



Universitas Negeri Surabaya Fakultas Bahasa dan Seni Program Studi S1 Pendidikan Bahasa Dan Sastra Jawa

		REI	NCAN	A F	PEN	ΙB	EL	ΑJ	AR	ΑN	IS	ΕN	IES	STEF	3					
MATA KULIAH	(MK)		KODE			1	Rump	oun M	IK		E	вов	OT (s	ks)		SEME	STER	Tg Pe	l nyusui	nan
Pembelajaran M	likro	8	8320102246	6							7	Г=2	P=0	ECTS=	:3.18		7	24 No 202	vembe	r
OTORISASI		ı	Pengemba	ng RF	es					Ko	Koordinator RMK					Koord	inator	Progra	am Stu	di
																LATIF NUR HASAN				
Model Pembelajaran	Project Based L	_earnin	g																	
Capaian	CPL-PRODI ya	ng dib	ebankan p	ada	MK															
Pembelajaran (CP)	Capaian Pemb	elajara	ın Mata Ku	ıliah	(CPM	K)														
	CPMK - 1	PMK - 1 Mahasiswa mampu menerapkan strategi pembelajaran (C3) dengan memanfaatkan sumber belajar dan TIK secara mandiri.																		
	CPMK - 2	Mahasiswa mampu merancang RPP (C3) sesuai dengan desain pembelajaran, model-model pembelajaran yang inovatif, media pembelajaran dan ICT yang relevan dengan perkembangan IPTEK																		
	CPMK - 3	Mahasiswa mampu membuat penilaian dan evaluasi pembelajaran (C6) berupa kemampuan kognitif, psikomotor dan afektif berorientasi pada kemampuan berpikir kritis																		
	CPMK - 4	Mahasi	iswa mamp lajaran yang	u me u krea	nyeles	aikai inov	n mas	salah erta r	-mas	alah n der	pend	idika: perke	n tekr	nik elekt	tro (C:	5) mela	lui RPI stri	o dan	perang	ıkat
	CPMK - 5		iswa mengi								• .							kap be	rtanggi	ung
	Matrik CPL - C	,																		
			CPMK																	
			CPMK-1																	
			CPMK-2																	
			CPMK-3																	
			CPMK-4																	
			CPMK-5																	
	Matrik CPMK p		•	n akh	ir tiap	p tah	napar	n bela	ajar (Sub-		,								
			CPMK	1	2	3	4	_	6	7		1	ju Ke		12	13	14	15	16	
		CPN	VIK-1	-	2	3	4	5	О	1	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
		_	VIIX 1 VIK-2																	
			MK-3																	
		-	VIK-4																	
			MK-5																	
		011																		l
Deskripsi Singkat MK	Mengkaji tentan bebagai konsep																		engana	isis
Pustaka	Utama :																			

- Depdikbud. 2013. Kurikulum 2013. Jakarta
- Luthfiyah Nurlaela, dkk. 2019. Strategi Belajar berpikir Kreatif. Jakarta: PT Mediaguru Digital Indonesia
 Nur Muhammad. 2011. Model Pembelajaran Langsung. Surabaya: Pusat Sains dan Matematika Sekolah Unesa.
- 4. Nur Muhammad. 2011. Model Pembelajaran Kooperatif. Surabaya: Pusat Sains dan Matematika Sekolah Unesa.
- 5. Nur Muhammad. 2011. Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah. Surabaya: Pusat Sains dan Matematika Sekolah Unesa
- 6. Olofsson, Anders D. And J. Ola Lendberg. 2012. Informed Design of Educational Technologies in Higher Education: Enhanced Learning and Teaching. USA: IGI Global.
- Richard I., Arends. 2012. Learning to Teach, Ninth Edition. New York: McGraw-Hill.
- 8. Wina Sanjaya. 2007. Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana Prenada Media.
- 9. Wina Sanjaya. 2008. Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran. Jakarta: Kencana
- 10. Jurnal Internasional: ScienceDirect: Elsevier Computers in Human Behavior; ScienceDirect: Procedia Social and Behavioral Sciences; Jurnal IEEE

Pendukung :	

