalan efektif dan efisien.	UPPS memiliki dokumen formal struktur organisasi dan tata kerja yang dilengkapi tugas dan fungsinya, serta telah berjalan secara konsisten dan menjamin tata pamong yang baik.	UPPS memiliki dokumen formal struktur organisasi dan tata kerja yang dilengkapi tugas dan fungsinya, serta telah berjalan secara konsisten.	UPPS memiliki dokumen formal struktur organisasi dan tata kerja namun tugas dan fungsi belum berjalan secara konsisten.	UPPS tidak memiliki dokumen formal struktur organisasi.	
		B. Perwujudan <i>good</i> governance dan pemenuhan lima pilar sistem tata pamong, yang mencakup: 1) Kredibel, 2) Transparan, 3) Akuntabel, 4) Bertanggung jawab, 5) Adil. Skor = (A + (2 x B)) / 3	UPPS memiliki praktek baik (best practices) dalam menerapkan tata pamong yang memenuhi 5 kaidah good governance untuk menjamin penyelenggaraan program studi yang bermutu.	UPPS memiliki praktek baik (best practices) dalam menerapkan tata pamong yang memenuhi 4 kaidah good governance untuk menjamin penyelenggaraan program studi yang bermutu.	UPPS memiliki praktek baik (best practices) dalam menerapkan tata pamong yang memenuhi 3 kaidah good governance untuk menjamin penyelenggaraan program studi yang bermutu.	UPPS memiliki praktek baik (best practices) dalam menerapkan tata pamong yang memenuhi 1 s.d. 2 kaidah good governance untuk menjamin penyelenggaraan program studi yang bermutu.	Tidak ada Skor kurang dari 1.	
7	C.2.4.b) Kepemimpinan dan Kemampuan Manajerial	A. Komitmen pimpinan UPPS.	Terdapat bukti/pengakuan yang sahih bahwa pimpinan UPPS memiliki karakter kepemimpinan operasional, organisasi, dan publik.	Terdapat bukti/pengakuan yang sahih bahwa pimpinan UPPS memiliki 2 karakter diantara kepemimpinan operasional, organisasi, dan publik.	Terdapat bukti/pengakuan yang sahih bahwa pimpinan UPPS memiliki salah satu karakter diantara kepemimpinan operasional, organisasi, dan publik.	Tidak ada skor	kor kurang dari 2.	
		B. Kapabilitas pimpinan UPPS, mencakup aspek: 1) perencanaan, 2) pengorganisasian, 3) penempatan	Pimpinan UPPS mampu: 1) melaksanakan 6 fungsi manajemen secara efektif dan efisien, 2) mengantisipasi dan menyelesaikan masalah	Pimpinan UPPS mampu: 1) melaksanakan 6 fungsi manajemen secara efektif dan efisien, 2) mengantisipasi dan menyelesaikan masalah	Pimpinan UPPS mampu melaksanakan 6 fungsi manajemen secara efektif.	Pimpinan UPPS mampu melaksanakan kurang dari 6 fungsi manajemen.	Tidak ada Skor kurang dari 1.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
		personel, 4) pelaksanaan, 5) pengendalian dan pengawasan, dan 6) pelaporan yang menjadi dasar tindak lanjut. Skor = (A + (2 x B)) / 3	pada situasi yang tidak terduga, 3) melakukan inovasi untuk menghasilkan nilai tambah.	pada situasi yang tidak terduga.			
8	C.2.4.c) Kerjasama	Mutu, manfaat, kepuasan dan keberlanjutan kerjasama pendidikan, penelitian dan PkM yang relevan dengan program studi. UPPS memiliki bukti yang sahih terkait kerjasama yang ada telah memenuhi 3 aspek berikut: 1) memberikan manfaat bagi program studi dalam pemenuhan proses pembelajaran, penelitian, PkM. 2) memberikan peningkatan kinerja tridharma dan fasilitas pendukung program studi. 3) memberikan kepuasan kepada mitra industri dan mitra kerjasama lainnya, serta menjamin keberlanjutan kerjasama dan hasilnya.	UPPS memiliki bukti yang sahih terkait kerjasama yang ada telah memenuhi 3 aspek.	UPPS memiliki bukti yang sahih terkait kerjasama yang ada telah memenuhi aspek 1 dan 2.	UPPS memiliki bukti yang sahih terkait kerjasama yang ada telah memenuhi aspek 1.	UPPS tidak memiliki bukti pelaksanaan kerjasama.	Tidak ada Skor kurang dari 1.
9		A. Kerjasama pendidikan, penelitian,	Jika RK ≥ 4 , maka A = 4 .		 Jika Rk maka A		

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
		dan PkM yang relevan dengan program studi dan dikelola oleh UPPS dalam 3 tahun terakhir. Tabel 1 LKPS	N1 = Jumlah kerjasama pen N2 = Jumlah kerjasama pen N3 = Jumlah kerjasama PkM NDTPS = Jumlah dosen teta	NDTPS = Jumlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompe program studi yang diakreditasi.				
		B. Kerjasama tingkat internasional, nasional, wilayah/lokal yang relevan dengan program studi dan dikelola oleh	Jika NI ≥ a , maka B = 4 NI = Jumlah kerjasama tingk			Jika NI = 0 dan NN = 0 dan NL ≥ c , maka B = 2 Jika NI = 0 dan NN = 0 dan NL < c , maka B = (2 x NL) / c		
		UPPS dalam 3 tahun terakhir. Tabel 1 LKPS	NN = Jumlah kerjasama ting NW = Jumlah kerjasama ting					
10	C.2.5 Indikator Kinerja Tambahan	Skor = ((2 x A) + B) / 3 Pelampauan SN-DIKTI yang ditetapkan dengan indikator kinerja tambahan yang berlaku di UPPS berdasarkan standar pendidikan tinggi yang ditetapkan perguruan tinggi pada tiap kriteria.	UPPS menetapkan indikator kinerja tambahan berdasarkan standar pendidikan tinggi yang ditetapkan perguruan tinggi. Indikator kinerja tambahan mencakup seluruh kriteria serta menunjukkan daya saing UPPS dan program studi di tingkat inernasional. Data indikator kinerja tambahan telah diukur, dimonitor, dikaji, dan dianalisis untuk perbaikan berkelanjutan.	UPPS menetapkan indikator kinerja tambahan berdasarkan standar pendidikan tinggi yang ditetapkan perguruan tinggi. Indikator kinerja tambahan mencakup sebagian kriteria serta menunjukkan daya saing UPPS dan program studi di tingkat nasional. Data indikator kinerja tambahan telah diukur, dimonitor, dikaji, dan dianalisis untuk perbaikan berkelanjutan.	UPPS tidak menetapkan indikator kinerja tambahan.	Tidak ada Skor		
11	C.2.6 Evaluasi Capaian Kinerja	Analisis keberhasilan dan/atau ketidakberhasilan pencapaian kinerja UPPS yang telah ditetapkan di tiap kriteria memenuhi 2 aspek	Analisis pencapaian kinerja UPPS di tiap kriteria memenuhi 2 aspek, dilaksanakan setiap tahun dan hasilnya dipublikasikan kepada	Analisis pencapaian kinerja UPPS di tiap kriteria memenuhi 2 aspek dan dilaksanakan setiap tahun.	Analisis pencapaian kinerja UPPS di tiap kriteria memenuhi 2 aspek.	UPPS memiliki laporan pencapaian kinerja namun belum dianalisis dan dievaluasi.	UPPS tidak memiliki laporan pencapaian kinerja.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
		sebagai berikut:	para pemangku				
		1) capaian kinerja diukur	kepentingan.				
		dengan metoda yang					
		tepat, dan hasilnya					
		dianalisis serta					
		dievaluasi, dan					
		analisis terhadap					
		capaian kinerja					
		mencakup identifikasi					
		akar masalah, faktor					
		pendukung keberhasilan					
		dan faktor penghambat					
		ketercapaian standard,					
		dan deskripsi singkat					
		tindak lanjut yang akan					
		dilakukan.					
12	C.2.7. Penjaminan	Keterlaksanaan Sistem	UPPS telah melaksanakan	UPPS telah melaksanakan	UPPS telah melaksanakan	UPPS telah melaksanakan	UPPS telah memiliki
	Mutu	Penjaminan Mutu	SPMI yang memenuhi 5	SPMI yang memenuhi	SPMI yang memenuhi	SPMI yang memenuhi	dokumen legal
		Internal (akademik dan	aspek.	aspek nomor 1 sampai	aspek nomor 1 sampai	aspek nomor 1 dan 2,	pembentukan unsur
		nonakademik) yang		dengan 4.	dengan 3.	serta siklus kegiatan SPMI	pelaksana penjaminan
		dibuktikan dengan				baru dilaksanakan pada	mutu tanpa pelaksanaan
		keberadaan 5 aspek:				tahapan penetapan	SPMI.
