



# UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

## PETIKAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 027-2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tentang

### PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA  
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.  
Mengingat : dst.  
Memperhatikan: dst.

### MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Kedua : Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta  
Pada tanggal : 01 Maret 2023  
Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P  
NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah  
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom  
NIS. 19690214 199812 1 006

- Tembusan disampaikan kepada :
1. Para Wakil Rektor
  2. Para Dekan
  3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

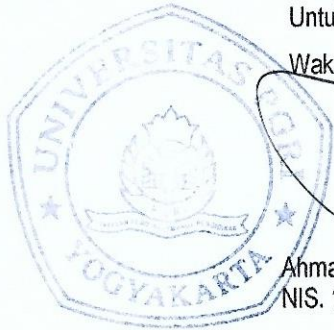
Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 230						
231	Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P 0521048401	Pemanduan Bakat Olahraga	T16210	2	III/ A1	Program Sarjana Ilmu Keolahragaan
232						
Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom  
NIS. 19690214 199812 1 006

Rektor

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P  
NIS. 19650916 199503 1 003



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : ILMU KEOLAHRAGAAN  
 Matakuliah : PEMANDUAN BAKAT OLAHRAGA (T16212)  
 Bobot : 2 SKS  
 Dosen : DANARSTUTI UTAMI [0521048401]

Kelas : 22A1  
 Hari :  
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00  
 Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	9/3	konsep kuliah Pemanduan Bakat	Membuat tugas kelompok ffs penguasaan bakat	36	chi
II	15/3	Presentasi kelompok 1	Pengertian Pemanduan Bakat format Bakat (aptitude)	37	chi
III	22/3	Mengartikan ffs macam Bakat	aptitude, potential ability gifted, talent	40	chi
IV	29/3	Mengartikan kriteria mengidentifikasi bakat	Menganalisis kriteria bakat kriteria identifikasi bakat	41	chi
V	5/4	Pandangan Pemanduan Bakat	Menjelaskan selisih alamiah dan belahan	40	chi
VI	12/4	Pandangan Pemanduan Bakat	Pandangan nature vs nurture	38	chi
VII	19/4	Manfaat identifikasi Bakat	Manfaat dan kerugian kelebihan identifikasi bakat	36	chi
VIII	26/4	Tahapan Pemanduan Bakat	Tahap awal, pada dan akhir perkembangan jangka panjang	40	chi
IX	3/5	Model Pemanduan Bakat 1	Menganalisis model Pemanduan Bakat fisik, antropometrik dll	40	chi
X	10/5	Model Pemanduan Bakat 2	Menganalisis Pemanduan bakat antropometrik menentukan penempatan	38	chi
XI	17/5	Pararan Pemanduan Bakat dan Prinsip	Merumuskan Pemanduan bakat dan prestasi olahraga	41	chi
XII	24/5	Menganalisis Pemanduan Bakat 1	Di beberapa negara, penguasaan model	37	chi
XIII	31/5	Menganalisis Pemanduan Bakat 2	Mengartikan keunggulan model Pemanduan bakat di beberapa negara	38	chi
XIV	7/6	Mengartikan berbagai aplikasi Pemanduan bakat	Pemanduan Bakat program Sport Search	40	chi
XV	14/6	aplikasi Pemanduan Bakat	Pemanduan bakat program Rockey Field.	40	chi



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : ILMU KEOLAHRAGAAN  
 Tahun Akademik : 2022/2023  
 Semester : GENAP  
 Dosen : DANARSTUTI UTAMI [0521048401]

Kode Matakuliah : T16212  
 Matakuliah : PEMANDUAN BAKAT OLARAHAGA  
 Bobot : 2 SKS  
 Kelas : 22.A1

