






**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**  
**FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER 5 BOR**

MATA KULIAH	KODE	Bobot (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Pembinaan Kompetensi Mengajar ( Microteaching)	FIP 193	3	3	20 Agustus 2021
OTORISASI / PENGESAHAN	<b>Dosen Pengembang RPS</b>	<b>Koordinator RMK</b>	<b>Ka Prodi</b>	
	 Mas roro Daiah Wahyu Lesatari,M.Pd	 Muhammad Ishaq Gery, M.Pd	 Dr, Doby Putro Parlindungan, M.Pd., AIFO.	
<b>Capaian Pembelajaran</b>	<b>CPL-Prodi yang dibebankan pada MK</b>			
	CPL 1 (S9)		Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri	
	CPL 2(P5)		Menguasai konsep dan metode keilmuan yang menaungi substansi bidang kajian	
	CPL 3(KU2)		Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur	
	CPL 4(KU5)		Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data	
	<b>Capaian Pembelajaran Matakuliah (CPMK)</b>			
	CPMK 1		Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (CPL1)	
	CPMK 2		Menguasai konsep dan metode keilmuan yang menaungi substansi bidang kajian (CPL2)	
	CPMK 3		Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur (CPL3)	
	CPMK 4		Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data (CPL4)	

	<b>Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)</b>									
	Sub-CPMK 1		Mahasiswa menjelaskan tentang tujuan dan manfaat, fungsi, prinsip perencanaan pembelajaran							
	Sub-CPMK 2		Mahasiswa menjelaskan dan fungsi, prinsip perencanaan pembelajaran							
	Sub-CPMK 3		Mahasiswa mampu menjelaskan komponen perencanaan pembelajaran							
	Sub-CPMK 4		Mahasiswa mampu menentukan komponen perencanaan pembelajaran dalam format RPP							
	Sub-CPMK 5		Mahasiswa mampu memilih dan menggunakan berbagai model, pendekatan dan metode pembelajaran yang relevan sesuai dengan tujuan kompetensi mata pelajaran.							
	Sub-CPMK 6		Mahasiswa mampu memilih dan membuat media pembelajaranyang relevan sesuai dengan tujuan kompetensi mata pelajaran.							
	Sub-CPMK 7		Mahasiswa mampu mengembangkan alat evaluasi pembelajaran (Tes berbasis Hots )							
	Sub-CPMK 8		Mahasiswa mampu mengembangkan alat evaluasi pembelajaran (Non Tes)							
	Sub-CPMK 9		Mahasiswa mampu memahami silabus dan standar kompetensi kelulusan.							
	<b>Korelasi CPMK terhadap sub-CPMK</b>									
		<b>Sub-CPMK 1</b>	<b>Sub-CPMK2</b>	<b>Sub-CPMK3</b>	<b>Sub-CPMK4</b>	<b>Sub-CPMK5</b>	<b>Sub-CPMK 6</b>	<b>Sub-CPMK 7</b>	<b>Sub-CPMK8</b>	<b>Sub-CPMK9</b>
	<b>CPMK 1</b>		√				√		√	
	<b>CPMK 2</b>	√		√						√
	<b>CPMK 3</b>				√				√	
	<b>CPMK 4</b>		√		√	√	√	√		
<b>Deskripsi Singkat MK</b>		Mata kuliah ini diberikan pada <b>semester 5</b> dengan bobot 3 sks. Mata kuliah ini akan membantu Anda mempunyai kemampuan untuk dapat merancang RPP pada pembelajaran luring maupun daring. Pada mata kuliah ini akan dibahas mengenai:1) konsep, tujuan, manfaat dan prinsip, perencanaan pembelajaran, 2) Komponen perencanaan pembelajaran meliputi: memilih model, pendekatan dan metode pembelajaran sesuai dengan karakteristik pembelajaran tematik, memilih media pembelajaran, mengembangkan alat evaluasi pembelajaran. 3) Menganalisis, membandingkan, dan mengevaluasi RPP								
<b>Bahan Kajian: Materi pembelajaran</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian, tujuan dan manfaat perencanaan pembelajaran.</li> <li>2. Fungsi dan prinsip perencanaan pembelajaran.</li> <li>3. Komponen perencanaan pembelajaran.</li> <li>4. Model, pendekatan dan metode pembelajaran untuk pembelajaran tematik</li> <li>5. Alat evaluasi tes</li> </ol>								

