

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MENIT	TOTAL							
LANGKAH 4. EKSPLORASI ALTERNATIF SOLUSI											
15	Sabtu, 10 September 2022	3	150	150	Synchronous	4.c. Pengantar - Eksplorasi Alternatif Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG-MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Mengelompokkan eksplorasi alternatif solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi (LK Hasil Riset Sederhana). 2. Melakukan kajian literatur untuk mengeksplor alternatif solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi LK alternatif solusi. 3. Melakukan wawancara terkait alternatif solusi dengan guru/kepala sekolah/pengawas sekolah/rekan sejawat di sekolah, pakar yang ditentukan secara mandiri untuk mengeksplor alternatif solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi LK alternatif solusi. 4. Melakukan diskusi pros dan cons terkait eksplorasi alternatif solusi dengan akar masalah literasi, numerasi dan karakter sesuai bidang studi yang diajarkan dan karakteristik siswa termasuk ABK melalui pembelajaran paradigma baru merdeka belajar. 5. Melakukan presentasi hasil alternatif solusi berdasarkan indikator pada LK hasil riset sederhana.	1. Membimbing mahasiswa dalam mengelompokkan eksplorasi alternatif solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi (LK Hasil Riset Sederhana). 2. Membimbing/ mengarahkan mahasiswa dalam melakukan kajian literatur untuk mengeksplor alternatif solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi LK alternatif solusi. 3. Membimbing mahasiswa dalam melakukan wawancara terkait alternatif solusi dengan guru/kepala sekolah/ pengawas sekolah/rekan sejawat di sekolah, pakar yang ditentukan secara mandiri untuk mengeksplor alternatif solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi LK alternatif solusi. 4. Mendampingi mahasiswa dalam melakukan diskusi pros dan cons terkait eksplorasi alternatif solusi dengan akar masalah literasi, numerasi dan karakter sesuai bidang studi yang diajarkan dan karakteristik siswa termasuk ABK melalui pembelajaran paradigma baru merdeka belajar. 5. Mendampingi mahasiswa dalam melakukan presentasi hasil alternatif solusi berdasarkan indikator pada LK hasil riset sederhana.
		3	150	300	Asynchronous	4.d. Ruang Kolaborasi - Eksplorasi Alternatif Solusi	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
16	Senin, 12 September 2022	3	150	150	Synchronous	4.e. Diskusi dan Penguatan - Eksplorasi Alternatif Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG-MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	4.f. Ruang Kolaborasi - Wawancara terkait Alternatif Solusi	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	LK. 2.1. Eksplorasi Alternatif Solusi		
17	Selasa, 13 September 2022	3	150	150	Synchronous	4.g. Diskusi dan Penguatan - Eksplorasi Alternatif Solusi - Sesi 2	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG-MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	4.h. Ruang Kolaborasi - Pros dan Cons terkait Eksplorasi Alternatif Solusi	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
18	Rabu, 14 September 2022	4	200	200	Synchronous	4.i. Presentasi dan Penguatan - Eksplorasi Alternatif Solusi - Sesi 1	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG-MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		Presentasi LK Hasil Riset Sederhana	Mereview dan membimbing mahasiswa dalam diskusi presentasi beberapa alternatif solusi (LK Hasil Riset Sederhana) untuk mengarahkan mahasiswa pada solusi yang efektif untuk masalah literasi, numerasi dan karakter.
		3	150	350	Asynchronous	4.j. Unggah Tagihan - Eksplorasi Alternatif Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG-MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	LK. 2.1. Eksplorasi Alternatif Solusi		

