



**Universitas Negeri Surabaya
Fakultas Ilmu Sosial dan Hukum
Program Studi**

Kode
Dokumen

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan																																
METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF	8700103003		T=2 P=1 ECTS=4.77	2	18 Januari 2025																																
OTORISASI	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Koordinator Program Studi																																
	TIM MBKM		TIM MBKM		Prof. Drs. Nasution, M.Hum., M.Ed., Ph.D.																																
Model Pembelajaran	Project Based Learning																																				
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI yang dibebankan pada MK																																				
	CPL-11	Mampu menyusun penelitian interdisiplin, multidisiplin atau transdisiplin, termasuk kajian teoritis dan/atau eksperimen pada bidang keilmuan, teknologi, seni dan inovasi yang dituangkan dalam bentuk disertasi, dan makalah yang telah diterbitkan di jurnal internasional bereputasi.																																			
	CPL-14	Menghasilkan teori/konsep baru ilmu pendidikan dan Ilmu Pengetahuan Sosial sebagai landasan ontologi, epistemologi, dan aksiologi pengembangan pendidikan ilmu- ilmu sosial melalui kepakaran riset interdisiplin, multidisiplin, dan transdisiplin.																																			
	CPL-18	Lulusan mampu mengembangkan teori bidang pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial secara menyeluruh.																																			
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)																																				
	Matrik CPL - CPMK																																				
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="width: 25%;">CPMK</td> <td style="width: 25%;">CPL-11</td> <td style="width: 25%;">CPL-14</td> <td style="width: 25%;">CPL-18</td> </tr> </table>				CPMK	CPL-11	CPL-14	CPL-18																													
CPMK	CPL-11	CPL-14	CPL-18																																		
Matrik CPMK pada Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)																																					
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td rowspan="2" style="width: 10%;">CPMK</td> <td colspan="16" style="text-align: center;">Minggu Ke</td> </tr> <tr> <td style="width: 5%;">1</td><td style="width: 5%;">2</td><td style="width: 5%;">3</td><td style="width: 5%;">4</td><td style="width: 5%;">5</td><td style="width: 5%;">6</td><td style="width: 5%;">7</td><td style="width: 5%;">8</td><td style="width: 5%;">9</td><td style="width: 5%;">10</td><td style="width: 5%;">11</td><td style="width: 5%;">12</td><td style="width: 5%;">13</td><td style="width: 5%;">14</td><td style="width: 5%;">15</td><td style="width: 5%;">16</td> </tr> </table>				CPMK	Minggu Ke																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CPMK	Minggu Ke																																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																					
Deskripsi Singkat MK	Matakuliah bermaksud untuk memberikan wawasan dan kemampuan bagi mahasiswa untuk menyusun proposal dan menyusun laporan hasil penelitian ilmiah. Untuk maksud tersebut, mata kuliah ini akan mengenalkan tentang paradigma penelitian, landasan filosofi keilmuan geografi dan pendidikan, perumusan masalah penelitian, merumuskan kerangka berfikir ilmiah, pendekatan penelitian, penyusunan variabel dan instrumen, perolahan data, prosedur kerja penelitian, dan cara analisis.																																				
Pustaka	Utama :																																				
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York 2. Christensen, L. B. (1997). Experimental methodology. (7 ed). Bosa and Bacon 3. Denzin, N. K. et al. (1994). Handbook of qualitative research. California Publication, Inc. 4. Sugiono. 2014. Statistika Untuk Penelitian. Bandung Alfabeta. 5. Yunus, H.S., (2010). Metode Penelitian Wilayah Kontemporer. Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 																																				
	Pendukung :																																				
Dosen Pengampu																																					
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	Mampu menganalisis paradigma penelitian	ketepatan menjelaskan Ontologis, Epistemologis, Aksiologis 2. Ketepatan menjelaskan Keruangan, Kelingkuhan, Kompleks wilayah	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas-1: Menyusun makalah kualitatif kuantitatif. 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas-1: Menyusun makalah kualitatif kuantitatif. 1 x 60	Materi: paradigma penelitian ilmiah Pustaka: <i>Sugiono. 2014. Statistika Untuk Penelitian. Bandung Alfabeta.</i>	7%
2	Mampu menganalisis paradigma penelitian	ketepatan menjelaskan Ontologis, Epistemologis, Aksiologis 2. Ketepatan menjelaskan Keruangan, Kelingkuhan, Kompleks wilayah	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas-1: Menyusun makalah kualitatif kuantitatif. 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas-1: Menyusun makalah kualitatif kuantitatif. 1 x 60	Materi: paradigma penelitian ilmiah Pustaka: <i>Sugiono. 2014. Statistika Untuk Penelitian. Bandung Alfabeta.</i>	7%
3		Ketepatan menjelaskan Permasalahan, variabel, Hipotesis, instrumen	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, Tugas: Menyusun variabel penelitian geografi 2 x 50	Kuliah: Diskusi, Tugas: Menyusun variabel penelitian geografi 1 x 60	Materi: intrumen penelitian Pustaka: <i>Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York</i>	7%
4		Ketepatan menjelaskan Permasalahan, variabel, Hipotesis, instrumen	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, Tugas: Menyusun variabel penelitian geografi 2 x 50	Kuliah: Diskusi, Tugas: Menyusun variabel penelitian geografi 1 x 60	Materi: merumuskan masalah penelitian Pustaka:	7%
5	Mampu merumuskan perolehan data penelitian	Ketepatan menjelaskan Survai, Eksperimen, snowball	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun makalah perolehan data 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun makalah perolehan data 1 x 60	Materi: Survai, Eksperimen, snowball Pustaka: <i>Christensen, L. B. (1997). Experimental methodology. (7 ed). Bosan and Bacon</i>	7%
6	Mampu merumuskan perolehan data penelitian	Ketepatan menjelaskan Survai, Eksperimen, snowball	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun makalah perolehan data 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun makalah perolehan data 1 x 60	Materi: Survai, Eksperimen, snowball Pustaka: <i>Christensen, L. B. (1997). Experimental methodology. (7 ed). Bosan and Bacon</i>	7%
7	Mampu merumuskan perolehan data penelitian	Ketepatan menjelaskan Survai, Eksperimen, snowball	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun makalah perolehan data 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun makalah perolehan data 1 x 60	Materi: Survai, Eksperimen, snowball Pustaka: <i>Christensen, L. B. (1997). Experimental methodology. (7 ed). Bosan and Bacon</i>	7%

