

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER  
(RPS)**

**MATA KULIAH  
METODE PENELITIAN KUALITATIF & KUANTITATIF**



**Disusun Oleh:**

**TIM**

**PROGRAM STUDI S2 PASCASARJANA**

**ITB AHMAD DAHLAN JAKARTA**

**2023**

## LEMBAR PENGESAHAN

Rencana Pembelajaran Semester (RPS) ini telah disahkan untuk mata kuliah sbb:

**Kode Mata Kuliah : MKB190209**

**Nama Mata Kuliah : Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif**

Jakarta, 2023

Mengetahui  
Direktur Pascasarjana  
ITB Ahmad Dahlan Jakarta



(Dr. Eng. Syaiful Anwar, S.E., Ak., CA, M.Si)

## **DAFTAR ISI**

LEMBAR PENGESAHAN

DAFTAR ISI

- A. PROFIL MATA KULIAH
- B. KEMAMPUAN AKHIR HARD SKILLS DAN SOFT SKILLS MELALUI MATA KULIAH
- C. STRATEGI PERKULIAHAN
- D. EVALUASI PERKULIAHAN
- E. DAFTAR PUSTAKA
- F. PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH

## A. PROFIL MATA KULIAH

Nama Mata Kuliah	:	Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif
Kode Mata Kuliah	:	MKB190209
SKS	:	3 sks
Jenis	:	Wajib
Jam Pelaksanaan	:	Tatap muka di kelas
	:	Responsi
Semester / Tingkat	:	

### Deskripsi Mata Kuliah

- *Metode penelitian kualitatif adalah pendekatan yang digunakan untuk memahami dan menjelaskan fenomena kompleks yang sulit diukur secara kuantitatif. Pendekatan ini lebih berfokus pada interpretasi, pemahaman, dan konteks.*
- *Metode penelitian kuantitatif adalah pendekatan yang menggunakan data dalam bentuk angka untuk mengukur, menganalisis, dan menyusun statistik yang dapat diukur.*

## B. KEMAMPUAN AKHIR HARD SKILLS DAN SOFT SKILLS MELALUI MATA KULIAH

Kemampuan Hardskills	Kemampuan Softskills
<ol style="list-style-type: none"><li>1) Mahasiswa akan memahami prinsip-prinsip dasar dalam metodologi penelitian kualitatif dan kuantitatif, termasuk perbedaan antara keduanya.</li><li>2) Mahasiswa akan belajar teknik pengumpulan data yang spesifik untuk metode kualitatif dan kuantitatif, seperti wawancara, observasi, survei, atau eksperimen.</li><li>3) Mahasiswa akan mempelajari teknik analisis data yang relevan dengan metode penelitian yang dipelajari. Ini mungkin mencakup analisis statistik untuk metode kuantitatif dan analisis tematik untuk metode kualitatif.</li><li>4) Untuk metode kuantitatif, mahasiswa mungkin diajarkan cara menggunakan perangkat lunak statistik seperti SPSS atau R untuk menganalisis data.</li><li>5) Mahasiswa akan mengembangkan kemampuan untuk menyusun laporan penelitian yang baik, termasuk menyusun hipotesis, merancang metodologi,</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Mata kuliah ini akan mendorong mahasiswa untuk berpikir kritis dalam merancang penelitian, mengumpulkan data, dan mengevaluasi hasil penelitian.</li><li>2) Mahasiswa akan meningkatkan kemampuan mereka dalam berkomunikasi secara tertulis dan lisan, terutama dalam penyusunan laporan penelitian dan presentasi hasil.</li><li>3) Dalam beberapa kasus, mahasiswa mungkin diberikan proyek penelitian kelompok, yang dapat mengembangkan kemampuan berkolaborasi mereka.</li><li>4) Melalui penelitian, mahasiswa akan belajar untuk mengidentifikasi masalah, merancang solusi, dan mengatasi hambatan yang mungkin muncul dalam proses penelitian.</li><li>5) Mata kuliah ini seringkali mengajarkan keterampilan manajemen waktu, karena penelitian memerlukan perencanaan dan pengaturan waktu yang baik.</li><li>6) Mahasiswa akan belajar untuk beradaptasi dengan berbagai metode penelitian yang</li></ol>