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MINIT	TOTAL							
19	Kamis, 15 September 2022	4	200	200	Synchronous	4.k. Presentasi dan Penguatan - Eksplorasi Alternatif Solusi - Sesi 2	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		Presentasi LK Hasil Riset Sederhana	Mereview dan membimbing mahasiswa dalam diskusi presentasi beberapa alternatif solusi (LK Hasil Riset Sederhana) untuk mengarahkan mahasiswa pada solusi yang efektif untuk masalah literasi, numerasi dan karakter.
		1	50	250	Asynchronous	4.J. Refleksi Pembelajaran - Eksplorasi Alternatif Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
		2	100	350	Asynchronous	4.m. Penilaian Proses Kegiatan 4	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	Rubrik Penilaian Proses 4		
TOTAL JP		34	1700	1700							
LANGKAH 5. PENENTUAN SOLUSI											
20	Jumat, 16 September 2022	3	150	150	Synchronous	5.c. Pengantar - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Mengidentifikasi berbagai jenis solusi yang memungkinkan untuk alternatif solusi. 2. Menentukan solusi yang paling relevan dari alternatif solusi yang telah dieksplorasi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi (LK Penentuan Solusi). 3. Melakukan kajian literatur untuk penentuan solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi penentuan solusi. 4. Melakukan wawancara terkait penentuan solusi dengan guru/kepala sekolah/pengawas sekolah/rekan sejawat di sekolah, pakar yang ditentukan secara mandiri sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi penentuan solusi.	1. Memberikan bimbingan, penguatan, dan pemantauan terhadap alternatif solusi yang telah dieksplorasi 2. Memberikan bimbingan untuk menentukan solusi yang paling relevan dari alternatif solusi yang telah dieksplorasi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi. 3. Memberikan pendampingan untuk melakukan kajian literatur untuk penentuan solusi sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi penentuan solusi. 4. Membimbing mahasiswa untuk melakukan wawancara terkait penentuan solusi dengan guru/kepala sekolah/pengawas sekolah/rekan sejawat di sekolah, pakar yang ditentukan secara mandiri sebagai bahan untuk menyusun dan mempersiapkan bahan presentasi penentuan solusi.
		4	200	350	Asynchronous	5.d. Ruang Kolaborasi - Identifikasi dan Penentuan Solusi	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
21	Sabtu, 17 September 2022	3	150	150	Synchronous	5.e. Diskusi dan Penguatan - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	5.f. Ruang Kolaborasi - Kajian Literatur	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
22	Senin, 19 September 2022	3	150	150	Synchronous	5.g. Diskusi dan Penguatan - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	5.h. Ruang Kolaborasi - Wawancara	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	LK. 2.2. Menentukan Solusi		

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MINIT	TOTAL							
23	Selasa, 20 September 2022	3	150	150	Synchronous	5.i. Diskusi dan Penguatan - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Melakukan diskusi penentuan solusi dari alternatif solusi yang telah ditentukan. 2. Melakukan presentasi hasil penentuan solusi berdasarkan indikator penentuan solusi.	1. Memfasilitasi mahasiswa melakukan diskusi penentuan solusi dari alternatif solusi yang telah ditentukan. 2. Mendampingi mahasiswa melakukan presentasi hasil penentuan solusi berdasarkan indikator penentuan solusi.
		4	200	350	Asynchronous	5.j. Ruang Kolaborasi - Penentuan Solusi	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
24	Rabu, 21 September 2022	4	200	200	Synchronous	5.k. Presentasi dan Penguatan - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Melakukan diskusi penentuan solusi dari alternatif solusi yang telah ditentukan. 2. Melakukan presentasi hasil penentuan solusi berdasarkan indikator penentuan solusi.	1. Memfasilitasi mahasiswa melakukan diskusi penentuan solusi dari alternatif solusi yang telah ditentukan. 2. Mendampingi mahasiswa melakukan presentasi hasil penentuan solusi berdasarkan indikator penentuan solusi.
		1	50	250	Asynchronous	5.l. Unggah Tagihan - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	LK. 2.2. Menentukan Solusi		
		1	50	300	Asynchronous	5.m. Refleksi Pembelajaran - Penentuan Solusi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
		1	50	350	Asynchronous	5.n. Penilaian Proses Kegiatan 5	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	Rubrik Penilaian Proses 5		
TOTAL JP		35	1750	1750							

