

# Universitas Negeri Surabaya Fakultas Sekolah Pascasarjana Program Studi S2 Pengembangan Sumber Daya Manusia

Kode Dokumen

D	E	N		Λ١	NI /	\ PI	= 1/1	REI	Ι Λ	IΛ	DΛ	N	QE	NAE	2	2
п		W	<b>.</b>	ΔΝ.	IN A	4 PI		осі	LA.	JAI	пн	N N	OE.	IVI	<b>.</b>	٦.

MATA KULIAH (M	K)		KODE			F	Rump	un M	K		E	ВОВ	OT (sk	s)		SEME	STER	Tg Pe	nyusu	nan
Filsafat Ilmu Peng Daya Manusia	jembangan Sumb	er	9510602002	!							T	=2	P=0	ECTS:	=4.48		1	3 5	eptem 25	oer
OTORISASI			Pengembar	ıg RF	PS					Koo	rdina	tor I	RMK			Koord	dinator	Prog	ram St	udi
			DEWI FITRO	OTUS	S SA'[	DIYAH	Н			BAM	ИBAN	G YI	JLIAN <sup>-</sup>	ТО		SY	UNU T	RIHAI	NTOYO	)
Model Pembelajaran	Case Study									1										
Capaian Pembelajaran	CPL-PRODI y	CPL-PRODI yang dibebankan pada MK  CPL 1  Mampu magunjukkan pilai pilai pagma kabanggan dan budaya pagiangli pata etika akadamik dalam																		
(CP)	CPL-1	Mampu menunjukkan nilai-nilai agama, kebangsaan dan budaya nasional, serta etika akademik dalar melaksanakan tugasnya									alam									
	CPL-3																			
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)																			
	CPMK - 1	Meni	unjukkan sikar	etis	, obje	ktif, d	an be	ertang	gung	j jawa	ıb dala	am n	nengka	aji filsa	fat ilm	u.				
	CPMK - 2	PMK - 2 Menguasai konsep, paradigma, dan aliran filsafat ilmu yang relevan dengan pengembangan SDM.																		
	CPMK - 3	IK - 3 Mampu menyajikan gagasan secara logis, kritis, dan sistematis dalam forum akademik.																		
	CPMK - 4 Mampu menganalisis perdebatan filsafat ilmu dan mengaitkannya dengan praktik penelitian serta pengembangan SDM.																			
	Matrik CPL - CPMK																			
											_									
			CPMK		CF	PL-1			CPL-	3										
			CPMK-1																	
			CPMK-2																	
			CPMK-3																	
			CPMK-4																	
	Matrik CPMK pada Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)																			
			-	1																
			CPMK							1	N	lingg	u Ke	ı	1					1
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
		С	PMK-1																	1
		С	PMK-2																	1
		С	PMK-3																	
		С	PMK-4																	
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah ini khususnya dal epistemologi, o diarahkan agar berbasis filsafat	am ko lan aks mahasi	nteks penger siologi ilmu, p iswa mampu r	nban aradi nelak	gan gma ukan	sumb keilm anali	er d uan, sis ki	laya etika ritis, n	manı , ser nerun	usia ta rel nuska	(SDM levan:	1). Ñ sinya	Mahasi a terha	swa a adap p	akan oraktik	mempe dan p	lajari enelitia	aspek ın SD	ontol M. Ka	ogi, jian
Pustaka	Utama :		-																	
			1																	

- 1. Alvesson, M., & Gabriel, Y. (2021). Philosophy and Organization Studies. Routledge.
- Berríos, R., & Buxarrais, M. R. (2022). Philosophy of science and human resource development: Ethical reflections. Journal
  of Human Resource Development Quarterly, 33(4), 455–472.
- Garrick, J., & McKenna, S. (2020). Philosophical approaches to human resource development: Toward a critical epistemology. Human Resource Development International, 23(2), 101–118.
- Wogu, O. C. (2020). Ontology, epistemology and axiology in qualitative research. International Journal of Methodology in Social Science Research, 2(1), 1–10.

#### Pendukung:

- 1. Suriasumantri, J. S. (2019). Filsafat Ilmu: Sebuah Pengantar Populer. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- 2. Muslih, M. (2016). Filsafat Ilmu. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

#### Dosen Pengampu

BAMBANG YULIANTO
DEWI FITROTUS SA DIYAH
Prof. Dr. H. Bambang Yulianto, M.Pd.
Prof. Dr. H. Bambang Yulianto, M.Pd.
Dr. Dewi Fitrotus Sa'diyah, S.HI., M.E.I.
Dr. Dewi Fitrotus Sa'diyah, S.HI., M.E.I.

Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar	Pe	nilaian	Metode Penuga	Pembelajaran, Pembelajaran, san Mahasiswa, imasi Waktu]	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
	(Sub-CPMK)	Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)	[ Pustaka ]	(%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mahasiswa mampu memahami konsep tentang Filsafat, filsafat ilmu, dan Ilmu pengetahuan	Memahami perbedaan mendasar mengenai konsep: Filsafat, Filsafat Ilmu dan Ilmu pengetahuan serta hubungan ketiganya	Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif	Brainstorming, diskusi (2x50)		Materi: konsep dasar filsafat Pustaka: Alvesson, M., & Gabriel, Y. (2021). Philosophy and Organization Studies. Routledge.  Materi: Konsep filsafat, ilmu, dan filsafat ilmu; Karakteristik berpikir filsafat; Makna dan manfaat mempelajari filsafat ilmu; Perbedaan mendasar antara filsafat, ilmu, seni, dan pengetahuan lain (mistik, agama, dst) Pustaka:	5%
2	Mahasiswa mampu memahami penalaran dan logika sekaligus meneraapkan dalam komunikasi ilmiah	Menjelaskan dimensi ontologi ilmu & implikasinya pada SDM	Kriteria: Mahasiswa yang aktif bertanya/ berdiskusi serta memperhatikan penjelasan dalam proses perkuliahan  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif,	Brainstorming, diskusi			0%
3	Mahasiswa mampu memahami sumber pengetahuan dan teori kebenaran	Kualitas argumentasi & data	Bentuk Penilaian : Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio	Brainstorming, diskusi			0%
4	Mahasiswa mampu menjelaskan ruang lingkup filsafat ilmu dan relevansi bagi pengembangan sumber daya manusia						0%
5	Mahasiswa mampu menguraikan dimensi ontologi ilmu & implikasinya pada Sumber daya manusia				_		0%

6	Mahasiswa mampu menganalisis dimensi epistimologi dalam pengembangan ilmu sumber daya manusia				0%
7	Mahasiswa mampu mengevaluasi dimensi aksiologi ilmu dan etikadalam sumber daya manusia				0%
8	UTS	Mengkritisi paradigma keilmuan dalam pengembangan sumber daya manusia			0%
9	Mahasiswa mampu menghubungkan filsafat ilmu dengan isu kontemporer sumber daya manusia				0%
10	Mahasiswa mampu mengembangkan kerangka berpikir filsafat ilmu dalam penelitian pengembangan sumber daya manusia				0%
11	Mahasiswa mampu menyusun sintesis filsafat ilmu dalam pengembangan sumber daya manusia				0%
12	Mahasiswa mampu memahami relasi antara peran ilmu (scince) dan moral				0%
13	Mahasiswa mampu memahami konsep tanggung jawab sosial ilmuan dan mampu mengimplementasikannya dalam kehidupan				0%
14	Mahasiswa mampu mengimplementasikan struktur pengetahuan ilmiah dalam proses membuat karya ilmiah				0%
15	Mahasiswa mampu mengimplementasikan struktur pengetahuan ilmiah dalam proses membuat karya ilmiah				0%
16	UAS				0%

### Rekap Persentase Evaluasi : Case Study

TIONUP : CICCINGCO EVAIGACI : CACC									
No	Evaluasi	Persentase							
1.	Aktifitas Partisipasif	5%							
		5%							

## Catatan

- 1. 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.
- 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 subpokok bahasan.

nal dengan tingkat
r

File PDF ini digenerate pada tanggal 22 November 2025 Jam 12:15 menggunakan aplikasi RPS-OBE SiDia Unesa