



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Program Studi	:	Penelitian dan Evaluasi Pendidikan (S3)		
Nama Mata Kuliah	:	Seminar Proposal Disertasi	Kode: PEP 9216	Jumlah: 2 sks (1 Teori, 1 Praktik)
Semester	:	III/ Gasal		
Mata Kuliah Prasyarat	:	-		
Dosen Pengampu	:	Prof. Dr. Badrun Kartowagiran		
Deskripsi Mata Kuliah	:	Seminar proposal disertasi ini diharapkan agar mahasiswa mulai dengan mereview dan mensintesis paling tidak 30 artikel jurnal penelitian yang sebidang dengan tema pokok rencana penelitian disertasinya. Berdasarkan hasil revidi itulah dipersiapkan proposal penelitian disertasi masing-masing dengan bantuan dosen pendamping yang telah ditunjuk. Setiap proposal diseminarkan untuk mendapatkan masukan dari forum dan penilaian dari dosen pengampu seminar.		
Capaian Pembelajaran Lulusan	:			
1. Sikap	:	S2. Menjunjung tinggi etika profesi sebagai peneliti dan pengevaluasi pendidikan. S5. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain; S9. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik; S10. Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri;		
2. Pengetahuan	:	P2. Mampu mendeskripsikan konsep statistik dan penerapannya untuk pengembangan metodologi penelitian dan evaluasi pendidikan;		
3. Keterampilan Umum	:	KU2. mampu menyusun penelitian interdisiplin, multidisiplin atau transdisiplin, termasuk kajian teoritis dan/atau eksperimen pada bidang keilmuan, teknologi, seni dan inovasi		



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

yang dituangkan dalam bentuk disertasi, dan makalah yang telah diterbitkan di jurnal internasional bereputasi;

KU3. Mampu memilih penelitian yang tepat guna, terkini, termaju, dan memberikan kemaslahatan pada umat manusia melalui pendekatan interdisiplin, multidisiplin, atau transdisiplin, dalam rangka mengembangkan dan/atau menghasilkan penyelesaian masalah di bidang keilmuan, teknologi, seni, atau kemasyarakatan, berdasarkan hasil kajian tentang ketersediaan sumberdaya internal maupun eksternal;

4. Keterampilan Khusus : KK1. Mengembangkan metodologi penelitian untuk keperluan khusus;

Capaian Pembelajaran Mata Kuliah:

CPL	KODE	RUMUSAN CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH
S2	CPMK1	Menjunjung tinggi etika profesi sebagai peneliti dan pengevaluasi pendidikan
S5	CPMK2	Menghargai pendapat dan temuan orisinal orang lain
S9	CPMK3	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik dalam perkuliahan
S10	CPMK4	Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri
P2	CPMK5	Mendeskripsikan serta memahami konsep dan tujuan dan manfaat kuliah seminar Proposal Disertasi.
KU2	CPMK6	Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereview, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya;
KU3	CPMK7	Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya; dan
KK1	CPMK 8	Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draft proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

TM	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Bahasan Kajian/ Pokok Bahasan	Bentuk/metode/ Model Pembelajaran	Pengalaman belajar	Indikator Penilaian	Teknik Penilaian	Bobot (%)	Waktu	Referensi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 5 Memahami capaian dasar perkuliahan	Kontrak kuliah; penjelasan tugas dan sasaran yang akan dicapai menurut RPS mata kuliah	Diskusi dan penjelasan format dasar yang dipakai untuk pelaporan hasil revidi artikel jurnal.	Melalui ceramah, dan tanya jawab mahasiswa mampu memahami capaian dasar perkuliahan	Memahami capaian dasar perkuliahan	Observasi	10	150'	Panduan Penulisan Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual
2	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7 1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, merevidi, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya	Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal I	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal I	1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, merevidi, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya	Observasi	10	150'	JEM; EMIP; APM; EPM; dst



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

	<p>30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				<p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				
3	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7</p>	<p>Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal II</p>	<p>Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas</p>	<p>Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal II</p>	<p>1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal</p>	<p>Observasi</p>	<p>10</p>	<p>150'</p>	<p>JEM; EMIP; APM; EPM; dst</p>



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

<p>1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam</p>				<p>internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

	bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;								
4	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7 1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya	Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal III	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal III	1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya 2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi	Observasi	10	150'	JEM; EMIP; APM; EPM; dst



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

	2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertai yang akan digarapnya;				yang akan digarapnya;				
5	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7 1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun	Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal IV	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal IV	1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan	Observasi	5	150'	JEM; EMIP; APM; EPM; dst



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

	<p>ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				<p>disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				
--	---	--	--	--	---	--	--	--	--



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

6	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7 1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya 2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal	Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal V	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal V	1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya 2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi	Observasi	5	150'	JEM; EMIP; APM; EPM; dst
---	---	---	--	--	---	-----------	---	------	--------------------------



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

	internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertai yang akan digarapnya;				yang akan digarapnya;				
7	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7</p> <p>1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang</p>	Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal VI	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal VI	<p>1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari</p>	Observasi	5	150'	JEM; EMIP; APM; EPM; dst



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

	<p>akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				<p>setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				
8	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 7</p> <p>1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan</p>	<p>Presentasi hasil penelusuran artikel jurnal VII</p>	<p>Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas</p>	<p>Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan hasil penelusuran artikel jurnal VII</p>	<p>1) Mahasiswa dapat mengumpulkan, mereviu, menyusun ringkasan, dan menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung</p>	<p>Observasi</p>		<p>150'</p>	<p>JEM; EMIP; APM; EPM; dst</p>



