



**UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS HUKUM
PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU HUKUM**

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH	KODE	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Ujian Terbuka Disertasi	HUK9002	9 (sembilan) sks	5-10 (lima-sepuluh)	7 Desember 2021
OTORISASI	Nama Koordinator Pengembang RPS		Ketua Program Studi	
	Dr. H. K.N. Sofyan Hasan, S.H., M.H.		Dr. H. K.N. Sofyan Hasan, S.H., M.H.	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI			
	S3	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila.		
	S5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama dan kepercayaan serta pendapat atau temuan orisinal orang lain.		
	S8	Menginternalisasi nilai, norma dan etika akademik.		
	S9	Menunjukkan sikap bertanggung jawab di bidang keahliannya secara mandiri.		
	P1	Bidang ilmu hukum, Teori-teori dalam Bidang Hukum secara mendalam dan utuh sehingga dapat menjadi landasan berpikir kritis terhadap penerapan ilmu hukum di Indonesia.		
	P4	Kemampuan berpikir ilmiah dan metode penelitian hukum normatif atau sosiologis, baik dengan pendekatan inter atau multidisipliner.		
	P6	Menguasai konsep teoritis, merancang dan melaksanakan riset bidang hukum secara ilmiah serta mampu menyusun sesuai kaidah-kaidah hukum atau ilmiah		
	P7	Menguasai teori hukum, perencanaan, manajemen dan sosial berkelanjutan yang mendukung pencapaian SDGs (<i>Sustainable Development Goals</i>)		
	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.		

	KU3	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik, serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas.
	KU4	Mampu mengidentifikasi bidang keilmuan yang menjadi obyek penelitiannya dan memposisikan kedalam suatu peta penelitian yang dikembangkan melalui pendekatan interdisiplin atau multidisiplin.
	KU5	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah hukum di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan bahan-bahan hukum.
	KU9	Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi.
	KK1	Mampu mengaplikasikan ilmunya di bidang hukum terkait dengan perkembangan di masyarakat maupun dibidang teknologi.
	KK2	Mengaplikasikan ilmu hukum dalam kehidupan masyarakat, bangsa, dan negara
	KK5	Menerapkan asas-asas hukum untuk pengembangan ilmu hukum dan penegakan hukum.
	KK9	Mampu melakukan kajian dan penelitian tentang pengembangan dan implementasi ilmu dan teknologi berdasarkan kaidah ilmiah
	CPMK	
	CPMK1	Mampu merumuskan dan menjelaskan Ilmu hukum dalam perspektif filsafat positifisme logikal, rasionalisme kritis, hermeneutik, anarkisme epistemologis, paradigma positivistik, paradigma pascapositivistik, paradigma hermeneutik, dan paradigma antifundasionalis.
	CPMK2	Menginternalisasi nilai, norma dan etika akademik.
	CPMK3	Bidang ilmu hukum, Teori-teori dalam Bidang Hukum secara mendalam dan utuh sehingga dapat menjadi landasan berpikir kritis terhadap penerapan ilmu hukum di Indonesia
	CPMK4	Kemampuan berpikir ilmiah dan metode penelitian hukum normatif atau sosiologis, baik dengan pendekatan inter atau multidipliner.
	CPMK5	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.
	CPMK6	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik, serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas.
	CPMK7	Mampu mengidentifikasi bidang keilmuan yang menjadi obyek penelitiannya dan memposisikan kedalam suatu peta penelitian yang dikembangkan melalui pendekatan interdisiplin atau multidisiplin.

	CPMK8	Mampu mengaplikasikan ilmunya di bidang hukum terkait dengan perkembangan di masyarakat maupun dibidang teknologi.
	CPMK9	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila.
Deskripsi Singkat MK	Ujian Terbuka Disertasi merupakan tahapan akhir yang ditempuh oleh promovenda sebelum sah memperoleh gelar Doktor. Ujian ini dapat dilaksanakan apabila hasil temuan promovenda telah dipublikasikan secara ilmiah melalui jurnal nasional ataupun internasional yang bereputasi. Ujian Terbuka Disertasi merupakan promosi terhadap temuan yang menjadi luaran disertasi kepada khalayak umum. Tahapan ini menjadi sangat penting sebagai upaya untuk mempublikasikan hal-hal apa saja yang menjadi temuan dan kebaruan dalam disertasi tersebut, dan juga berfungsi untuk menghindari plagiarism.	
Bahan Kajian / Materi Pembelajaran	Ujian Terbuka (9 sks)	
Daftar Referensi	Utama:	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peraturan Perundang-Undangan Republik Indonesia 2. Panduan Penelitian dan Penulisan Disertasi PSDIH FH-UNSRI 	
	Pendukung:	
	Bahan hukum yang berkaitan dengan pembahasan topik disertasi masing-masing peserta didik / Mahasiswa	
Nama Dosen Pengampu	<ol style="list-style-type: none"> 1) Dekan 2) Ketua Program Studi Doktor Ilmu Hukum 3) Promotor 4) Ko-Promotor 1 5) Ko-Promotor 2 (jika ada) 6) 3-4 orang penguji 	
Mata Kuliah Prasyarat (Jika Ada)	HUK7101; HUK 7102; HUK 7103; HUK 7204; HUK 7205; HUK8001; HUK8002; HUK8003.	

			Bentuk dan			Penilaian
--	--	--	-------------------	--	--	------------------

Tahapan ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Metode Pembelajaran (Media & Sumber Belajar)	Estimasi Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Kriteria & Bentuk	Indikator	Bobot (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
6	Mahasiswa mampu mempertahankan hasil temuannya dengan argumentasi yang sistematis dan logis. [C2, A3, P3]	Ujian Terbuka Disertasi (9 sks) Sebelum pelaksanaan Ujian Terbuka Disertasi, promovenda harus menunjukkan bukti publikasi temuan pada jurnal ilmiah bereputasi	Bentuk: Ujian Aktifitas di Kelas: • Metode: Ujian Terbuka • Media: Komputer dan LCD Projector atau gadget dan internet • On-line: E-Learning dan Zoom	TM: 1 x (9x50")	Memaparkan naskah disertasi dan temuan dari penelitian yang telah dilakukan dihadapan penguji dan tamu undangan yang hadir. Pelaksanaannya dipimpin oleh satu orang Ketua dan beberapa dosen sebagai tim anggota penguji berdasarkan surat tugas	Kriteria: Ketepatan merumuskan dan menguraikan temuan dan analisis pembahasan dengan mempertahankan hasil temuan melalui argumentasi yang sistematis dan logis. Bentuk penilaian: Tanya Jawab.	Ketepatan merumuskan dan menguraikan temuan (hasil penelitian) dan analisis (pembahasan) dalam penelitian hukum dengan mempertahankan hasil temuan melalui argumentasi yang sistematis dan logis.	100