Kode Dokumen



## Universitas Negeri Surabaya Fakultas Teknik Program Studi S1 Pendidikan Tata Rias

## **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

MATA KULIAH	(MK)	KODE		Rumpu	n MK		вов	OT (sl	(s)	SEMES	STER	Tgl Per	ıyusunan
Evaluasi Belaja	r dan Pembelaja	ran 8321302	2004				T=2	P=0	ECTS=3.18		3	16 202	Agustus 4
OTORISASI		Pengem	bang RPS			Koord	linator	RMK		Koordi	nator Pro		
			vi Lutfiati, M.Kes , M.Pd, M.Mamo			Dra De	ewi Lut	fiati, K	es		NIA KUS	SSTIAN	ТΙ
Model Pembelajaran	Case Study												
Capaian	CPL-PRODI ya	ang dibebanka	ng dibebankan pada MK										
Pembelajaran CP)	CPL-3		Mengembangkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan kreatif dalam melakukan pekerjaan yang spesifik di bidang keahliannya serta sesuai dengan standar kompetensi kerja bidang yang bersangkutan										
	CPL-5 Mengaplikasikan sikap profesional sebagai pendidik dan praktisi dalam bidang tata rias yang meliputi disiplin, jujur, tanggung jawab, beretika,, mampu bekerjasama dan berkomunikasi efektif												
	CPL-6  Terampil merancang dan menerapkan perangkat pembelajaran di sekolah dengan mengedepankan kearifan lokal dan budaya daerah												
	CPL-8 Mengkreasikan dalam kompetensi keahlian dibidang tata rias meliputi : Tata rias kulit, tata rias rambut, tata rias pengantin, dan berwawasan kewirausahaan												
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)												
	CPMK - 1  CPMK1 Mahasiswa menguasai pengetahuan tentang konsep /teori evaluasi pembelajaran dan karakteristik siswa untuk menyusun instrumen penilaian hasil belajar dalam proses pembelajaran CPMK2 Mahasiswa memiliki kemampuan mengimplementasikan konsep evaluasi pembelajaran dalam pembelajaran Tata Rias yang berdasar pada Tujuan Pembelajaran dan karakteristik siswa. CPMK3 Mahasiswa memiliki kemampuan memilih dan merancang strategi evaluasi pembelajaran berdasar pada Tujuan Pembelajaran dan memenuhi standar penilaian CPMK4 Mahasiswa memiliki sikap bertanggung jawab dalam mengembangkan penilaian hasil belajar sesuai dengan standar penilaian pembelajaran												
	Matrik CPL - CPMK												
		СРМК	CPL-	3	CPL-5		CF	PL-6	СР	L-8			
		CPMK-1	ı										
	Matrik CPMK pada Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)												
		СРМК					Mi	nggu l	Ke				
			1 2	3 4	5 6	7	8	9	10 11	12	13 14	15	16
		CPMK-1											
Deskripsi Singkat MK	kurikulum yang penilaian berba instrument, sert diakhiri dengan	l nemberikan pen berlaku di sekol sis kelas , wor a data hasil per latihan membu ii dilakukan seca	ah, konsep das kshop pengemb ilaian. Pembela uat rubrik penili	är asesmer angan inst jaran dilaku aian terten	n autentil trumen p ikan den tu oleh	k, maca enilaiar gan me setiap	am-mac n, dan enerapk mahas	am bo uji co kan pe siswa	entuk penilai oba instrume ndekatan ko dalam kegia	an dan t ent penil onstruktiv atan disk	eknik aute aian, anal istik. Kegia kusi kelom	ntik, al isis da atan pe ipok da	ernatif ďa ta hasil u mbelajara an refleks
Pustaka	Utama :												
	Hcourt. 2018. E Pembel 2018. P	to. 2014. Evaluas Sudijono, Anas. Dasar-dasar Eva ajaran. Bandung anduan Penilaial arsimi Arikunto. 2	2015. Penganta luasi Pendidika : Pustaka Setia. n Hasil Belajar d	r Evaluasi I n Edisi ke3 Ananda, dk an Pengem	Pendidika 3. Jakart 3k. 2015. bangan l	an. Jaka a : Bur Evaluas Karaktei	arta: Ra mi Aks si Peml r Pada	ajawali ara. F belajai Sekoli	Pers Raja ( Ratnawulan, ran. Bandung ah Menengal	Grafindo Elis; dar g: Cipta F h Kejurua	Persada. S n Rusdian Pustaka Me	Suharsir a, 2019 edia Ke	ni Arikunto 5. Evaluas mendikbuo
	Pendukung :												
	2. 2. Kem	l a Wulan, Elis; da endikbud. 2018. dikbud: Jakarta								Pada Se	ekolah Me	nengah	Kejuruar