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MENIT	TOTAL							
LANGKAH 6. PEMBUATAN RENCANA AKSI											
Rencana Aksi 1											
25	Kamis, 22 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.c.1. Pengantar - Pembuatan Rencana Aksi 1	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Mendesain pembelajaran inovatif sesuai dengan akar masalah dan solusi hipotetik yang telah dirumuskan berdasarkan kegiatan sebelumnya sesuai dengan paduan model pembelajaran PBL dan PjBl. 2. Menyusun RPP dan perangkatnya berbasis masalah dan proyek berdasarkan identifikasi masalah RPP, analisis masalah pelaksanaan pembelajaran, dan analisis silabus yang disusun sebelumnya, meliputi: a. RPP b. Bahan ajar c. Media Pembelajaran (menekankan pada pemanfaatan media berbasis AI, AR, dan VR) d. EKPD e. Kisi-kisi, Instrumen dan rubrik penilaian 3. Mengkaji Panduan penyusunan RPP untuk digunakan sebagai acuan dalam penyusunan RPP. 4. Menyusun RPP dan perangkatnya dibuat dalam konsep pembelajaran luring atau daring. 5. Berdiskusi secara aktif dengan dosen dan GP untuk mendapatkan gambaran dan persepsi yang sama dalam penyusunan RPP dan perangkat pembelajaran berbasis masalah dan proyek.	1. Memberikan penjelasan dan saran dalam mendesain pembelajaran inovatif berdasarkan hasil identifikasi RPP, analisis akar masalah pembelajaran, dan analisis silabus. 2. Memberikan penjelasan dan saran dalam menyusun RPP dan perangkatnya berbasis masalah dan proyek sesuai panduan model pembelajaran PBL dan PjBl. 3. Memberikan penjelasan cara menyusun langkah dalam penyusunan RPP dan perangkatnya sesuai panduan penyusunan RPP. 4. Diskusi tentang permasalahan dan kesulitan yang dihadapi dalam menyusun dokumen RPP dan perangkat pembelajaran berbasis masalah dan proyek. 5. Membimbing mahasiswa dalam kegiatan persepsi penyusunan RPP
		4	200	350	Asynchronous	6.d.1. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 1	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
26	Jumat, 23 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.e.1. Diskusi dan Penguatan - Pembuatan Rencana Aksi 1	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		2	100	250	Asynchronous	6.f.1. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 1	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
		2	100	350	Asynchronous	6.g.1. Unggah Tagihan - Pembuatan Rencana Aksi 1	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	Dokumen RPP dan Perangkat ke-1 Rubrik perangkat pembelajaran		
Rencana Aksi 2											
27	Sabtu, 24 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.c.2. Pengantar - Pembuatan Rencana Aksi 2	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	6.d.2. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 2	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
28	Senin, 26 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.e.2. Diskusi dan Penguatan - Pembuatan Rencana Aksi 2	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		2	100	250	Asynchronous	6.f.2. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 2	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
		2	100	350	Asynchronous	6.g.2. Unggah Tagihan - Pembuatan Rencana Aksi 2	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;	Dokumen RPP dan Perangkat ke-2 Rubrik perangkat pembelajaran		

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MENIT	TOTAL							
Rencana Aksi 3											
29	Selasa, 27 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.c.3. Pengantar - Pembuatan Rencana Aksi 3	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; Guru Pamong : Baihaki Jamil, S.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	6.d.3. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 3	MAHASISWA	1. Dosen : Arlin Astriyani, M.Pd ; 2. Dosen : Ismah, M.Si ; 3. Dosen : Viarti Eminita, M.Si ;			
30	Rabu, 28 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.e.3. Diskusi dan Penguatan - Pembuatan Rencana Aksi 3	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		2	100	250	Asynchronous	6.f.3. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 3	MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd ;			
		2	100	350	Asynchronous	6.g.3. Unggah Tagihan - Pembuatan Rencana Aksi 3	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd ;	Dokumen RPP dan Perangkat ke-3 Rubrik perangkat pembelajaran		
Rencana Aksi 4											
31	Kamis, 29 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.c.4. Pengantar - Pembuatan Rencana Aksi 4	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		4	200	350	Asynchronous	6.d.4. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 4	MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd ;			