		6. Alat evaluasi non tes 7. Silabus dan standar kompetensi kelulusan. 8. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Luring 9. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Daring
<b>Pustaka</b>	<b>Utama :</b>	
	1. Sanjaya, Wina. (2015). Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran. Kencana 2. Nasution, W. N. (2017). Perencanaan pembelajaran: pengertian, tujuan dan prosedur. ITTIHAD, 1(2)	
	<b>Pendukung :</b>	
	1. Yunus, H dan Alam, Hedy V. (2015). Perencanaan Pembelajaran Berbasis Kurikulum 2013. Deepublish 2. Trianto. 2009. Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif. Jakarta: Prenada Media Group. 3. Hamalik, Oemar. (1994). Media Pendidikan. Bandung: Citra Aditya Bakti 4. Arifin, Zainal. 2009. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: PT Rosdakarya. 5. Ella, Y. 2007. Kurikulum dan Pembelajaran. Jakarta: Pakar Raya.	
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Perangkat lunak :</b>	<b>Perangkat keras :</b>
	e-campus, ppt, aplikasi pembelajaran daring	Laptop, speaker aktif
<b>Dosen Pengampu</b>	Dr. Pratiwi Kartika Sari, M.Pd	
<b>Matakuliah Syarat</b>	Belajar dan Pembelajaran, Media dan Teknologi Pembelajaran, Evaluasi Pembelajaran, Pembelajaran Tematik, Pengembangan Kurikulum di SD.	

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK)	Indikator				
(1)	(2)	(3)	(4)	Luring (5)	Daring (6)	(7)	(8)
1	Sub-CPMK 1: .	1.1. Ketepatan menjelaskan	Sikap, Penguasaan	• Kuliah Diskusi	eLearning:	(Kontrak Kuliah)	5

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	Mampu menjelaskan pengertian tujuan dan manfaat perencanaan pembelajaran.	<p>tentang pengertian perencanaan pembelajaran.</p> <p>1.2. Ketepatan menjelaskan tentang tujuan dan manfaat perencanaan pembelajaran.</p> <p>1.3. Ketepatan menjelaskan tentang fungsi dan prinsip perencanaan pembelajaran.</p>	<p>dan ketrampilan</p> <p><b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring</p>	<p>[TM: 1x(3x50')]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tugas 1: Menyusun ringkasan tentang pengertian, tujuan dan manfaat perencanaan pembelajaran.</li> </ul> <p>[BT+BM: (1+1)x(3x60')]</p>	<p><a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a></p>	<p>Sanjaya, Wina. (2015). Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran. Kencana</p> <p>Nasution, W. N. (2017). Perencanaan pembelajaran: pengertian, tujuan dan prosedur. ITTIHAD, 1(2)</p>	
2	<b>Sub-CPMK 2:</b> . Mampu menjelaskan fungsi dan prinsip perencanaan pembelajaran.	<p>2.1 Ketepatan menjelaskan tentang fungsi perencanaan pembelajaran.</p> <p>2.2 Ketepatan menjelaskan tentang prinsip pembelajaran.</p>	<p>Sikap, Penguasaan dan ketrampilan</p> <p><b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kuliah Diskusi [TM: 1x(3x50')]</li> <li>Tugas 2: Menyusun ringkasan tentang fungsi dan prinsip perencanaan pembelajaran.</li> </ul> <p>[BT+BM: (1+1)x(3x60')]</p>	<p>eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a></p>	<p>Sanjaya, Wina. (2015). Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran. Kencana</p> <p>Nasution, W. N. (2017). Perencanaan pembelajaran: pengertian, tujuan dan prosedur. ITTIHAD, 1(2)</p>	<b>5</b>

