

Metode Observasi & Laporan (3 SKS)

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	19-09-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Mahasiswa mampu mengetahui tentang</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pendahuluan. 2. Pengertian Observasi 3. Jenis-jenis Observasi 4. Ciri-ciri Observasi 5. Tujuan Observasi 6. Manfaat Observasi 7. Cara Observasi 8. Kelebihan dan Kelemahan Observasi 9. Contoh Observasi <p>50_20230919063752_Pert 1 Observasi.pdf</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
2	26-09-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Metode Observasi Dalam Penelitian Kualitatif 2. Hal-Hal Yang Perlu Diperhatikan Dalam Melakukan Observasi 3. Karakteristik Observasi Kualitatif 4. Teknik Pengumpulan Data Observasi 5. Pengertian Pengumpulan Data Observasi <p>50_20230926054535_Pert 2 Observasi.pdf Buat 10 soal essay beserta jawabannya. di ketik, jenis huruf time new romans 10</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
3	03-10-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Apa Itu Laporan Hasil Observasi? 2. Kenapa Kita Membutuhkan Laporan Hasil Observasi? 3. Bagaimana Cara Menyusun Laporan Hasil Observasi? 4. Seperti Apa Contoh Laporan Hasil Observasi? 5. Pengertian Teks Laporan Hasil Observasi 6. Perbedaan Teks Laporan Dengan Teks Deskripsi <p>50_20231003061604_Pert 3.pdf buat soal 10 essay beserta jawabannya</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
4	10-10-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dimensi Observasi 2. Teknik Observasi 3. Oserver 4. Langkah-langkah Dalam Observasi <p>50_20231010055107_Pert 4 MENYUSUN RANCANGAN OBSERVASI.docx Buat 5 soal essay beserta jawabannya dari materi di atas</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	



TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
5	17-10-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu melakukan observasi berdasarkan rancangan yang telah disusun 2. Mampu mengevaluasi dan menemukan kelemahan dan kelebihan dari praktek observasi yang dilakukan <p>50_20231017075257_Pert 5.docx Amati lingkungan di sekitar anda</p> <p>Buatlah Laporan Pendahuluan, atau BAB 1 yang terdiri dari : Latar Belakang, Tujuan dan manfaat</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
6	24-10-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuat Rancangan Strategi Observasi 2. Teori Pendukung Observasi 3. Tinjauan Umum <p>50_20231024063927_Pert 6.docx</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Buatlah BAB 2 untuk Teori-teori Pendukung penelitian BAB 1 (Tugas minggu lalu) 2. BAB 3 Buatlah tinjauan umum lokasi penelitian (<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa menyusun rancangan observasi 2. Menentukan tujuan observasi 3. Menentukan lingkup perilaku yang akan diobservasi 4. Menentukan tempat dan waktu observasi 5. Menentukan jenis observasi: partisipan atau non partisipan 6. Menentukan waktu pencatatan (setelah observasi atau dalam proses observasi) 7. Menentukan teknik pendekatan terhadap setting observasi 8. Melaksanakan observasi berdasarkan rancangan observasi pada tempat yang terpisah 9. Menyusun laporan hasil observasi <p>50_20231031065409_Pert 7.pdf Buatlah bab 4 dan bab 5 lanjutan untuk tugas-tugas sebelumnya</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
8 /UTS									
9	14-11-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 50_20231114072927_pert 8 Cara Membuat Teks Laporan Hasil Observasi.pdf 	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
10	21-11-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>1. Dosen menstimulasi dengan diskusi tentang perilaku</p> <p>2. Mahasiswa menyusun rancangan observasi dengan checklist, dengan detail:</p> <p>a. Menentukan tujuan observasi</p> <p>b. Menentukan definisi operasional</p> <p>c. Mengidentifikasi secara detail content dari target perilaku (berdasarkan teori)</p> <p>d. Mengembangkan konstruk/definisi operasional menjadi item-item checklist</p> <p>e. Mengevaluasi item dengan melihat:</p> <p>i. Kelogisan organisasi content dari target perilaku</p> <p>ii. Apakah penyusunan checklist dapat mencapai tujuan</p> <p>iii. Diskusi terhadap hasil pengamatan dengan focus pada:</p> <p>f. Menentukan rancangan proses observasi: lokasi observasi, waktu observasi, durasi observasi, situasi observasi</p> <p>50_20231121075227_Pertemuan 10.docx Buatlah soal multiple choice beserta jawabannya sebanyak 15 soal dari masing-masing materi pertemuan 1 dan pertemuan 2</p> <p>materi pertemuan 1 : 15 soal</p> <p>materi pertemuan 2 : 15 soal</p> <p>Ketentuan soal :</p> <p>pilihan jawaban terdiri dari 5 (A sampai E)</p> <p>Jawaban yang benar di cetak tebal</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
11	28-11-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa menyusun rancangan observasi 2. Menentukan tujuan observasi 3. Menentukan lingkup perilaku yang akan diobservasi 4. Menentukan tempat dan waktu observasi 5. Menentukan jenis observasi: partisipan atau non partisipan 6. Menentukan waktu pencatatan (setelah observasi atau dalam proses observasi) 7. Menentukan teknik pendekatan terhadap setting observasi 8. Melaksanakan observasi berdasarkan rancangan observasi pada tempat yang terpisah 9. Menyusun laporan hasil observasi <p>50_20231128045835_Pert 11 Rancangan dan Praktek Observasi Tak Terstruktur.docx Buatlah 10 soal mutiple choice beserta jawabannya dari materi pertemuan ke 3 dengan ketentuan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pilihan jawaban terdiri dari 5 (A sampai E) 2. Jawaban yang benar di cetak tebal 	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
12	05-12-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Setiap mahasiswa mempresentasikan temuan dari observasi yang dilakukan 2. Dosen memberikan bimbingan untuk menemukan pola dari temuan 3. Kelompok mendiskusikan interpretasi lebih lanjut dari temuan, berdasarkan: Sudut pandang subjek observasi b. Sudut pandang teori psikologi 4. Penyusunan kesimpulan berdasarkan hasil tahap 3 <p>50_20231205074047_Pert 12 Integrasi Hasil Observasi dan Kesimpulan.docx Buatlah 10 soal mutiple choice beserta jawabannya dari materi pertemuan ke 4 dengan ketentuan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pilihan jawaban terdiri dari 5 (A sampai E) 2. Jawaban yang benar di cetak tebal 	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
13	12-12-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa menyusun rancangan observasi 2. Menentukan tujuan observasi 3. Menentukan lingkup perilaku yang akan diobservasi 4. Menentukan tempat dan waktu observasi 5. Menentukan jenis observasi: partisipan atau non partisipan 6. Menentukan waktu pencatatan (setelah observasi atau dalam proses observasi) 7. Menentukan teknik pendekatan terhadap setting observasi 8. Melaksanakan observasi berdasarkan rancangan observasi pada tempat yang terpisah 9. Menyusun laporan hasil observasi <p>50_20231212080351_Pert 13 Rancangan Dan Pratek Observasi.docx</p> <p>Buatlah 10 soal mutiple choice beserta jawabannya dari materi pertemuan ke 5 dengan ketentuan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pilihan jawaban terdiri dari 5 (A sampai E) 2. Jawaban yang benar di cetak tebal 	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
14	19-12-2023	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Praktek observasi dari rancangan yang disusun pada pertemuan sebelumnya (durasi 1 jam) 2. Diskusi terhadap hasil pengamatan dengan focus pada: <ul style="list-style-type: none"> • Bagaimana aplikabilitas rancangan observasi (hambatan, kelemahan rancangan, dan kemudahan penerapan) Menetapkan tujuan observasi: operasional dan <i>observable</i> • Bagaimana kesesuaian dengan rancangan • Bagaimana akurasi hasil observasi • Bagaimana ketetapan pencatatan • Evaluasi terhadap pencatatan data (fakta) atau interpretasi <p>50_20231219075127_Pert 13 Praktek Observasi Hasil Rancangan.pdf</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
15	02-01-2024	19:30	22:00	A401	Selesai	<p>Tujuan Pembelajaran</p> <p>Review Materi Perkuliahan untuk UAS</p> <p>-</p>	4/7	ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM	
16 /UAS									








ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM
Metode Observasi & Laporan (3 SKS)

No	Mahasiswa	Foto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			2023-09-19	2023-09-26	2023-10-03	2023-10-10	2023-10-17	2023-10-24	2023-10-31	UTS	2023-11-14	2023-11-21	2023-11-28	2023-12-05	2023-12-12	2023-12-19	2024-01-02	UAS
1	2113290001 AINAYA ALFATIHA (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
2	2113290002 YOSI RISKA RAMANDA PUTRI (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
3	2113290003 POPPY IRMADA (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir		
4	2113290004 SABNA MUTIARA INSANI (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
5	2113290005 MOCHAMAD NURUL FIKRI (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir			Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
6	2213270001 CALVIN JOHAN MOFU (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir			Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir		
7	1913290008 ASTRI DEWI RAHAYU																	

Dosen : ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM

Metode Observasi & Laporan (3 SKS)

SELASA 19:30 - 22:00

NO.	NIM	NAMA	FOTO	NILAI UAS	NILAI UTS	NILAI TUGAS	TOTAL
1	2113290001	AINAYA ALFATIHA		86 (40%)	86 (30%)	90 (30%)	87.2
2	2113290002	YOSI RISKA RAMANDA PUTRI		90 (40%)	86 (30%)	95 (30%)	90.3
3	2113290003	POPPY IRMADA		76 (40%)	86 (30%)	87 (30%)	82.3
4	2113290004	SABNA MUTIARA INSANI		84 (40%)	85 (30%)	87 (30%)	85.2
5	2113290005	MOCHAMAD NURUL FIKRI		78 (40%)	83 (30%)	90 (30%)	83.1
6	2213270001	CALVIN JOHAN MOFU		76 (40%)	84 (30%)	80 (30%)	79.6
7	1913290008	ASTRI DEWI RAHAYU		96 (40%)	84 (30%)	55 (30%)	80.1