8		penguasaan teori dan praktik	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Tes	tes tulis 2 x 50	tes tulis 1 x 60	Materi: tes Pustaka:	1%
9	Mampu mengembangkan variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Ketepatan menyusun variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun variabel dan instrumen 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun variabel dan instrumen 1 x 60	Materi: variabel dan instrumen Pustaka: <i>Sugiono. 2014. Statistika Untuk Penelitian. Bandung Alfabeta.</i>	7%
10	Mampu mengembangkan variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Ketepatan menyusun variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun variabel dan instrumen 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas: Menyusun variabel dan instrumen 1 x 60	Materi: variabel dan instrumen Pustaka: <i>Sugiono. 2014. Statistika Untuk Penelitian. Bandung Alfabeta.</i>	7%
11	Mampu menganalisis data penelitian pendidikan	Ketepatan menyusun variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas : Menyusun variabel dan instrumen 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas : Menyusun variabel dan instrumen 1 x 60	Materi: analisis data penelitian pendidikan Pustaka: <i>Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York</i>	7%
12	Mampu menganalisis data penelitian pendidikan	Ketepatan menyusun variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas : Menyusun variabel dan instrumen 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas : Menyusun variabel dan instrumen 1 x 60	Materi: analisis data penelitian pendidikan Pustaka: <i>Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York</i>	7%
13	Mampu menganalisis data penelitian pendidikan	Ketepatan menyusun variabel dan instrumen penelitian pendidikan	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Kuliah: Diskusi, • Tugas : Menyusun variabel dan instrumen 2 x 50	Kuliah: Diskusi, • Tugas : Menyusun variabel dan instrumen 1 x 60	Materi: analisis data penelitian pendidikan Pustaka: <i>Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York</i>	7%
14		proposal disertasi penelitian pendidikan IPS	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	praktik menyusun proposal disertasi penelitian pendidikan IPS 2 x 50	praktik menyusun proposal disertasi penelitian pendidikan IPS 1 x 60	Materi: penelitian pendidikan Pustaka: <i>Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York</i>	7%

15		proposal disertasi penelitian pendidikan IPS	Kriteria: 1. Kriteria penilaian acuan patokan 2. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	praktik menyusun proposal disertasi penelitian pendidikan IPS 2 x 50	praktik menyusun proposal disertasi penelitian pendidikan IPS 1 x 60	Materi: penelitian pendidikan Pustaka: <i>Walter R. Borg and Meredith D. Gall. (1999) Education Research: An Introduction. Fourth Edition, Longman Inc, New York</i>	7%
16			Kriteria: 1. 2. Kriteria penilaian acuan patokan 3. Pengetahuan 45% Keterampilan 45% Sikap 10% Bentuk Penilaian : Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Tes	tes tulis 2 x 50	tes tulis 1 x 60	Materi: penelitian ilmiah bidang pendidikan IPS Pustaka:	1%

Rekap Persentase Evaluasi : Project Based Learning

No	Evaluasi	Persentase
1.	Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	98.5%
2.	Tes	1.5%
		100%

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, ketrampilan 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 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%.
- TM=Tatap Muka, PT=Penugasan terstruktur, BM=Belajar mandiri.

RPS ini telah divalidasi pada tanggal 4 April 2024

Koordinator Program Studi



Prof. Drs. Nasution, M.Hum.,
M.Ed., Ph.D.
NIDN 0002086604

UPM Program Studi



Dr. Hendri Prastiyono, M.Pd.
NIDN 0006108404

VALID