

SILABI MATA KULIAH

Fakultas : Ilmu Keolahragaan
Prodi : PJKR
Mata Kuliah: Tes dan Pengukuran Penjas
Kode MK : IKF 224
Jumlah SKS : 2 SKS (T: 1 SKS ; P: 1 SKS)
Semester : VII (tujuh)
Dosen :

DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah tes pengukuran pendidikan jasmani berisi tentang konsep tes, pengukuran, dan evaluasi, prosedur penyusunan tes dalam pendidikan jasmani, konsep tentang validitas, reliabilitas dan objektivitas tes beserta metode-metode estimasinya. Disamping itu mata kuliah ini juga memberikan bekal pengalaman berupa praktik untuk menyusun tes berupa cabang olahraga yang terdapat dalam GBPP pendidikan jasmani, serta melaksanakan praktik beberapa tes kesegaran jasmani

STANDAR KOMPETENSI MATA KULIAH

Mahasiswa memiliki pengetahuan, memahami konsep dasar penyusunan tes, pengukuran, dan evaluasi yang valid, reliable, dan objektif, mampu menyusun dan mengembangkan suatu instrument alat evaluasi/tes yang baku dalam pendidikan jasmani, serta mampu mempraktikkan beberapa tes cabang olahraga dan tes kesegaran jasmani

RENCANA KEGIATAN

Tatap Muka Ke ..	Kompetensi Dasar	Materi Pokok	Strategi	Sumber Bahan
1	Pendahuluan (Sifat dan ruang lingkup tes, pengukuran, dan evaluasi)	1. Konsepsi tes, pengukuran, dan evaluasi 2. Hakikat dan tujuan tes,	1. Tatap muka 2. Diskusi 3. Tugas	

		pengukuran dan evaluasi		
2	Prinsip-prinsip penyusunan tes/alat evaluasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Objektif 2. Kontinuitas 3. Komprehensif 	Idem	
3	Karakteristik tes, pengukuran, dan evaluasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Valid 2. Reliabel 3. Objektif 4. Ekonomis 5. Praktis 6. Ada petunjuk pelaksanaan 7. Menarik 8. Memiliki norma 	idem	
4	Prosedur penyusunan alat evaluasi/tes	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan tes tertulis 2. Penyusunan tes ketrampilan (penjas) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diskusi 2. Presentasi 3. tugas 	
5	Pendekatan penilaian	<ol style="list-style-type: none"> 1. PAN 2. PAP 	idem	
6	Validitas Tes	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Tipe Validitas 3. Faktor-faktor yang berpengaruh thd validitas 4. Pendekatan Validitas 	Idem	
7	Reliabilitas Tes	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Tipe Reliabilitas 3. Faktor-faktor yg berpengaruh thd reliabilitas 		
8	Objektivitas Tes	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Tipe Objektivitas 3. Faktor-faktor yg berpengaruh thd object 		
9	Ujian Tengah	Semua materi		

	Semester	dari 1 s.d. 8		
10-11	Praktik mencari validitas tes melalui uji statistik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Korelasi Pearson's 2. Korelasi Parsial 3. Korelasi ganda 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Problem solving 2. Tugas individu 3. Inkuiri 	
12-13	Praktik mencari reliabilitas tes melalui uji statistik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odd-event reliability 2. Split-Half reliability 3. Alpha-Cronbach 4. Anava 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Problem Solving 2. Tugas individu 3. Inkuiri 	
14-15	Prktik Tes kesegaran jasmani	<ol style="list-style-type: none"> 1. Harvard Step Test 2. ACSPFT dan TKJI 	4.	
16	Prktik tes cabang OR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sepakbola 2. Bolavoli 3. Bolabasket 4. bulutangkis 	5.	

SUMBER BACAAN

Arma Abdoellah (1985). Evaluasi Hasil Belajar Dalam Pendidikan Olahraga. Yogyakarta: IKIP Yogyakarta

Allen, M.J. dan Yen, W.M. (1979). Introduction to Measurement Theory. Monterey, CA: Brooks Cole Publishing Company.