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MENIT	TOTAL							
32	Jumat, 30 September 2022	3	150	150	Synchronous	6.e.4. Diskusi dan Penguatan - Pembuatan Rencana Aksi 4	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		2	100	250	Asynchronous	6.f.4. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Aksi 4	MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd;			
		2	100	350	Asynchronous	6.g.4. Unggah Tagihan - Pembuatan Rencana Aksi 4	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd;	Dokumen RPP dan Perangkat ke-4 Rubrik perangkat pembelajaran		
33	Sabtu, 1 Oktober 2022	3	150	150	Synchronous	6.h. Diskusi dan Penguatan - Pembuatan Rencana Aksi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		2	100	250	Asynchronous	6.i. Refleksi Pembelajaran - Pembuatan Rencana Aksi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd;			
		2	100	350	Asynchronous	6.j. Penilaian Proses Kegiatan 6	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd;	Rubrik Penilaian Proses		
TOTAL JP		63	3150	3150							
LANGKAH 7. PEMBUATAN RENCANA EVALUASI											
34	Senin, 3 Oktober 2022	3	150	150	Synchronous	7.c. Pengantar - Pembuatan Rencana Evaluasi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Menyusun strategi evaluasi dengan kajian literatur, wawancara guru/KS/PS/rekan sejawat di sekolah, atau wawancara pakar, dll. dalam berbagai bentuk, dan dapat meliputi jurnal refleksi, video, lembar observasi, wawancara, survei kepada murid/guru/KS/orang tua, artifak hasil belajar murid, dsb. 2. Mempresentasi hasil penyusunan rencana evaluasi. 3. Latihan praktik mengajar dengan teman sejawat (peer teaching)	1. Membimbing mahasiswa membuat rencana evaluasi sebagai dukungan pelaksanaan rencana aksi mahasiswa dan menyusun strategi evaluasi. 2. Mereview hasil presentasi penyusunan rencana evaluasi. 3. Mengobservasi, mereview, memberikan feedback hasil latihan mengajar (peer teaching).
		4	200	350	Asynchronous	7.d. Ruang Kolaborasi - Pembuatan Rencana Evaluasi	MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyadari, M.Pd;			

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
 (DESAIN PEMBELAJARAN INOVATIF)

HARI	HARI TANGGAL	JAM PELAJARAN (@50 Menit)			SESI	AKTIVITAS LMS PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN	PERAN	PendMat Rangga+AI	PENILAIAN	AKTIVITAS MAHASISWA	PERAN DOSEN
		JP	MINIT	TOTAL							
35	Selasa, 4 Oktober 2022	4	200	200	Synchronous	7.e. Presentasi dan Penguatan Pembuatan Rencana Evaluasi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd			
		3	150	350	Asynchronous	7.f. Unggah Tagihan - Pembuatan Rencana Evaluasi		1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd;			
36	Rabu, 5 Oktober 2022	4	200	200	Synchronous	7.g. Persiapan Peerteaching - Pembuatan Rencana Evaluasi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		idem	idem
		3	150	350	Asynchronous	7.h. Ruang Kolaborasi - Peerteaching	MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd;	Link video rekaman peerteaching		
37	Kamis, 6 Oktober 2022	4	200	200	Synchronous	7.i. Peerteaching - Pembuatan Rencana Evaluasi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd ; Guru Pamong : Kamilah, M.Pd ; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat ; Guru Pamong : GP Santoso, M.Pd ; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd. ; Guru Pamong : Dedi Hidayat, M.Pd		1. Menyusun strategi evaluasi dengan kajian literatur, wawancara guru/KS/PS/rekan sejawat di sekolah, atau wawancara pakar, dll. dalam berbagai bentuk, dan dapat meliputi jurnal refleksi, video, lembar observasi, wawancara, survei kepada murid/guru/KS/orang tua, artifak hasil belajar murid, dsb. 2. Mempresentasi hasil penyusunan rencana evaluasi. 3. Latihan praktik mengajar dengan teman sejawat (peer teaching)	1. Membimbing mahasiswa membuat rencana evaluasi sebagai dukungan pelaksanaan rencana aksi mahasiswa dan menyusun strategi evaluasi. 2. Mereview hasil presentasi penyusunan rencana evaluasi. 3. Mengobservasi, mereview, memberikan feedback hasil latihan mengajar (peer teaching).
		1	50	250	Asynchronous	7.j. Unggah Tagihan Peerteaching - Pembuatan Rencana Evaluasi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd;	Rubrik Penilaian Proses 7		
		1	50	300	Asynchronous	7.k. Refleksi Pembelajaran - Pembuatan Rencana Evaluasi	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd;			
		1	50	350	Asynchronous	7.l. Penilaian Proses Kegiatan 7	DOSEN - INSTRUKTUR - GURU PAMONG- MAHASISWA	1. Dosen : Rahmita Nurul Muthmainnah, M.Sc., M.Pd; 2. Hastri Rosiyanti, M.Pmat; 3. Ririn Widiyarsi, M.Pd;			
TOTAL JP		28	1400	1400							