Semester : 2  
 Hari :  
 Pukul : 00.00 s.d. 00.00  
 Ruang :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	22111600001	ADITTYA PUJI PAMUNGKAS		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	I	Ah	Ah	Ah	Ah	12	
2	22111600002	AFIF DESTA SHALAHUDIN		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	14	
3	22111600003	AJENG NUR KHOIRUNNISA		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	13	
4	22111600004	ANDREANUS MAU		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	14	
5	22111600006	BENEDICTUS PIO PRASETYAJATI		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	13	
6	22111600007	CAKRA YUDHA WIRATAMA		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	15	
7	22111600008	DIAN AHMAD ARJUNANTO		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	14	
8	22111600009	DIKI SAPUTRO		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	13	
9	22111600010	DIMAS AKBAR TAMA		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	12	
10	22111600012	DIMAS YOGA PRATAMA		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	16	
11	22111600013	FAUZAN TRI ANGGITO		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	12	
12	22111600014	FITRO HYUGA HUSNUDIN OVA		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	16	
13	22111600016	GALIH DICKY APRIAN		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	13	
14	22111600017	HUSAIN AHMAD BAIHAQI		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	10	
15	22111600018	INDAH RUMEKTI		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	14	
16	22111600019	KHUSNUL QOTIMAH		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	15	
17	22111600020	M.SOPAN NUR ADIL		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	13	
18	22111600021	MIRNA LARASATI		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	15	
19	22111600022	MUHAMMAD HAIDAR IRFANI		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	16	
20	22111600023	MUHAMMAD LUQMAN RIZQIYANTO		Ah	Ah		Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	Ah	15	





**PROGRAM STUDI ILMU KEOLAHRAGAAN  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

**KONTRAK PERKULIAHAN**

Nama Dosen : Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P  
Mata Kuliah : Pemanduan Bakat Olahraga  
Program Studi : Ilmu Keolahragaan  
Kelas/Angkatan : A/2022  
Semester : 2 (Dua)  
Tahun Akademik : 2022/2023  
Kode Mata Kuliah : T16210

**Deksripsi Mata Kuliah :**

Mata kuliah Pemanduan Bakat Olahraga merupakan mata kuliah wajib lulus dengan bobot 2 SKS. Mata kuliah ini membahas tentang pengetahuan pemanduan bakat termasuk bakat (*aptitude*), potensi (*potential ability*), bakat umum (*gifted*), bakat khusus (*talent*), kriteria mengidentifikasi bakat, padangan pemanduan bakat, manfaat identifikasi bakat, tahapan pemanduan bakat, model pemanduan bakat, peran pemanduan bakat dalam prestasi olahraga, pemanduan bakat di beberapa negara, aplikasi pemanduan bakat.

**Capaian Pembelajaran Program Studi:**

- Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri
- Mampu dan terampil membelajarkan konsep-konsep dalam ilmu keolahragaan, dan mengomunikasikannya
- Menguasai konsep teoretis bidang pengetahuan tertentu secara umum dan konsep teoretis bagian khusus dalam bidang ilmu keolahragaan secara mendalam, serta mampu memformulasikan untuk penyelesaian masalah
- Memiliki pemikiran dan sikap yang inovatif, kreatif dan visioner dalam pengembangan strategi pembelajaran ilmu keolahragaan.
- Memiliki kemampuan menganalisa, berpikir logis dan mengembangkan pengetahuan ilmu keolahragaan dengan menjunjung tinggi nilai-nilai sportivitas dan nasionalisme.
- Mampu memanfaatkan berbagai sumber belajar, media pembelajaran berbasis IPTEK, dan potensi lingkungan setempat, sesuai standar proses dan mutu, sehingga memiliki keterampilan proses sains, berpikir kritis, kreatif dalam menyelesaikan masalah.
- Mampu melakukan analisis terhadap berbagai alternatif pemecahan masalah dalam bidang ilmu keolahragaan dan menyajikan simpulannya sebagai dasar pengambilan keputusan.
- Menguasai pengetahuan tentang teori ilmu keolahragaan, prinsip keolahragaan, prosedur, dan pemanfaatan evaluasi

- Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya
- Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada dibawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri
- Mampu mengembangkan pusat-pusat kesehatan dan kebugaran
- Mampu menerapkan ilmu keolahragaan dalam rangka menyelesaikan permasalahan bidang keolahragaan serta memiliki kemampuan beradaptasi terhadap perubahan baru dalam bidang keolahragaan
- Mampu berkomunikasi dengan bahasa internasional baik secara lisan tulis, gambar dan media lainnya.

#### **Capaian Pembelajaran Mata Kuliah :**

- Mengetahui pengertian dan jenis bakat
- Mengetahui kriteria mengidentifikasi bakat
- Mengetahui pandangan pemanduan bakat
- Mengetahui manfaat identifikasi bakat
- Mengetahui tahapan pemanduan bakat
- Mengetahui model pemanduan bakat
- Mengetahui peranan pemanduan bakat dalam prestasi olahraga
- Mengetahui pemanduan bakat di beberapa negara
- Mengetahui aplikasi pemanduan bakat

#### **Daftar Rujukan:**

1. Australian Sports Commission. 2005. *Sports Search , National Sports Information*. Canberra Australia
2. Brown J. 2005. *Sport Talent, How to Identify and Develop Outstanding Athletes*. Champaign, Illinois
3. Kluka DA. 2006. *Systematic Talent Identification*. Canada

#### **Ketentuan/Kesepakatan:**

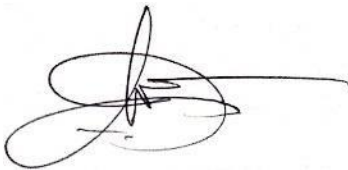
- a. Kehadiran.
  - Kehadiran harus 80%. Ketidak hadiran lebih dari 3 kali tanpa keterangan diberikan nilai **E**.
  - Keterlambatan lebih dari 15 menit mahasiswa diperbolehkan masuk namun dihitung **ALPA**. Mahasiswa diperbolehkan meninggalkan kelas bila pengajar tanpa keterangan terlambat lebih dari 15 menit. *Make-up* kelas akan dilaksanakan sesuai kesepakatan antar dosen-mahasiswa.
  - Tidak ada tugas tambahan untuk ketidakhadiran di kelas. (jika tanpa keterangan nilai langsung 0)
- b. Surat Ijin
  - Surat ijin atau surat sakit diberikan maksimal 2 hari. Ketika ijin/sakit/alpa ketika jadwal presentasi maka nilai presentasi nol. Tidak ada tugas tambahan.
- c. Tata Busana
  - Teori → Mahasiswa wajib berpakaian sopan dan rapi (kemeja/ Kaos Berkerah) **BUKAN KAOS OBLONG**, celana/rok rapih dengan sepatu.
  - Praktek → Mahasiswa wajib berpakaian olahraga (seragam) dan menggunakan sepatu olahraga

- d. Mahasiswa tidak boleh menggunakan *handphone* di kelas dan lapangan apabila melanggar akan diberikan sanksi.
- e. KETUA → akan mendapatkan tambahan nilai. Saat perkuliahan dan jika ada *makeup class*, ketua yang wajib berkoordinasi dengan mahasiswa dan dosen.
- f. Transparansi dilayani setelah 1 minggu kuliah berakhir di Dosen Pengampu.
- g. Semua indikator penilaian TIDAK ADA REMIDIAL

### Penilaian Hasil Belajar

Kehadiran	10%
Sikap	10%
Tugas	15%
Presentasi	15%
UAS	50%
Total	100%

Ketua Program Studi



(Bimo Alexander, M.Or)  
NIS. 199011032022061006

Dosen Pengampu



(Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P)  
NIS. 198404212022062005

Yogyakarta, 8 Maret 2023

Ketua Kelas/Angkatan



(Rafid Abiyyu Tritida)  
NPM. 22101600029



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)  
MATA KULIAH PEMANDUAN BAKAT OLAHRAGA**



**Dosen:  
Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P**

**PROGRAM STUDI ILMU KEOLAHRAGAAN  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA  
2022/2023**

	<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER</b>	No : .....
	<b>Atletik</b>	Revisi : Ke-0
		Tanggal : .....
		Halaman:
Dibuat Oleh:  Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P NIDN. 0521048401	Diperiksa Oleh:  Agus Pribadi, M.Or NIDN. 0503089101	Disetujui Oleh:  Bimo Alexander, M.Or NIDN. 0003119006
Dosen	Dosen Pembina Kelompok Keahlian	Ketua Jurusan Ilmu Keolahragaan
<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER</b>		
<b>1. Identitas Matakuliah</b>		
Nama Program Studi : Ilmu Keolahragaan		
Nama Matakuliah : Pemanduan Bakat Olahraga		
Kode Matakuliah : T16210		
Kelompok Matakuliah : Prodi Ilmu Keolahragaan		
Bobot sks : 2		
Jenjang : Strata 1		
Semester : 2		
Teori/Praktek : Teori		
Status (wajib/ pilihan) : Wajib		
Nama dan kode dosen : Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P		