Dosen Pengampu DEWI LUTFIATI
BIYAN YESI WILUJENG
M MAMDUH WINANGUN
Biyan Yesi Wilujeng, S.Pd., M.Pd.
Biyan Yesi Wilujeng, S.Pd., M.Pd.
M Mamduh Winangun, M.Pd.
M Mamduh Winangun, M.Pd.
Dra. Dewi Lutfiati, M.Kes.
Dra. Dewi Lutfiati, M.Kes.

Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar	Penilaian		Metod Penuga	k Pembelajaran, e Pembelajaran, asan Mahasiswa, stimasi Waktu]	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian (%)
	(Süb-CPMK)	Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring Daring (online) (offline)		[ T ustuku ]	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Melakukan kontrak perkuliahan. Mahasiswa memahami konsep evaluasi dalam pembelajaran.	1. Menjelaskan deskripsi matakuliah evaluasi belajar dan pembelajaran 2. Menjelaskan aturan dan tugas matakuliah evaluasi belajar dan pembelajaran 3. Menjelaskan pentingnya evaluasi belajar dan pembelajaran 4. Menjelaskan pengertian pengukuran, penilaian dan evaluasi 5. Menjelaskan ciri evaluasi 6. menjelaskan tujuan dan tuguan dan fungsi evaluasi dalam pembelajaran	Kriteria:  1.Kriteria penilaian dilakukan dengan melihat aspek:  2.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2)  3.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2)  4.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3)  5.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3)  5.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3)  6. Nilai Akhir Mahasiswa:  7. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif	Presentasi, diskusi kelas dan refleksi 2 X 50	Daring	Materi: aturan dan tugas matakuliah evaluasi belajar dan pembelajaran Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	4%

2	Mahasiswa memahami subyek dan sasaran evaluasi	· Menjelaskan subyek evaluasi · Menjelaskan sasaran evaluasi · Menjelaskan hubungan antara tujuan, kegiatan, kurikulum,dan evaluasi	Kriteria: 1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif	Model: Kooperatif Metode: Diskusi, penugasan	Model: Kooperatif Metode: Diskusi, penugasan 2 x 50	Materi: Subyek, dan Sasaran Evaluasi Pustaka: Daryanto. 2014. Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rineka Cipta. Nitko, Anthony J. 1983. Educational, Test and Measurement. London Hcourt. Sudijono, Anas. 2015. Pengantar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rajawali Pers Raja Grafindo Persada. Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara. Ratnawulan, Elis; dan Rusdiana, 2015. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Pustaka Setia. Ananda, dkk. 2015. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Cipta Pustaka Media Kemendikbud. 2018. Panduan Penilaian Hasil Belajar dan Pengembangan Karakter Pada Sekolah Menengah Kejuruan.	3%
3	Mahasiswa memahami evaluasi Pembelajaran dalam perspektif kurikulum SMK	Menjelaskan pengertian pada penilaian Pendidikan Menengah Kejuruan Menjelaskan prinsip penilaian di SMK Menjelaskan hukum penilaian di SMK Menjelaskan iandasan hukum penilaian di SMK Menjelaskan mekanisme dan prosedur penilaian di SMK Menjelaskan jenis-jenis penilaian autentik yang digunakan di SMK  Menjelaskan jenis-jenis penilaian autentik yang digunakan di SMK  Menjelaskan di SMK Menjelaskan jenis-jenis penilaian autentik yang digunakan di SMK  Menjelaskan di SMK  Menjelaskan di SMK  Menjelaskan jenis-jenis penilaian autentik yang digunakan di SMK  Menjelaskan di SMK  Menjelaskan jenis-jenis penilaian autentik yang digunakan di SMK  Menjelaskan di SMK  Menjelaskan di SMK  Menjelaskan dan prosedur penilaian autentik yang digunakan di SMK  Menjelaskan penilaian dan penilaian di SMK  Menjelaskan dan bukum penilaian di SMK  Menjelaskan penilaian di SMK  Menjelaskan dan bukum penilaian di SMK  Menjelaskan dan bukum penilaian di SMK  Menjelaskan prosedur penilaian di SMK  Menjelaskan penilaian di SMK  Menjelaskan dan prosedur penilaian dan prosedur penilaian dan prosedur penilaian dan prosedur penilaian dan penilaia	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2)  2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2)  3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3)  4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3)  5.Nilai Akhir Mahasiswa: 6.Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif	Model: Kooperatif Metode: Diskusi, penugasan 2 X 50		Materi: Evaluasi Pembelajaran dalam Perspektif Kurikulum SMK Pustaka: Daryanto. 2014. Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rineka Cipta. Nitko, Anthony J. 1983. Educational, Test and Measurement . London Hcourt. Sudijono, Anas. 2015. Pengantar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rajawali Pers Raja Grafindo Persada. Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara. Ratnawulan, Elis; dan Rusdiana, 2015. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Pustaka Setia. Ananda, dkk. 2015. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Cipta Pustaka Media Kemendikbud. 2018. Panduan Penilaian Hasil Belajar dan Pengembangan Karakter Pada Sekolah Menengah Kejuruan. Kemendikbud:Jakarta	3%

4	Mahasiswa memahami teknik evaluasi Tes	- Menjelaskan prinsip evaluasi - menjelaskan pengertian tes - menjelaskan syarat-syarat tes - menjelaskan ciri-ciri tes - menjelaskan bentuk-bentuk tes - menjelaskan cara melaksanakan tes	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif	Presentasi, diskusi dan refleksi 2 X 50		Materi: Teknik Evaluasi Tes Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	4%
5	Mahasiswa memahami teknik Non Tes	- Menjelaskan pengertian non tes - Menjelaskan alat evaluasi wawancara - Menjelaskan Kuesioner - Menjelaskan Skala sikap - Menjelaskan teknik angket - Menjelaskan teknik penilaian portofolio - Menjelaskan teknik Penilaian produk - Menjelaskan teknik Penilaian sikap - Penilaian proyek - Penilaian diri	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) x Nilai UTS (3) dibagi 10  Bentuk Penilaian: Praktik / Unjuk Kerja		Presentasi Diskusi, tugas , dan latihan soal 2X50	Materi: Teknik Evaluasi Non Tes Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	4%

6	Memahami ranah hasil belajar menurut Taksonomi Bloom	- Menjelaskan kata kerja perubahan tingkah laku ranah Kognitif dalam pembelajaran - Menjelaskan kata kerja perubahan tingkah laku ranah afektif dalam pembelajaran - Menjelas kata kerja perubahan tingkah laku ranah psikomotor dalam pembelajaran	Kriteria: 1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa:		Diskusi, tugas, dan latihan 2x50	Materi: Ranah Hasil Belajar menurut Taksonomi Bloom Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta : Bumi Aksara	3%
7	Mamahamitantaga	Manistration	6.Nilai Partisipasi (2) x Nilai Tuas (3) x Nilai UTS (2) x Nilai UAS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Praktik / Unjuk Kerja	Distance		Manufa Tabal	400
7	Memahami tentang tabel spesifikasi dalam penyusunan tes hasil belajar	- Menjelaskan pengertian tabel spesifikasi - Menjelaskan fungsi tabel spesifikasi - Menjelaskan cara membuat tabel spesifikasi - Menbuat tabel spesifikasi untuk tes suatu mata pelajaran	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2)  2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2)  3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3)  4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3)  5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif	Diskusi, tugas, dan latihan 2 X 50		Materi: Tabel Spesifikasi dalam Penyusunan Tes Hasil Belajar Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	4%

