

Universitas Negeri Surabaya Fakultas Ilmu Keolahragaan Dan Kesehatan Program Studi S2 Pendidikan Olahraga

Kode Dokumen

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

		•	LITOA			".		., .	,	., .,	•									
MATA KULIAH	(MK)		KODE			Rum	pun	n MK				ВОЕ	зот	(sks)		:	SEMES	TER		gl enyusunan
Pengembangan Pendidikan Ola	Kurikulum hraga		8510108076			Mata Stud		liah Wa	ajib l	Progra	am	T=	2	P=0	ECTS=4	1.48		2		1 Februari 025
OTORISASI			Pengemban	g RP	S					Koord	lina	tor R	MK				Koordi	nator P	rogra	am Studi
			Dr. Nanik Ind	k Indahwati, M.Or					Drs. Suroto, M.A., Ph.D.				Dr. Mochamad Ridwan, S.Pd., M.Pd.			wan, S.Pd.,				
Model Pembelajaran	Project Based L	earnin	g																	
Capaian	CPL-PRODI yaı	na dib	ebankan pa	da M	IK															
Pembelajaran (CP)	CPL-6	sistematis melalui penguasaan teori dan konsep manajemen dan metodologi penelitian dengan menggunakan pendekatan inter dan multi-disipliner																		
	CPL-7	Berta	ıqwa kepada 1	uhar	1 Yang N	/laha E	Esa													
	CPL-8 Memiliki moral, etika dan kepribadian yang baik di dalam menyelesaikan tugasnya																			
	CPL-11 Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, kepercayaan, dan agama serta pendapat/temuan original orang lain																			
	Capaian Pembe	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)																		
	CPMK - 1	dalam perkuliahan Pengembangan Kurikulum Pendidikan Olahraga																		
	Matrik CPL - CI	PMK																		
																	_			
			CPMK	CPL-6				CPL	7		CPL-8		CPL-11		1					
			CPMK-1		1			1				1			1					
									10											
	Matrik CPMK p	ada K	emampuan a	akhii	tiap ta	hapa	n be	elajar	(Su	b-CP	MK))								
		_	CDMV Minori Vo																	
			CPMK						Minggu Ke						10 44 45 40					
				1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14	15	16
		CF	PMK-1																	
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah ini r kurikulum yang r pengembangann kurikulum), prese	nenčał ya. Pe	kup analisis tu erkuliahan dila	ıgas ıksan	dan ma akan de	ıteri, p engan	erur sis	musan item c	cap	aian (dan	indik	ator	keter	capaian i	tujuan	, serta	anlisis	keran	ngka berfikir
Pustaka	Utama :																			
	 Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya Quay, John, dan Peters, Jacqui.2012. Creative physical education: integrating curriculum through innovative pe projects. Ch. IL, Human Kinetics. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia. Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Peringgi. Annarino, Anthony A., Cowell, Charless C., and Hazelton, Helen W. (1980) Curiculum Theory And Designe in Physical E London C.V. Mosby Company. 										Pendidikan									
	Pendukung :																			
	Buku Panduan Pelaksanaan MBKM 2020																			
Dosen Pengampu	Prof. Drs. Suroto, Prof. Dr. Nanik In			r.																
Kema Mg Ke- tiap t	Prof. Dr. Nanik Indahwati, S.Pd., M.Or. mampuan akhir o tahapan belajar					Bantuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]								Bobot Penilaian						

Indikator

(3)

(1)

(2)

Kriteria & Bentuk

(4)

Luring (offline)

(5)

Daring (online)

(6)

(8)

(7)