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
3	<b>Sub-CPMK 3:</b> Mahasiswa mampu menjelaskan komponen-komponen dalam perencanaan pembelajaran	<p>3.1 Ketepatan menjelaskan dan menyebutkan unsur-unsur yang terdapat dalam perencanaan pembelajaran.</p> <p>3.2 Ketepatan dalam menjelaskan komponen dalam perencanaan pembelajaran.</p> <p>3.3 Ketepatan dalam menjelaskan pentingnya merencanakan suatu pembelajaran.</p> <p>3.4 Ketepatan dalam menjelaskan konsep, Pekan Efetif, Program Tahunan, Program Semester pada kurikulum K13.</p>	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuliah Dsikusi [TM: 2x(3x50’)]</li> <li>• Tugas 3: Menyusun ringkasan tentang unsur-unsur yang terdapat dalam perencanaan pembelajaran, komponen dalam perencanaan pembelajaran. [BT+BM: (2+2)x(3x60’)]</li> </ul>	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a>	<p>Sanjaya, Wina. (2015). Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran. Kencana</p> <p>Nasution, W. N. (2017). Perencanaan pembelajaran: pengertian, tujuan dan prosedur. ITTIHAD, 1(2)</p>	<b>15</b>
4	<b>Sub-CPMK 4:</b> Mahasiswa mampu menentukan komponen	4.1 Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan pengertian RPP	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuliah Diskusi [TM: 1x(3x50’)]</li> <li>• Tugas 4:</li> </ul>	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-">https://meet.google.com/nic-vscy-</a>	Sanjaya, Wina. (2015). Perencanaan dan	<b>5</b>

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	perencanaan pembelajaran dalam format RPP	<p>4.2 Ketepatan mahasiswa dalam membuat format RPP</p> <p>4.3 Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan komponen RPP sesuai kurikulum 2013</p>	Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	Ketepatan menentukan format RPP [BT+BM: (1+1)x(3x60')]	wxn	<p>Desain Sistem Pembelajaran. Kencana</p> <p>Nasution, W. N. (2017). Perencanaan pembelajaran: pengertian, tujuan dan prosedur. ITTIHAD, 1(2)</p>	
5-7	<b>Sub-CPMK 5:</b> Mahasiswa mampu memilih dan menggunakan berbagai model, pendekatan dan metode pembelajaran yang relevan sesuai dengan tujuan kompetensi mata pelajaran.	<p>5.1 Ketepatan mahasiswa dalam memahami dan memilih berbagai model, pendekatan, dan metode pembelajaran di Sekolah Dasar</p> <p>5.2 Ketepatan mahasiswa dalam menentukan model, pendekatan, metode pembelajaran yang sesuai tujuan pembelajaran yang akan dikembangkan dalam RPP.</p>	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kuliah Diskusi [TM: 3x(3x50')]</li> <li>Tugas 5: Ketepatan menentukan model, Pendekatan, dan metode sesuai dengan tujuan pembelajaran yang akan dikembangkan dalam RPP. [BT+BM: (3+3)x(3x60)]</li> <li>Menyusun langkah-langkah</li> </ul>	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a>	Trianto. 2009. Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif. Jakarta: Prenada Media Group.	<b>15</b>

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				model, pendekatan dan metode pembelajaran yang dipilih.			
8	<b>ETS / Evaluasi Tengah Semester</b>						
9-10	<b>Sub-CPMK 6:</b> Mahasiswa mampu memilih dan membuat media pembelajaranyang relevan sesuai dengan tujuan kompetensi mata pelajaran.	6.1 Ketepatan mahasiswa dalam memahami dan menentukan jenis-jenis media pembelajaran untuk siswa Sekolah Dasar  6.2 Ketepatan mahasiswa dalam memilih media yang sesuai dengan karakteristik peserta didik yang akan di kembangkan dalam RPP	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuliah dan diskusi</li> <li>• [TM: 3x(3x50’)]</li> <li>• Tugas 6: ketepatan memilih media yang sesuai dengan karakteristik siswa dan tujuan pembelajaran yang akan dikembangkan dalam RPP</li> <li>• [BT+BM: (3+3)x(3x60)]</li> <li>• Mengembangkann media pembelajaran yang akan digunakan pada</li> </ul>	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a>	Hamalik, Oemar. (1994). Media Pendidikan. Bandung: Citra Aditya Bakti	<b>15</b>