Dosen Pengampu

Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar	Pe	nilaian	Bantuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
	(Sub-CPMK)	Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)	[rustaka]	(76)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mengkaji konsep dasar strategi pembelajaran (SP)	1. Menjelaskan konsep dasar strategi pembelajaran2. Menjelaskan tujuan dan manfaat strategi3. Mendeskripsikan ruang lingkup strategi pembelajaran	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugastugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x3) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio	Ceramah, tanya jawab, diskusi 2 X 50	Diskusi daring tentang penerapan strategi pembelajaran, Membuat portofolio pengalaman memanfaatkan sumber belajar dan TIK	Materi: Pengertian Strategi Pembelajaran, Jenis-Jenis Sumber Belajar, Pemanfaatan TIK dalam Pembelajaran Pustaka: Handbook Perkuliahan	0%

2	Mengkaji konsep dasar strategi pembelajaran (SP)	1. Menjelaskan konsep dasar strategi pembelajaran2. Menjelaskan tujuan dan manfaat strategi3. Mendeskripsikan ruang lingkup strategi pembelajaran	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugas-tugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x3) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif.	Ceramah, tanya jawab, diskusi 2 X 50	Diskusi daring tentang penerapan strategi pembelajaran, Membuat portofolio pengalaman memanfaatkan sumber belajar dan TIK	Materi: Pengertian Strategi Pembelajaran, Jenis-Jenis Sumber Belajar, Pemanfaatan TIK dalam Pembelajaran Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
			Penilaian Portofolio				
3	Mengkaji jenis-jenis media pembelajaran	1. Mengidentifikasi jenis media pembelajaran2. Menjelaskan kegunaan media	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugastugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x3) = dibagi 10	Ceramah, tanya jawab, diskusi dan pemberian tugas 2 X 50	Diskusi daring tentang model-model pembelajaran inovatif, Membuat RPP dengan memanfaatkan media pembelajaran dan ICT	Materi: Desain pembelajaran, Model-model pembelajaran inovatif, Media pembelajaran, ICT dalam pembelajaran Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
			Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Portofolio, Tes				

4	Mengkaji jenis-jenis media pembelajaran	1. Mengidentifikasi jenis media pembelajaran2. Menjelaskan kegunaan media	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugas-tugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x 3) edibagi 10 Bentuk Penilaian: Penilaian Produk, Penilaian Portofolio, Tes	Ceramah, tanya jawab, diskusi dan pemberian tugas 2 X 50	Diskusi daring tentang model-model pembelajaran inovatif, Membuat RPP dengan memanfaatkan media pembelajaran dan ICT	Materi: Desain pembelajaran, Model-model pembelajaran inovatif, Media pembelajaran, ICT dalam pembelajaran Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
5	Mengkaji model- model pembelajaran inovatif	1. Mendiskusikan kosep merdeka belajar2. Menganalisis jenis-jenis model pembelajaran inovatif3. Menjelaskan model pembelajaran langsung dan MPK	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2) 4.5. NA akhir adalah (nilai partisipasi%2 2) (Nilai tugas%2 3) (nilai UTS%2 2) (nilai UAS#) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Tes	Model Pembelajaran Kooperatif dan presentasi kelaompok 3 X 50	Forum diskusi online untuk membahas studi kasus penilaian pembelajaran	Materi: Teori penilaian pembelajaran, Teknik evaluasi pembelajaran, Kriteria penilaian yang valid Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%

6	Mengkaji model- model pembelajaran inovatif	1. Mendiskusikan kosep merdeka belajar2. Menganalisis jenis-jenis model pembelajaran inovatif3. Menjelaskan model pembelajaran langsung dan MPK	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2) 4.5. NA akhir adalah (nilai partisipasi%2 2) (Nilai tugas%2 3) (nilai UTS%2 2) (nilai UAS#) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Tes	Model Pembelajaran Kooperatif dan presentasi kelaompok 3 X 50	Forum diskusi online untuk membahas studi kasus penilaian pembelajaran	Materi: Teori penilaian pembelajaran, Teknik evaluasi pembelajaran, Kriteria penilaian yang valid Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
7	Mengkaji model- model pembelajaran inovatif	1. Mendiskusikan kosep merdeka belajar2. Menganalisis jenis-jenis model pembelajaran inovatif3. Menjelaskan model pembelajaran langsung dan MPK	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2) 4.5. NA akhir adalah (nilai partisipasi%2 2) (Nilai tugas%2 3) (nilai UTS%2 2) (nilai UAS#) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Tes	Model Pembelajaran Kooperatif dan presentasi kelaompok 3 X 50	Forum diskusi online untuk membahas studi kasus penilaian pembelajaran	Materi: Teori penilaian pembelajaran, Teknik evaluasi pembelajaran, Kriteria penilaian yang valid Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%