1	Pengantar, kontrak belajar, dilanjutkan dengan analisis materi paradigma perkembangan kurikulum yang terjadi di Indonesia	Mahasiswa mampu memahami pengantar, kontrak belajar,dan mampu menganalisis materi paradigma perkembangan kurikulum yang terjadi di Indonesia	Kriteria: Rubrik penilaian partisipasi Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab paradigma perkembangan kurikulum yang terjadi di Indonesia 2x50' / 3.18 ECTS	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id tentang paradigma perkembangan kurikulum yang terjadi di Indonesia 2x50' / 3.18 ECTS	Materi: Paradigma perkembangan kurikulum Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya Materi: Paradigma perkembangan kurikulum yang terjadi di Indonesia Pustaka: Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia.	5%
2	Menganalisis konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE	Mahasiswa mampu menganalisis konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian portofolio Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE 2x50' / 3.18 ECTS	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id tentang konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE 2x50' / 3.18 ECTS	Materi: KKNI Pustaka: Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia. Materi: SNDIKTI Pustaka: Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.	5%
3	Menganalisis konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE	Mahasiswa mampu menganalisis konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian portofolio Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE 2x50' / 3.18 ECTS	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id tentang konsep Pengembangan kurikulum mengacu SNDIKTI, KKNI, OBE 2x50' / 3.18 ECTS	Materi: KKNI Pustaka: Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia. Materi: SNDIKTI Pustaka: Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.	5%

Pengembangan kurikulum mengacu Kurilas (2013), Kurikulum Merdeka	konsep Pengembangan kurikulum mengacu Kurtilas (2013), Kurikulum Merdeka	Kriteria: Rubrik penilaian partisipasi Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab konsep Pengembangan kurikulum mengacu Kurtilas (2013), Kurikulum Merdeka 2x50' / 3.18 ECTS	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id tentang onsep Pengembangan kurikulum mengacu Kurtilas (2013), Kurikulum Merdeka	Materi: Konsep Pengembangan kurikulum Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya	
5 Menganalisis fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Mahasiswa mampu menganalisis fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian kinerja 3.Rubrik penilaian unjuk kerja Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Project Base Learning • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merancang dan menyusun aporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merancang dan menyusun aporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil karyak teyang terjadi di sepakati	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merancang dan menyusun aporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati • Fase 6: Menguji Hasil Mahasiswa mengumpulhan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena	Materi: Fenomena perubahan kurikulum Pustaka: Quay, John, dan Peters, Jacqui.2012. Creative physical education: integrating curriculum through innovative pe projects. Champaign-IL, Human Kinetics.	5%

	Menganglisis	Mahasiswa	Kritaria.	Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa menguji presentasi laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini. Proses laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini tersebut * Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit paparan sebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa 2xx50' / 3.18 ECTS	edit paparan sebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa 2x50' / 3.18 ECTS	Matarii	50/
6	Menganalisis fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Mahasiswa mampu menganalisis fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian kinerja 3.Rubrik penilaian unjuk kerja Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Project Base Learning • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merancang dan menyusun aporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan laporan dan paparan fenomena perubahan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merancang dan menyusun aporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek.	Materi: Fenomena perubahan kurikulum Pustaka: Quay, John, dan Peters, Jacqui.2012. Creative physical education: integrating curriculum through innovative pe projects. Champaign-IL, Human Kinetics.	5%

				kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa menguipi presentasi laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini. Proses laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini tersebut Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit paparan sebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa 2x50' / 3.18 ECTS	Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa menguji presentasi laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini. Proses laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini tersebut • Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit paparan sebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa 2x50' / 3.18 ECTS		
7	Menganalisis fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Mahasiswa mampu menganalisis fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian kinerja 3.Rubrik penilaian unjuk kerja Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Project Base Learning • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini	Materi: Fenomena perubahan kurikulum Pustaka: Quay, John, dan Peters, Jacqui.2012. Creative physical education: integrating curriculum through innovative pe projects. Champaign-IL, Human Kinetics.	5%