8	UTS	Sesuai pertemuan ke 1 sampai ke 7	Kriteria: 1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UAS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Penilaian Portofolio, Praktik / Unjuk Kerja, Tes	Penilaian pengetahuan, dan sikap Mahasiswa 2 X 50	Materi: Bahan Ujian adalah materi Pertemuan ke 1 sampai ke 7 Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	20%
9	Memahami uji validitas tes hasil belajar	- Menjelaskan pengertian validitas - Menjelaskan macam-macam validitas - Menjelaskan pengujian validitas tes secara rasional - Menjelaskan pengujian validitas tes secara empiris - Menentukan validitas contoh tes hasi belajar	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Praktik / Unjuk Kerja	Diskusi, latihan dan tugas 2 X 50	Materi: Uji Validitas Tes Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta : Bumi Aksara	4%

10	Memahami reliabilitas alat ukur hasil belajar	- Menjelaskan pengertian reliabilitas - Menjelaskan langkah mengukur reliabilitas tes - Menjelaskan cara menghitung reliabilitas contoh tes hasil belajar	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Praktik / Unjuk Kerja	Diskusi, tugas dan latihan 2 X 50	Materi: Uji Reliabilitas Tes Hasil Belajar Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	4%
11	Memahami proses penyusunan tes pemeriksaan, pemberian skor dan pengolahan tes hasil belajar	- Menentukan bentuk alat evaluasi berdasar pada kata kerja spesifik Taksonomi Bloom pada tujuan pembelajaran khusus - Menyusun butir tes bentuk obyektif sesuai TPK dan syarat tes yang baik Menyusun butir tes essay sesuai TPK dan syarat tes yang baik Menjelaskan Teknik pemeriksaan hasil tes hasil belajar - Menjelaskan teknik pemeriksaan dalam rangka menilai hasil tes iisan Menjelaskan teknik pemeriksaan dalam rangka menilai hasil tes pembuatan - menjelaskan pemberian skor pada tes uraian - menjelaskan pemberian skor pada tes objektif - menjelaskan teknik pengolahan skor menjelaskan perbedaan antara skor dan nilai - menjelaskan perbedaan antara skor dan nilai renenjalan skor mentah hasil tes hasil belajar menjadi nilai standar (standard score)	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5.Nilai Akhir Mahasiswa: 6.Nilai Partisipasi (2) x Nilai Tuas (3) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Praktik / Unjuk Kerja	Diskusi, tugas dan latihan 2 X 50	Materi: Proses penyusunan tes pemeriksaan, pemberian skor dan pengolahan tes hasil belajar Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	4%

12	Memahami proses penyusunan tes pemeriksaan, pemberian skor dan pengolahan tes hasil belajar	- Menentukan bentuk alat evaluasi berdasar pada kata kerja spesifik Taksonomi Bloom pada tujuan pembelajaran khusus - Menyusun butir tes bentuk obyektif sesuai TPK dan syarat tes yang baik Menyusun butir tes essay sesuai TPK dan syarat tes yang baik Menjelaskan Teknik pemeriksaan hasil tes hasil belajar - Menjelaskan teknik pemeriksaan dalam rangka menilai hasil tes lisan Menjelaskan teknik pemeriksaan dalam rangka menilai hasil tes pembuatan - menjelaskan pemberian skor pada tes uraian - menjelaskan pemberian skor pada tes objektif - menjelaskan teknik pengolahan (konversi) skor hasil tes hasil belajar menjadi nilai menjelaskan perbedaan antara skor dan nilai - menjelaskan perbedaan antara skor dan nilai - menjelaskan pengolahan skor m	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio	Diskusi, tugas dan latihan 2 X 50	Materi: Proses penyusunan tes pemeriksaan, pemberian skor dan pengolahan tes hasil belajar Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	3%