## **1. Deskripsi Matakuliah**

Mata kuliah ini membahas tentang pengetahuan pemanduan bakat termasuk bakat ( aptitude ), potensi ( potential ability ), bakat umum ( gifted ), bakat khusus ( talent ), kriteria mengidentifikasi bakat, padangan pemanduan bakat, manfaat identifikasi bakat, tahapan pemanduan bakat, model pemanduan bakat, peran pemanduan bakat dalam prestasi olahraga, pemanduan bakat di beberapa negara, aplikasi pemanduan bakat.

## **2. Capaian Pembelajaran Program Studi**

- Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius
- Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika
- Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila
- Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa
- Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan
- Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri
- Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan
- Menguasai secara teoritis bidang ilmu keolahragaan secara mendalam serta memformulasikan masalah bidang keolahragaan secara sistematis dan procedural
- Mampu menganalisis dan mengambil keputusan yang tepat berdasarkan informasi dan data serta memberikan solusi pada setiap permasalahan secara mandiri dan atau kelompok
- Mampu menjadi penggerak dan pengelola keolahragaan diberbagai bidang pekerjaan yang didukung kemampuan menganalisa permasalahan keolahragaan berbasis ilmu pengetahuan dan teknologi keolahragaan terkini
- Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur
- Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni, menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi
- Menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi
- Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil

analisis informasi dan data

- Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya
- Mampu bertanggung jawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggung jawabnya
- Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri
- Mampu menciptakan, memandu, dan mengembangkan olahraga masyarakat, olahraga berkebutuhan khusus, olahraga kesehatan, olahraga kepariwisataan dan olahraga rekreasi
- Mampu mengembangkan pusat-pusat kesehatan dan kebugaran
- Mampu menerapkan ilmu keolahragaan dalam rangka menyelesaikan permasalahan bidang keolahragaan serta memiliki kemampuan beradaptasi terhadap perubahan baru dalam bidang keolahragaan
- Mampu menciptakan peluang usaha secara mandiri di bidang keolahragaan

### **3. Capaian Pembelajaran Matakuliah**

Mahasiswa mampu menjelaskan tentang konsep dan praktis tentang:

- Bakat (aptitude)
- Potensi (potential ability)
- Bakat umum (gifted)
- Bakat khusus (talent)
- Kriteria mengidentifikasi bakat
- Pandangan pemanduan bakat
- Manfaat identifikasi bakat
- Tahapan pemanduan bakat
- Model pemanduan bakat
- Peran pemanduan bakat dalam prestasi olahraga
- Pemanduan bakat di beberapa negara
- Aplikasi pemanduan bakat

#### 4. Deskripsi Rencana Pembelajaran

Pert.	Indikator Capaian Pembelajaran Matakuliah	Bahan Kajian	Bentuk Pembelajaran	Waktu	Tugas dan Penilaian	Rujukan
1	Pra Persepsi/kontrak kuliah	Pengenalan dan Kesepakatan tentang kuliah pemanduan bakat olahraga	Pemaparan dan tanya jawab	2 sks X 170 menit	Teori	
2-3	Mampu menjelaskan tentang bakat ( <i>apititude</i> ), potensi ( <i>potential ability</i> ), bakat umum ( <i>gifted</i> ), bakat khusus ( <i>talent</i> )	Menjelaskan bakat ( <i>apititude</i> ), potensi ( <i>potential ability</i> ) Merumuskan perbedaan bakat umum ( <i>gifted</i> ), bakat khusus ( <i>talent</i> ) Menjelaskan berbagai jenis bakat	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	
4	Mampu mengklasifikasi berbagai kriteria mengidentifikasi bakat	Mengklasifikasi berbagai kriteria mengidentifikasi bakat Menganalisis kriteria bakat	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	
5-6	Mampu menjelaskan	Menjelaskan pandangan seleksi	Teori, diskusi,	2 sks X	Teori	

<b>Pert.</b>	<b>Indikator Capaian Pembelajaran Matakuliah</b>	<b>Bahan Kajian</b>	<b>Bentuk Pembelajaran</b>	<b>Waktu</b>	<b>Tugas dan Penilaian</b>	<b>Rujukan</b>
	berbagai pandangan pemanduan bakat.	secara alamiah vs keilmuan Menjelaskan pandangan nature vs nurture	Pertanyaan terbuka dan lisan	170 menit		
<b>7</b>	Mampu menjelaskan manfaat mengidentifikasi bakat	Menjelaskan berbagai manfaat identifikasi bakat Menganalisa kelebihan melakukan identifikasi bakat	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	
<b>8</b>	Mampu menjelaskan tahapan pemanduan bakat.	Menjelaskan tahapan pemanduan bakat tahap awal, kedua, dan akhir Menjelaskan tahapan model pengembangan atlet jangka panjang	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	
<b>9-10</b>	Mampu menganalisis model pemanduan bakat	Menganalisis model pemanduan bakat bahwa fisik menentukan	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	

Pert.	Indikator Capaian Pembelajaran Matakuliah	Bahan Kajian	Bentuk Pembelajaran	Waktu	Tugas dan Penilaian	Rujukan
		<p>penampilan</p> <p>- Menganalisis model pemanduan bakat bahwa antropometrik menentukan penampilan</p> <p>Menganalisis model pemanduan bakat bahwa fisik dan antropometrik menentukan penampilan</p>				
<b>11</b>	Mampu menjelaskan peranan pemanduan bakat dalam prestasi olahraga	Merumuskan berbagai peranan pemanduan bakat dalam prestasi olahraga	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	
<b>12-13</b>	Mampu menganalisis pemanduan bakat di beberapa negara	<p>- Menjelaskan pemanduan bakat di beberapa negara</p> <p>- Menjelaskan keunggulan model pemanduan bakat di berbagai negara</p>	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	

<b>Pert.</b>	<b>Indikator Capaian Pembelajaran Matakuliah</b>	<b>Bahan Kajian</b>	<b>Bentuk Pembelajaran</b>	<b>Waktu</b>	<b>Tugas dan Penilaian</b>	<b>Rujukan</b>
<b>14-15</b>	Mampu mengimplementasi berbagai aplikasi pemanduan bakat	Mengimplementasikan aplikasi pemanduan bakat program sports search Mengimplementasikan aplikasi pemanduan bakat program Hockey Field	Teori, diskusi, Pertanyaan terbuka dan lisan	2 sks X 170 menit	Teori	
<b>16</b>	<b>Ujian Akhir Semester(UAS)</b>					

### **5. Daftar Rujukan**

1. Australian Sports Commission. 2005. Sports Search , National Sports Information. Canberra Australia
2. Brown J. 2005. Sport Talent, How to Identify and Develop Outstanding Athletes. Champaign, Illinois
3. Kluka DA. 2006. Systematic Talent Identification. Canada

### **6. Lampiran**

Lampiran 1. *Bahan Ajar*.....

Lampiran 2. *Instrumen Penilaian*.....



**Penilaian:**

Kehadiran	10%
Sikap	10%
Tugas	15%
Praktek	15%
UAS	50%
Total	100%

## a. Penilaian kehadiran:

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah kehadiran yang diperoleh}}{\text{Jumlah kehadiran maksimal}} \times 10$$

**Skor maksimal 10**

## b. Sikap

No	Indikator Penilaian Sikap	Nilai
1	Tanggung jawab	10
2	Berani mengemukakan pendapat	10
3	Berani mencoba hal baru	10
4	Bertutur kata baik terhadap pengajar	10
5	Tidak mudah putus asa	10
Total		50

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah yang diperoleh}}{\text{Jumlah maksimal}} \times 10$$

**Skor maksimal 10**

c. Tugas

No	Indikator Penilaian Tugas	Nilai
1	Isi/Content Materi	10
2	Tata Tulis dan Tata Letak	10
3	Penampilan PPT	10
Total		30

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah yang diperoleh}}{\text{Jumlah maksimal}} \times 15$$

**Skor maksimal 15**

d. UTS

Indikator Penilaian UAS	Nilai				
	1	2	3	4	5
Penyampaian Presentasi Makalah					
JUMLAH					
JUMLAH SKOR MAKSIMAL: 100					

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah yang diperoleh}}{\text{Jumlah maksimal}} \times 15$$

**Skor maksimal 15**

e. UAS

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai
1		
2		
3		
4		
Total		

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah yang diperoleh}}{\text{Jumlah maksimal}} \times 50$$

**Skor maksimal 50**

***Learning Contract Dosen dan Mahasiswa pada:***

a. Kehadiran.

