



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU SOSIAL
PROGRAM STUDI ILMU SEJARAH - S1

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Program Studi	:	ILMU SEJARAH - S1
Mata Kuliah/Kode	:	Praktik Penelitian Sejarah I/ISJ6230
Jumlah SKS	:	2
Tahun Akademik	:	2021
Semester	:	2
Mata Kuliah Prasyarat	:	-
Dosen Pengampu	:	Ririn Darini
Bahasa Pengantar	:	Bahasa Indonesia

A. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah merupakan pendalaman kemampuan metodologi sejarah dan aplikasinya dalam rekonstruksi sejarah, khususnya dalam proses pencarian sumber (heuristik) dan teknik penulisan. Mata kuliah ini sekaligus memberikan bekal kepada mahasiswa mengenai ilmu perpustakaan dan kearsipan, yang kemudian diaplikasikan dalam kegiatan pencarian dan pengumpulan sumber sejarah dan praktek penulisan sejarah.

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

Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)
menunjukkan sikap kolaboratif dan kemandirian dalam melaksanakan tugas individu maupun tugas kelompok	Mampu mengembangkan ilmu sejarah dalam perspektif multidimensional
mampu menjelaskan arsip sebagai sumber sejarah	Mampu bekerja secara profesional dalam dunia kerja
mampu menjelaskan sejarah lisan	Mampu memiliki kemampuan berfikir, kecakapan mempengaruhi, dan memotivasi orang lain serta memiliki sikap tanggung jawab atas pekerjaan
mampu menulis sejarah	Mampu mengaplikasikan metodologi sejarah dalam menghasilkan karya sejarah

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		penelitian sejarah	1. Ceramah 2. Diskusi	mendapatkan pemahaman tentang metode sejarah dan menguasai langkah-langkah dalam penelitian sejarah	partisipasi diskusi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis	2 x 50 menit	5, 6,
2		etika penelitian dan penulisan	1. Ceramah 2. Diskusi	mengetahui etika dalam kegiatan penelitian dan penulisan karya ilmiah	partisipasi aktif	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas	2 x 50 menit	6, 10,
3		metode penelitian kepustakaan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Eksperimen/Praktek	memahami tentang metode penelitian kepustakaan dan langkah-langkahnya	partisipasi di kelas	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas	2 x 50 menit	11,
4		arsip dan penelitian sejarah	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Kuis/Evaluasi	pengertian dan fungsi arsip dalam penelitian sejarah	mampu menjelaskan arsip sebagai sumber sejarah	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis	2 x 50 menit	2, 9,
5		khasanah arsip indonesia	1. Ceramah 2. Diskusi	mengetahui khasanah arsip di Indonesia	mampu menunjukkan tempat penyimpanan arsip dan koleksinya	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis	2 x 50 menit	4,
6		sumber digital	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Demonstrasi	melacak sumber digital	bisa mencari sumber sejarah melalui teknologi digital	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas	2 x 50 menit	11, 12,
7		sejarah lisan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Kuis/Evaluasi	memahami metode sejarah lisan	mampu menjelaskan pengertian sejarah lisan mampu menjelaskan langkah-langkah penelitian sejarah lisan	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas	2 x 50 menit	3, 5, 6, 8,
8		UTS	Tugas/Kerja Mandiri			UTS/UAS	2 x 50 menit	
9		menentukan tema penelitian	Tugas/Kerja Mandiri	melakukan kegiatan pencarian pustaka dan menyusun bibliografi	mampu menyusun bibliografi	1. Tugas 2. Proyek	2 x 50 menit	

10	mencari sumber sekunder/kajian pustaka	1. Kerja Lapangan 2. Tugas/Kerja Mandiri	melacak sumber	mampu menemukan sumber sejarah	Proyek	2 x 50 menit
11	menyusun bibliografi	Tugas/Kerja Mandiri			Proyek	2 x 50 menit
12	mencari sumber primer	1. Kerja Lapangan 2. Tugas/Kerja Mandiri			Proyek	2 x 50 menit
13	menulis sejarah	Tugas/Kerja Mandiri			Proyek	2 x 50 menit
14	menulis sejarah	Tugas/Kerja Mandiri			Proyek	2 x 50 menit
15	menulis sejarah	Tugas/Kerja Mandiri			Proyek	2 x 50 menit
16	menulis sejarah	Tugas/Kerja Mandiri			Proyek	2 x 50 menit

D. KOMPONEN PENILAIAN:

Nomor	Teknik Penilaian	Persentase Bobot Penilaian	Keterangan
1.	Kognitif	50	Akumulasi bobot penilaian maksimal 50%
	a. Kehadiran	0	
	b. Kuis	10	
	c. Tugas	20	
	d. UTS	10	
	e. UAS	10	
2.	Partisipatif	50	Akumulasi bobot penilaian minimal 50%
	a. Studi Kasus	0	
	b. Team Based Project	50	
TOTAL		100	

E. REFERENSI

1. Alan J. Lichtman & V. Frenc, Historian and The Living Past, Arlington Height: Harlan Davidson, 1978.
2. ANRI, Arsip dan Sejarah, Jakarta: ANRI, 1979.

3. Anton E. Lucas, *Peristiwa Tiga Daerah: Revolusi dalam Revolusi*, Jakarta: Grafiti, 1989.
4. *Daftar Ikhtisar Arsip*, ANRI, 1976.
5. Kuntowijoyo, *Metodologi Sejarah*, Yogyakarta: Tiara Wacana, 2003.
6. Kuntowijoyo, *Pengantar Ilmu Sejarah*, Yogyakarta: Bentang, 1999.
7. Sartono Kartodirdjo, *Pendekatan Ilmu-ilmu Sosial dalam Metodologi Sejarah*, Jakarta: Gramedia, 1993.
8. Bambang Purwanto, "Sejarah Lisan dan Upaya Mencari Format Baru Historiografi Indonesiasentris", dalam Sunaryo Purwo Sumitro (peny.), *Dari Samudra Pasai Ke Yogyakarta: Persembahan kepada Teuku Ibrahim Alfian*, Jakarta: Yayasan MSI dan Sinergi Press, 2002.
9. Mona Lohanda, *Sumber Sejarah dan Penelitian Sejarah*, Depok: LP UI, 1998.
10. *Pedoman Tugas Akhir Skripsi*, Yogyakarta: Prodi Ilmu Sejarah, 2020.
11. Mestika Zed, *Metode Penelitian Kepustakaan*, Jakarta: Yayasan Obor Indonesia), 2008.
12. Yerry Wirawan, *Teknologi Digital dan Studi Sejarah*, Yogyakarta: USD, 2017

F. INFORMASI KEGIATAN PEMBELAJARAN:

1. Kontrak/ketentuan Pembelajaran
Presensi kehadiran minimal 75% menyelesaikan tugas-tugas individu dan kelompok mengikuti ujian tengah semester dan ujian akhir semester
2. Informasi kegiatan partisipatif Studi Kasus
-
3. Informasi kegiatan partisipatif Team Based Project
-
4. Informasi lainnya
-

Mengetahui,
Ketua Jurusan/Koorprodi



NAMA
NIP

Yogyakarta, 1 Januari 2022
Dosen Pengampu,



Ririn Darini
197411181999032001



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 BSrE