NAMA MATA KULIAH

KODE MATA KULIAH

JUMLAH SKS

SEMESTER

KELOMPOK MATA KULIAH

POGRAM STUDI

STATUS MATA KULIAH

NAMA DOSEN

: Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek)

: PL 418

: 2 sks

: 4 (Genap)

: MKPP

: Pendidikan Kepelatihan Olahraga

: Mata kuliah pilihan dari Program S1 PKO

: Drs. Dede Rohmat Nurjaya

Drs. Dadan Mulyana

Drs. Ita Tirta

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks : Sejarah dan Perkembangan Cabang Olahraga Dayung

Topik bahasan

: Mahasiswa mengetahui dan dapat menjelaskan Sejarah dan Perkembangan Cabang Olahraga Dayung. Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi)

Pertemu-an T	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)		sumber
1	(performasi / indikator) 1.1. Mahasiswa dapat menjelaskan Seajarah dan perkembangan olahraga dayung dalam skala Regional dan Internasional. 1.2. Mahasiswa dapat menjelaskan Seajarah dan perkembangan olahraga dayung dalam skala Nasional	1.1. Seajarah dan perkembangan olahraga dayung dalam skala Regional dan Internasional. 1.2. Seajarah dan perkembangan olahraga dayung dalam skala Nasional.	(kegiatan mahasiswa) Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang sejarah dan perkembangan olahraga dayung dalam skala Internasional, Regional dan Nasional dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	sumber OHP dan LCD - Toro (1986) - FISA (1999)

: . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks : Tekhnik Dasar Mendayung Canoeing (Kayak) Kode dan Nama Mata Kuliah

Topik bahasan

Tujuan Pembelajaran Umum (Kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kayak).

Pertemu-an	3	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)		sumber
2 - 3	 Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tahapantahapan dalam belajar mendayung canoeing (kayak) Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kayak) 	 Tahapan belajar mendayung canoeing (kayak). Latihan kesetimbangan Teknik dasar mendayung Canoeing (kayak) Koordinasi teknik dasar mendayung canoeing (kayak) 	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tahapan-tahapan dalam melatih mendayung canoeing (kayak) dan teknik dasar mendayung canoeing (kayak) dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks : Tekhnik Dasar Mendayung Canoeing (Kano Polo)

Topik bahasan

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kano

polo).

Jumlah Pertemuan : 3 (tiga) kali pertemuan

Pertemu-an ke	Tujuan Pembelajaran Khusus (performasi / indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan evaluasi	Media dan buku sumber
4 - 6	1. Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tahapantahapan dalam belajar mendayung canoeing (kano polo) 2. Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kano polo)	Tahapan belajar mendayung canoeing (kano polo). 2.1. Teknik dasar mendayung canoeing (kano polo) 2.2. Teknik dasar bermain kano polo (manuvering, dribling, shooting, dan passing) 2.3. Organisasi permainan kano polo.	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tahapan-tahapan dalam melatih mendayung canoeing (kano polo) dan teknik dasar mendayung canoeing (kano polo) dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks : Tekhnik Dasar Mendayung Canoeing (Kano Polo)

Topik bahasan

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kano

polo).

Pertemu-an ke	Tujuan Pembelajaran Khusus (performasi / indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan evaluasi	Media dan buku sumber
7 - 8	1. Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tahapantahapan dalam belajar mendayung canoeing (kano canada) 2. Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kano canada)	1. Tahapan belajar mendayung canoeing (kano polo). 2.1 Teknik dasar mendayung canoeing (kano canada) 2.2 Manuver	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tahapan-tahapan dalam melatih mendayung canoeing (kano canada dan teknik dasar mendayung canoeing (kano canada) dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Ujian Tengah Semester

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kayak, kano polo dan kano canada).

Pertemu-an	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)		sumber
9	Mahasiswa dapat melakukan teknik dasar mendayung canoeing (kayak, kano polo dan kano canada) yang telah disajikan dalam pertemuan ke 2 - 8.	Materi dari pertemuan ke 2 – 8.	Mahasiswa melakukan tekhnik mendayung canoeing (kayak, kano polo dan kano canada) yang telah disajikan dalam pertemuan ke 2 - 8.	Tes demonstrasi	OHP dan LCD - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Tekhnik Dasar Mendayung Rowing

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung rowing.

Pertemu-an	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)		sumber
10 - 11	 Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tahapantahapan dalam belajar mendayung rowing Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan teknik dasar mendayung rowing 	Tahapan belajar mendayung rowing 2.1.Teknik dasar mendayung rowing (sculling) 2.2.Tekhnik dasar mendayung rowing (sweep rowing)	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tahapan-tahapan dalam melatih mendayung rowing dan teknik dasar mendayung rowing dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - FISA Level I (1987) - FISA Level II (1987) - FISA Level III (1987) - FISA (1999)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Melatih Pemula

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tahapan mengajar teknik dasar untuk

pemula.

Pertemu-an ke	Tujuan Pembelajaran Khusus (performasi / indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan evaluasi	Media dan buku sumber
12	Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tahapan-tahapan melatih tekhnik dasar mendayung buat atlet pemula	1. Tahapan belajar gerak 2. Melatih kesetimbangan 3. Tahapan melatih tekhnik dasar mendayung canoeing 4. Tahapan melatih teknik daasar mendayug rowing	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tahapan-tahapan melatih tekhnik dasar mendayung buat atlet pemula dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - FISA Level I (1987) - FISA Level II (1987) - FISA Level III (1987) - FISA (1999) - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Methodology pelatihan cabang olahraga dayung

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan dapat membuat program latihan untuk cabor dayung.

Pertemu-an	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)	_	sumber
13	Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan dapat membuat program latihan untuk cabor dayung dalam skala jangka panjang, jangka menengah dan jangka pendek.	 Karakteristik cabang olahraga dayung Program latihan jangka panjang pada cabang olahraga dayung. Program latihan jangka menengah dan jangka pendek pada cabang olahraga dayung. Model-model latihan kondisi fisik pada cabang olahraga dayung. 	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tahapan-tahapan melatih tekhnik dasar mendayung buat atlet pemula dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - FISA Level I (1987) - FISA Level II (1987) - FISA Level III (1987) - FISA (1999) - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Peraturan permainan & perlombaan cabang olahraga dayung

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan tentang Peraturan permainan & perlombaan cabor dayung.

Pertemu-an	3	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke 14	(performasi / indikator) Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan tentang Peraturan permainan & perlombaan cabor dayung (kayak, kano polo, kano canada dan rowing)	materi 1. Peraturan permainan & perlombaan cabang olahraga dayung canoeing 2. Peraturan permainan & perlombaan cabang olahraga dayung kano polo 3. Peraturan permainan & perlombaan cabang olahraga dayung rowing	(kegiatan mahasiswa) Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang Peraturan permainan & perlombaan cabor dayung (kayak, kano polo, kano canada dan rowing) dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	sumber OHP dan LCD - FISA Level I (1987) - FISA Level II (1987) - FISA Level III (1987) - FISA (1999) - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : . PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Perwasitan dalam cabang olahraga dayung

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tugas-tugas perwasitan dalan cabor dayung.

Pertemu-an	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)		sumber
15	Mahasiswa dapat mengetahui, menjelaskan dan melakukan tugas-tugas perwasitan dalan cabor dayung (kayak, kano polo, kano canada dan rowing)	 Perwasitan cabang olahraga dayung canoeing Perwasitan cabang olahraga dayung kano polo Perwasitan cabang olahraga dayung rowing 	Menyimak penjelasan dosen, bertanya- jawab, mengerjakan tugas dan berdiskusi	Mencari beberapa informasi tentang tugas-tugas perwasitan dalan cabor dayung (kayak, kano polo, kano canada dan rowing) dikaitkan dengan proses pembelajaran / pelatihan Kuis bisa diakhir jam pelajaran	OHP dan LCD - FISA Level I (1987) - FISA Level II (1987) - FISA Level III (1987) - FISA (1999) - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)

Kode dan Nama Mata Kuliah : .PL 418 Pelatihan Cabang Olahraga Dayung (teori dan praktek), S1, 2 sks

Topik bahasan : Ujian Akhir Semester

Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa dapat melakukan teknik dasar mendayung rowing serta menjawab soal dalam ujian akhir

semester.

Pertemu-an	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub pokok bahasan dan rincian	Proses pembelajaran	Tugas dan evaluasi	Media dan buku
ke	(performasi / indikator)	materi	(kegiatan mahasiswa)		sumber
16	 Mahasiswa dapat melakukan teknik dasar mendayung rowing yang telah disajikan dalam pertemuan ke 10 - 11. Mahasiswa dapat menjawab soal-soal dari materi yang telah disampaikan pada pertemuan ke: 1 - 15 	1.1.Materi ujian akhir semester meliputi mater bahan perkuliahan dari pertemuan ke 10 – 11. 2.1. Materi ujian akhir semester meliputi mater bahan perkuliahan dari pertemuan ke 12 – 15.	1. Mahasiswa melakukan teknik dasar mendayung rowing yang telah disajikan dalam pertemuan ke 10 - 11. 2. Menjawab soalsoal ujian akhir semester pada lembar jawaban yang tersedia	Tes demonstrasi Menjawab soal-soal ujian akhir semester pada lembar jawaban yang tersedia	- FISA Level I (1987) - FISA Level II (1987) - FISA Level III (1987) - FISA (1999) - Toro (1986) - Santo (1992) - Richard (1992)