



Universitas Negeri Surabaya  
Fakultas Ilmu Pendidikan  
Program Studi S3 Ilmu Pendidikan

Kode Dokumen

# **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

		CPMK	Minggu Ke															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CPMK-1	✓																	
CPMK-2		✓	✓															
CPMK-3				✓	✓													
CPMK-4									✓	✓								
CPMK-5																		
CPMK-6																		
CPMK-7								✓										
CPMK-8																		
CPMK-9																		
<b>Deskripsi Singkat MK</b>	Mata kuliah Desain Penelitian Multi-metode dalam Pendidikan bertujuan untuk membekali mahasiswa dengan kemampuan merancang, mengimplementasikan, dan mengevaluasi penelitian yang mengintegrasikan pendekatan kuantitatif dan kualitatif. Mata kuliah ini dirancang untuk memberikan pemahaman mendalam tentang prinsip-prinsip multi-metode, termasuk kombinasi desain eksploratori, eksplanatori, dan konvergen. Mahasiswa akan mempelajari bagaimana memilih metode yang sesuai berdasarkan tujuan penelitian, merancang instrumen, mengumpulkan data, serta menganalisis dan menginterpretasikan hasil secara holistik. Mata kuliah ini juga menebakkan aplikasi praktis dalam konteks pendidikan, seperti mengevaluasi kebijakan pendidikan, merancang intervensi pembelajaran, atau memahami fenomena kompleks di lingkungan pendidikan. Melalui pembelajaran ini, mahasiswa diharapkan mampu menghasilkan penelitian berkualitas tinggi yang mampu menjawab tantangan akademik dan praktis di bidang pendidikan, serta berkontribusi pada pengembangan teori dan praktik pendidikan yang inovatif.																	
<b>Pustaka</b>	<b>Utama :</b>	1. Bazeley, P., & Jackson, K. (2013). Qualitative data analysis with NVivo (2nd ed.). SAGE Publications.           2. Bryman, A. (2016). Social research methods (5th ed.). Oxford University Press.           3. Cooper, H. (2016). Research synthesis and meta-analysis: A step-by-step approach (5th ed.). SAGE Publications.           4. Creswell, J. W. (2014). Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches (4th ed.). SAGE Publications.           5. Creswell, J. W., & Plano Clark, V. L. (2018). Designing and conducting mixed methods research (3rd ed.). SAGE Publications.           6. Field, A. (2018). Discovering statistics using IBM SPSS statistics (5th ed.). SAGE Publications.           7. Guba, E. G., & Lincoln, Y. S. (1989). Fourth generation evaluation. SAGE Publications.           8. Johnson, R. B., & Christensen, L. (2019). Educational research: Quantitative, qualitative, and mixed approaches (6th ed.). SAGE Publications.           9. Maxwell, J. A. (2013). Qualitative research design: An interactive approach (3rd ed.). SAGE Publications.																
	<b>Pendukung :</b>	1. Mertens, D. M. (2020). Research and evaluation in education and psychology: Integrating diversity with quantitative, qualitative, and mixed methods (5th ed.). SAGE Publications.           2. Pallant, J. (2020). SPSS survival manual: A step-by-step guide to data analysis using IBM SPSS (7th ed.). Routledge.           3. Resnik, D. B. (2020). The ethics of research with human subjects. Springer.           4. Tashakkori, A., & Teddlie, C. (2010). Mixed methods in social & behavioral research. SAGE Publications.           5. Yin, R. K. (2018). Case study research and applications: Design and methods (6th ed.). SAGE Publications.																
<b>Dosen Pengampu</b>	Prof.Dr. I Ketut Atmaja Johny Artha, M.Kes. Prof. Nadi Suprapto, S.Pd., M.Pd., Ph.D.																	
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	Mahasiswa diharapkan mampu memahami dan menerapkan berbagai metodologi penelitian dalam konteks pendidikan untuk mengatasi masalah pendidikan yang kompleks.	1.Pemahaman tentang berbagai metodologi penelitian dalam pendidikan 2.Kemampuan menerapkan metodologi penelitian dalam konteks kasus pendidikan yang kompleks 3.Kemampuan menganalisis dan mengevaluasi efektivitas penggunaan metodologi penelitian	<b>Kriteria:</b> Partisipasi aktif, pemahaman konsep dasar  <b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif	Pembelajaran Kolaboratif. 60	Diskusi daring tentang penerapan metodologi penelitian dalam kasus pendidikan kompleks 40	<b>Materi:</b> Pengenalan Metodologi Penelitian Kualitatif, Pengenalan Metodologi Penelitian Kuantitatif, Studi Kasus dalam Penelitian Pendidikan <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahahan	5%											

2	Mahasiswa diharapkan mampu menerapkan berbagai metodologi penelitian dalam konteks pendidikan untuk mengatasi masalah pendidikan yang kompleks.	1.Pemahaman tentang berbagai metodologi penelitian dalam pendidikan 2.Kemampuan menerapkan metodologi penelitian dalam studi kasus 3.Analisis kritis terhadap kelebihan dan kekurangan berbagai metodologi	<b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif	Diskusi kelompok, studi kasus, presentasi. 60	Diskusi daring tentang penerapan metodologi penelitian dalam kasus nyata 40	<b>Materi:</b> Metode kualitatif dalam penelitian pendidikan, Metode kuantitatif dalam penelitian pendidikan, Studi kasus dalam penelitian pendidikan <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahan	0%
3	Mahasiswa diharapkan mampu memahami dan menerapkan berbagai metodologi penelitian dalam konteks pendidikan untuk mengatasi masalah pendidikan yang kompleks.	1.Kemampuan menerapkan metodologi penelitian yang relevan 2.Kemampuan mengidentifikasi masalah pendidikan kompleks 3.Kemampuan mengusulkan solusi berdasarkan temuan penelitian	<b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Portofolio, Tes	Pembelajaran Berbasis Masalah. 60	Diskusi daring tentang penerapan metodologi penelitian dalam kasus nyata pendidikan, Penugasan penelitian kecil yang melibatkan penggunaan metode kualitatif atau kuantitatif 40	<b>Materi:</b> Metode Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan, Metode Kuantitatif dalam Penelitian Pendidikan, Metode Campuran (Mixed Methods) <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahan	5%
4	Mahasiswa diharapkan mampu memahami dan menerapkan berbagai metodologi penelitian dalam konteks pendidikan untuk mengatasi masalah pendidikan yang kompleks.	1.Pemahaman tentang berbagai metodologi penelitian dalam pendidikan 2.Kemampuan menerapkan metodologi penelitian dalam konteks pendidikan 3.Kemampuan mengidentifikasi masalah pendidikan yang kompleks	<b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Portofolio, Praktik / Unjuk Kerja	Pembelajaran Berbasis Masalah. 60	Diskusi daring tentang penerapan metodologi penelitian dalam kasus nyata pendidikan, Analisis studi kasus penelitian pendidikan menggunakan berbagai metode 40	<b>Materi:</b> Metode Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan, Metode Kuantitatif dalam Penelitian Pendidikan, Metode Campuran (Mixed Methods) dalam Penelitian Pendidikan <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahan	5%
5	Mahasiswa diharapkan mampu menganalisis secara kritis berbagai paradigma penelitian yang berbeda dalam studi pendidikan dan memilih pendekatan penelitian yang paling sesuai dan efektif.	1.Kemampuan menganalisis paradigma penelitian 2.Kemampuan membandingkan pendekatan penelitian 3.Kemampuan memilih pendekatan penelitian yang efektif	<b>Kriteria:</b> Ketepatan analisis validitas dan reliabilitas  <b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif, Tes	Diskusi kelompok, studi kasus, presentasi, dan analisis literatur. 60	Diskusi daring tentang penerapan paradigma penelitian dalam konteks studi pendidikan	<b>Materi:</b> Paradigma positivistik, Paradigma interpretivistik, Paradigma konstruktivistik, Pendekatan penelitian dalam studi pendidikan <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahan	5%
6	Mahasiswa diharapkan mampu mengevaluasi metodologi penelitian terapan dalam studi kasus nyata di bidang pendidikan dengan kritis dan analitis.	1.Kemampuan menganalisis metodologi penelitian terapan 2.Kemampuan mengevaluasi efektivitas metodologi penelitian dalam studi kasus pendidikan	<b>Kriteria:</b> Ketepatan analisis data  <b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif, Penilaian Portofolio	Diskusi, Studi Kasus, Analisis Kritis. 60	Diskusi Online 40	<b>Materi:</b> Metodologi Penelitian Terapan, Studi Kasus Pendidikan, Evaluasi Efektivitas Metodologi Penelitian <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahan	5%

7	Mahasiswa diharapkan mampu mengevaluasi dan mengkritisi metodologi penelitian terapan dalam studi kasus nyata di bidang pendidikan dengan menggunakan taksonomi Bloom level C5.	1.Kemampuan menganalisis metodologi penelitian terapan 2.Kemampuan mengevaluasi efektivitas metodologi penelitian dalam studi kasus pendidikan	<b>Kriteria:</b> Ketepatan analisis data  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Portofolio	Diskusi, studi kasus, presentasi. 60	Diskusi daring tentang studi kasus penelitian terapan dalam pendidikan 40	<b>Materi:</b> Pengenalan metodologi penelitian terapan, Studi kasus dalam pendidikan, Evaluasi efektivitas metodologi penelitian <b>Pustaka:</b> Handbook Perkuliahan	5%
8							0%
9							0%
10							0%
11							0%
12							0%
13							0%
14							0%
15							0%
16							0%

#### Rekap Persentase Evaluasi : Case Study

No	Evaluasi	Percentase
1.	Aktifitas Partisipatif	12.5%
2.	Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	5%
3.	Penilaian Portofolio	7.5%
4.	Praktik / Unjuk Kerja	1.25%
5.	Tes	3.75%
		30%

#### 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.
2. **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.
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. **Kriteria Penilaian** adalah patokan yang digunakan sebagai ukuran atau tolok ukur ketercapaian pembelajaran dalam penilaian berdasarkan indikator-indikator yang telah ditetapkan. Kriteria penilaian merupakan pedoman bagi penilai agar penilaian konsisten dan tidak bias. Kriteria 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.

