



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU SOSIAL, DAN ILMU POLITIK
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL - S3

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Program Studi	:	PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL - S3
Mata Kuliah/Kode	:	Pengelolaan Sumber Daya Berkelanjutan/PIS90320
Jumlah SKS	:	3
Tahun Akademik	:	2025
Semester	:	1
Mata Kuliah Prasyarat	:	-
Dosen Pengampu	:	1. Prof. Dr. Dra. Hastuti M.Si. 2. Dr. Nurul Khotimah M.Si.
Bahasa Pengantar	:	1. Bahasa Indonesia 2. Bahasa Inggris

A. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah ini membekali mahasiswa untuk merekonstruksi peranan sumberdaya sebagai aset ekonomi, sosial, dan ekologi, serta mampu menganalisis model-model pengelolaan sumberdaya yang dimiliki, sehingga dapat mengimplementasikan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan melalui pendidikan sebagai sarana penunjang program pembangunan berkelanjutan.

B. CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN (CPL) DAN CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (CPMK)

Nomor	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)
1	Memahami konsep dan ruang lingkup ekonomi hijau	Mampu menunjukkan sikap ilmiah, etis, dan bertanggung jawab dalam pengembangan ilmu pendidikan IPS dengan menjunjung tinggi nilai-nilai karakter bangsa dan integritas akademik

2	Memahami Pembangunan Berkelanjutan	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahlian Mampu merancang dan melaksanakan penelitian yang orisinal, inovatif, dan berkontribusi pada pengembangan ilmu pendidikan IPS, baik dalam konteks lokal, nasional, maupun global
3	Memahami peranan sumber daya dalam pembangunan berkelanjutan	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahlian Mampu merancang dan melaksanakan penelitian yang orisinal, inovatif, dan berkontribusi pada pengembangan ilmu pendidikan IPS, baik dalam konteks lokal, nasional, maupun global

C. KEGIATAN PERKULIAHAN:

Minggu Ke-	CPMK	Bahan Kajian	Bentuk/ Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Indikator Penilaian	Teknik Penilaian	Waktu	Referensi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	1	Konsep dan ruang lingkup ekonomi hijau	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Membaca Referensi			Kehadiran/Keaktifan	3 x 50 menit	5
2	2	Pembangunan berkelanjutan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Membaca Referensi			Kehadiran/Keaktifan	3 x 50 menit	3, 6
3	3	Peranan sumberdaya dalam pembangunan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Membaca Referensi			Kehadiran/Keaktifan	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
4	2, 3	Pengelolaan sumberdaya dan implikasinya	1. Diskusi 2. Tugas/Kerja Mandiri 3. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Presentasi	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
5	2, 3	Penduduk, industrialisasi, dan pengelolaan sumberdaya alam	1. Diskusi 2. Tugas/Kerja Mandiri 3. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Presentasi	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
6	2, 3	Kelangkaan sumberdaya alam	1. Diskusi 2. Tugas/Kerja Mandiri 3. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Presentasi	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
7	2, 3	Eksternalitas dan pengelolaan sumberdaya	1. Diskusi 2. Tugas/Kerja Mandiri 3. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Presentasi	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
8	1, 2, 3	UTS	Tugas/Kerja Mandiri			1. Kehadiran/Keaktifan 2. UTS	3 x 50 menit	1, 2, 3, 5, 6

9	3	Konsep nilai untuk sumberdaya dan Wilingness to Pay (WTP)	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Membaca Referensi			Kehadiran/Keaktifan	3 x 50 menit	1, 5, 6
10	2, 3	Pengelolaan sumberdaya pertanian	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Membaca Referensi			Kehadiran/Keaktifan	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
11	2, 3	Pengelolaan sumberdaya air	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
12	2, 3	Pengelolaan sumberdaya ikan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Membaca Referensi			Kehadiran/Keaktifan	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
13	2, 3	Pengelolaan sumberdaya hutan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas	3 x 50 menit	1, 2, 3, 4, 6
14	2, 3	Isu kebijakan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan	1. Diskusi 2. Tugas/Kerja Mandiri 3. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Proyek	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
15	2, 3	Evaluasi kebijakan pengelolaan sumberdaya berkelanjutan	1. Diskusi 2. Membaca Referensi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. Presentasi	3 x 50 menit	1, 2, 3, 6
16	1, 2, 3	UAS	Tugas/Kerja Mandiri			1. Kehadiran/Keaktifan 2. UAS	3 x 50 menit	1, 2, 3, 4, 5, 6

D. KOMPONEN PENILAIAN:

Nomor	Teknik Penilaian	Persentase Bobot Penilaian
1.	Kognitif	
	a. Kehadiran	10
	b. Kuis	0
	c. Tugas	10
	d. UTS	15
	e. UAS	15
2.	Partisipatif	

	a. Studi Kasus	0
	b. Team Based Project	50
TOTAL		100

E. BEBAN KERJA MAHASISWA

Beban kerja ideal untuk 1 sks = 2,8 jam per minggu, atau 44,8 jam per semester.

Beban kerja ideal untuk MK PIS90320-Pengelolaan Sumber Daya Berkelanjutan (3 sks) = 134.4 jam per semester.

No	Metode Pembelajaran	Jumlah (frekuensi)	Workload (dalam menit)
1	Eksperimen/Praktek	0	0
2	Tugas/Kerja Mandiri	9	3700
3	Demonstrasi	0	0
4	Membaca Referensi	14	1680
5	Term Paper	0	0
6	Ceramah	8	600
7	Diskusi	14	1950
8	Resitasi	0	0
9	Kerja Lapangan	0	0
10	Kuis/Evaluasi	0	0
TOTAL Beban Kerja Mahasiswa (16 pertemuan)			7930 menit
Total dalam Jam			132.17 jam

Keterangan: **Beban kerja mahasiswa memenuhi.**

F. REFERENSI

1. A. Myrick Freeman III, Joseph A. Herriges, Catherine L. Kling. (2014). The Measuremet of Environmental and Resource Values: Theory and Methods (Third Edition). Taylor & Francis Group: RFF Press.
2. Barbara Carroll, Trevor Turpin. (2009). Environmental Impact Assessment Handbook: A Practical Guide for Planners, Developers and Communities. Thomas Telford.
3. Emil Salim. (2010). Pembangunan Berkelanjutan Peran dan Kontribusi. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
4. Irshad A. Khan. (2019). Forest Governance and Sustainable Resource Management. SAGE.
5. Molly Scott Cato. (2009). Green Economics: An Introduction to Theory, Policy and Practice. Earthscan.
6. Stefan Bringezu, Raimund Bleischwitz. (2017). Sustainable Resource Management: Global Trends, Visions and Policies. Taylor & Francis Group: Routledge.

Mengetahui,
Ketua Jurusan/Koorprodi



[disahkan secara digital pada sistem RPS]

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL - S3

KODE PRODI: 40226

Yogyakarta, 1 September 2025

Dosen Pengampu,



[disahkan secara digital pada sistem RPS]

Dr. Nurul Khotimah M.Si.

NIP: 197906132006042001



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR