# SATUAN ACARA PERKULIAHAN PELATIHAN CABOR BULUTANGKIS Oleh

Drs. Satriya
Drs. Enjang Rahmat
Muhamad Tafaqur, S.Pd.M.Pd

## PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEPELATIHAN OLAHRAGA JURUSAN PENDIDIKAN KEPELATIHAN FAKULTAS PENDIDIKAN OLAHRAGA DAN KESEHATAN UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA 2010

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis Topik Bahasan : Sejarah dan Teknik Dasar Bulutangkis

Tujuan Pembelajaran Umum (Kopetensi) : Mahasiswa dapat menjelaskan sejarah dan teknik dasar

bulutangk is

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
1	1.1. Mahasiswa dapat menjelaskan sejarah dan teknik dasar Bulutangkis  1.2. Mahasiswa dapat menjelaskan teknik dasar bulutangkis	1.1. Sejarah bulutangkis a. Sejarah bulutangkis dunia. b. Sejarah Bulutangkis di Indonesia 1.2. Teknik dasar bulutangkis a. pegangan (Grip) b. Pukulan (Stroke) c. Kerja kaki (footwork)	Menyimak penjelasan dosen, bertanya jawab dan berdiskusi Menyimak penjelasan dosen, bertanya jawab dan berdiskusi	Mencari beberapa rumusan tentang sejarah dan teknik dasar bulutangkis dikaitkan dengan proses pembelajaran Kuis lisan diakhir pembelajaran	OHP a. PBSI (2005; BabI) b. Pudjianto (1979; Bab.I) c. Johson (1984; Bab 2)

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Pengenalan alat dan teknik pegangan, langkah

kaki dan lob

Tujuan Pembelajaran Umum

(Kopetensi)

Mahasiswa dapat melihat alat bulutangkis dan

menguasai pegangan, footwork dan pukulan lob

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
2	1.1. Mahasiswa dapat melakukan pegangan raket dalam cabor bulutangkis	2.1. Pegangan Raket a. Pegangan jabat tangan b. Pegangan Back hand c. Pegangan kombinasi d. Pegangan pukulan kasur	Menyimak penjelasan dosen dan mendemonstrasikan, tanya jawab	Dibagi kelompok sesuai dengan jumlah lapang bulutangkis	<ul><li>§ Raket</li><li>§ OHP</li><li>§ Shutle cock</li><li>§ Lapang</li><li>bulutangkis</li><li>§ Net</li></ul>
	1.2. Mahasiswa dapat melakukan gerakan footwork dalam bulutangkis	<ul> <li>1.2. Teknik footwork <ul> <li>a. Teknik gerakan ke depan</li> <li>b. Teknik gerakan serong kanan depan</li> <li>c. Teknik gerakan serong kiri depan</li> <li>d. Teknik gerakan samping kanan</li> <li>e. Teknik gerakan samping kiri</li> <li>f. Teknik gerakan ke belakang</li> <li>g. Teknik gerakan serong kanan belakang</li> <li>h. Teknik gerakan serong kiri belakang</li> </ul> </li> </ul>	Menyimak penjelasan dosen, melakukan dan mendemonstrasikan serta tanya jawab.	Dibagi kelompok sesuai dengan jumlah lapang bulutangkis	§ PBSI (2005; Bab 8) § Pudjianto (1979; Bab.2)
	2.3. Mahasiswa dapat melakukan dan menguasai pukulan lob bertahan	2.3. pukulan dari atas kepala (lob bertahan	Menyimak penjelasan dosen, melakukan dan mendemonstrasikan serta tanya jawab.	Dibagi kelompok sesuai dengan jumlah lapang bulutangkis	

### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Pengenalan alat dan teknik pegangan, langkah

kaki dan lob

Tujuan Pembelajaran Umum

(Kopetensi)

Mahasiswa dapat melihat alat bulutangkis dan

menguasai pegangan, footwork dan pukulan lob

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
3	1.1. Mahasiswa dapat melakukan pegangan raket dalam cabor bulutangkis	2.1. Pegangan Raket a. Pegangan jabat tangan b. Pegangan Back hand c. Pegangan kombinasi d. Pegangan pukulan kasur	Menyimak penjelasan dosen dan mendemonstrasikan, tanya jawab	Dibagi kelompok sesuai dengan jumlah lapang bulutangkis	<ul><li>§ Raket</li><li>§ OHP</li><li>§ Shutle cock</li><li>§ Lapang</li><li>bulutangkis</li><li>§ Net</li></ul>
	1.2. Mahasiswa dapat melakukan gerakan footwork dalam bulutangkis	<ul> <li>1.2. Teknik footwork</li> <li>a. Teknik gerakan ke depan</li> <li>b. Teknik gerakan serong kanan depan</li> <li>c. Teknik gerakan serong kiri depan</li> <li>d. Teknik gerakan samping kanan</li> <li>e. Teknik gerakan samping kiri</li> <li>f. Teknik gerakan ke belakang</li> <li>g. Teknik gerakan serong kanan belakang</li> <li>h. Teknik gerakan serong kiri belakang</li> </ul>	Menyimak penjelasan dosen, melakukan dan mendemonstrasikan serta tanya jawab.	Dibagi kelompok sesuai dengan jumlah lapang bulutangkis	§ PBSI (2005; Bab 8) § Pudjianto (1979; Bab.2)
	2.3. Mahasiswa dapat melakukan dan menguasai pukulan lob bertahan	2.3. pukulan dari atas kepala (lob bertahan	Menyimak penjelasan dosen, melakukan dan mendemonstrasikan serta tanya jawab.	Dibagi kelompok sesuai dengan jumlah lapang bulutangkis	

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Teknik Pukulan dari atas kepala

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan dan

(Kopetensi) mendemontrasikan teknik pukulan dari atas

kepala

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
4	4.1 mahasiswa dapat melakukan pukulan lob bertahan dan menyerang dari atas kepala	4.1 Pukulan dari atas kepala a. lob bertahan b. lob menyerang	Menyimak penjelasan dosen, mendemonstrasikan, tanya jawab, mengerjakan tugas.	Mencari beberapa rumusan tentang teknik dasar pukulan dari atas kepala, menambah latihan sendiri	§ Raket § OHP § Shutle cock § PBSI (2005; Bab 2) § Pudjianto (1979; Bab.2)

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Teknik Pukulan dari bawah dan dari atas kepala Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan pukulan dari bawah

(Kopetensi) dan dari atas kepala

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
5	5.1 Mahasiswa dapat melakukan pukulan lob bertahan dari bawah	5.1 Pukulan dari bawah a. Lob bertahan b. Lob menyerang	Menyimak penjelasan dosen, mendemonstrasikan, tanya jawab	Membagi kelompok- kelompok sesuai dengan jumlah lapang, latihan berpasangan, latihan sendiri	§ Raket § OHP § Shutle cock § PBSI (2005; Bab 2) § Pudjianto (1979; Bab.8)
	<ul><li>5.2 Mahasiswa dapat melakukan pukulan drop shot dari atas kepala</li><li>5.3 Mahasiswa dapat melakukan koordinasi rangkaian lob dan</li></ul>	5. Pukulan dari atas kepala a. Drop shot	Kuis lisan diakhir jam pelajaran	Koreksi gerakan yang salah (secara langsung)	

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis Topik Bahasan : Teknik pukulan dari bawah dan dari atas

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan pukulan dari bawah

(Kopetensi) dan dari atas kepala

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
6	6.1. Mahasiswa dapat melakukan pukulan lob dari bawah	6.1 pukulan dari atas kepala	Menyimak penjelasan dosen, mendemonstrasikan teknik pukulan lob dari bawah, dropshot dan net, tanya jawab	Dibagi kelompok-kelompok sesuai dengan jumlah lapang dan mahasiswa.	<ul> <li>§ Raket</li> <li>§ OHP</li> <li>§ Shutle cock</li> <li>§ PBSI (2005;</li></ul>
	6.2. Mahasiswa dapat melakukan pukulan dari atas kepala (dropshot)	6.2. Pukulan lob bertahan dari bawah		Pukulan dilakukan silang dan lurus	
	6.3. Mahasiswa dapat melakukan pukulan net 6.4. Mahasiswa dapat melakukan rangkaian pukulan lob. Drop shot dan net secara bersama-sama	6.3. Pukulan net			

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Peraturan permainan, peertandingan dan perwasitan Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat menjelaskan peraturan permainan,

(Kopetensi) pertandingan dan perwasitan bulutangkis

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
7	7.1. Mahasiswa dapat menjelaskan peraturan permainan, pertandingan dan perwasitan bulutangkis	7.1 peraturan permainan a. Ukuran lapang b. Ukuran tiang net c. Ukuran jaring net d. Ukuran shutlecock e. Pemain f. Hitungan (scoring) g. Kesalahan-kesalahan h. Undian (tossing)	Menyimak penjelasan dosen, tanya jawab dan diskusi	Mencari beberapa rumusan tentang peraturan permainan pertandingan dan perwasitan.	§ OHP § LCD § PBSI (2006)
		<ul> <li>7.2 peraturan pertandingan <ul> <li>a. Ketentuan umum</li> <li>b. Jenis pertandingan</li> <li>c. Seeded, undian dan manager meeting</li> <li>d. Peserta</li> <li>e. Sistem pertandingan</li> </ul> </li> <li>7.3. perwasitan <ul> <li>a. Tata cara</li> <li>b. Pencatatan angka</li> <li>c. Tanda-tanda hakim sevice</li> <li>d. Hakim garis</li> </ul> </li> </ul>	Kuis lisan diakhir jam pelajaran		

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Servis, lob dan Smash

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat menjelaskan dan melakukan teknik

(Kopetensi) servis, lob dan smash

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
9	9.1. Mahasiswa dapat melakukan pukulan servis, lob dan smash	9.1. Servis  a. Servis panjang  b. Servis pendek	Menyimak penjelasan dosen, demonstrasi dan tanya jawab	Membagi kelompok sesuai dengan jumlah mahasiswa dan lapang berpasangan, latihan mandiri	<ul> <li>§ Raket</li> <li>§ Shutle cock</li> <li>§ Lapang     Bulutangkis</li> <li>§ PBSI (2005; Bab     2)</li> <li>§ Johson (1990     bab 5)</li> </ul>
		<ul><li>9.2. Teknik lob     <ul><li>a. Lob bertahan</li><li>b. Lob menyerang</li></ul></li><li>9.3. teknik smash     <ul><li>a. Smash penuh</li></ul></li></ul>	Demonstrasi yang terbaik		

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Teknik pukulan bervariasi

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan pukulan rangkaian pukulan

(Kopetensi) yang bervariasi

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
10 dan 11	10.1. Mahasiswa dapat menjelaskan dan melakukan rangkaian variasi pukulan lob, smash dan net	10.1 pukulan dari atas kepala a. Lob b. Smash	Menyimak penjelasan dosen, melaksanakan latihan rangkaian gerak lob, smash dan net	Membagi kelompok sesuai jumlah lapang dan mahasiswa. Latihan berpasangan dan mandiri	<ul> <li>§ Raket</li> <li>§ Shutle cock</li> <li>§ Lapang     Bulutangkis</li> <li>§ PBSI (2005; Bab     2)</li> <li>§ Johson (1990 bab     5)</li> </ul>
	11.1. Mahasiswa dapat menjelaskan dan melakukan rangkaian variasi pukulan lob, smash dan net.	11.1 pukulan dari atas kepala a. Lob b. Smash	Demontrasi sebagian dari yang terbaik		

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Game dan perwasitan

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melakukan pukulan rangkaian pukulan

(Kopetensi) yang bervariasi

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
12	12.1 Mahasiswa dapat melakukan permainan bulutangkis.	12.1. Game play a. Permainan tunggal b. Permainan ganda	Menyimak penjelasan dosen, melakukan pertandingan dan perwasitan dan tanya jawab	Membagi kelompok- kelompok kecil untuk melakukan pertandingan, memimpin jalannya pertandingan	<ul> <li>§ Raket</li> <li>§ Shutle cock</li> <li>§ Net</li> <li>§ Lapang Bulutangkis </li> <li>§ PBSI (2006)</li> </ul>
	12.2. Mahasiswa dapat memimpin jalannya permainan (pertandingan)	<ul><li>12.2. Perwasitan</li><li>a. Memimpin permainan tunggal</li><li>b. Memimpin permainan ganda</li></ul>		Menentukan urutan juara.	

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Pelatihan cabor bulutangkis

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat melatih bulutangkis usia dini dan

(Kopetensi) lanjutan

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
13	13.1. mahasiswa dapat melakukan pelatihan bulutangkis	13.1. Pelatihan bulutangkis a. Pelatihan tingkat pemula/dasar b. Pelatihan tingkat lanjut	Menyimak penjelasan dosen, melakukan pelatihan bulutangkis.	Mencari beberapa rumusan metode pelatihan bulutangkis yang efektif.	<ul> <li>§ Raket</li> <li>§ Shutle cock</li> <li>§ Net</li> <li>§ Lapang Bulutangkis</li> <li>§ PBSI (2006)</li> <li>§ PBSI (1985:8)</li> <li>§ Omose guard (1996)</li> </ul>
	13.2 mahasiswa deapat membuat program latihan harian	13.2 program latihan harian a. Latihan pemanasan b. Latihan inti c. Latihan penenangan		Menentukan urutan juara.	

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Pertandingan Bulutangkis

Tujuan Pembelajaran Umum : Mahasiswa dapat menyelenggarakan pertandingan

(Kopetensi) bulutangkis.

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
14	14.1. mahasiswa dapat menyelenggarakan kejuaraan bulutangkis	14.1. pertandingan  a. Membuat organisasi pertandingan. (susunan panitia)  b. Menyusun anggaran c. Menentukan waktu pertandingan. d. Menentukan sistem dan kelompok pertandingan.	Menyimak penjelasan dosen, mengadakan pertandingan/ kejuaraan intern kelas. Diskusi dan tanya jawab	Menyelenggarakan pertandingan intern kelas membagi memenej personil/ penitia kejuaraan	§ Raket § Shutle cock § Net § Lapang Bulutangkis § PBSI (2006)
	14.2. mahasiswa dapat			Menentukan urutan juara hasil dari pertandingan	
	mengorganisasi sistem pertandingan				

#### SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode dan Nama Mata Kuliah : PL 408 Pelatihan Cabor Bulutangkis

Topik Bahasan : Tes keterampilan bulutangkis

Tujuan Pembelajaran Umum : Mengetahui tingkat kemampuan keterampilan mahasiswa

(Kopetensi) dalam bermain bulutangkis

Pertemuan ke	Tujuan Pembelajaran Khusus	Sub Pokok Bahasan dan Rincian Materi	Proses Pembelajaran	Tugas dan Evaluasi	Media dan Buku Sumber
15	15.1. mengetahui tingkat keterampilan dasar dan melakukan teknik bulutangkis	15.1. Tes pukulan dari bawah a. Servis panjang b. Servis pendek	Menyimak penjelasan dosen mengerjakan tugas (tes) Tanya jawab dan diskusi	Melakukan tes ketrampilan bulutangkis	<ul> <li>§ Raket</li> <li>§ Shutle cock</li> <li>§ Net</li> <li>§ Lapang Bulutangkis</li> <li>§ Nurhasan (2000)</li> <li>§ Poole (1986)</li> </ul>
		<ul><li>15.2. Tes pukulan dari atas kepala</li><li>a. Lob bertahan</li><li>b. Dropshot</li><li>c. Smash</li></ul>		Berlatih sendiri	
		<ul> <li>15.3. Tes foot work</li> <li>a. Arah depan tengah</li> <li>b. Arah serong kanan dan kiri depan</li> <li>c. Arah samping kanan dan kiri</li> <li>d. Arah belakang tengah</li> <li>e. Arah serong kanan kiri belakang</li> </ul>			
		15.4. Tes frekuensi ke tempok			