mendiskusikan dan | Mahasiswa merancang merancang laporan dan menyusun aporan dan dan paparan paparan fenomena perubahan kurikulum yang fenomena terjadi di Indonesia terkini perubahan . kurikulum yang • Fase3: Menyusun terjadi di Indonesia Jadwal terkini Dosen membuat Mahasiswa kesepakatan batas akhir merancang dan pengumpulan laporan dan menyusun aporan paparan fenomena dan paparan perubahan kurikulum yang fenomena terjadi di Indonesia terkini perubahan Mahasiswa menyusun kurikulum yang timeline untuk terjadi di Indonesia menyelesaikan proyek terkini laporan dan paparan • Fase3: Menyusun fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Jadwal Dosen membuat Indonesia terkini · Fase 4: Monitoring kesepakatan batas akhir pengumpulan Dosen memonitor proses laporan dan mahasiswa mengumpulkan hasil paparan fenomena perubahan provek. kurikulum yang Mahasiswa terjadi di Indonesia mengumpulkan hasil karya terkini sesuai batas waktu yang Mahasiswa telah disepakati • Fase 5: Menguji Hasil menyusun timeline untuk Mahasiwa menguji menyelesaikan presentasi laporan dan proyek laporan dan paparan fenomena paparan fenomena perubahan kurikulum yang perubahan terjadi di Indonesia terkini. . kurikulum yang Proses laporan dan terjadi di Indonesia paparan fenomena terkini perubahan kurikulum yang • Fase 4: terjadi di Indonesia terkini Monitoring diobservasi oleh dosen Dosen memonitor untuk melihat kualitas proses mahasiswa produk laporan dan mengumpulkan paparan fenomena hasil proyek. perubahan kurikulum yang Mahasiswa terjadi di Indonesia terkini mengumpulkan tersebut Fase 6: Evaluasi hasil karya sesuai batas waktu yang Pengalaman telah disepakati Mahasiswa melakukan Fase 5: Menguji edit paparan sebelum Hasil dikumpulkan. Mahasiwa menguji Dosen memberikan waktu presentasi laporan mahasiswa untuk refleksi dan paparan dan revisi proyek Dosen memberikan saran fenomena perubahan dan masukan terhadap kurikulum yang hasil paparan dan unjuk terjadi di Indonesia kerja mahasiswa 2x50' / 3.18 ECTS Proses laporan dar paparan fenomena perubahan kurikulum yang terjadi di Indonesia terkini diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan fenomena perubahan kurikulum yang teriadi di Indonesia terkini tersebut • Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit paparan sebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa 2x50° / 3.18 ECTS

8	UTS		Kriteria: Rubrik penilaian UTS Bentuk Penilaian : Tes	UTS 2x50° / 3.18 ECTS	UTS 2x50' / 3.18 ECTS	Materi: Materi 1-7 Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya	15%
9	Menganalisis Kurikulum di LPTK : Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar	Mahasiswa mampu menganalisis Kurikulum di LPTK : Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar	Kriteria: Rubrik penilaian partisipasi Bentuk Penilaian: Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab Kurikulum di LPTK: Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar 2x50' / 3.18 ECTS	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id tentang Kurikulum di LPTK : Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar 2x50' / 3.18 ECTS	Materi: Arah kurikulum Pustaka: Buku Panduan Pelaksanaan MBKM 2020	5%
10	Menganalisis Kurikulum di LPTK : Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar	Mahasiswa mampu menganalisis Kurikulum di LPTK : Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar	Kriteria: Rubrik penilaian partisipasi Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab Kurikulum di LPTK: Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar 2x50' / 3.18 ECTS	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Demonstrasi, diskusi dan tanya jawab dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id tentang Kurikulum di LPTK : Arah kurikulum Prodi yang terintegrasi dalam kurikulum Merdeka Belajar 2x50' / 3.18 ECTS	Materi: Arah kurikulum Pustaka: Buku Panduan Pelaksanaan MBKM 2020	5%
11	Mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.	Mahasiswa mampu mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian kinerja 3.Rubrik penilaian unjuk kerja Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Praktik / Unjuk Kerja	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Project Base Learning • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan medel yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir	Materi: Mendesain kurikulum Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya Materi: Desain Kurikulum Pustaka: Annarino, Anthony A., Cowell, Charless C., and Hazelton, Helen W. (1980) Curiculum Theory And Designe in Physical Education. London C.V. Mosby Company.	5%

dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek. • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati. Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnyasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukar terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2v50' / 3 18 ECTS

pengumpulan aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek. • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati. • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya · Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnvasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50° / 3.18 ECTS

telah disepakati.