		1) dokumen legal				standar dan pelaksanaan	
		pembentukan unsur				standar pendidikan tinggi.	
		pelaksana penjaminan mutu.					
		mutu. 2) ketersediaan					
		dokumen mutu:					
		kebijakan SPMI, manual					
		SPMI, standar SPMI,					
		dan formulir SPMI.					
		3) terlaksananya siklus					
		penjaminan mutu (siklus					
		PPEPP)					
		4) bukti sahih efektivitas					
		pelaksanaan					
		penjaminan mutu.					
		5) memiliki <i>external</i>					
		benchmarking dalam					
		peningkatan mutu.					

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
14	C.3. Mahasiswa C.3.4. Indikator Kinerja Utama C.3.4.a) Kualitas Input Mahasiswa	A. Metoda rekrutmen dan sistem seleksi.	UPPS memiliki dokumen tentang sistem penerimaan mahasiswa baru yang lengkap, mencakup: kebijakan seleksi, kriteria seleksi, sistem pengambilan keputusan, dan prosedur penerimaan, yang dilaksanakan secara konsisten.	Tidak ada Skor antara 2 dan 4.	UPPS memiliki dokumen tentang sistem penerimaan mahasiswa baru yang lengkap, mencakup: kebijakan seleksi, kriteria seleksi, sistem pengambilan keputusan, dan prosedur penerimaan.	UPPS memiliki dokumen tentang sistem penerimaan mahasiswa baru yang kurang lengkap.	UPPS tidak memiliki dokumen tentang sistem penerimaan mahasiswa baru.
		B. Kriteria penerimaan mahasiswa.	Persyaratan penerimaan mahasiswa sangat tinggi, ditunjukkan oleh syarat: IPK ≥ 3,50 , TPA ≥ 500 (skala 1 -700) , TOEFL ≥ 500 (skala 1 - 700) , dan memiliki pengalaman dalam kegiatan presentasi/pameran/publik asi karya ilmiah.	Persyaratan penerimaan mahasiswa tinggi, ditunjukkan oleh syarat: IPK ≥ 3,25 , TPA ≥ 475 (skala 1 -700) , TOEFL ≥ 475 (skala 1 - 700) , dan telah memiliki publikasi ilmiah.	Persyaratan penerimaan mahasiswa ditunjukkan oleh syarat: IPK ≥ 3,00 , TPA ≥ 450 (skala 1 -700) , TOEFL ≥ 450 (skala 1 -700) .	Persyaratan penerimaan mahasiswa rendah, tidak menetapkan syarat IPK, TPA dan/atau TOEFL.	Persyaratan penerimaan mahasiswa tidak jelas, yang memungkinkan penerimaan mahasiswa tanpa syarat.
		C. Proses seleksi. Skor = (A + (2 x B) + (2 x C)) / 5	Proses seleksi menggunakan ujian tertulis dan wawancara untuk mengetahui kemampuan intelektual dan motivasi calon mahasiswa, serta dimanfaatkan untuk menilai rencana proposal penelitian.	Proses seleksi menggunakan ujian tertulis dan wawancara untuk mengetahui kemampuan intelektual dan motivasi calon mahasiswa.	Proses seleksi menggunakan ujian tertulis atau wawancara untuk mengetahui kemampuan intelektual dan motivasi calon mahasiswa.	Proses seleksi tidak digunakan untuk mengetahui kemampuan intelektual dan motivasi calon mahasiswa.	Tidak ada Skor kurang dari 1.
15	C.3.4.b) Daya Tarik Program Studi	A. Peningkatan animo calon mahasiswa. Tabel 2.a LKPS	UPPS melakukan upaya untuk meningkatkan animo calon mahasiswa yang ditunjukkan dengan adanya tren peningkatan jumlah pendaftar secara signifikan (> 10%) dalam 3 tahun terakhir.	UPPS melakukan upaya untuk meningkatkan animo calon mahasiswa yang ditunjukkan dengan adanya tren peningkatan jumlah pendaftar dalam 3 tahun terakhir.	UPPS melakukan upaya untuk meningkatkan animo calon mahasiswa dalam 3 tahun terakhir dengan tren tetap.	UPPS melakukan upaya untuk meningkatkan animo calon mahasiswa dalam 3 tahun terakhir namun trennya menurun.	UPPS tidak melakukan upaya untuk meningkatkan animo calon mahasiswa dalam 3 tahun terakhir.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0		
		B. Mahasiswa asing Tabel 2.b LKPS Skor = ((4 x A) + B) / 5	Jika PMA ≥ 5% , maka B = 4		A < 5% , + (40 x PMA)	Tidak ada skor	kurang dari 2.		
16	C.3.4.c) Layanan Kemahasiswaan	A. Ketersediaan layanan kemahasiswaan dalam bentuk: 1) bimbingan dan konseling, 2) layanan beasiswa, dan 3) layanan kesehatan. B. Akses dan mutu layanan kemahasiswaan.	Jenis layanan mencakup seluruh bentuk layanan kemahasiswaan. Ada kemudahan akses dan mutu layanan yang baik untuk seluruh bentuk	Jenis layanan mencakup 2 bentuk layanan kemahasiswaan. Ada kemudahan akses dan mutu layanan yang baik untuk 2 bentuk	Jenis layanan hanya pada 1 bentuk layanan kemahasiswaan. Ada kemudahan akses dan mutu layanan yang baik untuk 1 bentuk	Tidak ada skor antara 0 dan 2. Tidak ada skor antara 0 dan 2.	Tidak memiliki layanan kemahasiswaan. Tidak memiliki layanan kemahasiswaan.		
17	C.4. Sumber	Skor = (A + (2 x B)) / 3 Kecukupan jumlah	layanan kemahasiswaan. Jika NDTPS ≥ 6 ,	layanan kemahsiswaan. Jika 3 ≤ N	layanan kemahsiswaan. DTPS < 6 .	Tidak ada skor antara 0	Jika NDTPS < 3.		
	Daya Manusia C.4.4. Indikator Kinerja Utama C.4.4.a) Profil Dosen	DTPS. Tabel 3.a.1) LKPS	maka Skor = 4	maka Skor = (. ap yang ditugaskan sebagai pe	2 x NDTPS) / 3 engampu mata kuliah dengan b	dan 2. bidang keahlian yang sesuai d	maka Skor = 0		
18		Jabatan akademik DTPS.	Jika NDGB ≥ 2 dan PGBLK ≥ 70% , maka Skor = 4		an PGBLK < 70% , ((20 x PGBLK) / 7)	Tidak ada skor antara 0 dan 2.	Jika NDGB < 2 , maka Skor = 0		
		Tabel 3.a.1) LKPS	NDLK = Jumlah DTPS yang	mlah DTPS yang memiliki jabatan akademik Guru Besar. nlah DTPS yang memiliki jabatan akademik Lektor Kepala. umlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti di yang diakreditasi.					
19		Penugasan DTPS sebagai pembimbing utama tugas akhir mahasiswa. Tabel 3.a.2) LKPS	Jika RDPU ≤ 6 , maka Skor = 4	Jika 6 < RI maka Skor =	DPU ≤ 10, 7 - (RDPU / 2) utama di seluruh program/ sel	Tidak ada skor antara 0 dan 2. mester.	Jika RDPU > 10 , maka Skor = 0		

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
20		Ekuivalensi Waktu Mengajar Penuh DTPS. Tabel 3.a.3) LKPS	Jika 12 ≤ EWMP ≤ 16 , maka Skor = 4		MP < 12 , maka Skor = ((2 x EV WMP ≤ 18 , maka Skor = 36 -		Jika EWMP < 6 atau EWMP > 18 , maka Skor = 0	
21		Dosen tidak tetap.	Jika PDTT ≤ 10% , maka Skor = 4		PDTT ≤ 40% , - (20 x PDTT)) / 3	Tidak ada skor antara 0 dan 2.	Jika PDTT > 40% , maka Skor = 0	
		Tabel 3.a.4) LKPS		k tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di program studi yang diakreditasi. yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah di program studi yang diakreditasi. DTT)) x 100%				
22	C.4.4.b) Kinerja Dosen	Pengakuan/rekognisi atas	Jika RRD ≥ 2 , maka Skor = 4 .	Jika RF maka Skor	Tidak ada Skor	kurang dari 2.		
