

### A. Capaian Pembelajaran (Program Learning Outcome)

Hubungan Tujuan Program Studi Ilmu Keolahragaan dengan Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) Level 6.

Tabel 2. Hubungan Tujuan Program Studi Ilmu Keolahragaan dengan Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) level 6.

	Mampu mengaplikasikan bidang keahliannya dan memanfaatkan IPTEKS pada bidangnya dalam penyelesaiannya masalah serta mampu beradaptasi terhadap situasi yang dihadapi	Menguasai konsep teoritis bidang pengetahuan tertentu secara umum dan konsep teoritis bagian khusus dalam bidang pengetahuan tersebut secara mendalam, serta mampu memformulasikan penyelesaian masalah prosedural	Mampu mengambil keputusan yang tepat berdasarkan analisis informasi dan data, dan mampu memberikan petunjuk dalam memilih berbagai alternative solusi secara mandiri dan kelompok.	Bertanggung jawab pada pekerjaan sendiri dan dapat diberi tanggung jawab atas pencapaian hasil kerja organisasi
<b>PEO 1</b>	M	S	S	S
<b>PEO 2</b>	S	S	S	S
<b>PEO 3</b>	S	S	M	S
<b>PEO 4</b>	S	S	S	S

#### Keterangan :

S-Strong

M-Moderate

### B. Program Learning Outcomes (PLO)

Program studi Ilmu Keolahragaan, Unesa menetapkan Capaian Pembelajaran Lulusan (PLO). Berikut adalah tabel PLO Program Studi Ilmu Keolahragaan

Tabel 3. Program Learning Outcomes Program Studi Ilmu Keolahragaan

Aspek	PLO	CODE
<b>ATTITUDE</b>	Mampu mengembangkan diri dan memiliki konsep teori keilmuan khususnya di bidang ilmu keolahragaan yang memiliki sikap cerdas, jujur, dan mandiri.	AT-1
	Mampu berfikir kritis, logis, inovatif dan sistematis guna mengembangkan dan mengoptimalkan potensi dunia usaha dan industri di bidang keolahragaan.	AT-2



Aspek	PLO	CODE
<b>SPECIFIC SKILL</b>	Mampu memahami, menganalisis dan mengevaluasi serta menerapkan teori keilmuan khususnya di bidang kesehatan olahraga, <i>sport tourism</i> , <i>sport management</i> , dan <i>sport industry</i> .	SS-1
	Mampu mengembangkan dan mengoptimalkan potensi kearifan lokal dari sumber daya alam di bidang ilmu keolahragaan untuk menciptakan dunia usaha dan industri keolahragaan secara mandiri dan atau bersama-sama.	SS-2
<b>GENERIC SKILL</b>	Mampu menganalisis implementasi konsep tentang hubungan anatomi dan fungsi manusia dalam aktivitas fisik dan olahraga di bidang kajian ilmu keolahragaan.	GS-1
	Mampu mengevaluasi aplikasi konsep tentang kesehatan dan rekreasi dari sudut pandang bidang ilmu keolahragaan.	GS-2
	Mampu menerapkan implementasi hubungan konsep kesehatan dan rekreasi dalam kaitannya aktivitas fisik dan olahraga.	GS-3
<b>KNOWLEDGE</b>	Mampu merumuskan dan mengembangkan ilmu kesehatan dan rekreasi dalam kaitannya dengan aktivitas dan permainan fisik serta olahraga di lingkungan dunia usaha dan industri serta masyarakat pada umumnya.	KN-1
	Mampu mengoptimalkan konsep efektivitas dan efisiensi gerakan manusia dalam kaitannya aktivitas dan permainan fisik serta olahraga di lingkungan dunia usaha dan industri serta masyarakat pada umumnya.	KN-2
	Mampu melakukan penelitian ilmiah yang dapat digunakan dalam memberikan berbagai alternatif penyelesaian masalah di bidang ilmu keolahragaan untuk mengembangkan dan mengoptimalkan pembinaan aktifitas fisik dan permainan olahraga tradisional serta olahraga prestasi dalam rangkaian upaya meningkatkan kesehatan dan kebugaran bagi masyarakat, komunitas olahraga dan olahragawan.	KN-3



Kemudian di bawah ini kami sajikan keterkaitan Tujuan Program Studi (PEO) dengan Capaian Pembelajaran Lulusan (PLO).

Tabel 4. Keterkaitan Tujuan Program Studi (PEO) dengan Capaian Pembelajaran Lulusan (PLO)

		PEO 1	PEO 2	PEO 3	PEO 4
<b>AT-1</b>	PLO-1			√	
<b>AT-2</b>	PLO-2		√	√	
<b>SS-1</b>	PLO-3		√	√	
<b>SS-2</b>	PLO-4	√	√	√	
<b>GS-1</b>	PLO-5			√	
<b>GS-2</b>	PLO-6	√	√	√	
<b>GS-3</b>	PLO-7				√
<b>KN-1</b>	PLO-8	√	√	√	
<b>KN-2</b>	PLO-9	√	√		
<b>KN-3</b>	PLO-10		√		√

### C. Peta Kurikulum Program Studi Ilmu Keolahragaan

Di bawah ini disajikan peta kurikulum sesuai dengan Capaian Pembelajaran Lulusan (PLO).