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK)	Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				RPP yang akan dikembangkan.			
11-12	<b>Sub-CPMK 7:</b> Mahasiswa mampu mengembangkan alat evaluasi pembelajaran (Tes berbasis Hots) dan Non Tes)	7.1 Ketepatan mahasiswa dalam memilih jenis tes sesuai dengan tujuan pembelajaran.  7.2 Ketepatan mahasiswa dalam menyusun instrumen tes berdasarkan Taksonomi Bloom sesuai dengan tujuan pembelajaran pada RPP yang akan dikembangkan	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuliah dan diskusi</li> <li>• [TM: 3x(3x50')]</li> <li>• Tugas-7:</li> <li>• Menyusun instrumen tes berdasarkan Taksonomi Bloom sesuai dengan tujuan pembelajaran pada RPP yang akan dikembangkan</li> <li>• [BT+BM: (3+3)x(3x60)]</li> </ul>	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a>	Arifin, Zainal. 2009. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: PT Rosdakarya.	<b>15</b>
<b>8</b>	<b>ETS / Evaluasi Tengah Semester</b>						
13-14	<b>Sub-CPMK 8:</b> Mahasiswa mampu mengembangkan alat evaluasi pembelajaran	8.1 Ketepatan mahasiswa dalam memilih jenis non-tes sesuai dengan tujuan pembelajaran.	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b> Penilaian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuliah dan diskusi</li> <li>• [TM: 3x(3x50')]</li> </ul>	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a>	Arifin, Zainal. 2009. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: PT	<b>15</b>



Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK)	Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	(Non Tes)	8.2 Ketepatan mahasiswa dalam menyusun instrumen non-tes berdasarkan Taksonomi sesuai dengan tujuan pembelajaran pada RPP yang akan dikembangkan	berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	Tugas 8: Menyusun instrumen non-tes untuk tujuan pembelajaran psikomotor <b>[BT+BM: (3+3)x(3x60)]</b> Menyusun instrumen non-tes untuk tujuan pembelajaran Afektif		Rosdakarya.	
15	<b>Sub-CPMK 9:</b> Mahasiswa mampu menjelaskan pengertian, konsep komponen dan langkah-langkah pembuatan/penyusunan silabus	9.1 Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan pengertian, konsep komponen dan langkah-langkah pembuatan/penyusunan silabus.  9.2 Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep Standar Kompetensi Kelulusan (SKL) dan	Sikap, Penguasaan dan ketrampilan <b>Bentuk non-test:</b> Penilaian berdasarkan keaktifan saat diskusi dan penugasan di kelas luring maupun daring	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kuliah dan diskusi <b>[TM: 2x(3x50')]</b></li> </ul> Tugas-9: Menjelaskan pengertian, konsep komponen dan langkah-langkah pembuatan/penyusunan silabus dengan membuat ringkasan.	eLearning: <a href="https://meet.google.com/nic-vscy-wxn">https://meet.google.com/nic-vscy-wxn</a>	Yunus, H dan Alam, Heldy V. (2015). Perencanaan Pembelajaran Berbasis Kurikulum 2013. Deepublish	<b>10</b>

Pert Ke-	Sub CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metoe Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria dan teknik	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK) (2)	Indikator (3)	Kriteria dan teknik (4)	Luring (5)	Daring (6)	(7)	(8)
		<p>indikator pembelajaran.</p> <p>9.3 Ketepatan mahasiswa dalam menyusun indikator pembelajaran.</p> <p>9.4 Menganalisis, membandingkan, dan mengevaluasi RPP</p>		<p>[BT+BM:(1+1)x (3x60')]</p> <p>Tugas-2: Menjelaskan konsep Standar Kompetensi Kelulusan (SKL) dan indikator pembelajaran dan menyusun indikator pembelajaran. [BT+BM:(1+1)x (3x60')]</p> <p>Menganalisis, membandingkan, dan mengevaluasi RPP</p>			
16	<b>EAS / Evaluasi Akhir Semester</b>						