

Minggu ke-	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu	Kriteria Penilaian	Bobot Nilai (%)
		5. Perumusan hipotesis 6. Mengidentifikasi variabel 7. Mengklasifikasikan variabel 8. Merumuskan definisi operasional variabel 9. Pemilihan atau pengembangan alat pengambil data 10. Penyusunan rancangan penelitian 11. Penentuan sampel 12. Pengumpulan data 13. Pengolahan dan analisis data 14. Interpretasi hasil analisis 15. Membuat kesimpulan dan saran serta implikasi penelitian 16. Penyusunan laporan 17. Tahapan-tahapan penelitian				
6 - 8	Menggunakan metode-metode penarikan sampel yang tepat sesuai dengan rancangan penelitian yang akan dilaksanakan.	Pokok bahasan: Metode penarikan sampel Sub pokok bahasan: 1. Esensi metode pengambilan sampel 2. Sampel acak (probability sampling) 3. Sampel tidak acak (non-probability sampling) 4. Penentuan besar anggota sampel	- Ceramah - Diskusi - Studi Kasus			

Minggu ke-	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu	Kriteria Penilaian	Bobot Nilai (%)
		5. Ukuran sampel menurut jenis penelitian				
Ujian Tengah Semester (UTS)						
9	Menggunakan metode-metode pengumpulan data yang tepat sesuai dengan rancangan penelitian yang akan dilaksanakan.	<p>Pokok bahasan: Metode pengumpulan data</p> <p>Sub pokok bahasan: 1. Esensi metode pengumpulan data 2. Wawancara 3. Empat faktor yang mempengaruhi proses wawancara 4. Penyusunan kuisioner 5. Observasi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Diskusi - Studi Kasus 			
10 - 11	Menggunakan metode-metode analisis data yang tepat sesuai dengan rancangan penelitian yang akan dilaksanakan.	<p>Pokok bahasan: Metode analisis data</p> <p>Sub pokok bahasan: 1. Esensi metode analisis data 2. Jenis data 3. Pemeriksaan data (editing) 4. Memberi kode (coding) data 5. Tabulasi data 6. Analisis statistik 7. Statistik berdasarkan tujuan</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Diskusi - Studi Kasus 			

Minggu ke-	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu	Kriteria Penilaian	Bobot Nilai (%)
		8. Statistik berdasarkan skala pengukuran 9. Pemilihan statistik parametrik dan non parametrik 10. Metode analisis sesuai skala pengukuran 11. Analisis statistik berdasarkan jumlah variabel				
12 - 13	Menulis laporan penelitian dengan benar sesuai dengan standar penulisan ilmiah yang berlaku.	Pokok bahasan: Penulisan laporan Sub pokok bahasan: 1. Pendahuluan 2. Tinjauan pustaka, landasan teori, dan kerangka pemikiran 3. Metode penelitian 4. Deskripsi daerah penelitian dan karakteristik responden/sampel 5. Hasil dan pembahasan 6. Kesimpulan dan saran 7. Daftar pustaka 8. Lampiran	<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Diskusi - Studi Kasus 			
14 - 16	Membuat bahan presentasi hasil penelitian dengan baik dan menarik.	Pokok bahasan: Metode presentasi hasil penelitian Sub pokok bahasan: 1. Esensi presentasi	<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Diskusi - Studi Kasus 			

Minggu ke-	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu	Kriteria Penilaian	Bobot Nilai (%)
		2. Presentasi hasil penelitian 3. Bahan presentasi 4. Persiapan fisik mahasiswa 5. Pendengar 6. Pertanyaan yang sering diajukan 7. Intelektual 8. Emosional 9. Spiritual 10. Langkah-langkah desain presentasi 11. Penekanan pada bagian tertentu dari data yang dipaparkan 12. Matriks hasil analisis				
Ujian Akhir Semester (UAS)						

Referensi :

1. Prof. Dr. Husaini Usman, M.Pd., M.T. dan Purnomo Setiadi Akbar. 2017. Metodologi Penelitian Sosial. Edisi Ketiga. Bumi Aksara Group. Jakarta.
2. Irawan Soekantono. 2000. Metode Penelitian Sosial. PT. Remaja Rosdakarya. Bandung.
3. Bagong Suyanto, dkk. 2019. Metode Penelitian Sosial. Edisi Ketiga. Prenada Media Group. Jakarta.
4. Soejidto Sosrodiharjo dan Bungaran Antonius Simanjutak. 2016. Metode Penelitian Sosial. Edisi Revisi. Gramedia. Jakarta.