		kepakaran/prestasi/kiner ja DTPS.		epakaran/prestasi/kinerja DTP tau visiting scholar di program		ditasi A/Unggul atau program s	studi/perguruan tinggi	
		Tabel 3.b.1) LKPS	c) menjadi editor atau mitra l program studi. d) menjadi staf ahli/narasum pengusul dari program studi wilayah/nasional/ internasior Diploma Tiga/Sarjana Terap e) mendapat penghargaan a RRD = NRD / NDTPS NRD = Jumlah pengakuan a	ker/invited speaker pada pertemuan ilmiah tingkat nasional/ internasional. tra bestari pada jurnal nasional terakreditasi/jurnal internasional bereputasi di bidang yang sesuai dengan bidang tumber di lembaga tingkat wilayah/nasional/internasional pada bidang yang sesuai dengan bidang program studi udi pada program Sarjana/Magister/Doktor), atau menjadi tenaga ahli/konsultan di lembaga/industri tingkat sional pada bidang yang sesuai dengan bidang program studi (untuk pengusul dari program studi pada program rapan/Magister Terapan/Doktor Terapan). In atas prestasi dan kinerja di tingkat wilayah/nasional/internasional. In atas prestasi/kinerja DTPS yang relevan dengan bidang keahlian dalam 3 tahun terakhir. Itetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi				
23		Kegiatan penelitian DTPS yang relevan	program commyang amma an	Jika RI < a d	dan RN ≥ b ,	Jika RI = 0 dan RN maka SI	·	
		dengan bidang program studi dalam 3 tahun terakhir.	Jika RI ≥ a , maka Skor = 4	Jika 0 < RI < a o maka Skor = 2 + (2 x (RI/a	= 3 + (RI / a) dan 0 < RN < b ,)) + (RN/b) - ((RI x RN)/(a x	Jika RI = 0 dan RN maka Skor =	I = 0 dan RL < c ,	
RI = NI / 3 / NDTPS , RN = NN / 3 / NDTPS , RL = NL / 3 / NDTPS Faktor: a = 0, NI = Jumlah penelitian dengan sumber pembiayaan luar negeri dalam 3 tahun terakhir. NN = Jumlah penelitian dengan sumber pembiayaan dalam negeri dalam 3 tahun terakhir. NL = Jumlah penelitian dengan sumber pembiayaan PT/ mandiri dalam 3 tahun terakhir. NDTPS = Jumlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidai program studi yang diakreditasi.							engan kompetensi inti	
24		Kegiatan PkM DTPS yang relevan dengan	Jika RI ≥ a , maka Skor = 4	Jika RI < a d	dan RN ≥ b , = 3 + (RI / a)	Jika RI = 0 dan RN maka SI	*	

	bidang program studi dalam 3 tahun terakhir. Tabel 3.b.3) LKPS		Jika 0 < RI < a o maka Skor = 2 + (2 x (RI/a)		lika PI – 0 dan PN			
	Tabel 3.b.3) LKPS		maka Skor = 2 + (2 x (RI/a)) + (RN/b) - ((RI x RN)/(a x maka Skor = (2 x RL) / c maka Skor = (2 x RL) / c , RN = NN / 3 / NDTPS , RL = NL / 3 / NDTPS Faktor: a = 0,1 , b = 1 , c = 2					
		NI = Jumlah PkM dengan su NN = Jumlah PkM dengan si NL = Jumlah PkM dengan si	NN / 3 / NDTPS , RL = NL / 3 / mber pembiayaan luar negeri umber pembiayaan dalam neg umber pembiayaan PT/ mandii up yang ditugaskan sebagai pe	NDTPS Faktor: a = dalam 3 tahun terakhir. geri dalam 3 tahun terakhir.	dang keahlian yang sesuai de			
25	Publikasi ilmiah dengan			dan RN ≥ b ,	Jika RI = 0 dan RN	= 0 dan RW ≥ c ,		
	tema yang relevan	Jika RI ≥ a,	maka Skor = 3 + (RI / a)			or = 2		
	dengan bidang program studi yang dihasilkan DTPS dalam 3 tahun	maka Skor = 4	b)) + (RN/b) - ((RI x RN)/(a x)))	Jika RI = 0 dan RN maka Skor = (•		
	terakhir.	RW = (NA1 + NB1 + NC1) / l b = 2, c = 4	NDTPS , RN = (NA2 + NA3 +	NB2 + NC2) / NDTPS , RI = (NA	A4 + NB3 + NC3) / NDTPS	Faktor: a = 0,2 ,		
	Tabel 3.b.4) LKPS	NA1 = Jumlah publikasi di jurnal nasional tidak terakreditasi. NA2 = Jumlah publikasi di jurnal nasional terakreditasi. NA3 = Jumlah publikasi di jurnal internasional. NA4 = Jumlah publikasi di jurnal internasional bereputasi. NB1 = Jumlah publikasi di seminar wilayah/lokal/PT. NB2 = Jumlah publikasi di seminar nasional. NB3 = Jumlah publikasi di seminar internasional. NC1 = Jumlah pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat wilayah. NC2 = Jumlah pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat nasional. NC3 = Jumlah pagelaran/pameran/presentasi dalam forum di tingkat internasional. NDTPS = Jumlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti program studi yang diakreditasi.						
26	Artikel karya ilmiah DTPS yang disitasi dalam 3 tahun terakhir.	Jika RS ≥ 1 , maka Skor = 4 . RS = NAS / NDTPS NAS = iumlab artikel yang di	maka Skor =	S < 1 , 2 + (2 x RS).	Tidak ada Skor I	kurang dari 2.		
	Tabel 3.b.5) LKPS	NAS = jumlah artikel yang disitasi. NDTPS = Jumlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetens program studi yang diakreditasi.						
27	Produk/jasa karya DTPS yang diadopsi oleh	maka Skor = 4 . maka Skor = 2 + (2 x RS) .						
	industri/masyarakat dalam 3 tahun terakhir. Tabel 3.b.6) LKPS		ımlah produk/jasa yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 tahun terakhir. Jumlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti					

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
28		Luaran penelitian dan PkM yang dihasilkan	Jika RLP ≥ 2 , maka Skor 4 . RLP = (4 x NA + 2 x (NB + N	maka Skor	LP < 2 , = 2 + RLP .	Tidak ada Skor	kurang dari 2.	
		DTPS dalam 3 tahun terakhir. Tabel 3.b.7) LKPS	NA = Jumlah luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan HKI (Paten, Paten Sederhana) NB = Jumlah luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan HKI (Hak Cipta, Desain Produk Industri, Perlindungan Varietas Tanaman, Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu, dll.) NC = Jumlah luaran penelitian/PkM dalam bentuk Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi), Karya Seni, Rekayasa Sosial.					
			ND = Jumlah luaran penelitian/PkM yang diterbitkan dalam bentuk Buku ber-ISBN, Book Chapter. NDTPS = Jumlah dosen tetap yang ditugaskan sebagai pengampu mata kuliah dengan bidang keahlian yang sesuai dengan kompetensi inti program studi yang diakreditasi.					
29	C.4.4.c) Pengembangan Dosen	Upaya pengembangan dosen. Jika Skor rata-rata butir Profil Dosen ≥ 3,5, maka Skor = 4.	UPPS merencanakan dan mengembangkan DTPS mengikuti rencana pengembangan SDM di perguruan tinggi (Renstra PT) secara konsisten.	UPPS merencanakan dan mengembangkan DTPS mengikuti rencana pengembangan SDM di perguruan tinggi (Renstra PT).	UPPS mengembangkan DTPS mengikuti rencana pengembangan SDM di perguruan tinggi (Renstra PT).	UPPS mengembangkan DTPS tidak mengikuti atau tidak sesuai dengan rencana pengembangan SDM di perguruan tinggi (Renstra PT).	Perguruan tinggi dan/atau UPPS tidak memiliki rencana pengembangan SDM.	