<p>menganalisis data, dan menarik kesimpulan.</p> <p>6) Bagi mahasiswa yang fokus pada metode kuantitatif, mereka akan mengembangkan kemampuan statistik, seperti pengujian hipotesis, analisis regresi, dan interpretasi hasil statistik.</p>	<p>berbeda sesuai dengan kebutuhan penelitian tertentu.</p> <p>7) Mahasiswa akan memahami prinsip-prinsip etika penelitian, termasuk kepatuhan terhadap norma-norma etika dalam pengumpulan dan pengolahan data.</p> <p>8) Melalui mata kuliah Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif, mahasiswa akan mengembangkan kombinasi keterampilan hard skills dan soft skills yang penting untuk karir akademis, profesional, atau penelitian. Kemampuan ini akan menjadi dasar yang kuat untuk melakukan penelitian yang berkualitas dan berkontribusi pada pemahaman ilmiah dan praktis.</p>
--	---

### C. STRATEGI PERKULIAHAN

Perkuliahan akan diberikan dalam 16 kali pertemuan, termasuk didalamnya Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS). Kegiatan tatap muka diisi dengan pengkajian teori pada buku/modul/ebook/jurnal dan referensi lainnya yang dianjurkan. Kegiatan mandiri ini wajib dilakukan oleh setiap peserta di luar kegiatan tatap muka. Kegiatan mandiri diisi dengan tugas-tugas pengayaan dan pendalaman. Kehadiran mahasiswa dalam perkuliahan minimal 75% dari jumlah pertemuan yang diselenggarakan.

### D. EVALUASI PERKULIAHAN

Keberhasilan dalam mengikuti mata kuliah ini didasarkan atas penilaian terhadap hasil UTS, UAS, dan memenuhi persyaratan kehadiran minimal 75%. Skor akhir akan diolah dengan menggunakan Acuan Patokan dan dikonversi ke dalam nilai A, B, C, D, E.

### E. DAFTAR RUJUKAN

1. Creswell, J. W. (2013). "Qualitative Inquiry and Research Design: Choosing Among Five Approaches."
2. Denzin, N. K., & Lincoln, Y. S. (Eds.). (2018). "The Sage Handbook of Qualitative Research."
3. Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2019). "Qualitative Data Analysis: A Methods Sourcebook."
4. Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2017). "Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches."
5. Bryman, A. (2015). "Social Research Methods."
6. Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2019). "Multivariate Data Analysis."

**F. PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH**

1. Dosen Pengampu Mata Kuliah
  - a. Amrizal, SE, MM, Ph.D
  - b. Dr. Ir. Nur Aini, M.Si
  - c. Dr. Yayat Sujatna, S.E, M.Si
2. Direktur Pascasarjana : Dr. Eng. Syaiful Anwar, S.E., Ak., CA, M.Si



## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

### Program Studi S2 Keuangan Syariah

ITB Ahmad Dahlan Jakarta

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif	MKB190209		3	2	06-02-2023
OTORISASI		Dosen Pengembang RPS	Koordinator Rumpun MK	Direktur Pascasarjana	
 (Sutia Budi, SE., M.Si)					( Dr. Eng. Syaiful Anwar, S.E., Ak., CA, M.Si )
Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	CPL				
Catatan :  S : Sikap P : Pengetahuan KU : Keterampilan Umum KK : Keterampilan Khusus	S9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri			
	P3	Menguasai dan mengembangkan desain riset dalam bidang keuangan syariah melalui pendekatan inter atau multidisipliner.			
	KU1	Mampu mengembangkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan kreatif melalui penelitian ilmiah, penciptaan desain atau karya seni dalam bidang ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan bidang keahliannya, menyusun konsepsi ilmiah dan hasil kajian berdasarkan kaidah, tata cara, dan etika ilmiah dalam bentuk tesis atau bentuk lain yang setara, dan diunggah dalam laman perguruan tinggi, serta makalah yang telah diterbitkan di jurnal ilmiah terakreditasi atau diterima di jurnal internasional			
	KU4	Mampu mengidentifikasi bidang keilmuan yang menjadi objek penelitiannya dan memposisikan ke dalam suatu peta penelitian yang dikembangkan melalui pendekatan interdisiplin atau multidisiplin			

	KU8	Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data hasil penelitian dalam rangka menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi.	
	KK7	Keterampilan dalam melakukan penelitian independen dan analisis pasar keuangan syariah untuk mengidentifikasi peluang dan risiko investasi.	
	<b>CPMK</b>		
	<b>CPMK-1</b>	Memahami konsep dasar dan perbedaan mendasar antara metode penelitian kualitatif dan kuantitatif.	
	1.1	Mahasiswa mampu menjelaskan perbedaan antara metode penelitian kualitatif dan kuantitatif.	
	1.2	Mahasiswa dapat merancang pertanyaan penelitian yang jelas dan tujuan penelitian yang spesifik berdasarkan pemahaman mereka tentang metode kualitatif dan kuantitatif. .	
	1.3	Mahasiswa dapat mengidentifikasi perbedaan mendasar antara pendekatan penelitian kualitatif dan kuantitatif, termasuk pendekatan epistemologi, tujuan, dan metode pengumpulan data.	
	<b>CPMK-2</b>	Mahasiswa mampu mengidentifikasi, merancang, dan menjelaskan penelitian yang menggunakan metode kualitatif dan kuantitatif dengan baik dan sesuai konteks.	
	<b>CPMK-3</b>	Mampu Merancang dan Menjalankan Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dengan Baik	
	3.1	Mahasiswa mampu mengkomunikasikan hasil penelitian mereka secara efektif, baik dalam bentuk tertulis maupun lisan. Mereka dapat menyusun laporan penelitian yang jelas dan merancang presentasi yang informatif.	
	3.2	Mahasiswa dapat menginterpretasi hasil analisis data dengan cermat dan mengaitkannya kembali dengan pertanyaan penelitian yang diajukan. Mereka dapat merumuskan temuan dan kesimpulan yang relevan dan menggambarkannya dalam konteks penelitian.	
	<b>CPMK-4</b>	Mampu melakukan analisis data dan menginterpretasikan hasil penelitian dengan tepat dan mendalam dalam konteks penelitian kualitatif dan kuantitatif.	
	<b>CPMK-5</b>	Mampu Memahami dan Menggunakan Teknik Analisis Data yang Sesuai	
	<b>CPMK-6</b>	Mahasiswa mampu memahami dan mengaplikasikan prinsip-prinsip etika penelitian dalam konteks penelitian kualitatif dan kuantitatif.	
	<b>CPMK-7</b>	Mampu Merancang Penelitian Menggunakan Metode Kualitatif dan Kuantitatif	