			T			
13	Memahami pelaksanaan tes	Melaksanakan uji coba tes hasil belajar buatan guru	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (3) x Nilai UTS (3) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio, Praktik / Unjuk Kerja	Diskusi, tugas dan latihan 2 X 50	Materi: Pelaksanaan tes Pustaka: Daryanto. 2014. Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rineka Cipta. Nitko, Anthony J. 1983. Educational, Test and Measurement . London Hcourt. Sudijono, Anas. 2015. Pengantar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rajawali Pers Raja Grafindo Persada. Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara. Ratnawulan, Elis; dan Rusdiana, 2015. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Pustaka Setia. Ananda, dkk. 2015. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Cipta Pustaka Media Kemendikbud. 2018. Panduan Penilaian Hasil Belajar dan Pengembangan Karakter Pada Sekolah Menengah Kejuruan.	3%
14	Memahami teknik analisis item tes hasil belajar	- menjelaskan teknik analisis derajat kesukaran item tes - menjelaskan teknik analisis daya pembeda - menjelaskan teknik analisis	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2)  2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2)  3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3)  4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3)  5. Nilai Akhir Mahasiswa:  6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai Tuas (3) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (2) x Nilai ODS	Diskusi, latihan dan refleksi 2 X 50	Materi: Teknik analisis tingkat kesukaran item tes - analisis daya pembeda soal - Pola penyusunan jawaban soal Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta : Bumi Aksara	3%

15	Mampu menjelaskan teknik menentukan nilai akhir, KKM, penyusunan ranking dan pemuatan profil prestasi belajar dan pelaporan	- menjelaskan pengertian nilai akhir - menjelaskan fungsi nilai akhir - menjelaskan faktor-faktor-faktor-faktor yang perlu dipertimbangkan dalam penentuan nilai akhir - menjelaskan teknik penyusunan urutan kedudukan (ranking) Menejlaskan pengertian rankin Jenis dan prosedur penyusunan rankin man keduran rankin man keduran taha pengertian rankin man keduran rankin man keduran kengertian rankin man keduran kengertian rankin man keduran kengertian rankin man keduran kengertian rankin man kengertian rankin man kengertian rankin man kengertian rankin kengertian kenger	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5.Nilai Akhir Mahasiswa: 6.Nilai Partisipasi (2) x Nilai UAS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Aktifitas Partisipasif, Penilaian Portofolio, Praktik / Unjuk Kerja	Membuat peta konsep tentang asesmen secara keseluruhan 2 X 50	Materi: Teknik menentukan nilai akhir, KKM, penyusunan ranking, pembuatan profil prestasi belajar dan pelaporan Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	3%
16	UAS	Sesuai pertemuan 9-15	Kriteria:  1.1. Partisipasi: dilakukan dengan melakukan pengamatan terhadap aktivitas mahasiswa (bobot 2) 2.2. UTS: dilakukan dengan asesmen selama pertengahan semester (bobot 2) 3.3. UAS: dilakukan pada setiap semester untuk mengukur semua indikator (bobot 3) 4.4. Tugas: dilakukan pada setiap indikator (bobot 3) 5. Nilai Akhir Mahasiswa: 6. Nilai Partisipasi (2) x Nilai UTS (2) x Nilai UTS (3) dibagi 10.  Bentuk Penilaian: Tes	Tes closebook 2 X 50	Materi: materi pada pertemuan ke 9 sampai ke 15 Pustaka: (1) Suharsimi Arikunto. 2018. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi ke3. Jakarta: Bumi Aksara	30%

## Rekap Persentase Evaluasi : Case Study

	Hollap I Groomlage Evaluation Gase G								
No	Evaluasi	Persentase							
1.	Aktifitas Partisipasif	32%							
2.	Penilaian Portofolio	10.17%							
3.	Praktik / Unjuk Kerja	20.17%							
4.	Tes	36.67%							
		99.01%							

## 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
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Bentuk penilaian: tes dan non-tes.
- 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 setarra.

  10. Materi Pembelajaran adalah rincian atau uraian dari bahan kajian yg dapat disajikan dalam bentuk beberapa pokok dan sub-pokok
- 11. 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.

RPS ini telah divalidasi pada tanggal 23 April 2025

Koordinator Program Studi S1 Pendidikan Tata Rias

**UPM** Program Studi S1 Pendidikan Tata Rias



NIDN 002509 File PDF ini digenerate pada tanggal 23 Agustus 2025 Jam 20:05 menggu