



UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA
Lembaga Pengembangan Pembelajaran dan Penjaminan (LP3)

Kode Dokumen

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MK	KODE	Rumpun MK	BOBOT (3 sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan		
MPK Pelaksanaan Program		MBKM-MPK	T=0	P=3	Gasal/Genap 11 Februari 2022		
OTORISASI		Pengembang RPS	Koordinator RMK		Ketua PRODI		
		Tim Kurikulum LP3	Tim Kurikulum LP3				
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI yang dibebankan pada MK						
	CPL-S3	Bertanggung jawab, beretika profesional, dan beradaptasi dalam lingkungan maupun tata tertib di IDUKA (SN Dikti Permendikbud 3/2020).					
	CPL-P	Mampu memahami proses kerja, teknik pengumpulan dan analisa data dalam pelaksanaan program di IDUKA (KKNI level 6, PP 8/2012)					
	CPL-KU1	Mampu bekerjasama dan berkomunikasi dalam pelaksanaan program di IDUKA SN Dikti Permendikbud 3/2020).					
	CPL-KK	Mampu mengaplikasikan keterampilan, ilmu pengetahuan, teknologi, dan/atau seni pada bidangnya dalam penyelesaian masalah di IDUKA (KKNI level 6, PP 8/2012)					
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CLO)						
	CPMK-S3	Mampu bertanggungjawab, beretika profesional,dan beradaptasi dalam pelaksanaan program secara terencana yang berbasis indikator kinerja efektif dan efisien					
	CPMK-P	Mampu memahami proses kerja, teknik pengumpulan dan analisa data yang berkaitan dengan tugas khusus yang diberikan oleh IDUKA					
	CPMK-KU3	Mampu bekerjasama dan berkomunikasi dalam pelaksanaan program di IDUKA sesuai dengan bidang keahliannya.					
	CPMK-KK	Mampu mengaplikasikan mengaplikasikan keterampilan, ilmu pengetahuan, teknologi, dan/atau seni pada bidangnya dalam penyelesaian masalah di IDUKA					

	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CLO)																																				
Sub-CPMK1	Mampu memahami prosedur persiapan pelaksanaan program																																				
Sub-CPMK2	Mampu memahami prinsip-prinsip tanggungjawab, etika profesi dan beradaptasi di IDUKA																																				
Sub-CPMK3	Mampu memahami proses kerja di IDUKA																																				
Sub-CPMK4	Mampu mengumpulkan dan menganalisa data di IDUKA																																				
Sub-CPMK5	Mampu menyusun catatan harian (<i>logbook</i>)																																				
Sub-CPMK6	Mampu mengaplikasikan keterampilan, ilmu pengetahuan, teknologi, dan/atau seni pada bidangnya dalam penyelesaian masalah di IDUKA																																				
Korelasi antara CPL/CPMK terhadap Sub-CPMK																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>Sub-CP MK1</th><th>Sub-CP MK2</th><th>Sub-CP MK3</th><th>Sub-CP MK4</th><th>Sub-CP MK5</th><th>Sub-CP MK6</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CPMK-S</td><td>√</td><td>√</td><td>√</td><td>√</td><td>√</td><td>√</td></tr> <tr> <td>CPMK-P</td><td></td><td>√</td><td>√</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>CPMK-KU</td><td></td><td></td><td>√</td><td>√</td><td>√</td><td>√</td></tr> <tr> <td>CMPK-KK</td><td></td><td></td><td></td><td>√</td><td>√</td><td>√</td></tr> </tbody> </table>		Sub-CP MK1	Sub-CP MK2	Sub-CP MK3	Sub-CP MK4	Sub-CP MK5	Sub-CP MK6	CPMK-S	√	√	√	√	√	√	CPMK-P		√	√				CPMK-KU			√	√	√	√	CMPK-KK				√	√	√	
	Sub-CP MK1	Sub-CP MK2	Sub-CP MK3	Sub-CP MK4	Sub-CP MK5	Sub-CP MK6																															
CPMK-S	√	√	√	√	√	√																															
CPMK-P		√	√																																		
CPMK-KU			√	√	√	√																															
CMPK-KK				√	√	√																															
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah ini memberikan pengalaman kepada mahasiswa dalam beradaptasi dalam lingkungan industri, menerapkan pengetahuan/keterampilan yang dimiliki dalam menyelesaikan permasalahan di industri, memahami proses kerja yang ada di industri, mengumpulkan dan menganalisa data yang berkaitan dengan tugas umum maupun tugas khusus.																																				
Bahan Kajian: Materi Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> Persiapan pelaksanaan program magang praktik kerja Tanggungjawab, etika profesional dan adaptasi di IDUKA Berbagai proses kerja di IDUKA Prosedur pengambilan dan analisa data di IDUKA Penyusunan catatan harian (<i>logbook</i>) Keterampilan bekerjasama dan berkomunikasi dalam tim 																																				
Pustaka	<p>Utama :</p> <p>[1] Tim Unesa. 2020. <i>Pedoman dan Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM)</i>. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.</p> <p>Pendukung :</p> <p>[2] Tim FT Unesa. 2014. <i>Buku Panduan Praktik Industri/Praktik Kerja Lapangan (PKL) Fakultas Teknik Unesa</i>. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.</p>																																				

		[3] Tim FE Unesa. 2018. <i>Buku Panduan Praktik Kerja Lapangan (PKL) Fakultas Ekonomi Unesa</i> . Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.						
Dosen Pengampu	Tim MBKM							
Matakuliah syarat	Mahasiswa telah menempuh minimal 80 sks							
Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bantuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)	
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
1-2	Sub-CPMK 1: Mampu memahami prosedur persiapan pelaksanaan program	Memahami prosedur persiapan pelaksanaan program magang	Kriteria: Rubrik penilaian Teknik: Partisipasi Tes tertulis	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah ● Diskusi kelompok ● Tugas 1: Presentasi tentang persiapan pelaksanaan magang <p>-</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vinesa (Synchronous, Asynchronous) ● Diskusi kelompok ● Tugas-1: Presentasi tentang persiapan pelaksanaan magang ● 2(2x50) menit 	[1] s.d. [3]	5%	
2-3	Sub-CPMK 2: Mampu memahami prinsip-prinsip tanggungjawab, etika profesi dan beradaptasi di IDUKA	Memahami prinsip-prinsip tanggungjawab, etika profesi dan beradaptasi di IDUKA	Kriteria: Rubrik penilaian Teknik: Partisipasi Tes tertulis	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah ● Diskusi kelompok ● Tugas 2: Presentasi tentang prinsip-prinsip tanggungjawab, etika profesi dan beradaptasi di IDUKA 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vinesa (Synchronous, Asynchronous) ● Diskusi kelompok ● Tugas-2: Presentasi prinsip-prinsip tanggungjawab, etika profesi dan beradaptasi di IDUKA 	[1] s.d. [3]	5%	

4	Sub-CPMK 3: Mampu memahami proses kerja di IDUKA	Memahami berbagai proses kerja di IDUKA	Kriteria: Rubrik penilaian Teknik: Partisipasi Tes tertulis	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah ● Diskusi kelompok ● Tugas 3: Presentasi tentang berbagai proses kerja di IDUKA 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vinesa (<i>Synchronous, Asynchronous</i>) ● Diskusi kelompok ● Tugas-3: Presentasi berbagai proses kerja di IDUKA ● 2(2x50) menit 	[1] s.d. [3]	10%
5-6	Sub-CPMK 4: Mampu mengumpulkan dan menganalisa data di IDUKA	Mengumpulkan dan menganalisa data sesuai kebutuhan tugas khusus dari IDUKA	Kriteria: Rubrik penilaian Teknik: Partisipasi Tes kinerja	<ul style="list-style-type: none"> ● Praktek kerja lapangan ● Observasi, diskusi kelompok ● Tugas 4: dokumen hasil tabulasi data sesuai kebutuhan tugas khusus dari IDUKA 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vinesa (<i>Synchronous, Asynchronous</i>) ● Diskusi kelompok ● Tugas-4: dokumen hasil tabulasi data sesuai kebutuhan tugas khusus dari IDUKA ● 2(2x50) menit 	[1] s.d. [3]	20%
7-8	Sub-CPMK 5: Mampu menyusun catatan harian (<i>logbook</i>)	Menyusun catatan harian (<i>logbook</i>) kegiatan magang praktek kerja	Kriteria: Rubrik penilaian Teknik: Partisipasi Tes kinerja	<ul style="list-style-type: none"> ● Praktek kerja lapangan ● Diskusi kelompok ● Tugas 5: dokumen catatan harian (<i>logbook</i>) selama pelaksaaan magang praktek kerja 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vinesa (<i>Synchronous, Asynchronous</i>) ● Diskusi kelompok ● Tugas-5: dokumen catatan harian (<i>logbook</i>) selama pelaksaaan magang ● 2(2x50) menit 	[1] s.d. [3]	30%

9-15	Sub-CPMK 6: Mampu mengaplikasikan keterampilan, ilmu pengetahuan, teknologi, dan/atau seni pada bidangnya dalam penyelesaian masalah di IDUKA	Mengaplikasikan mengaplikasikan keterampilan, ilmu pengetahuan, teknologi, dan/atau seni pada bidangnya dalam penyelesaian masalah di IDUKA	Kriteria: Rubrik penilaian Teknik: Partisipasi Tes kinerja	<ul style="list-style-type: none"> ● Praktek kerja lapangan ● Observasi, diskusi kelompok ● Tugas 6: dokumen catatan harian (<i>logbook</i>) selama pelaksaaan magang praktek kerja 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vinesa (<i>Synchronous, Asynchronous</i>) ● Diskusi kelompok ● Tugas-6: dokumen ● 7(2x50) menit 	[1] s.d. [3]	30%
------	--	---	--	--	--	--------------	-----

Catatan :

1. **Capaian Pembelajaran Lulusan PRODI (PLO-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. **PLO yang dibebankan pada mata kuliah** adalah beberapa capaian pembelajaran lulusan program studi (PLO-PRODI) yang digunakan untuk pembentukan/pengembangan sebuah mata kuliah yang terdiri dari aspek sikap, ketrampilan umum, ketrampilan khusus dan pengetahuan.
3. **CLO** adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari PLO yang dibebankan pada mata kuliah, dan bersifat spesifik terhadap bahan kajian atau materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
4. **Sub-CLO (Kemampuan Akhir)** 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. **Kriteria 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.
9. **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 sub-pokok bahasan.
11. **Bobot penilaian** adalah prosentasi penilaian terhadap setiap pencapaian sub-CPMK yang besarnya proposisional dengan tingkat kesulitan pencapaian sub-CPMK tsb., dan totalnya 100%.
12. TM = Tatap Muka, PT = Penugasan terstruktur, BM = Belajar mandiri.
13. **Tagihan Mata Kuliah** adalah Catatan kegiatan (*logbook*) pelaksanaan magang dilampiri dokumentasi berupa foto/video