	Manualas:	4	I.,	I	l=		F
8	Mengkaji model- model pembelajaran inovatif	1. Mendiskusikan kosep merdeka belajar2. Menganalisis jenis-jenis model pembelajaran inovatif3. Menjelaskan model pembelajaran langsung dan MPK	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2) 4.5. NA akhir adalah (nilai partisipasi%2 2) (Nilai tugas%2 3) (nilai UTS%2 2) (nilai UAS#) = dibagi 10 Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Tes	Model Pembelajaran Kooperatif dan presentasi kelaompok 3 X 50	Forum diskusi online untuk membahas studi kasus penilaian pembelajaran	Materi: Teori penilaian pembelajaran, Teknik evaluasi pembelajaran, Kriteria penilaian yang valid Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
9	UTS	UTS	Kriteria: UTS Bentuk Penilaian :	UTS 3 X 50	UTS	Materi: UTS Pustaka:	10%
			Aktifitas Partisipasif				
10	Menyusun Indikator dan Tujuan Pembelajaran mengacu KD yang akan dicapai	1. Memilih satu KD dari Kurikulum 2. Membuat Indikator dan Tujuan Pembelajaran berdasar KD3. Menjelaskan Metode ABCD untuk tujuan pembelajaran4. Memberi contoh-contoh tujuan pembelajaran	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Penilaian keselarasan indicator, tujuan pembelajaran dengan KD 4.3. Penilaian kata kerja yang digunakan dalam tujuan pembelajaran masuk kawasan HOTS Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio, Tes	Ceramah, Tanya jawab, diskusi, dan pemberian tugas. 3 X 50	Diskusi daring tentang penerapan RPP kreatif dalam pemecahan masalah teknik elektro	Materi: Pengembangan RPP kreatif, Penerapan RPP dalam pemecahan masalah teknik elektro, Relevansi RPP dengan perkembangan IPTEK dan industri Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%

11	Menyusun Indikator dan Tujuan Pembelajaran mengacu KD yang akan dicapai	Memilih satu KD dari Kurikulum 2. Membuat Indikator dan Tujuan Pembelajaran berdasar KD3. Menjelaskan Metode ABCD untuk tujuan pembelajaran4. Memberi contoh-contoh tujuan pembelajaran	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Penilaian keselarasan indicator, tujuan pembelajaran dengan KD 4.3. Penilaian kata kerja yang digunakan dalam tujuan pembelajaran masuk kawasan HOTS	Ceramah, Tanya jawab, diskusi, dan pemberian tugas. 3 X 50	Diskusi daring tentang penerapan RPP kreatif dalam pemecahan masalah teknik elektro	Materi: Pengembangan RPP kreatif, Penerapan RPP dalam pemecahan masalah teknik elektro, Relevansi RPP dengan perkembangan IPTEK dan industri Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
			Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio, Tes				
12	Menyusun Indikator dan Tujuan Pembelajaran mengacu KD yang akan dicapai	1. Memilih satu KD dari Kurikulum 2. Membuat Indikator dan Tujuan Pembelajaran berdasar KD3. Menjelaskan Metode ABCD untuk tujuan pembelajaran4. Memberi contoh-contoh tujuan pembelajaran	Kriteria: 1.Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 2.1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2) 3.2. Penilaian keselarasan indicator, tujuan pembelajaran dengan KD 4.3. Penilaian kata kerja yang digunakan dalam tujuan pembelajaran masuk kawasan HOTS	Ceramah, Tanya jawab, diskusi, dan pemberian tugas. 3 X 50	Diskusi daring tentang penerapan RPP kreatif dalam pemecahan masalah teknik elektro	Materi: Pengembangan RPP kreatif, Penerapan RPP dalam pemecahan masalah teknik elektro, Relevansi RPP dengan perkembangan IPTEK dan industri Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
			Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio, Tes				

