

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Konsep dasar dan kedudukan tes, pengukuran dan evaluasi dalam pembelajaran/pelatihan
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menjelaskan tentang konsep dasar dan kedudukan tes, pengukuran dan evaluasi dalam pembelajaran/pelatihan.
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran Khusus(performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
1	Dapat mengetahui dan memahami kedudukan tes, pengukuran dan evaluasi dalam pembelajaran/pelatihan.	a. Konsep dasar dan kedudukan tes dalam pembelajaran/pelatihan. b. Konsep dasar dan kedudukan pengukuran dalam pembelajaran/pelatihan. c. Konsep dasar dan kedudukan evaluasi dalam pembelajaran/pelatihan.	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI. Bandung

--	--	--	--	--	--

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Prinsip-prinsip dan fungsi tes dan pengukuran
 Tujuan Pembelajaran Umu : Para mahasiswa dapat menjelaskan prinsip-prinsip dan fungsi tes dan pengukuran dengan baik
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
2	Dapat menjelaskan kegunaan tes dan pengukuran	a. Prinsip-prinsip tes dan pengukuran. b. Fungsi tes dan pengukuran.	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Kriteria memilih tes yang baik
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat memilih tes yang baik
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
3	Dapat memilih dan menggunakan tes yang baik.	a. Validitas b. Reliabilitas c. Obyektivitas d. Kepraktisan e. Norma	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes kemampuan Gerak Dasar
 Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melaksanakan tes kemampuan gerak dasar (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
4	Mahasiswa dapat mengetahui jenis-jenis tes kemampuan dasar	a. Pengertian tes-tes kemampuan dasar b. Jenis-jenis tes kemampuan dasar	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI,

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Macam-macam Tes Keolahragaan
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat melaksanakan tes dan pengukuran dalam berbagai macam tes keolahragaan.
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
5	Mahasiswa terampil melaksanakan tes antropometrik dan cardiovascular dengan baik	Macam-macam tes keolahraagaan : a. Tes Antropometrik b. Tes Cardiovascular	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Scot, M. Gladys, and French, Easter, Measurement and Evaluation in Physical

					Education. IOWA : Wm.C. Brown Company Publishers, Dubuque, 1959.
--	--	--	--	--	--

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes Keolahragaan
 Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat melaksanakan tes dan pengukuran dalam berbagai macam tes keolahragaan.
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
6	Mahasiswa terampil melaksanakan tes kesegaran jasmani	Tes kesegaran jasmani	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Scot, M. Gladys, and French, Easther, Measurement and Evaluation in Physical Education. IOWA : Wm.C. Brown Company Publishers, Dubuque, 1959.

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Pengukuran Unsur-unsur Kondisi fisik
 Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat melaksanakan pengukuran Unsur-unsur kondisi fisik.
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
7	Mahasiswa terampil melaksanakan Pengukuran, kekuatan, daya tahan, kecepatan dan power	Pengukuran unsur-unsur kondisi fisik : a. Pengukuran kekuatan b. Pengukuran daya tahan c. Pengukuran Power	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung - John, Barry L., and Nelson, Jack K., 1959.

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Pengukuran Unsur-unsur Kondisi fisik
 Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat melaksanakan pengukuran Unsur-unsur kondisi fisik.
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
8	Mahasiswa terampil melaksanakan Pengukuran kelentukan, kelincuhan, koordinasi, keseimbangan dan reaksi.	Pengukuran unsur-unsur kondisi fisik : a. Pengukuran kelentukan b. Pengukuran kelincuhan c. Pengukuran koordinasi d. Pengukuran Keseimbangan e. Pengukuran reaksi	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes Keterampilan Cabang Olahraga
 Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat menjelaskan dan dapat melakukan tes keterampilan berbagai cabang olahraga
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
9	Mahasiswa terampil melakukan tes dan pengukuran cabang olahraga sepak bola, tenis meja, bola voli, dan bola basket.	Tes Keterampilan Cabang Olahraga : a. Sepak bola b. Tenis meja c. Bola voli d. Bola basket	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung - John, Barry L., and Nelson, Jack K., 1959.

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes Keterampilan Cabang Olahraga
 Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat menjelaskan dan dapat melakukan tes keterampilan berbagai cabang olahraga
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
10	Mahasiswa terampil melakukan tes dan pengukuran cabang olahraga softball, bola tangan, tenis dan senam aerobik	Tes Keterampilan Cabang Olahraga : a. Softball b. Bola tangan c. Tenis d. Senam aerobik	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung - John, Barry L., and Nelson, Jack K., 1959

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Tes Pengetahuan
Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menjelaskan, menyusun dan menganalisis tes pengetahuan
Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
11	Mahasiswa dapat menyusun atau membuat tes pengetahuan	Penyusunan tes essay dan tes obyektif	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes Pengetahuan
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menganalisis tes pengetahuan
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
12	Mahasiswa dapat menganalisis tingkat kesukaran tes pengetahuan	Analisis tingkat kesukaran butir tes obyektif	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes Pengetahuan
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menganalisis tes pengetahuan
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
13	Mahasiswa dapat menganalisis tingkat daya pembeda tes pengetahuan	Analisis tingkat daya pembeda butir tes	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Tes Pengetahuan
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menganalisis tes pengetahuan
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
14	Mahasiswa dapat menganalisis reliabilitas dan validitas tes pengetahuan	Analisis reliabilitas dan validitas tes	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Penyusunan Skala Sikap dan Penilaian Berskala
Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat menyusun skala sikap dan penilaian berskala
(kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
15	Mahasiswa dapat menyusun skala sikap dan penilaian berskala	Penyusunan skala sikap dan penilaian berskala	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Penyusunan Skala Sikap dan Penilaian Berskala
Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat menyusun skala sikap dan penilaian berskala
(kompetensi)
Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
16	Mahasiswa dapat menjawab soal-soal yang diujikan dengan baik	UTS	Menjawab soal-soal dengan teliti dan benar	Menilai hasil kerja mahasiswa	

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Kriteria Penyusunan Tes Keterampilan
 Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat mengetahui dan menjelaskan kriteria penyusunan tes keterampilan
 (kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
17	Mahasiswa dapat mengetahui kriteria tes keterampilan	Pandangan umum tentang kriteria penyusunan tes keterampilan	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Kriteria Penyusunan Tes Keterampilan
 Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melaksanakan dan penyusunan tes keterampilan
 (kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
18	Mahasiswa dapat menyusun tes keterampilan sesuai dengan prosedur	Prosedur penyusunan tes keterampilan	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Teknik Mencari Reliabilitas butir tes dan Reliabilitas tes
 Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan dan menggunakan teknik cara mencari reliabilitas butir tes dan reliabilitas tes
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
19	Mahasiswa dapat melakukan dan menggunakan teknik cara mencari reliabilitas butir tes dan reliabilitas tes	Teknik cara mencari mencari reliabilitas butir tes dan reliabilitas tes	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Teknik Mencari Validitas butir tes dan Validitas tes
 Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan dan menggunakan teknik cara mencari Validitas butir tes dan Validitas tes
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
20	Mahasiswa dapat melakukan dan menggunakan teknik cara mencari validitas butir tes dan validitas tes	Teknik cara mencari mencari validitas butir tes dan validitas tes	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan, 2000, Tes dan Pengukuran, Diktat, Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Teknik Mencari Validitas baterai tes
 Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan dan menggunakan teknik Werry doolittle untuk mencari Validitasbaterai tes
 (kompetensi)
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
21	Mahasiswa dapat menggunakan teknik werry doolittle untuk mencari validitas baterai tes	Teknik mencari valitas baterai dengan teknik Werry doolittle	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab,mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Pengertian dan Dasar Penilaian Acuan Norma
Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa mengetahui dasar penilaian acuan norma
(kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
22	Mahasiswa dapat mengetahui pengertian dari penilaian acuan norma	Pengertian dan dasar penilaian acuan norma	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none">- Mendiskusikan materi ajar.- Kuis lisan di akhir pelajaran.	<ul style="list-style-type: none">- LCD dan OHP- Nurhasan,2000, Tes dan Pengukuran, Diktat,Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan UPI, Bandung

