



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Program Studi	: Psikologi		
Nama Mata Kuliah	: Observasi	Kode : PSI6310	Jumlah SKS : 3 SKS
Semester	: 3		
Mata Kuliah Prasyarat	: -		
Dosen Pengampu	: Veny Hidayat, M.Psi		
Deskripsi Mata Kuliah	: Dalam matakuliah ini dibahas konsep dasar pengumpulan data observasi yang tercakup dalamnya Pengertian, tujuan, manfaat observasi, materi observasi, Jenis observasi dan tahap persiapan observasi, Model pencatatan data, Teknik pencatatan data, kelebihan dan kelemahan teknik pencatatan, Analisis laporan observasi, Evaluasi laporan hasil observasi. Selain itu, mata kuliah ini juga memberikan kesempatan pada mahasiswa untuk melakukan latihan observasi tingkah laku individu maupun kelompok di beberapa setting kehidupan.		

Capaian Pembelajaran (Mata Kuliah) :

1. Sikap.

- a. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila
- b. Melakukan kaidah-kaidah dan proses observasi tingkah laku individu maupun kelompok di beberapa setting kehidupan

2. Pengetahuan

- a. Memahami kaidah-kaidah dan proses psikologis yang melandasi perilaku manusia
- b. Memahami dasar-dasar pengetahuan psikologi khususnya dasar pengumpulan data observasi

3. Keterampilan Umum

- a. Mampu melakukan penyelesaian persoalan psikologis dan pengembangan potensi individu, kelompok, organisasi, komunitas di bawah supervisi; dengan metode dasar-dasar psikodiagnostik berdasarkan perspektif behaviorisme, psikodinamika, kognitif dan humanistik; menunjukkan hasil lulusan yang empatik, cermat, dan komunikatif; dalam kondisi non-klinis, individual, kelompok, organisasi, dan komunitas;
- b. Menguasai teori dan pendekatan psikologi serta dasar-dasar psikodiagnostik; untuk dapat melakukan penyelesaian persoalan psikologis dan pengembangan potensi individu, kelompok, organisasi, komunitas di bawah supervisi

4. Keterampilan Khusus

Mampu untuk melakukan latihan observasi tingkah laku individu maupun kelompok di beberapa setting kehidupan.

Pertemuan Ke-	Capaian Pembelajaran	Bahan Kajian/ Pokok Bahasan	Bentuk/ Model/ Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Indikator Penilaian	Teknik Penilaian	Bobot Penilaian	Waktu	Referensi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Memahami proses pembelajaran matakuliah observasi	Kontrak belajar dan Pengantar	Ceramah Diskusi	Memiliki komitmen antara dosen dan mahasiswa tentang perkuliahan semester	Memiliki sikap dan persepsi terhadap 1. CP yang harus dikuasai 2. Aktivitas belajar 3. Tugas dan sistem evaluasi belajar	-	-	150'	
2	Memahami Pengertian, tujuan, manfaat observasi, kelebihan dan kekurangan observasi	1. Definisi observasi. 2. Tujuan dan manfaat observasi. 3. Kelebihan dan Kelemahan	Ceramah Tanya jawab	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan	Observasi , Tes (pada akhir)	3%	3 x 50 menit	

		Observasi							
3	Memahami Penerapan observasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Observasi dalam Psikodiagnostik 2. Observasi dalam Psikologi Klinis 3. Observasi dalam Psikologi Perkembangan 4. Observasi dalam Psikologi Pendidikan 5. Observasi dalam Psikologi Industri dan Organisasi 6. Observasi dalam Psikologi Sosial 	Ceramah Tanya jawab	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan	Observasi , Tes (pada akhir)	3%	3 x 50 menit	
4	Memahami jenis observasi.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Observasi Systematic vs Unsystematic 2. Observasi Eksperimental vs Natural 3. Observasi Partisipan vs Non Partisipan 4. Observasi Unobstrusive vs Obstrusive 5. Observasi Formal vs Non Formal 	Ceramah Tanya jawab	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan	Observasi , Tes (pada akhir)	3%	3 x 50 menit	
5	Memahami objek dan Etika observasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Latar Belakang Objek Observasi 2. Observasi Verbal 3. Observasi Non Verbal 4. Klasifikasi Perilaku Non Verbal 5. Etika Observasi 	Ceramah Tanya jawab	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan	Observasi , Tes (pada akhir)	3%	3 x 50 menit	
6	Memahami teknik pencatatan data,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teknik pencatatan data, 	Diskusi Tanya jawab	Mendengarkan Mendiskusikan,	Ketepatan jawaban,	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3 x 50 menit	