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

	<p>menyampaikan isi artikel jurnal internasional, untuk setidaknya 30 artikel yang mendukung penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				<p>penyusunan disertasi yang akan diselesaikannya</p> <p>2) Mahasiswa dapat mengintegrasikan berbagai gagasan dan temuan dari setidaknya 30 artikel jurnal internasional tersebut menjadi satu kesatuan gagasan penelitian dalam bentuk proposal disertasi yang akan digarapnya;</p>				
9	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4</p>	<p>Presentasi Draf Proposal Disertasi I</p>	<p>Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas</p>	<p>Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab</p>	<p>Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal</p>	<p>Observasi</p>	<p>5</p>	<p>150'</p>	<p>Panduan Proposal Disertasi PPs UNY;</p>



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

	CPMK 6 CPMK 8 Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.			mahasiswa menyampaikan Draf Proposal Disertasi I	disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.				APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst
10	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 8 Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau				Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.			150'	Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

	dikembangkan dalam disertasinya.								
11	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 8</p> <p>Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.</p>	<p>Presentasi Draf Proposal Disertasi II</p>	<p>Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas</p>	<p>Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan Draf Proposal Disertasi II</p>	<p>Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.</p>	<p>Observasi</p>	<p>6</p>	<p>150'</p>	<p>Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst</p>
12	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 8</p> <p>Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf</p>	<p>Presentasi Draf Proposal Disertasi III</p>	<p>Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas</p>	<p>Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan Draf Proposal Disertasi III</p>	<p>Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.</p>	<p>Observasi</p>	<p>6</p>	<p>150'</p>	<p>Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst</p>



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

	proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.								
13	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 8</p> <p>Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.</p>	Presentasi Draf Proposal Disertasi IV	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan Draf Proposal Disertasi IV	Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.	Observasi	6	150'	Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst
14	<p>CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6</p>	Presentasi Draf Proposal Disertasi V	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa	Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-	Observasi	6	150'	Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

	CPMK 8 Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.			menyampaikan Draf Proposal Disertasi V	gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.				Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst
15	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 8 Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.	Presentasi Draf Proposal Disertasi VI	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan Draf Proposal Disertasi VI	Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.	Observasi	6	150'	Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA

16	CPMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 6 CPMK 8 Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.	Presentasi Draf Proposal Disertasi VII	Presentasi mahasiswa dan Diskusi Kelas	Melalui presentasi, diskusi, dan tanya jawab mahasiswa menyampaikan Draf Proposal Disertasi VII	Mahasiswa dapat mengembangkan dan menyusun draf proposal disertasi dan menyampaikan gagasan-gagasan baru yang akan dibahas dan/atau dikembangkan dalam disertasinya.	Observasi	6	150'	Panduan Proposal Disertasi PPs UNY; APA Publication Manual; JEM; EMIP; APM; EPM; dst
17	UAS merupakan tugas akhir berupa (1) Dokumen lengkap hasil revidi artikel jurnal internasional (≥ 30); (2) Dokumen cetak semua artikel jurnal internasional yang direvidi; dan (3) Dokumen draf proposal disertasi yang disusun berdasarkan hasil revidi dan pengembangan gagasan tentang tema disertasi mahasiswa.								

Penilaian:

1. Penilaian dilakukan untuk mengukur semua capaian pembelajaran, yaitu capaian pembelajaran sikap (CPMK 1, CPMK 2, CPMK 3, CPMK 4), pengetahuan (CPMK 5), dan keterampilan umum (CPMK 6, CPMK 7) dan keterampilan khusus (CPMK 8).
2. Penilaian sikap dilaksanakan pada setiap pertemuan dengan menggunakan teknik observasi dan/atau penilaian diri dengan menggunakan asumsi bahwa pada dasarnya setiap mahasiswa memiliki sikap yang baik. Mahasiswa tersebut diberi nilai sikap yang sangat baik atau kurang baik apabila menunjukkan secara nyata sikap sangat baik maupun kurang baik dibandingkan sikap mahasiswa pada umumnya. Hasil penilaian sikap tidak menjadi komponen nilai akhir



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

mahasiswa, melainkan sebagai salah satu syarat kelulusan. Mahasiswa akan lulus dari mata kuliah ini apabila minimal memiliki sikap yang baik

3. Nilai akhir mencakup hasil penilaian pengetahuan, keterampilan umum, dan keterampilan khusus yang diperoleh dari penugasan individu, penugasan kelompok, presentasi, kuis, Ujian Sisipan, dan Ujian Akhir Semester dengan pedoman sebagai berikut.

Penetapan Nilai Akhir:

$$\frac{(\text{Bobot nilai per subkomp} \times 70) + (\text{Nilai UAS} \times 30)}{100} \text{ NA} =$$

No	CPMK	Objek Penilaian	Teknik Penilaian	Bobot
1	CPMK 1, CPMK 2, CPMK 3, CPMK 4	Kehadiran, integritas, disiplin	Observasi	5%
2	CPMK 5	Aktivitas Diskusi dan Presentasi	Observasi	15%
3	CPMK 6, CPMK 7, CPMK 8	a. Penugasan b. Ujian Tengah Semester c. Ujian Akhir Semester	Tertulis	25% 25% 30%
Total				100%



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
PASCASARJANA**

Daftar Literatur/Referensi:

1. Peraturan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2017 tentang Pedoman Tesis dan Disertasi Program Pascasarjana Universitas Negeri Yogyakarta.
2. Panduan Penulisan Disertasi PPs UNY;
3. APA Publication Manual

Mengetahui,
Koordinator Program Doktor PEP,

Prof. Dr. Badrun Kartowagiran, M.Pd
NIP. 19530725 197811 1 001

Yogyakarta, 15 Juli 2021
Dosen,

Prof. Dr. Badrun Kartowagiran, M.Pd
NIP. 19530725 197811 1 001