Tabel 5. Capaian Pembelajaran Lulusan (PLO)

No.	Nama Matakuliah	SKS	Semester	Program Expected Learning Outcome										
				PLO 1	PLO 2	PLO 3	PLO 4	PLO 5	PLO 6	PLO 7	PLO 8	PLO 9	PLO 10	
1	Pendidikan Agama Islam	2	1	Green										
1	Pendidikan Agama Katolik		1	Green										
1	Pendidikan Agama Protestan		1	Green										
1	Pendidikan Agama Hindu		1	Green										
1	Pendidikan Agama Budha		1	Green										
2	Pendidikan Kewarganegaraan	2	1	Green										
3	Filsafat Ilmu	2	1	Green		Yellow		Orange						
4	Sosiologi Olahraga	2	1	Yellow		Orange							Green	
5	Sejarah Olahraga	2	1	Yellow		Orange							Green	
6	Anatomi	4	1	Green	Yellow	Orange		Red						
7	Matematika	2	1		Green								Yellow	
8	Biologi	2	1	Green	Yellow									
9	Fisika	2	1	Green	Yellow									
10	Atletik	2	1	Orange		Yellow		Red					Green	
11	Pancasila	2	2	Green	Yellow									



No.	Nama Matakuliah	SKS	Semester	Program Expected Learning Outcome									
				PLO 1	PLO 2	PLO 3	PLO 4	PLO 5	PLO 6	PLO 7	PLO 8	PLO 9	PLO 10
12	Ilmu Sosial dan Budaya dasar	2	2	Green	Yellow								
13	Bahasa Indonesia	2	2	Green	Yellow								
14	Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	2	2	Green	Yellow								
15	Bahasa Inggris	2	2	Green	Yellow								
16	Filsafat Olahraga	2	2	Green	Orange								Yellow
17	Fisiologi	4	2	Green	Yellow	Orange		Red					
18	Renang	2	2	Green								Orange	Yellow
19	Senam	3	2	Green		Yellow						Orange	
20	Psikologi Olahraga	3	3	Green	Yellow	Orange							
21	Paedagogy Olahraga	2	3	Green					Orange				Yellow
22	Kinesiologi	2	3	Green		Yellow		Red					Orange
23	Biokimia Olahraga	4	3	Green		Yellow		Red					Orange
24	Ilmu Gizi Olahraga	3	3	Green		Yellow		Red					Orange
25	Statistik	2	3	Green									Yellow
26	Pencak Silat	2	3	Green								Orange	Yellow
27	Bolabasket	2	3	Green								Orange	Yellow
28	Kewirausahaan	2	4	Green	Yellow						Orange	Red	
29	Fisiologi Olahraga	4	4	Green	Yellow	Orange		Red					
30	Biomekanika Olahraga	4	4	Green		Yellow		Red					Orange
31	Farmakologi Dasar & Doping	2	4	Green						Orange			Yellow
32	Manajemen Olahraga	3	4	Yellow	Green							Red	Orange
33	Masase Olahraga	2	4	Green	Yellow	Red							Orange
34	Bulutangkis	2	4	Green		Orange						Red	Yellow
35	Tenis Lapangan	2	4	Green		Yellow				Orange		Red	
36	Sepak Takraw*	2	4	Green		Orange				Red			Yellow
37	Tenis Meja*		4	Green		Orange		Red					Yellow
38	Hoki*		4	Green		Orange						Red	Yellow
39	Squash*		4	Green		Yellow				Orange	Red		
40	Softball*		4	Green		Orange		Red					Yellow
41	Etika layanan	2	5	Green		Orange							Yellow
42	Metodologi penelitian	4	5		Green								Yellow
43	Metodologi kepelatihan olahraga	4	5	Green	Yellow	Orange		Red					
44	Perkembangan dan belajar Motorik	3	5	Green				Orange				Red	Yellow
45	Olahraga Adaptif	2	5	Green	Orange	Red							Yellow



No.	Nama Matakuliah	SKS	Semester	Program Expected Learning Outcome										
				PLO 1	PLO 2	PLO 3	PLO 4	PLO 5	PLO 6	PLO 7	PLO 8	PLO 9	PLO 10	
46	Olahraga Rekreasi dan Tradisional	3	5	Green		Yellow	Orange			Red				
47	Teori dan Perkembangan Fitness	3	5	Green	Yellow	Orange		Red						
48	Kesehatan Olahraga*	2	6		Green	Yellow					Orange			
49	Tes dan Pengukuran Olahraga	4	6	Green		Yellow					Orange			
50	Pencegahan dan Perawatan Cedera	3	6	Green				Yellow			Orange		Red	
51	Olahraga Usia Dini	2	6	Green		Yellow				Orange		Red		
52	Olahraga pada Wanita dan Lansia	2	6	Green				Yellow		Orange		Red		
53	Terapi Spa*	2	6	Green	Yellow	Orange	Red							
54	Sepak Bola	2	6	Green				Orange					Red	Yellow
55	Bola Voli	2	6	Green		Orange								Yellow
56	Rehabilitasi Fisik*	2	6	Green	Yellow	Orange		Red						
57	Jurnalistik Olahraga*	2	6	Green	Yellow		Orange							
58	Lifeguard*	2	6		Yellow									Green
59	Teknologi Olahraga*	2	7	Green	Yellow	Orange				Red				
60	Evaluasi Program Keolahragaan*	2	7	Green	Orange	Red								Yellow
61	Seminar Olahraga	2	7	Green	Yellow									Orange
62	Praktek Kerja Lapangan (PKL)	4	7				Orange				Yellow	Green		
63	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	3	7				Orange				Yellow	Green		
64	Skripsi	6	8	Green										Yellow

	Prioritas pertama	Very High
	Prioritas kedua	High
	Prioritas ketiga	Medium
	Prioritas keempat	Low
	Prioritas kelima	Very Low