Hasil

Mahasiwa

dan paparan

tentang desain

kurikulum sesuai

Fase 5: Menguji

presentasi laporan

Mahasiswa melakukan

edit laporan dan paparan

tentang desain kurikulum

yang akan dikembangkan

dengan memperhatikan

CP dan kerangka

berpikirnyasebelum

sesuai dengan model

12

				dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. • Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnyasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50' / 3.18 ECTS	dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50' / 3.18 ECTS		
13	Mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.	Mahasiswa mampu mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian kinerja 3.Rubrik penilaian unjuk kerja Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Project Base Learning • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir	Materi: Mendesain kurikulum Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya Materi: Desain Kurikulum Pustaka: Annarino, Anthony A., Cowell, Charless C., and Hazelton, Helen W. (1980) Curiculum Theory And Designe in Physical Education. London C.V. Mosby Company.	5%

dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek. • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati. Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnyasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50°/3 18 FCTS

pengumpulan aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek. • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati. • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya · Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnvasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50° / 3.18 ECTS

Mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.

14

Mahasiswa mampu mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.

Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi

Rubrik
 penilaian
 kinerja
 Rubrik
 penilaian unjuk

Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk

keria

Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka

Metode pembelajaran: Project Base Learning

Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain

waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan

dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan

aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP

dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan

 Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan

proyek.

mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati.

• Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan

dan paparan tentang desain kurikulum sesuai Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom

Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id

Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. • Fase3: Menyusun Jadwal

Dosen membuat
kesepakatan batas akhir
pengumpulan aporan dan
paparan tentang desain
kurikulum sesuai dengan
model yang akan
dikembangkan dengan
memperhatikan CP dan
kerangka berpikirnya.
Mahasiswa menyusun
timeline untuk
menyelesaikan proyek.
Fase 4: Monitoring
Dosen memonitor proses

mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati.

• Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya

Fase 6: Evaluasi
 Pengalaman
 Mahasiswa melakukan
 edit laporan dan paparan
 tentang desain kurikulum
 sesuai dengan model
 yang akan dikembangkan
 dengan memperhatikan

CP dan kerangka

berpikirnyasebelum

kurikulum

Pustaka:
Sukmadinata,
Syaodih Nana
(2013)
Pengembangan
Kurikulum -Teori
dan
Praktek.Bandung.
PT.Remaja
Rosdakarya

Materi:

Mendesain

Materi: Desain Kurikulum Pustaka: Annarino, Anthony A., Cowell, Charless C., and Hazelton, Helen W. (1980) Curiculum Theory And Designe in Physical Education. London C.V. Mosby Company.

				dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. • Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnyasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan wakan dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50' / 3.18 ECTS	dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50' / 3.18 ECTS		
15	Mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.	Mahasiswa mampu mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya.	Kriteria: 1.Rubrik penilaian partisipasi 2.Rubrik penilaian kinerja 3.Rubrik penilaian unjuk kerja Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka Metode pembelajaran: Project Base Learning • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah tatap muka secara maya melalui vilearning dan zoom Metode pembelajaran: Project Base Learning Dengan menggunakan LMS Vlearning: http://vlearning.unesa.ac.id • Fase1: Penentuan Pertanyaan Mendasar Dosen bertanya: Bagaimana mendesain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merespon pertanyaan dosen. • Fase2: Menyusun Perencanaan Proyek Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk mendiskusikan dan merancang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan menperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa merancang dan menyusun laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir	Materi: Mendesain kurikulum Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya Materi: Desain Kurikulum Pustaka: Annarino, Anthony A., Cowell, Charless C., and Hazelton, Helen W. (1980) Curiculum Theory And Designe in Physical Education. London C.V. Mosby Company.	5%

dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya • Fase3: Menyusun Jadwal Dosen membuat kesepakatan batas akhir pengumpulan aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek. • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati. Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnyasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50°/3 18 FCTS

pengumpulan aporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya. Mahasiswa menyusun timeline untuk menyelesaikan proyek. • Fase 4: Monitoring Dosen memonitor proses mahasiswa mengumpulkan hasil proyek. Mahasiswa mengumpulkan hasil karya sesuai batas waktu yang telah disepakati. • Fase 5: Menguji Hasil Mahasiwa presentasi laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya Proses pengujian paparan diobservasi oleh dosen untuk melihat kualitas produk laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnya · Fase 6: Evaluasi Pengalaman Mahasiswa melakukan edit laporan dan paparan tentang desain kurikulum sesuai dengan model yang akan dikembangkan dengan memperhatikan CP dan kerangka berpikirnvasebelum dikumpulkan. Dosen memberikan waktu mahasiswa untuk refleksi dan revisi proyek Dosen memberikan saran dan masukan terhadap hasil paparan dan unjuk kerja mahasiswa. 2x50° / 3.18 ECTS