30	C.4.4.d) Tenaga Kependidikan	A. Kualifikasi dan kecukupan tenaga kependidikan berdasarkan jenis pekerjaannya (administrasi, pustakawan, teknisi, dll.) Penilaian kecukupan tidak hanya ditentukan oleh jumlah tenaga kependidikan, namun keberadaan dan pemanfaatan teknologi informasi dan komputer dalam proses administrasi dapat dijadikan pertimbangan untuk menilai efektifitas pekerjaan dan kebutuhan akan tenaga kependidikan.	UPPS memiliki tenaga kependidikan yang memenuhi tingkat kecukupan dan kualifikasi berdasarkan kebutuhan layanan program studi dan mendukung pelaksanaan akademik, fungsi unit pengelola, serta pengembangan program studi.	UPPS memiliki tenaga kependidikan yang memenuhi tingkat kecukupan dan kualifikasi berdasarkan kebutuhan layanan program studi dan mendukung pelaksanaan akademik dan fungsi unit pengelola.	UPPS memiliki tenaga kependidikan yang memenuhi tingkat kecukupan dan kualifikasi berdasarkan kebutuhan layanan program studi dan mendukung pelaksanaan akademik.	UPPS memiliki tenaga kependidikan yang memenuhi tingkat kecukupan dan/atau kualifikasi berdasarkan kebutuhan layanan program studi dan mendukung pelaksanaan akademik.	UPPS memiliki tenaga kependidikan yang tidak memenuhi tingkat kecukupan dan kualifikasi berdasarkan kebutuhan layanan program studi.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
		B. Kualifikasi dan kecukupan laboran untuk mendukung proses pembelajaran sesuai dengan kebutuhan program studi. Skor = (A + B) / 2	UPPS memiliki jumlah laboran yang cukup terhadap jumlah laboratorium yang digunakan program studi, kualifikasinya sesuai dengan laboratorium yang menjadi tanggungjawabnya, serta	UPPS memiliki jumlah laboran yang cukup terhadap jumlah laboratorium yang digunakan program studi, kualifikasinya sesuai dengan laboratorium yang menjadi tanggungjawabnya, dan	UPPS memiliki jumlah laboran yang cukup terhadap jumlah laboratorium yang digunakan program studi dan kualifikasinya sesuai dengan laboratorium yang menjadi tanggungjawabnya.	UPPS memiliki jumlah laboran yang cukup terhadap jumlah laboratorium yang digunakan program studi.	UPPS tidak memiliki laboran.	
			bersertifikat laboran dan bersertifikat kompetensi tertentu sesuai bidang tugasnya.	bersertifikat laboran atau bersertifikat kompetensi tertentu sesuai bidang tugasnya.				
31	C.5. Keuangan, Sarana dan Prasarana	Biaya operasional pendidikan.	Jika DOP ≥ 40 , maka Skor = 4 DOP = Rata-rata dana opera	Jika DOP < 40 , maka Skor = DOP / 10 erasional pendidikan/mahasiswa/ tahun dalam 3 tahun terakhir (dalam juta rupiah).				
	C.5.4. Indikator Kinerja Utama C.5.4.a) Keuangan	Tabel 4 LKPS						
32		Dana penelitian DTPS.	Jika DPD ≥ 30 , maka Skor = 4		Jika DPI maka Skor = (2	2 x DPD) / 15		
33		Tabel 4 LKPS Dana pengabdian kepada masyarakat DTPS. Tabel 4 LKPS	Jika DPkMD ≥ 5 , maka Skor = 4	Ilitan DTPS/ tahun dalam 3 tar	nun terakhir (dalam juta rupiah Jika DO maka Skor = (n terakhir (dalam juta rupiah).	P < 5 ,		
34		Realisasi investasi (SDM, sarana dan prasarana) yang mendukung penyelenggaraan tridharma. Jika Skor rata-rata butir tentang Profil Dosen, Sarana, dan Prasarana ≥ 3,5, maka Skor butir ini = 4.	Persentase realisasi dana untuk investasi SDM serta Sarana dan Prasarana telah sesuai dengan perencanaan investasi serta melebihi standar pembelajaran, penelitian dan PkM untuk mendukung terciptanya suasana akademik yang sehat dan kondusif.	Persentase realisasi dana untuk investasi SDM serta Sarana dan Prasarana telah sesuai dengan perencanaan investasi serta melebihi standar pembelajaran, penelitian dan PkM.	Persentase realisasi dana untuk investasi SDM serta Sarana dan Prasarana telah sesuai dengan perencanaan investasi serta memenuhi standar pembelajaran, penelitian dan PkM.	Persentase realisasi dana untuk investasi SDM serta Sarana dan Prasarana kurang sesuai dengan perencanaan investasi.	Tidak ada realisasi dana untuk investasi SDM serta Sarana dan Prasarana.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
35		Kecukupan dana untuk menjamin pencapaian capaian pembelajaran.	Dana dapat menjamin keberlangsungan operasional tridharma, pengembangan 3 tahun terakhir serta memiliki kecukupan dana untuk rencana pengembangan 3 tahun ke depan yang didukung oleh sumber pendanaan yang realistis.	Dana dapat menjamin keberlangsungan operasional tridharma serta pengembangan 3 tahun terakhir.	Dana dapat menjamin keberlangsungan operasional tridharma dan sebagian kecil pengembangan.	Dana dapat menjamin keberlangsungan operasional dan tidak ada untuk pengembangan.	Dana tidak mencukupi untuk keperluan operasional.
36	C.5.4.b) Sarana dan Prasarana	Kecukupan, aksesibilitas dan mutu sarana dan prasarana untuk menjamin pencapaian capaian pembelajaran dan meningkatkan suasana akademik.	UPPS menyediakan sarana dan prasarana yang mutakhir serta aksesibiltas yang cukup untuk menjamin pencapaian capaian pembelajaran dan meningkatkan suasana akademik.	UPPS menyediakan sarana dan prasarana serta aksesibiltas yang cukup untuk menjamin pencapaian capaian pembelajaran dan meningkatkan suasana akademik.	UPPS menyediakan sarana dan prasarana serta aksesibiltas yang cukup untuk menjamin pencapaian capaian pembelajaran.	UPPS menyediakan sarana dan prasarana serta aksesibiltas yang tidak cukup untuk menjamin pencapaian capaian pembelajaran.	UPPS tidak memiliki sarana dan prasarana.
37	C.6. Pendidikan C.6.4. Indikator Kinerja Utama C.6.4.a) Kurikulum	A. Keterlibatan pemangku kepentingan dalam proses evaluasi dan pemutakhiran kurikulum.	Evaluasi dan pemutakhiran kurikulum secara berkala tiap 4 s.d. 5 tahun yang melibatkan pemangku kepentingan internal dan eksternal, serta direview oleh pakar bidang ilmu program studi, industri, asosiasi, serta sesuai perkembangan ipteks dan kebutuhan pengguna.	Evaluasi dan pemutakhiran kurikulum secara berkala tiap 4 s.d. 5 tahun yang melibatkan pemangku kepentingan internal dan eksternal.	Evaluasi dan pemutakhiran kurikulum melibatkan pemangku kepentingan internal.	Evaluasi dan pemutakhiran kurikulum tidak melibatkan seluruh pemangku kepentingan internal.	Evaluasi dan pemutakhiran kurikulum dilakukan oleh dosen program studi.
		B. Kesesuaian capaian pembelajaran dengan profil lulusan dan jenjang KKNI/SKKNI.	Capaian pembelajaran diturunkan dari profil lulusan, mengacu pada hasil kesepakatan dengan asosiasi penyelenggara program studi sejenis dan organisasi profesi, dan memenuhi level KKNI, serta dimutakhirkan	Capaian pembelajaran diturunkan dari profil lulusan, memenuhi level KKNI, dan dimutakhirkan secara berkala tiap 4 s.d. 5 tahun sesuai perkembangan ipteks atau kebutuhan pengguna.	Capaian pembelajaran diturunkan dari profil lulusan dan memenuhi level KKNI.	Capaian pembelajaran diturunkan dari profil lulusan dan tidak memenuhi level KKNI.	Capaian pembelajaran tidak diturunkan dari profil lulusan dan tidak memenuhi level KKNI.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
			secara berkala tiap 4 s.d. 5 tahun sesuai perkembangan ipteks dan kebutuhan pengguna.				
		C. Ketepatan struktur kurikulum dalam pembentukan capaian pembelajaran. Skor = (A + (2 x B) + (2 x C)) / 5	Struktur kurikulum memuat keterkaitan antara matakuliah dengan capaian pembelajaran lulusan yang digambarkan dalam peta kurikulum yang jelas, capaian pembelajaran lulusan dipenuhi oleh seluruh capaian pembelajaran matakuliah, serta tidak ada capaian pembelajaran matakuliah yang tidak mendukung capaian pembelajaran pembelajaran lulusan.	Struktur kurikulum memuat keterkaitan antara matakuliah dengan capaian pembelajaran lulusan yang digambarkan dalam peta kurikulum yang jelas, capaian pembelajaran lulusan dipenuhi oleh seluruh capaian pembelajaran matakuliah.	Struktur kurikulum memuat keterkaitan antara matakuliah dengan capaian pembelajaran lulusan yang digambarkan dalam peta kurikulum yang jelas.	Struktur kurikulum tidak sesuai dengan capaian pembelajaran lulusan.	Tidak ada Skor kurang dari 1.
38	C.6.4.b) Karakteristik Proses Pembelajaran	Pemenuhan karakteristik proses pembelajaran, yang terdiri atas sifat: 1) interaktif, 2) holistik, 3) integratif, 4) saintifik, 5) kontekstual, 6) tematik, 7) efektif, 8) kolaboratif, dan 9) berpusat pada mahasiswa.	Terpenuhinya karakteristik proses pembelajaran program studi yang mencakup seluruh sifat, dan telah menghasilkan profil lulusan yang sesuai dengan capaian pembelajaran.	Terpenuhinya karakteristik proses pembelajaran program studi yang berpusat pada mahasiswa, dan telah menghasilkan profil lulusan yang sesuai dengan capaian pembelajaran.	Karakteristik proses pembelajaran program studi berpusat pada mahasiswa yang diterapkan pada minimal 50% matakuliah.	Karakteristik proses pembelajaran program studi belum berpusat pada mahasiswa.	Tidak ada Skor kurang dari 1.