	<b>CPMK-8</b>	Kemampuan Mengintegrasikan Metode Kualitatif dan Kuantitatif dalam Penelitian
	8.1	Mahasiswa dapat mengaplikasikan pengetahuan dan keterampilan penelitian yang diperoleh dalam konteks praktis, baik dalam lingkungan akademik maupun profesional.
	8.2	Kemampuan Merancang Penelitian Kombinasi (Mixed-Methods Research)
	<b>CPMK-9</b>	Mahasiswa dapat mengembangkan ide-ide kreatif dalam merancang penelitian dan menerapkan pendekatan inovatif dalam analisis data.
<b>Pustaka</b>	<b>Utama :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. "Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches" oleh John W. Creswell</li> <li>2. "Qualitative Inquiry and Research Design: Choosing Among Five Approaches" oleh John W. Creswell dan Cheryl N. Poth</li> <li>3. "Research Methods in Education" oleh Louis Cohen, Lawrence Manion, dan Keith Morrison</li> <li>4. "Research Methods for Business: A Skill Building Approach" oleh Uma Sekaran dan Roger Bougie</li> <li>5. "Introduction to the Practice of Statistics" oleh David S. Moore, George P. McCabe, dan Bruce A. Craig</li> </ul> <b>Pendukung :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Qualitative Inquiry and Research Design: Choosing Among Five Approaches oleh John W. Creswell.</li> <li>2. Quantitative Methods for Business and Management oleh John Buglear.</li> <li>3. Interviewing as Qualitative Research: A Guide for Researchers in Education and the Social Sciences oleh Irving Seidman.</li> <li>4. Applied Multivariate Statistical Analysis oleh Richard A. Johnson and Dean W. Wichern.</li> <li>5. The Coding Manual for Qualitative Researchers oleh Johnny Saldana.</li> </ul>
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Perangkat lunak :</b> Zoom, GMeet, Power Point, dll	<b>Perangkat keras :</b> Infocus, Laptop
<b>Team Teaching</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Amrizal, SE, MM, Ph.D</li> <li>2. Dr. Ir. Nur Aini, M.Si</li> <li>3. Dr. Yayat Sujatna, S.E, M.Si</li> </ul>	
<b>Assessment</b>	-	

Pert - Ke	CPMK	Sub-CP-MK	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Metode Pembelajaran	Waktu	Penilaian	Bobot
(1)		(2)	(3)	(7)			
1	CPMK - 1	Pengenalan Metode Penelitian Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definisi dan Konsep Dasar Penelitian Kualitatif.</li> <li>Sejarah dan Perkembangan Penelitian Kualitatif.</li> <li>Relevansi Penelitian Kualitatif dalam Ilmu Sosial dan Humaniora.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>Sudi kasus</li> <li>Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>PPT</li> <li>Video</li> <li>etc</li> </ul>	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Partisipasi</li> <li>Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>Rubrik</li> </ul>	5
2	CPMK - 1	Desain Penelitian Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jenis-jenis Desain Penelitian Kualitatif (Studi Kasus, Fenomenologi, dll.).</li> <li>Memilih Desain yang Tepat untuk Penelitian Anda.</li> <li>Merumuskan Pertanyaan Penelitian Kualitatif.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>Sudi kasus</li> <li>Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>PPT</li> <li>Video</li> <li>etc</li> </ul>	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Partisipasi</li> <li>Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>Rubrik</li> </ul>	10
3	CPMK - 1	Pengumpulan Data Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Teknik Pengumpulan Data (Wawancara, Observasi, Analisis Dokumen, dll.).</li> <li>Etika Pengumpulan Data Kualitatif.</li> <li>Memilih Partisipan Penelitian.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>Sudi kasus</li> <li>Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>PPT</li> <li>Video</li> <li>etc</li> </ul>	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Partisipasi</li> <li>Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>Rubrik</li> </ul>	5