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasi tentang cara penilaian hasil belajar
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
23	Mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasikan cara penilaian memakai penilaian acuan norma (PAN)	Aplikasi penilaian acuan norma (PAN)	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, - Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasi tentang cara penilaian hasil belajar

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
24	Mahasiswa dapat mengetahui pengertian dari penilaian acuan norma patokkan	Pengertian dan dasar penilaian acuan patokkan(PAP)	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab,mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, - Marsidjo, lgn.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasi tentang cara penilaian hasil belajar
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
25	Mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasikan cara penilaian memakai penilaian acuan patokan (PAP)	Aplikasi penilaian acuan patokan(PAP)	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab,mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, - Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menerapkam sistem penilaian gabungan PAP da PAN
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
26	Mahasiswa dapat menerapkan atau menggunakan sitem penilaian gabungan acuan norma dan patokan	Penilaian gabungan acuan norma dan patokan	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab,mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran. 	<ul style="list-style-type: none"> - LCD dan OHP - Nurhasan,2000, Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
 Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat mengaplikasikan penilaian gabungan PAN dan PAP

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
27	Mahasiswa dapat mengaplikasikan penilaian gabungan (PAN dan PAP)	Aplikasi penilaian gabungan (PAN dan PAP)	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, - Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
 Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa melakukan cara men-skor tes pengetahuan
 (kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
28	Mahasiswa dapat melakukan cara men-skor tes pengetahuan	Cara men-skor tes obyektif dan essay	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, - Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
 Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat menerapkan jenis-jenis skala penilaian

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
29	Mahasiswa dapat menerapkan jenis-jenis skala penilaian	Jenis-jenis skala penilaian	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	<ul style="list-style-type: none">- Mendiskusikan materi ajar.- Kuis lisan di akhir pelajaran.	<ul style="list-style-type: none">- LCD dan OHP- Nurhasan,2000, Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta.- Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Penilaian Hasil Belajar
Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat menerapkan cara menentukan nilai

(kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
30	Mahasiswa dapat menerapkan cara menentukan nilai (grading)	Cara menentukan nilai (grading)	- Menyimak kuliah dari dosen, tanya jawab, mengerjakan tugas, berdiskusi.	- Mendiskusikan materi ajar. - Kuis lisan di akhir pelajaran.	- LCD dan OHP - Nurhasan,2000, - Marsidjo, Ign.1995.Penelitian Pncapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah, Kanisius, Yogyakarta. - Slameto (1988), Evaluasi Pendidikan, Bina Aksara

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Praktek tes Fisik
Tujuan Pembelajaran Umum : Para mahasiswa dapat melaksanakan tes fisik

(kompetensi)

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
31	Mahasiswa dapat melaksanakan tes fisik dan penilaiannya serta dapat mengambil kesimpulan	Diskusi tentang pelaksanaan tes fisik dan penilaian hasil tes fisik	Diskusi,demonstrasi	Praktek buat makalah dari hasil tes lapangan	- Penilaian dari hasil diskusi dan laporan berupa makalah

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan nama matakuliah : IO 276 Tes dan Pengukuran Olahraga
Topik Bahasan : Praktek tes Fisik

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Para mahasiswa dapat melaksanakan tes fisik

Jumlah Pertemuan : 1 (satu) kali

Pertemuan	Tujuan Pembelajaran (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan Evaluasi	Media dan buku sumber
32	Mahasiswa dapat menjawab soal-soal yang di ujikan dengan baik	(UAS)	Menjawab soal-soal dengan telitidan benar	Penilaian terhadap hasil kerja mahasiswa	

**SATUAN ACARA PERKULIAHAN
MATA KULIAH TES DAN PENGUKURAN OLAHRAGA
IO 276 / S1 / 4 SKS**

DOSEN :
DRS. Mudjihartono, MPd.
DRS. Dudung Hasanudin Cholil

Program Studi Ilmu Keolahragaan
Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan
Universitas Pendidikan Indonesia
Bandung, April 2007