



Universitas Riau
Fakultas Hukum
Program Studi S1 Ilmu Hukum

Kode Dokumen
RPS-HKI 35055

Rencana Pembelajaran Semester

MATA KULIAH (MK)	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tanggal Penyusunan
Hukum Udara dan Ruang Angkasa	HKI 35055		Teori : 2, Praktek : 0	5	01 November 2021
OTORISASI/PENGESAHAN	Koordinator Pengembang RPS		Ketua Program Studi		
Capaian Pembelajaran	CPL Prodi yang dibebankan pada MK				
	S1	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius			
	P1	Menguasai teori dan konsep dasar ilmu hukum			
	KU 1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya;			
	KK8	Mampu berkomunikasi dengan baik dalam menangani perkara hukum			
	CPMK				
	CPMK1	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait hukum udara (S1,P1,KU 1,KK8)			
	CPMK2	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait hukum angkasa (S1,P1,KU 1,KK8)			
	CPMK3	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait kasus pada ruang udara dan ruang angkasa (S1,P1,KU 1,KK8)			
	Sub-CPMK				
	SUBCPMK1	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara (CPMK1)			
	SUBCPMK2	Mahasiswa mampu menjelaskan ruang lingkup hukum angkasa (CPMK2)			
	SUBCPMK3	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pada kasus ruang udara dan ruang angkasa (CPMK3)			
Deskripsi MK	Mata kuliah ini merupakan mata kuliah pilihan wajib bagi mahasiswa jurusan Hukum Internasional. Matakuliah membahas mengenai dasar hukum, letak perbedaan dari hukum udara dan hukum angkasa sampai dengan ruang lingkup dan objek dari udara dan angkasa, selain itu dalam mata kuliah ini akan menjelaskan juga bagaimana pengaturan hukum udara angkasa secara Internasional dan secara hukum nasional .				

Bahan Kajian: Materi Pembelajaran	1. Pendahuluan 2. Tindak Pidana Penerbangan 3. Ruang Lingkup Hukum Angkasa 4. Studi Kasus Hukum Udara dan Hukum Angkasa						
Pustaka	1. ref[1] : Sari Perkuliahan Hukum Udara dan Angkasa, Mieke Komar (utama) 2. ref[2] : K. Martono Pengantar Hukum Udara Nasional dan Internasional, RajaGrafindo, Jakarta, 2007 (utama) 3. ref[3] : K. Martono dan Amad Sudiro, Pengantar Hukum Udara Nasional dan Internasional Publik, RajaGrafindo, Jakarta, 2012 (utama) 4. ref[4] : Boer Mauna, Hukum Internasional Pengertian Peranan dan Fungsi dalam Era Dinamika Global, Alumni, Bandung, 2005 (utama) 5. ref[5] : Priyatna Abdurrasyid, Kedaulatan Negara di Ruang Udara, Unpad, Disertasi yang dicetak buku, 1972 (utama) 6. ref[6] : Convention Chicago 1944 (pendukung) 7. ref[7] : Undang-Undang Nomor 21 Tahun 2013 Tentang Keantariksaan (pendukung) 8. ref[8] : Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2009 tentang Penerbangan (pendukung)						
Dosen Pengampu	Dr. Zulfikar Jayakusuma, S.H.,M.H 197201221999031002, Adi Tiaraputri, S.H.,M.H 198604102014042001, Ledy Diana, S.H.,M.H 198106092008012018, Dr. Maria Maya Lestasri, SH, M. Si., MH.,						
Mata Kuliah Syarat							
Minggu ke-	Sub-CPMK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Penilaian (indikator)	Penilaian (kriteria dan bentuk)	Bentuk & Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
				Luring	Daring		

1	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan ruang lingkup udara	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Pendahuluan; Pengantar Hukum Udara & Angkasa 1. 1. Perbedaan Ruang Lingkup Hukum Udara dan Angkasa 2. Berbagai peristilahan dalam Hukum Udara dan Angkasa 3. Definisi Hukum Udara dan Hukum Angkasa [1,2,3,4,5,6,7,8,]	0
2	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan terkait dengan ruang lingkup hukum udara	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Pendahuluan; 1. Latar Belakang sejarah lahirnya Hukum Udara dan Hukum Angkasa 2. Sumber-sumber Hukum Udara dan Angkasa [1,2,3,4,5,6,7,8,]	0
3	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan ruang lingkup hukum udara	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Pendahuluan; Pengaturan hukum secara privat meliputi ; 1. pengangkutan udara 2. tanggung jawab pihak angkutan 3. hipotek 4. asuransi [1,2,3,4,8,]	0