13	Menyusun Modul dan LKS	Menjelaskan perbedaan modul dan buku ajar2. Menjelaskan langkah penyusunan modul3. Menjelaskan instrumen penilaian modul	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugas-tugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x3) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Penilaian Portofolio,	Ceramah, , diskusi, dan pemberian tugas. 3 X 50	Diskusi daring tentang penerapan strategi pembelajaran dalam RPP, Penugasan membuat RPP dengan strategi pembelajaran yang telah dipelajari	Materi: Pengembangan RPP, Implementasi strategi pembelajaran di kelas Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
			Praktik / Unjuk Kerja, Tes				
14	Menyusun Modul dan LKS	1. Menjelaskan perbedaan modul dan buku ajar2. Menjelaskan langkah penyusunan modul3. Menjelaskan instrumen penilaian modul	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut: 1. Partisipasi saat perkuliiahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif, mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugastugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x3) = dibagi 10	Ceramah, , diskusi, dan pemberian tugas. 3 X 50	Diskusi daring tentang penerapan strategi pembelajaran dalam RPP, Penugasan membuat RPP dengan strategi pembelajaran yang telah dipelajari	Materi: Pengembangan RPP, Implementasi strategi pembelajaran di kelas Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
			Bentuk Penilaian : Penilaian Portofolio, Praktik / Unjuk Kerja, Tes				

15	Menyusun Modul dan LKS	1. Menjelaskan perbedaan modul dan buku ajar2. Menjelaskan langkah penyusunan modul3. Menjelaskan instrumen penilaian modul	Kriteria: Penilaian dilakukan terhadap aspek berikut:1. Partisipasi saat perkuliahan (bertanya, mengajukan pendapat) dilakukan lewat pengamatan (bobot 2)2. Tes sumatif mengases semua indikator yang relevan lewat ujian tulis, dan diberi bobot (2)3. Penilaian produk RPP dan perangkat pembelajaran, dianggap sebagai tugas, nilai diratarata, kemudian diberi bobot (3)4. Skor Kinerja saat presentasi tugastugas ditambah 2x nilai terhadap RPP dirata-rata sebagai nilai UAS, diberi bobot (3)5. NA akhir adalah (nilai partisipasi x 2) (Nilai tugas x 3) (nilai UTS x 2) (nilai UAS x3) = dibagi 10 Bentuk Penilaian: Penilaian Portofolio, Praktik / Unjuk Kerja, Tes		Diskusi daring tentang penerapan strategi pembelajaran dalam RPP, Penugasan membuat RPP dengan strategi pembelajaran yang telah dipelajari	Materi: Pengembangan RPP, Implementasi strategi pembelajaran di kelas Pustaka: Handbook Perkuliahan	5%
16	UAS		Kriteria: UAS Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Praktik / Unjuk Kerja, Tes	UAS	UAS	Materi: UAS Pustaka:	20%

Rekap Persentase Evaluasi : Project Based Learning

No	Evaluasi	Persentase
1.	Aktifitas Partisipasif	32.51%
2.	Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	8.34%
3.	Penilaian Portofolio	15.86%
4.	Praktik / Unjuk Kerja	10.01%
5.	Tes	28.36%
		95.08%

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.
- 4. 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.
- 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.
- 7. 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.
- 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.
- 10. **Materi Pembelajaran** adalah rincian atau uraian dari bahan kajian yg dapat disajikan dalam bentuk beberapa pokok dan subpokok 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 24 Desember 2024

Koordinator Program Studi S1 Pendidikan Bahasa Dan Sastra Jawa **UPM** Program Studi S1 Pendidikan Bahasa Dan Sastra Jawa





NIDN 0701129003

File PDF ini digenerate pada tanggal 24 November 2025 Jam 03:09 menggunakan aplikasi RPS-OBE SiDia Unesa