

Universitas Negeri Surabaya Fakultas Ilmu Pendidikan Program Studi S2 Pendidikan Luar Biasa

Kode Dokumen

UNESA	7	Program Studi 52 Pendidikan Luar biasa					ı			
	F	RENCAN	A PEMBEL	AJARAN	SEMI	ESTER				
MATA KULIAH (MK)		KODE	KODE Rumpun MK		BOBOT (sks)		SEMESTER	Tgl Penyusunan		
Intervensi D	ini Abk	86101020	10		T=2 P=	0 ECTS=4.48	1	30 Januari 2025		
OTORISASI		Pengemb	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Koordinator Program Studi			
								Dr. Asri Wijiastuti, M.Pd.		
Model Pembelajara	Case Study									
Capaian Pembelajar	CPL-PRODI ya	ang dibebanka	dibebankan pada MK							
(CP)	Capaian Pemb	elajaran Mata	Kuliah (CPMK)							
	Matrik CPL - C	PMK								
		СРМК								
	Matrik CPMK	Matrik CPMK pada Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)								
		CPMK			Minggu Ke					
		1	2 3 4 5	6 7 8	9 10	11 12	13 14	15 16		
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah ini r ABK, perencana intervensi dini A	membahas tenta aan dan pengen BK, serta membe	ng teknik dan strateg nbangan program int ekali kemampuan dan	i dalam menemul ervensi dini bero keterampilan dal	kenali kema lasarkan ha lam membe	ampuan dan ke asil tes, pelaks erikan layanan i	etidakmampuan sanaan dan eva ntervensi dini Al	beragam jenis luasi program 3K.		
Pustaka	Utama :									
	and tode 2. Hirschla 3. Shonko	dlers who are at- and, Deborah. 20 ff, jack p and me	nch, Eleanor W. 1980 risk or disabled , USA 08. Collaborative Inte isels, samuel, 2000. I Intervensi Dini Anak	rvention in Early (łandbook of early	Childhood.	Oxford Univers on second edition	ity Press on, UK.	ces for infants		
	Pendukung :	Pendukung :								
Dosen Pengampu	Prof. Dr. H. Muri ENDANG PURE Prof. Dr. Sujarwa	BANIŃGRUM								
Mg Ke- tia	emampuan akhir p tahapan lajar	P	Penilaian				Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian (%)		
(S	ub-CPMK)	Indikator	Kriteria & Bentuk	Lurina	Darir	a (online)		(,~,		

	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)		iap tahapan pelajar		Bantuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu] Luring Daring (<i>online</i>)		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
Mg Ke-								
					(offline)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	lingki meka	nahami ruang up dan anisme uliahan	Menjelaskan ruang lingkup dan mekanisme	Kriteria: Jika semua pertanyaan bisa dijawab dengan baik maka nilai sempurna	Diskusi 2 X 50			0%

2	Memahami kajian intervensi dini anak dengan hambatan penglihatan	Menjelaskan konsep hambatan penglihatan, dampak	Kriteria: Jika semua pertanyaan bisa dijawab dengan baik maka nilai	Diskusi 2 X 50		0%
		hambatan penglihatan, identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan hambatan penglihatan	sempurna			
3	Memahami kajian intervensi dini anak dengan hambatan pendengaran	Menjelaskan konsep hambatan pendengaran, dampak hambatan pendengaran, identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan hambatan pendengaran		Diskusi 2 X 50		0%
4	Memahami kajian intervensi dini anak dengan hambatan intelektual	Menjelaskan konsep hambatan intelektual dampak hambatan intelektual identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan hambatan intelektual		Diskusi 2 X 50		0%
5	Memahami kajian intervensi dini anak dengan hambatan fisik motorik	Menjelaskan konsep hambatan fisik motorik dampak hambatan fisik motorik identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan hambatan fisik motorik		Diskusi 2 X 50		0%
6	Memahami kajian intervensi dini anak dengan spektrum autisme	Menjelaskan konsep spektrum autisme dampak spektrum autisme identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan spektrum autisme		Diskusi 4 X 50		0%
7	Memahami kajian intervensi dini anak dengan spektrum autisme	Menjelaskan konsep spektrum autisme dampak spektrum autisme identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan spektrum autisme		Diskusi 2 X 50		0%
8	UTS			2 X 50		0%

9	Memahami kajian intervensi dini anak dengan kesulitan belajar	Menjelaskan konsep kesulitan belajar dampak kesulitan belajar, identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan kesulitan belajar		Diskusi 4 X 50		0%
10	Memahami kajian intervensi dini anak dengan hambatan emosi perilaku	Menjelaskan konsep hambatan emosi perilaku, dampak hambatan emosi perilaku, identifikasi dan intervensi dini pada anak dengan hambatan emosi perilaku		Diskusi 2 X 50		0%
11	Memahami penyusunan program intervensi dan praktik penyusunan program intervesi ABK	Mahasiswa dapat menyusun program intervensi dan praktik penyusunan program intervesi ABK		Diskusi dan Presentasi 2 X 50		0%
12	Memahami penyusunan program intervensi dan praktik penyusunan program intervesi ABK	Mahasiswa dapat menyusun program intervensi dan praktik penyusunan program intervesi ABK		Diskusi dan Presentasi 2 X 50		0%
13	Memahami penyusunan program intervensi dan praktik penyusunan program intervesi ABK	Mahasiswa dapat menyusun program intervensi dan praktik penyusunan program intervesi ABK		Diskusi dan Presentasi 2 X 50		0%
14	Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa	Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa	Kriteria: Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa	Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa 2 X 50		0%
15	Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa	Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa	Kriteria: Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa	Praktek layanan anak berkebutuhan khusus di rumah terapi maupun sekolah luar biasa 2 X 50		0%
16	UJIAN SUMATIF	UJIAN SUMATIF	Kriteria: UJIAN SUMATIF	UJIAN SUMATIF 2 X 50		0%

Rekap Persentase Evaluasi : Case Study

No	Evaluasi	Persentase
	•	0%

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.
- 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.
- 3. **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.
- 5. 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.
- 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.
- Materi Pembelajaran adalah rincian atau uraian dari bahan kajian yg dapat disajikan dalam bentuk beberapa pokok dan sub-pokok bahasan.
- 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.

File PDF ini digenerate pada tanggal 30 Januari 2025 Jam 04:49 menggunakan aplikasi RPS-OBE SiDia Unesa