4	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan ruang lingkup hukum udara	Kriteria : score Bentuk : quiz	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Pendahuluan; Hukum Udara Nasional Indonesia : 1. Sumber hukum Udara nasional 2. Pembagian Angkutan Udara dalam Hukum Nasional 3. Kedaulatan NKRI 4. Status Pesawat [1,2,3,4,8,]	0
5	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Pendahuluan; 1. Dokumen Penerbangan 2. Pertolongan dan Investigasi Kecelakaan [1,2,3,4,8,]	0
6	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan tindak pidana penerbangan	Kriteria : score Bentuk : quiz	Diskusi <i>Case-based method</i>	Google classroom	Tindak Pidana Penerbangan; Hukum Pidana Udara Nasional: 1. Undang-undang yang mengatur 2. Terorisme 1. Definisi 2. Latar belakang 3. karakteristik 4. kategori 5. jenis terorisme 6. pelaku terorisme [1,2,3,4,8,]	10
7	SUBCPMK1. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait ruang lingkup hukum udara	Ketepatan menjelaskan kasus tindak pidana penerbangan	Kriteria : score Bentuk : quiz	Diskusi kelompok <i>Case-based method</i>	Google classroom	Tindak Pidana Penerbangan; [1,2,3,4,5,8,]	10

8	UTS / Evaluasi Tengah Semester: melakukan validasi hasil penilaian, evaluasi dan perbaikan proses pembelajaran berikutnya						
9	SUBCPMK2. Mahasiswa mampu menjelaskan ruang lingkup hukum angkasa	Ketepatan menjelaskan ruang lingkup hukum angkasa	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Ruang Lingkup Hukum Angkasa; Latar belakang dan kedaulatan di angkasa 1. Mahasiswa mampu menjelaskan kedaulatan penuh/ mutlak & eksklusif 2. Mahasiswa mengetahui dasar hukum pengaturan ruang angkasa dan latar belakang sejarah [4,5,6,7,]	0
10	SUBCPMK2. Mahasiswa mampu menjelaskan ruang lingkup hukum angkasa	Ketepatan dalam menjelaskan prinsip-prinsip dalam space treaty	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Ruang Lingkup Hukum Angkasa; Prinsip-prinsip dalam space treaty [6,7,]	0
11	SUBCPMK2. Mahasiswa mampu menjelaskan ruang lingkup hukum angkasa	Ketepatan dalam menjelaskan terkait tanggung jawab negara atas objek di ruang angkasa	Kriteria : score Bentuk : tes	Kuliah dan diskusi <i>Ceramah</i>	Google classroom	Ruang Lingkup Hukum Angkasa; Tanggung jawab negara atas objek di ruang angkasa [6,7,]	0
12	SUBCPMK3. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pada kasus ruang udara dan ruang angkasa	Ketepatan dalam kasus hukum udara	Kriteria : score Bentuk : quiz	Diskusi <i>Case-based method</i>	Google classroom	Studi Kasus Hukum Udara dan Hukum Angkasa; Kasus Hukum Udara [1,2,3,4,5,8,]	20

13	SUBCPMK3. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pada kasus ruang udara dan ruang angkasa	Ketepatan dalam menjelaskan kasus hukum udara	Kriteria : score Bentuk : quiz	Diskusi <i>Case-based method</i>	Google classroom	Studi Kasus Hukum Udara dan Hukum Angkasa; Studi kasus hukum udara [1,2,3,4,5,8,]	20
14	SUBCPMK3. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pada kasus ruang udara dan ruang angkasa	Ketepatan dalam menjelaskan kasus hukum angkasa	Kriteria : score Bentuk : quiz	Diskusi <i>Case-based method</i>	Google classroom	Studi Kasus Hukum Udara dan Hukum Angkasa; Kasus Hukum Angkasa [1,2,3,4,5,6,7,]	20
15	SUBCPMK3. Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pada kasus ruang udara dan ruang angkasa	Ketepatan studi kasus hukum angkasa	Kriteria : score Bentuk : quiz	Diskusi <i>Case-based method</i>	Google classroom	Studi Kasus Hukum Udara dan Hukum Angkasa; Kasus Hukum Angkasa [1,2,3,4,5,6,7,]	20
16	UAS / Evaluasi Akhir Semester: melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa						