

	<b>FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN</b>			
	<b>UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA</b>			
	<b>SILABUS MATAKULIAH DASAR-DASAR TERAPI MANIPULATIF</b>			
	No Silabus : SIL/	Revisi : 00	Tgl 1 Juli 2010	Hal.....dari .....
Semester	-	16 X Pertemuan		

Fakultas : Fakultas Ilmu Keolahragaan  
 Program Studi : Ilmu Keolahragaan  
 Mata Kuliah : Dasar-dasar Terapi Manipulatif  
 Kode Mata Kuliah :  
 Sks : Teori = 1 SKS; Praktek = 1.SKS  
 Semester : IV  
 Dosen : Ali Satia Graha, M.Kes  
 Bambang Priyonoadi, M.Kes

## I. DESKRIPSI MATA KULIAH

Matakuliah Dasar-dasar Terapi Manipulatif merupakan Matakuliah konsentrasi terapi fisik dengan bobot 2 SKS yang terdiri dari 1 SKS teori dan 1 SKS praktik diberikan pada semester IV. Matakuliah ini membahas dasar-dasar terapi manipulatif seperti sejarah dan macam-macam terapi manipulatif, fisiologi dan anatomi, inti energi, garis meridian pada tubuh manusia, reflexsiologi dan accupressur.

## II. SKEMA KERJA

Tatap Muka	Standar Kompetensi	Kompetensi Dasar	Materi Pokok	Sumber Bahan/ Referensi
1	Mahasiswa dapat memahami pengertian dan macam-macam serta ruang lingkup Terapi Manipulatif	Memahami pengertian dan macam-macam serta Memahami ruang lingkup Terapi Manipulatif	Definisi dan macam-macam serta Ruang lingkup Terapi Manipulatif	
2	Mahasiswa dapat memahami anatomi dan fisiologi pada tubuh manusia sebagai pendukung pengetahuan terapi manipulatif pada keadaan akut dan kronis.	Memahami anatomi dan fisiologi serta Memahami fungsi, dan sistem kerja tubuh yang terkait dengan terapi manipulatif	Definisi, fungsís, dan sistem kerja pada anatomi dan fisiologi pada tubuh manusia dalam ruang lingkup terapi manipulatif	
3	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan inti	Memahami definisi inti energi dan garis-garis meridian pada tubuh manusia	<i>Inti energi dan garis-garis meridian</i>	



**FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**SILABUS MATAKULIAH DASAR-DASAR TERAPI  
MANIPULATIF**

No Silabus : SIL/

Revisi : 00

Tgl 1 Juli  
2010

Hal.....dari .....

Semester

-

16 X Pertemuan

	energi dan garis-garis meridian pada tubuh manusia			
4	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penatalaksanaan pada tubuh manusia dengan menggunakan <i>reflexiologi</i>	Memahami definisi <i>reflexiologi</i> dan bisa melakukan penatalaksanaan <i>reflexiologi</i>	<i>Reflexiologi pada bagian kaki dan tangan</i>	
5	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada telapak tangan untuk kepala dan wajah</i>	Memahami dan Mengetahui penggunaan <i>reflexiologi pada telapak tangan untuk kepala, mata, telinga, hidung, mulut dan tulang belakang</i>	<i>reflexiologi pada telapak tangan untuk kepala, mata, telinga, hidung, dan mulut</i>	
6	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada telapak tangan untuk organ dalam bagian atas</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada telapak tangan untuk organ dalam bagian atas: jantung, paru, pankreas, liver dan empedu</i>	<i>reflexiologi pada telapak tangan untuk organ dalam bagian atas: jantung, paru, pankreas, liver dan empedu</i>	
7	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada telapak tangan untuk bagian organ dalam bagian bawah</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada telapak tangan untuk organ dalam bagian bawah: ginjal, usus halus, usus besar, kantong kemih, saluran kantong kemih, rahim, ovarium, dan testis</i>	<i>reflexiologi pada telapak tangan untuk organ dalam bagian bawah: ginjal, usus halus, usus besar, kantong kemih, saluran kantong kemih, rahim, ovarium, dan testis</i>	
8	Mid semester pada penatalaksanaan <i>reflexiologi</i> kepala dan wajah serta organ dalam bagian bawah	Mid semester dilakukan mahasiswa sebagai awal untuk memahami <i>reflexiologi</i> kepala dan wajah serta organ dalam bagian bawah	<i>Mid semester I</i>	
9	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada kaki untuk bagian</i>	Memahami dan Mengetahui penggunaan <i>reflexiologi pada kaki untuk kepala, mata, telinga, hidung, mulut dan tulang belakang</i>	<i>reflexiologi pada telapak kaki untuk kepala, mata, telinga, hidung, dan mulut</i>	



**FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**SILABUS MATAKULIAH DASAR-DASAR TERAPI  
MANIPULATIF**

No Silabus : SIL/

Revisi : 00

Tgl 1 Juli  
2010

Hal.....dari .....

Semester

-

16 X Pertemuan

	<i>kepala dan wajah</i>			
10	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas: jantung ,paru, lambung, pankreas,liver dan empedu</i>	<i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas: jantung ,paru, pankreas,liver dan empedu</i>	
11	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas: jantung ,paru dan lambung</i>	<i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas: jantung ,paru,dan lambung</i>	
12	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas: pankreas,liver dan empedu</i>	<i>reflexiologi pada organ dalam bagian atas: pankreas,liver dan empedu</i>	
13	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah:ginjal,usus halus,usus besar,kantung kemih, saluran kantong kemih,rahim,ovarium,dan testis</i>	<i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah:ginjal,usus halus,usus besar,kantung kemih, saluran kantong kemih,rahim,ovarium,dan testis</i>	
14	Mahasiswa memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah</i>	Memahami prinsip dasar dan penggunaan <i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah: ginjal ,buah adrenal, usus halus, usus besar, usus buntu, kantung kemih, saluran kantong kemih,rahim,ovarium,dan testis</i>	<i>reflexiologi pada organ dalam bagian bawah: ginjal ,buah adrenal, usus halus, usus besar,dan usus buntu kantung kemih, saluran kantong kemih,rahim,ovarium,dan testis</i>	
15	Mahasiswa memahami prinsip penggunaan <i>accupressur pada tangan untuk bagian kepala,wajah,organ dalam bagian atas dan bawah</i>	Mahasiswa memahami penggunaan <i>accupressure pada titik-titik accupoint untuk tubuh bagian atas</i>	<i>accupressure pada titik-titik accupoint untuk tubuh bagian bagian atas</i>	
16	Mahasiswa memahami prinsip penggunaan <i>accupressure pada</i>	Mahasiswa memahami penggunaan <i>accupressure pada titik accupoint untuk tubuh bagian bawah</i>	<i>accupressure pada titik-titik accupoint untuk tubuh bagian bawah</i>	

	<b>FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN</b> <b>UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA</b>			
	<b>SILABUS MATAKULIAH DASAR-DASAR TERAPI</b> <b>MANIPULATIF</b>			
	<b>No Silabus : SIL/</b>	<b>Revisi : 00</b>	<b>Tgl 1 Juli</b> <b>2010</b>	<b>Hal.....dari .....</b>
	<b>Semester</b>	<b>-</b>	<b>16 X Pertemuan</b>	

	<i>kaki untuk bagian kepala,wajah,organ daam bagian atas dan bawah</i>		
--	--	--	--

### III. PENILAIAN

1. Berdasarkan kehadiran
2. Berdasarkan etika dan keaktifan mahasiswa di kelas
3. Penilaian berdasarkan tes mid semester teori dan praktik
4. Berdasarkan tugas
5. Penilaian berdasarkan ujian semester teori dan praktik.

### IV. REFERENSI

1. Fisiologi kedokteran: Guyton ang Hall: Penerbit Buku Kedokteran ECG 1997, Jakarta
2. The Reflexologi Manual: Pauline Wills, London,1996
3. Accupressure For Health: Jacqueline Young, Kadena Books. Philippines 1998