39	C.6.4.c) Rencana Proses Pembelajaran	A. Ketersediaan dan kelengkapan dokumen rencana pembelajaran semester (RPS)	Dokumen RPS mencakup target capaian pembelajaran, bahan kajian, metode pembelajaran, waktu dan tahapan, asesmen hasil capaian pembelajaran. RPS ditinjau dan disesuaikan secara berkala serta dapat diakses oleh mahasiswa,	Dokumen RPS mencakup target capaian pembelajaran, bahan kajian, metode pembelajaran, waktu dan tahapan, asesmen hasil capaian pembelajaran. RPS ditinjau dan disesuaikan secara berkala serta dapat diakses oleh mahasiswa.	Dokumen RPS mencakup target capaian pembelajaran, bahan kajian, metode pembelajaran, waktu dan tahapan, asesmen hasil capaian pembelajaran. RPS ditinjau dan disesuaikan secara berkala.	Dokumen RPS mencakup target capaian pembelajaran, bahan kajian, metode pembelajaran, waktu dan tahapan, asesmen hasil capaian pembelajaran atau tidak semua matakuliah memiliki RPS.	Tidak memiliki dokumen RPS.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
			dilaksanakan secara konsisten.				
		B. Kedalaman dan keluasan RPS sesuai dengan capaian pembelajaran lulusan. Skor = (A + (2 x B)) / 3	Isi materi pembelajaran sesuai dengan RPS, memiliki kedalaman dan keluasan yang relevan untuk mencapai capaian pembelajaran lulusan, serta ditinjau ulang secara berkala.	Isi materi pembelajaran sesuai dengan RPS, memiliki kedalaman dan keluasan yang relevan untuk mencapai capaian pembelajaran lulusan.	Isi materi pembelajaran memiliki kedalaman dan keluasan sesuai dengan capaian pembelajaran lulusan.	Isi materi pembelajaran memiliki kedalaman dan keluasan namun sebagian tidak sesuai dengan capaian pembelajaran lulusan.	Isi materi pembelajaran tidak sesuai dengan capaian pembelajaran lulusan.
40	C.6.4.d) Pelaksanaan Proses Pembelajaran	A. Bentuk interaksi antara dosen, mahasiswa dan sumber belajar	Pelaksanaan pembelajaran berlangsung dalam bentuk interaksi antara dosen, mahasiswa, dan sumber belajar dalam lingkungan belajar tertentu secara on-line dan off-line dalam bentuk audio-visual terdokumentasi.	Pelaksanaan pembelajaran berlangsung dalam bentuk interaksi antara dosen, mahasiswa, dan sumber belajar dalam lingkungan belajar tertentu secara on-line dan off-line.	Pelaksanaan pembelajaran berlangsung dalam bentuk interaksi antara dosen, mahasiswa, dan sumber belajar dalam lingkungan belajar tertentu.	Pelaksanaan pembelajaran berlangsung hanya sebagian dalam bentuk interaksi antara dosen, mahasiswa, dan sumber belajar dalam lingkungan belajar tertentu.	Pelaksanaan pembelajaran tidak berlangsung dalam bentuk interaksi antara dosen dan mahasiswa
		B. Pemantauan kesesuaian proses terhadap rencana pembelajaran	Memiliki bukti sahih adanya sistem dan pelaksanaan pemantauan proses pembelajaran yang dilaksanakan secara periodik untuk menjamin kesesuaian dengan RPS dalam rangka menjaga mutu proses pembelajaran. Hasil monev terdokumentasi dengan baik dan digunakan untuk meningkatkan mutu proses pembelajaran.	Memiliki bukti sahih adanya sistem dan pelaksanaan pemantauan proses pembelajaran yang dilaksanakan secara periodik untuk menjamin kesesuaian dengan RPS dalam rangka menjaga mutu proses pembelajaran. Hasil monev terdokumentasi dengan baik.	Memiliki bukti sahih adanya sistem dan pelaksanaan pemantauan proses pembelajaran yang dilaksanakan secara periodik untuk mengukur kesesuaian terhadap RPS.	Memiliki bukti sahih adanya sistem pemantauan proses pembelajaran namun tidak dilaksanakan secara konsisten.	Tidak memiliki bukti sahih adanya sistem dan pelaksanaan pemantauan proses pembelajaran.
		C. Proses pembelajaran yang terkait dengan penelitian harus mengacu SN Dikti Penelitian: 1) hasil penelitian: harus	Terdapat bukti sahih tentang pemenuhan SN Dikti Penelitian pada proses pembelajaran terkait penelitian serta pemenuhan SN Dikti	Tidak ada Skor antara 2 dan 4.	Terdapat bukti sahih tentang pemenuhan SN Dikti Penelitian pada proses pembelajaran terkait penelitian namun tidak memenuhi SN Dikti	Tidak ada Skor	kurang dari 2.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
		memenuhi pengembangan IPTEKS, meningkatkan kesejahteraan masyarakat, dan daya saing bangsa. 2) isi penelitian: memenuhi kedalaman dan keluasan materi penelitian sesuai capaian pembelajaran. 3) proses penelitian: mencakup perencanaan, pelaksanaan, dan pelaporan. 4) penilaian penelitian memenuhi unsur edukatif, obyektif, akuntabel, dan transparan.	Penelitian pada proses pembelajaran terkait penelitian.		Penelitian pada proses pembelajaran terkait penelitian.		
		D. Proses pembelajaran yang terkait dengan PkM harus mengacu SN Dikti PkM: 1) hasil PkM: harus memenuhi pengembangan IPTEKS, meningkatkan kesejahteraan masyarakat, dan daya saing bangsa. 2) isi PkM: memenuhi kedalaman dan keluasan materi PkM sesuai capaian pembelajaran. 3) proses PkM: mencakup perencanaan, pelaksanaan, dan pelaporan.	Terdapat bukti sahih tentang pemenuhan SN Dikti PkM pada proses pembelajaran terkait PkM serta pemenuhan SN Dikti PkM pada proses pembelajaran terkait PkM.	Tidak ada Skor antara 2 dan 4.	Terdapat bukti sahih tentang pemenuhan SN Dikti PkM pada proses pembelajaran terkait PkM namun tidak memenuhi SN Dikti PkM pada proses pembelajaran terkait PkM.	Tidak ada Skor	kurang dari 2.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
		4) penilaian PkM memenuhi unsur edukatif, obyektif, akuntabel, dan transparan. E. Kesesuaian metode pembelajaran dengan capaian pembelajaran. Contoh: RBE (research based education), IBE (industry based education), teaching factory/teaching industry, dll. Skor = (A + (2 x B) + (3 x C) + D + (2 x E)) / 9	Terdapat bukti sahih yang menunjukkan metode pembelajaran yang dilaksanakan sesuai dengan capaian pembelajaran yang direncanakan pada 75% s.d. 100% mata kuliah.	Terdapat bukti sahih yang menunjukkan metode pembelajaran yang dilaksanakan sesuai dengan capaian pembelajaran yang direncanakan pada 50 s.d. < 75% mata kuliah.	Terdapat bukti sahih yang menunjukkan metode pembelajaran yang dilaksanakan sesuai dengan capaian pembelajaran yang direncanakan pada 25 s.d. < 50% mata kuliah.	Terdapat bukti sahih yang menunjukkan metode pembelajaran yang dilaksanakan sesuai dengan capaian pembelajaran yang direncanakan pada < 25% mata kuliah.	Tidak terdapat bukti sahih yang menunjukkan metode pembelajaran yang dilaksanakan sesuai dengan capaian pembelajaran yang direncanakan.
41	C.6.4.e) Monitoring dan Evaluasi Proses Pembelajaran	Monitoring dan evaluasi pelaksanaan proses pembelajaran mencakup karakteristik, perencanaan, pelaksanaan, proses pembelajaran dan beban belajar mahasiswa untuk memperoleh capaian pembelajaran lulusan.	UPPS memiliki bukti sahih tentang sistem dan pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran mencakup karakteristik, perencanaan, pelaksanaan, proses pembelajaran dan beban belajar mahasiswa yang dilaksanakan secara konsisten dan ditindak lanjuti.	UPPS memiliki bukti sahih tentang sistem dan pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran mencakup karakteristik, perencanaan, pelaksanaan, proses pembelajaran dan beban belajar mahasiswa yang dilaksanakan secara konsisten.	UPPS memiliki bukti sahih tentang sistem dan pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran mencakup karakteristik, perencanaan, pelaksanaan, proses pembelajaran dan beban belajar mahasiswa.	UPPS telah melaksanakan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran mencakup karakteristik, perencanaan, pelaksanaan, proses pembelajaran dan beban belajar mahasiswa namun tidak semua didukung bukti sahih.	UPPS tidak melaksanakan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran mencakup karakteristik, perencanaan, pelaksanaan, proses pembelajaran dan beban belajar mahasiswa.
42	C.6.4.f) Penilaian Pembelajaran	A. Penilaian rencana penelitian untuk menghasilkan karya disain, prototipe, atau inovasi teknologi bernilai tambah.	Program studi memiliki perangkat penilaian terhadap penyajian dan rencana penelitian untuk menghasilkan karya disain, prototipe, atau inovasi teknologi bernilai tambah, yang dilaksanakan secara konsisten dan hasilnya	Program studi memiliki perangkat penilaian terhadap penyajian dan rencana penelitian untuk menghasilkan karya disain, prototipe, atau inovasi teknologi bernilai tambah, yang dilaksanakan secara	Program studi memiliki perangkat penilaian terhadap penyajian dan rencana penelitian untuk menghasilkan karya disain, prototipe, atau inovasi teknologi bernilai tambah, yang dilaksanakan secara konsisten.	Program studi memiliki perangkat penilaian terhadap penyajian dan rencana penelitian untuk menghasilkan karya disain, prototipe, atau inovasi teknologi bernilai tambah.	Program studi tidak memiliki perangkat penilaian terhadap penyajian dan rencana penelitian.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
			dievaluasi dan ditindak lanjuti untuk perbaikan.	konsisten dan hasilnya dievaluasi.			
		B. Penyajian rencana penelitian untuk menghasilkan karya disain, prototipe, atau inovasi teknologi bernilai tambah.	Rencana penelitian dipaparkan pada seminar terbuka di Perguruan Tinggi.	Rencana penelitian dipaparkan pada seminar terbuka di Program Studi.	Rencana penelitian dipaparkan pada seminar yang hanya dihadiri oleh komisi pembimbing.	Tidak ada Skor	kurang dari 2.
		C. Penyajian hasil penelitian disertasi dalam seminar atau pameran.	Hasil penelitian disajikan dalam seminar/pameran internasional.	Hasil penelitian disajikan dalam seminar/pameran nasional.	Hasil penelitian disajikan dalam seminar/pameran di perguruan tinggi sendiri.	Hasil penelitian disajikan dalam seminar yang hanya dihadiri oleh komisi pembimbing.	Tidak ada kewajiban menyajikan hasil penelitian dalam seminar/pameran.
		D. Penilaian novelty/kebaruan disertasi.	Program studi memiliki instrumen penilaian novelty/kebaruan disertasi dengan melibatkan penguji eksternal dari luar Perguruan Tinggi.	Program studi memiliki instrumen penilaian novelty/kebaruan disertasi dengan melibatkan penguji eksternal dari luar Program Studi.	Program studi memiliki instrumen penilaian novelty/kebaruan disertasi dengan melibatkan penguji eksternal dari luar komisi pembimbing.	Program studi memiliki instrumen penilaian novelty/kebaruan disertasi dengan hanya melibatkan komisi pembimbing.	Tidak ada mekanisme pengecekkan novelty.
		E. Publikasi hasil penelitian disertasi. Skor = (A + B + C + D + (2 x E)) / 6	Hasil penelitian disertasi wajib dipublikasikan dalam jurnal ilmiah internasional.	Hasil penelitian disertasi wajib dipublikasikan dalam jurnal ilmiah nasional yang terakreditasi.	Hasil penelitian disertasi wajib dipublikasikan dalam jurnal ilmiah lokal.	Tidak ada kewajiban untuk mempublikasikan hasil penelitian disertasi.	Tidak ada Skor kurang dari 1.
43	C.6.4.g) Integrasi kegiatan penelitian	Integrasi kegiatan penelitian dan PkM	Jika PMKI ≥ 50% , maka Skor = 4	Jika 25% < PMKI < 50% , maka Skor = 8 x PMKI	Jika PMKI ≤ 25% , maka Skor = 2	Tidak ada skor	kurang dari 2.
	dan PkM dalam pembelajaran	dalam pembelajaran oleh DTPS dalam 3 tahun terakhir. Tabel 5.b LKPS	NMKI = Jumlah mata kuliah NMK = Jumlah mata kuliah. PMKI = (NMKI / NMK) x 100		kan hasil penelitian/PkM DTPS	S dalam 3 tahun terakhir.	
44	C.6.4.h) Suasana Akademik	Keterlaksanaan dan keberkalaan program dan kegiatan diluar kegiatan pembelajaran terstruktur untuk meningkatkan suasana akademik. Contoh: kegiatan himpunan asosiasi profesi bidang ilmu,	Kegiatan ilmiah yang terjadwal dilaksanakan setiap bulan.	Kegiatan ilmiah yang terjadwal dilaksanakan dua s.d tiga bulan sekali.	Kegiatan ilmiah yang terjadwal dilaksanakan empat s.d. enam bulan sekali.	Kegiatan ilmiah yang terjadwal dilaksanakan lebih dari enam bulan sekali.	Tidak ada Skor kurang dari 1.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
		kuliah umum/studium generale, seminar ilmiah, bedah buku.						
45	C.6.4.i) Kepuasan Mahasiswa	A. Tingkat kepuasan mahasiswa terhadap proses pendidikan. Tabel 5.c LKPS	TKM1: Reliability; TKM2: Re	maka Skor = (8 x TKM) - 2 maka Skor = (8 x T				
			TKMi = $(4 \times ai) + (3 \times bi) + (2 \times bi)$	Tingkat kepuasan mahasiswa pada aspek ke-i dihitung dengan rumus sebagai berikut: TKMi = (4 x ai) + (3 x bi) + (2 x ci) + di i = 1, 2,, 7 dimana : ai = persentase "Sangat Baik"; bi = persentase "Baik"; ci = persentase "Cukup"; di = persentase "Kurang". TKM = ΣΤΚΜi / 5				
		B. Analisis dan tindak lanjut dari hasil pengukuran kepuasan mahasiswa. Skor = (A + (2 x B)) / 3	Hasil pengukuran dianalisis dan ditindaklanjuti minimal 2 kali setiap semester, serta digunakan untuk perbaikan proses pembelajaran dan menunjukkan peningkatan hasil pembelajaran.	Hasil pengukuran dianalisis dan ditindaklanjuti setiap semester, serta digunakan untuk perbaikan proses pembelajaran dan menunjukkan peningkatan hasil pembelajaran.	Hasil pengukuran dianalisis dan ditindaklanjuti setiap tahun, serta digunakan untuk perbaikan proses pembelajaran.	Hasil pengukuran dianalisis dan ditindaklanjuti, serta digunakan untuk perbaikan proses pembelajaran, namun dilakukan secara insidentil.	Tidak dilakukan analisis terhadap hasil pengukuran kepuasan terhadap proses pembelajaran.	
46	C.7. Penelitian C.7.4. Indikator Kinerja Utama C.7.4.a) Relevansi Penelitian	Relevansi penelitian pada UPPS mencakup unsur-unsur sebagai berikut: 1) memiliki peta jalan penelitian yang memuat strategi pengembangan atas pengembangan teknologi atau seni yang memayungi agenda penelitian dosen dan mahasiswa serta pengembangan keilmuan program studi dengan mempertimbangkan pendekatan interdisiplin atau multidisiplin,	UPPS memenuhi 4 unsur relevansi penelitian dosen dan mahasiswa.	UPPS memenuhi unsur 1, 2, dan 3 relevansi penelitian dosen dan mahasiswa.	UPPS memenuhi unsur 1, dan 2 relevansi penelitian dosen dan mahasiswa.	UPPS memenuhi unsur pertama namun penelitian dosen dan mahasiswa tidak sesuai dengan peta jalan.	UPPS tidak mempunyai peta jalan penelitian dosen dan mahasiswa.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
		2) dosen dan mahasiswa melaksanakan penelitian sesuai dengan agenda penelitian dosen yang merujuk kepada peta jalan penelitian, 3) melakukan evaluasi kesesuaian penelitian dosen dan mahasiswa dengan peta jalan, dan 4) menggunakan hasil evaluasi untuk perbaikan relevansi penelitian dan					
		pengembangan keilmuan program studi.					