	kelebihan dan kelemahan teknik pencatatan.	meliputi Diary Description (Buku Harian), Anecdotal Record, Time Sampling, Rating Scale 2. Kelebihan dan kelemahan teknik pencatatan		Mengajukan pertanyaan & jawaban	Keaktifan,					
7	Memahami Validitas Dan Reliabilitas Observasi	1. Pengertian Validitas dan Reliabilitas Observasi 2. Menetapkan Reliabilitas Observasi 3. Mengatasi Ketidakcocokan antar Observer	Ceramah, Tanya Jawab	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan, ketepatan	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3 x 50 menit		
8	Memahami Penyusunan Rancangan Observasi	Tahap Penyusunan Rancangan Observasi, meliputi Judul, Latar Belakang Kasus, Tujuan Observasi, Kajian Teoritik, Guide Observasi, Daftar Pustaka, Lampiran	Ceramah Tanya jawab serta penugasan	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban serta mengerjakan tugas	Ketepatan jawaban, Keaktifan dan esensi tugas	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3 x 50 menit		
9	Menganalisis Dasar-Dasar Analisa Dalam Observasi	1. Analisa Data Kuantitatif 2. Analisa Data Kualitatif 3. Langkah-langkah Analisa Data	Ceramah, Tanya Jawab serta penugasan	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban mengerjakan tugas	Ketepatan jawaban, Keaktifan, ketepatan esensi tugas	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3 x 50 menit		
10	Menganalisis persyaratan observer	1. Persyaratan observer yang baik. 2. Masalah yang dijumpai dalam observasi dan cara mengatasinya.	Diskusi Tanya jawab	Mendengarkan Mendiskusikan Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3 x 50 menit		

		3. Hal-hal yang perlu diperhatikan untuk melakukan observasi , termasuk di dalamnya terdapat hallo effect, generocity effect, carry over effect.							
11	Menganalisis arti gerak tubuh manusia.	1. Arti gerakan anggota tubuh dan kombinasi gerakan motorik. 2. Ciri umum tingkah laku mimik.	Diskusi Tanya jawab	Mendengarkan Mendiskusikan, Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan,	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3x50 menit	
12	Menganalisis Penyusunan Laporan Observasi dari Video Tayangan	1. Pendahuluan 2. Landasan Teori 3. Metode 4. Hasil Observasi 5. Penutup 6. Daftar Pustaka 7. Lampiran	Diskusi Tanya jawab	Mendengarkan Mendiskusikan, Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan,	Observasi , Tes (pada akhir)	5%	3 x 50 menit	
13	Menerapkan penyusunan observation guide	Penyusun <i>observation guide</i> berdasarkan pilihan minat mahasiswa	Ceramah, Tanya Jawab serta penugasan	Mendengarkan Mengajukan pertanyaan & jawaban mengerjakan tugas	Ketepatan jawaban, Keaktifan, ketepatan esensi tugas	Observasi , Tes (pada akhir)	8%	3 x 50 menit	
14	Menerapkan pengambilan data observasi.	Melakukan observasi/pengamatan guna pengambilan data sesuai dengan observation guide yang telah disusun.	Praktek, Diskusi Tanya jawab	Menerapkan, Mendiskusikan, Mengajukan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, Keaktifan,	Observasi , Tes (pada akhir)	8%	3 x 50 menit	
15-16	Menerapkan cara penyampaian laporan hasil observasi.	Presentasi mengenai hasil observasinya.	Presentasi, Tanya jawab,	Mempresentasikan, Mendengarkan pertanyaan & jawaban	Ketepatan jawaban, keaktifan kemampuan presentasi dan kedalaman materi	Observasi kemampuan presentasi dan kedalaman materi	10%	3 x 50 menit	

Referensi

1. Nikmatuzzahroh & Prasetyaningrum, S., 2014, *Observasi dalam Psikologi* : Yogyakarta, UMM, Malang.
2. Kusdiyati, S. & Fahmi, I., 2015, *Observasi Psikologi* , Bandung, PT. Remaja Rosda Offset.
3. Yonder, P. & Symon, F. 2010, *Observational Measurement of Behavior*, New York : Spinger Publishing Company

Penilaian:

A. Penilaian teori (64 % = SKS)

No.	Komponen Penilaian	Bobot (%)
1.	Observasi , keaktifan dan ketepatan saat menjawab	20%
2.	Penugasan	16 %
3.	Ujian Akhir	18 %
4.	Aspek motivasional selama perkuliahan (Disiplin dll)	10 %
J u m l a h		64%

B. Penilaian Praktek (36 % = SKS)

No.	Komponen Penilaian	Bobot (%)
1.	Presentasi	20 %
2.	Praktek	16 %
J u m l a h		36%

Keterangan :

1. Bobot (%) diisi sesuai dengan komponen penilaian
2. Nilai akhir mata kuliah merupakan rerata nilai teori dan praktikum

Mengetahui,
Ketua Jurusan Psikologi



Rita Eka Izzaty, M.Si
NIP. 197302101998022001

Yogyakarta,
Dosen,



Veny Hidayat, M.Psi
NIP. 198105082009122005