4	CPMK - 2	Analisis Data Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Langkah-langkah Analisis Data Kualitatif.</li> <li>Contoh Penggunaan Perangkat Lunak Analisis Data (NVivo, MaxQDA).</li> <li>Konsep-Konsep Utama dalam Analisis Data Kualitatif.</li> </ul>	<p>Metode :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> <p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> <p>Media :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> <p>etc</p>	150	<p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> <p>Instrumen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	5
5	CPMK - 3	Validitas dan Reliabilitas dalam Penelitian Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Teknik Memastikan Validitas dan Keandalan Data.</li> <li>Triangulasi sebagai Metode Pengecekan Validitas.</li> </ul>	<p>Metode :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> <p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> <p>Media :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> <p>etc</p>	150	<p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> <p>Instrumen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	5
6	CPMK - 3	Etika dalam Penelitian Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prinsip-prinsip Etika Penelitian.</li> <li>Perlindungan Subjek Penelitian.</li> <li>Meminimalkan Bias Penelitian.</li> </ul>	<p>Metode :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> <p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> <p>Media :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> <p>etc</p>	150	<p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> <p>Instrumen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	10
7	CMPK - 4	Presentasi dan Pelaporan Hasil Penelitian Kualitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cara Menyusun Laporan Penelitian Kualitatif.</li> <li>Menyajikan Data Kualitatif dalam Grafik dan Narasi.</li> </ul>	<p>Metode :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> <p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> <p>Media :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> <p>etc</p>	150	<p>Teknik :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> <p>Instrumen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	10

8		UJIAN TENGAH SEMESTER					
9	CPMK - 5	Perbandingan dengan Metode Penelitian Kuantitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perbedaan Utama antara Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif.</li> <li>• Kapan Menggunakan Metode Penelitian Kualitatif?</li> <li>• Perbandingan Antara Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	10
10	CPMK -6	Pengenalan Metode Penelitian Kuantitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konsep Dasar Penelitian Kuantitatif.</li> <li>• Relevansi Penelitian Kuantitatif dalam Ilmu Sosial dan Sains.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	5
11	CPMK - 7	Desain Penelitian Kuantitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Survei Kuantitatif: Desain dan Implementasi.</li> <li>• Eksperimen Kuantitatif: Pengertian dan Langkah-langkahnya.</li> <li>• Studi Kohort: Karakteristik dan Penggunaan.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	5
12	CPMK - 8	Pengumpulan Data Kuantitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengembangkan Kuesioner yang Efektif.</li> <li>• Pengukuran dalam Penelitian Kuantitatif.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudi kasus</li> <li>• Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• Video</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observasi</li> <li>• Partisipasi</li> <li>• Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>	5

13	CPMK - 8	Diskusikan definisi dan ciri-ciri penelitian kualitatif dengan mahasiswa. Buat latihan mengenai teknik pengumpulan data kualitatif, seperti wawancara simulasi atau analisis dokumen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pengantar Metode Penelitian Kualitatif</li> <li>Jenis-jenis desain penelitian kualitatif (studi kasus, etnografi, fenomenologi, grounded theory, dll.).</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>Sudi kasus</li> <li>Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>PPT</li> <li>Video</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Partisipasi</li> <li>Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>Rubrik</li> </ul>	15
14	CPMK - 8	Diskusikan studi kasus etika dalam penelitian kualitatif dan bagaimana mengatasi masalah etika.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Teknik-teknik pengumpulan data kualitatif (wawancara, observasi, analisis dokumen, dll.).</li> <li>Langkah-langkah dalam analisis data kualitatif (pengkodean, kategorisasi, pencarian tema, dll.).</li> <li>Prinsip-prinsip etika dalam penelitian kualitatif (konfidensialitas, perlindungan subjek, dll.)</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>Sudi kasus</li> <li>Metode lainnya</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>PPT</li> <li>Video</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Partisipasi</li> <li>Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>Rubrik</li> </ul>	
15	CPMK - 9	Etika dalam Penelitian Kuantitatif	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prinsip-prinsip Etika Penelitian.</li> <li>Perlindungan Hak dan Kesejahteraan Peserta Penelitian.</li> <li>Meminimalkan Bias Penelitian.</li> </ul>	Metode : <ul style="list-style-type: none"> <li>Mengerjakan soal-soal mengenai materi 9 sampai 15</li> </ul> Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline</li> </ul> Media : <ul style="list-style-type: none"> <li>PPT</li> </ul> etc	150	Teknik : <ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Partisipasi</li> <li>Unjuk kerja</li> </ul> Instrumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>Rubrik</li> </ul>	10
16	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER</b>						