47	C.7.4.b) Penelitian Dosen dan Mahasiswa	Penelitian DTPS yang dalam pelaksanaannya melibatkan mahasiswa program studi dalam 3 tahun terakhir.		maka Skor = 2 + an DTPS yang dalam pelaksa an DTPS dalam 3 tahun terakl	M < 75% , ((8 x PPDM) / 3) naannya melibatkan mahasisw nir.	Tidak ada Skor va program studi dalam 3 tahu	-
48		Tabel 6.a LKPS Penelitian DTPS yang menjadi rujukan tema tesis/disertasi mahasiswa program studi dalam 3 tahun terakhir. Tabel 6.b LKPS	NPD = Jumlah judul penelitia	an DTPS dalam 3 tahun terakh n kompetensi inti program stud	Jika PPDM < 50%, maka Skor = 1 + (6 x PPDM) n tema disertasi mahasiswa pi nir. dosen tetap yang ditugaska di yang diakreditasi.		
49	C.8. Pengabdian kepada Masyarakat C.8.4. Indikator Kinerja Utama C.8.4.a) Relevansi PkM	Relevansi PkM pada UPPS mencakup unsur- unsur sebagai berikut: 1) memiliki peta jalan yang memayungi tema PkM dosen dan mahasiswa serta hilirisasi/penerapan	UPPS memenuhi 4 unsur relevansi PkM dosen dan mahasiswa.	UPPS memenuhi unsur 1, 2, dan 3 relevansi PkM dosen dan mahasiswa.	UPPS memenuhi unsur 1, dan 2 relevansi PkM dosen dan mahasiswa.	UPPS memenuhi unsur pertama namun PkM dosen dan mahasiswa tidak sesuai dengan peta jalan.	UPPS tidak mempunyai peta jalan PkM dosen dan mahasiswa.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
		keilmuan program studi, 2) dosen dan mahasiswa melaksanakan PkM sesuai dengan peta jalan PkM. 3) melakukan evaluasi kesesuaian PkM dosen dan mahasiswa dengan peta jalan, dan 4) menggunakan hasil evaluasi untuk perbaikan relevansi PkM dan pengembangan keilmuan program studi.					
50	C.9. Luaran dan Capaian Tridharma C.9.4. Indikator Kinerja Utama C.9.4.a) Luaran Dharma Pendidikan	Analisis pemenuhan capaian pembelajaran lulusan (CPL) yang diukur dengan metoda yang sahih dan relevan, mencakup aspek: 1) keserbacakupan, 2) kedalaman, dan 3) kebermanfaatan analisis yang ditunjukkan dengan peningkatan CPL dari waktu ke waktu dalam 3 tahun terakhir.	Analisis capaian pembelajaran lulusan memenuhi 3 aspek.	Analisis capaian pembelajaran lulusan memenuhi 2 aspek.	Analisis capaian pembelajaran lulusan memenuhi 1 aspek.	Analisis capaian pembelajaran lulusan tidak memenuhi ketiga aspek.	Tidak dilakukan analisis capaian pembelajaran lulusan.
51		IPK Iulusan. RIPK = Rata-rata IPK Iulusan dalam 3 tahun terakhir. Tabel 8.a LKPS	Jika RIPK ≥ 3,50 , maka Skor = 4		RIPK < 3,50 , (4 x RIPK) - 10	Tidak ada skor	kurang dari 2
52		Prestasi mahasiswa di bidang akademik dalam	Jika RI ≥ a , maka Skor = 4		dan RN ≥ b , = 3 + (RI / a)	Jika RI = 0 dan RN maka SI	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
		3 tahun terakhir. Tabel 8.b.1) LKPS		maka Skor = 2 + (2 x (RI/a	dan 0 < RN < b , a)) + (RN/b) - ((RI x RN)/(a x b))		RN = 0 dan RW < c , or = (2 x RW) / c	
			RI = NI / NM , RN = NN / NM NI = Jumlah prestasi akader NN = Jumlah prestasi akade NW = Jumlah prestasi akade	I, RW = NW / NM Fakto nik internasional. mik nasional.	or: a = 1%, b = 2%, c = 4%	1		
53		Masa studi.		,	Jika 2 < MS ≤ 2,5 , maka Skor = (8 x MS) - 16			
		MS = Rata-rata masa studi lulusan (tahun). Tabel 8.c LKPS	Jika 2,5 < MS ≤ 3,5 , maka Skor = 4		Jika 3,5 < MS ≤ 7 , maka Skor = (56 - (8 x MS)) /	7	Jika MS ≤ 2 , maka Skor = 0	
54		Kelulusan tepat waktu. PTW = Persentase kelulusan tepat waktu. Tabel 8.c LKPS	Jika PTW ≥ 50% , maka Skor = 4		Jika PTW < 50% , maka Skor = 1 + (6 x PTW)	ı.	Tidak ada Skor kurang dari 1.	
55		Keberhasilan studi. PPS = Persentase keberhasilan studi. Tabel 8.c LKPS	Jika PPS ≥ 85% , maka Skor = 4	n	Jika 30% ≤ PPS < 85% , naka Skor = ((80 x PPSi) - 24)	/11	Jika PPS < 30%, maka Skor = 0	
56		Pelaksanaan tracer study yang mencakup 5 aspek sebagai berikut: 1) pelaksanaan tracer study terkoordinasi di tingkat PT, 2) kegiatan tracer study dilakukan secara reguler setiap tahun dan terdokumentasi, 3) isi kuesioner mencakup seluruh pertanyaan inti tracer study DIKTI. 4) ditargetkan pada	Tracer study yang dilakukan UPPS telah mencakup 5 aspek.	Tracer study yang dilakukan UPPS telah mencakup 4 aspek.	Tracer study yang dilakukan UPPS telah mencakup 3 aspek.	Tracer study yang dilakukan UPPS telah mencakup 2 aspek.	UPPS tidak melaksanakan tracer study.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0	
		seluruh populasi (lulusan TS-4 s.d. TS-2), 5) hasilnya disosialisasikan dan digunakan untuk pengembangan kurikulum dan pembelajaran.						
57	C.9.4.b) Luaran Dharma Penelitian dan PkM	Pagelaran/pameran/pres entasi/publikasi ilmiah mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTPS, dengan judul yang relevan dengan bidang program studi dalam 3 tahun terakhir. Tabel 8.f.1) LKPS	Faktor: a = 3%, b = 30%, c NA1 = Jumlah publikasi mah NA2 = Jumlah publikasi mah NA3 = Jumlah publikasi mah NA4 = Jumlah publikasi mah NB1 = Jumlah publikasi mah NB2 = Jumlah publikasi mah NB3 = Jumlah publikasi mah NC1 = Jumlah pagelaran/pa NC2 = Jumlah pagelaran/pa NC3 = Jumlah pagelaran/pa	Jika 0 < RI < a o maka Skor = 2 + (2 x (RI/a b NM) x 100%, RN = ((NA2 + N = 90% nasiswa di jurnal nasional tidak nasiswa di jurnal internasional nasiswa di jurnal internasional nasiswa di jurnal internasional nasiswa di seminar wilayah/lok nasiswa di seminar nasional. nasiswa di seminar internasional meran/presentasi mahasiswa meran/presentasi mahasiswa meran/presentasi mahasiswa meran/presentasi mahasiswa	= 3 + (RI / a) dan 0 < RN < b ,)) + (RN/b) - ((RI x RN)/(a x))) A3 + NB2 + NC2) / NM) x 1000 x terakreditasi. xreditasi. bereputasi. al/PT.	al.	kor = 2 I = 0 dan RL < c , (2 x RL) / c	
58		Artikel karya ilmiah mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTPS, yang disitasi dalam 3 tahun terakhir.	NM = Jumlah mahasiswa pada saat TS. Jika NAS ≥ 2 ,					
59		Produk/jasa karya mahasiswa, yang dihasilkan secara mandiri atau bersama DTPS, yang diadopsi oleh industri/masyarakat	Jika NAPJ ≥ 4 , maka Skor = 4 . NAPJ = Jumlah produk/jasa	Jika 2 ≤ NAPJ < 4 , maka Skor = 3 . karya mahasiswa yang diadop	Jika NAPJ = 1 , maka Skor = 2 . osi oleh industri/masyarakat da	Jika NAPJ = 0 , maka Skor = 1 . lam 3 tahun terakhir.	Tidak ada Skor kurang dari 1.	

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0		
		dalam 3 tahun terakhir.							
		Tabel 8.f.3) LKPS							
60		Luaran penelitian dan	Jika NLP ≥ 3 ,	Jika NLP = 2,	Jika NLP = 1,	Jika NLP = 0,	Tidak ada Skor kurang		
		PkM yang dihasilkan	maka Skor 4 .	maka Skor = 3 .	maka Skor = 2 .	maka Skor = 1 .	dari 1.		
		mahasiswa, baik secara	NLP = 2 x (NA + NB + NC) -			The state of the s			
		mandiri atau bersama	NA = Jumlah luaran penelitian/PkM mahasiswa yang mendapat pengakuan HKI (Paten, Paten Sederhana)						
		DTPS dalam 3 tahun	-	NB = Jumlah luaran penelitian/PkM mahasiswa yang mendapat pengakuan HKI (Hak Cipta, Desain Produk Industri, Perlindungan Varietas					
		terakhir.	I	Tanaman, Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu, dll.)					