16	UAS	Mahasiswa menguasai materi 1-15	Kriteria: Rubrik penilaian UAS Bentuk Penilaian: Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Tes	UAS 2x50 ⁻ / 3.18 ECTS	UAS	Materi: Materi UAS Pustaka: Sukmadinata, Syaodih Nana (2013) Pengembangan	15%
						Kurikulum -Teori dan Praktek.Bandung. PT.Remaja Rosdakarya	

Rekap Persentase Evaluasi: Project Based Learning

No	Evaluasi	Persentase
1.	Aktifitas Partisipasif	12.5%
2.	Penilaian Hasil Project / Penilaian Produ	k 62.5%
3.	Praktik / Unjuk Kerja	2.5%
4.	Tes	22.5%
		100%

Catatan

- Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi (CPL Prodi) adalah kemampuan yang dimiliki oleh setiap lulusan prodi yang merupakan internalisasi dari sikap, penguasaan pengetahuan dan ketrampilan sesuai dengan jenjang prodinya yang diperoleh melalui proses pembelajaran.
- 2. CPL yang dibebankan pada mata kuliah adalah beberapa capaian pembelajaran lulusan program studi (CPL-Prodi) yang digunakan untuk pembentukan/pengembangan sebuah mata kuliah yang terdiri dari aspek sikap, ketrampulan umum, ketrampilan khusus dan pengetahuan.
- CP Mata kuliah (CPMK) adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPL yang dibebankan pada mata kuliah, dan bersifat spesifik terhadap bahan kajian atau materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
- Sub-CPMK Mata kuliah (Sub-CPMK) adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPMK yang dapat diukur atau diamati dan merupakan kemampuan akhir yang direncanakan pada tiap tahap pembelajaran, dan bersifat spesifik terhadap materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
- Indikator penilaian kemampuan dalam proses maupun hasil belajar mahasiswa adalah pernyataan spesifik dan terukur yang mengidentifikasi kemampuan atau kinerja hasil belajar mahasiswa yang disertai bukti-bukti.
- 6. **Kreteria Penilaian** adalah patokan yang digunakan sebagai ukuran atau tolok ukur ketercapaian pembelajaran dalam penilaian berdasarkan indikator-indikator yang telah ditetapkan. Kreteria penilaian merupakan pedoman bagi penilai agar penilaian konsisten dan tidak bias. Kreteria dapat berupa kuantitatif ataupun kualitatif.
- Bentuk penilaian: tes dan non-tes.
- 8. **Bentuk pembelajaran:** Kuliah, Responsi, Tutorial, Seminar atau yang setara, Praktikum, Praktik Studio, Praktik Bengkel, Praktik Lapangan, Penelitian, Pengabdian Kepada Masyarakat dan/atau bentuk pembelajaran lain yang setara.
- 9. Metode Pembelajaran: Small Group Discussion, Role-Play & Simulation, Discovery Learning, Self-Directed Learning, Cooperative Learning, Collaborative Learning, Contextual Learning, Project Based Learning, dan metode lainnya yg setara.
- Materi Pembelajaran adalah rincian atau uraian dari bahan kajian yg dapat disajikan dalam bentuk beberapa pokok dan sub-pokok bahasan.
- 11. **Bobot penilaian** adalah prosentasi penilaian terhadap setiap pencapaian sub-CPMK yang besarnya proposional dengan tingkat kesulitan pencapaian sub-CPMK tsb., dan totalnya 100%.
- 12. TM=Tatap Muka, PT=Penugasan terstruktur, BM=Belajar mandiri.

RPS ini telah divalidasi pada tanggal

Koordinator Program Studi S2 Pendidikan Olahraga

UPM Program Studi S2 Pendidikan Olahraga



Dr. Mochamad Ridwan, S.Pd., M.Pd. NIDN 0017028703 NIDN

File PDF ini digenerate pada tanggal 21 Februari 2025 Jam 21:48 menggunakan aplikasi RPS OBE SiDia Unesa