			,	an/PkM mahasiswa dalam ber	ntuk Teknologi Tepat Guna. Pr	oduk (Produk Terstandarisasi.	Produk Tersertifikasi).		
		Tabel 8.f.4) LKPS	Karya Seni, Rekayasa Sosia			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
		,		an/PkM mahasiswa yang diterl	bitkan dalam bentuk Buku ber	-ISBN. Book Chapter.			
61	D Analisis dan	Keserbacakupan	UPPS telah melakukan	UPPS telah melakukan	UPPS telah melakukan	UPPS telah melakukan	UPPS tidak melakukan		
-	Penetapan	(kelengkapan, keluasan,	analisis capaian kinerja	analisis capaian kinerja	analisis capaian kinerja	analisis capaian kinerja	analisis capaian kinerja		
	Program	dan kedalaman),	yang:	yang:	yang:	yang:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Pengembangan	ketepatan, ketajaman,	1) analisisnya didukung	1) analisisnya didukung	1) analisisnya didukung	1) analisisnya tidak			
	D.1	dan kesesuaian analisis	oleh data/informasi yang	oleh data/informasi yang	oleh data/informasi yang	sepenuhnya didukung			
	Analisis dan	capaian kinerja serta	relevan (merujuk pada	relevan (merujuk pada	relevan (merujuk pada	oleh data/informasi yang			
	Capaian Kinerja	konsistensi dengan	pencapaian standar mutu	pencapaian standar mutu	pencapaian standar mutu	relevan (merujuk pada			
		setiap kriteria.	perguruan tinggi) dan	perguruan tinggi) dan	perguruan tinggi) dan	pencapaian standar mutu			
			berkualitas (andal dan	berkualitas (andal dan	berkualitas (andal dan	perguruan tinggi) dan			
			memadai) yang didukung	memadai) yang didukung	memadai).	berkualitas (andal dan			
			oleh keberadaan	oleh keberadaan	inomada.,.	memadai).			
			pangkalan data institusi	pangkalan data institusi		eaaa.y.			
			yang terintegrasi.	yang belum terintegrasi.					
			konsisten dengan	2) konsisten dengan	2) konsisten dengan	2) konsisten dengan			
			seluruh kriteria yang	sebagian besar (7 s.d. 8)	sebagian (5 s.d. 6) kriteria	sebagian kecil (kurang			
			diuraikan sebelumnya,	kriteria yang diuraikan	yang diuraikan	dari 5) kriteria yang			
				sebelumnya,	sebelumnya,	diuraikan sebelumnya,			
			3) analisisnya dilakukan	3) analisisnya dilakukan	3) analisisnya dilakukan	analisisnya dilakukan			
			secara komprehensif,	secara komprehensif dan	secara komprehensif	tidak secara komprehensif			
			tepat, dan tajam untuk	tepat untuk	untuk mengidentifikasi	untuk mengidentifikasi			
			mengidentifikasi akar	mengidentifikasi akar	akar masalah di UPPS.	akar masalah di UPPS.			
			masalah di UPPS.	masalah di UPPS.	and maddiding of 1 d.	and madalan a di i di			
			4) hasilnya dipublikasikan	4) hasilnya dipublikasikan	4) hasilnya dipublikasikan	4) hasilnya tidak			
			kepada para pemangku	kepada para pemangku	kepada para pemangku	dipublikasikan.			
			kepentingan internal dan	kepentingan internal serta	kepentingan internal.	apasinasinan.			
			eksternal serta mudah	mudah diakses.	Roportingan intomat.				
			diakses.	madan dididoo.					

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
62	D.2 Analisis SWOT atau Analisis Lain yang Relevan	Ketepatan analisis SWOT atau analisis yang relevan di dalam mengembangkan strategi.	UPPS melakukan analisis SWOT atau analisis lain yang relevan, serta memenuhi aspek-aspek sebagai berikut: 1) melakukan identifikasi kekuatan atau faktor pendorong, kelemahan atau faktor penghambat, peluang dan ancaman yang dihadapi UPPS dilakukan secara tepat, 2) memiliki keterkaitan dengan hasil analisis capaian kinerja,	UPPS melakukan analisis SWOT atau analisis lain yang relevan, serta memenuhi aspek-aspek sebagai berikut: 1) melakukan identifikasi kekuatan atau faktor pendorong, kelemahan atau faktor penghambat, peluang dan ancaman yang dihadapi UPPS dilakukan secara tepat, 2) memiliki keterkaitan dengan hasil analisis capaian kinerja, dan	UPPS melakukan analisis SWOT atau analisis lain yang relevan, serta memenuhi aspek-aspek sebagai berikut: 1) melakukan identifikasi kekuatan atau faktor pendorong, kelemahan atau faktor pendambat, peluang dan ancaman yang dihadapi UPPS dilakukan secara tepat, dan 2) memiliki keterkaitan dengan hasil analisis capaian kinerja.	UPPS melakukan analisis SWOT atau analisis lain yang memenuhi aspekaspek sebagai berikut: 1) melakukan identifikasi kekuatan atau faktor pendorong, kelemahan atau faktor penghambat, peluang dan ancaman yang dihadapi UPPS, dan 2) memiliki keterkaitan dengan hasil analisis capaian kinerja, namun tidak terstruktur dan tidak sistematis.	UPPS tidak melakukan analisis untuk mengembangkan strategi.
			3) merumuskan strategi pengembangan UPPS yang berkesesuaian, dan 4) menghasilkan programprogram pengembangan alternatif yang tepat.	merumuskan strategi pengembangan UPPS yang berkesesuaian.			
63	D.3 Program Pengembangan	Ketepatan di dalam menetapkan prioritas program pengembangan.	UPPS menetapkan prioritas program pengembangan berdasarkan hasil analisis SWOT atau analisis lainnya yang mempertimbangkan secara komprehensif: 1) kapasitas UPPS, 2) kebutuhan UPPS dan PS di masa depan, 3) rencana strategis UPPS yang berlaku, 4) aspirasi dari pemangku kepentingan internal dan eksternal, serta	UPPS menetapkan prioritas program pengembangan berdasarkan hasil analisis SWOT atau analisis lainnya yang mempertimbangkan secara komprehensif: 1) kapasitas UPPS, 2) kebutuhan UPPS dan PS di masa depan, 3) rencana strategis UPPS yang berlaku, dan 4) aspirasi dari pemangku kepentingan internal.	UPPS menetapkan prioritas program pengembangan berdasarkan hasil analisis SWOT atau analisis lainnya yang mempertimbangkan secara komprehensif: 1) kapasitas UPPS, 2) kebutuhan UPPS dan PS di masa depan, dan 3) rencana strategis UPPS yang berlaku.	UPPS menetapkan prioritas program pengembangan namun belum mempertimbangan secara komprehensif: 1) kapasitas UPPS, 2) kebutuhan UPPS dan PS, serta 3) rencana strategis UPPS yang berlaku.	UPPS tidak menetapkan prioritas program pengembangan.

No	Elemen	Indikator	4	3	2	1	0
64	D.4 Program Keberlanjutan	UPPS memiliki kebijakan, ketersediaan sumberdaya, kemampuan melaksanakan, dan kerealistikan program.	5) program yang menjamin keberlanjutan. UPPS memiliki kebijakan dan upaya yang diturunkan ke dalam berbagai peraturan untuk menjamin keberlanjutan program yang mencakup: 1) alokasi sumber daya, 2) kemampuan	UPPS memiliki kebijakan dan upaya yang diturunkan ke dalam berbagai peraturan untuk menjamin keberlanjutan program yang mencakup: 1) alokasi sumber daya, 2) kemampuan	UPPS memiliki kebijakan dan upaya untuk menjamin keberlanjutan program yang mencakup: 1) alokasi sumber daya, 2) kemampuan	UPPS memiliki kebijakan dan upaya namun belum cukup untuk menjamin keberlanjutan program.	UPPS tidak memiliki kebijakan dan upaya untuk menjamin keberlanjutan program.
			melaksanakan program pengembangan, 3) rencana penjaminan mutu yang berkelanjutan, dan 4) keberadaan dukungan pemangku kepentingan eksternal.	melaksanakan program pengembangan, dan 3) rencana penjaminan mutu yang berkelanjutan.	melaksanakan program pengembangan, dan 3) rencana penjaminan mutu yang berkelanjutan.		