- Kehadiran harus 80%. Ketidakhadiran lebih dari 3 kali tanpa keterangan diberikan nilai **E**.
- Keterlambatan lebih dari 15 menit mahasiswa diperbolehkan masuk namun dihitung **ALPA**. Mahasiswa diperbolehkan meninggalkan kelas bila pengajar tanpa keterangan terlambat lebih dari 15 menit. Make-up kelas akan dilaksanakan sesuai kesepakatan antar dosen-mahasiswa.
- Tidak ada tugas tambahan untuk ketidakhadiran di kelas. (jika tanpa keterangan nilai langsung 0)

b. Surat Ijin

- Surat ijin atau surat sakit diberikan maksimal 2 hari. Ketika ijin/sakit/alpa ketika jadwal presentasi maka nilai presentasi nol. Tidak ada tugas tambahan.

c. Tata Busana

- Teori → Mahasiswa wajib berpakaian sopan dan rapi (kemeja/ Kaos Berkerah) BUKAN KAOS OBLONG, celana/rok rapih dengan sepatu.
  - Praktek → Mahasiswa wajib berpakaian olahraga (seragam) dan menggunakan sepatu olahraga
- d. Mahasiswa tidak boleh menggunakan *handphone* di kelas dan lapangan apabila melanggar akan diberikan sanksi.
  - e. KETUA → akan mendapatkan tambahan nilai. Saat perkuliahan dan jika ada *makeup class*, ketua yang wajib berkoordinasi dengan mahasiswa dan dosen.
  - f. Transparansi dilayani setelah 1 minggu kuliah berakhir di Dosen Pengampu.
  - g. Semua indikator penilaian TIDAK ADA REMIDIAL

Yogyakarta, 1 Maret 2023

Dosen Pengampu



Danarstuti Utami, M.Or., AIFO-P



Universitas PGRI Yogyakarta

**SISTEM INFORMASI AKADEMIK**

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

[Home](#) | [Kurikulum](#) | [Data Akademis](#) | [Jadwal](#)**USER DETAIL**

Kamis, 10-Agustus-2023 14:04:14

Selamat Datang **DANARSTUTI UTAMI,M.Or [0521048401]**, Dosen[Log Out](#)**NILAI AKHIR****ISIAN HASIL STUDI MAHASISWA**

NO	NIM	MAHASISWA	NILAI
1	22111600001	ADITTYA PUJI PAMUNGKAS	A- <input type="button" value="v"/>
2	22111600002	AFIF DESTA SHALAHUDIN	A <input type="button" value="v"/>
3	22111600003	AJENG NUR KHOIRUNNISA	A <input type="button" value="v"/>
4	22111600004	ANDREANUS MAU	A- <input type="button" value="v"/>
5	22111600006	BENEDICTUS PIO PRASETYAJATI	A <input type="button" value="v"/>
6	22111600007	CAKRA YUDHA WIRATAMA	A <input type="button" value="v"/>
7	22111600008	DIAN AHMAD ARJUNANTO	A <input type="button" value="v"/>
8	22111600009	DIKI SAPUTRO	A- <input type="button" value="v"/>
9	22111600010	DIMAS AKBAR TAMA	A <input type="button" value="v"/>
10	22111600011	DIMAS ROHUDIN	C- <input type="button" value="v"/>
11	22111600012	DIMAS YOGA PRATAMA	A <input type="button" value="v"/>
12	22111600013	FAUZAN TRI ANGGITO	A <input type="button" value="v"/>
13	22111600014	FITRO HYUGA HUSNUDIN OVA	A <input type="button" value="v"/>
14	22111600016	GALIH DICKY APRIAN	A <input type="button" value="v"/>
15	22111600017	HUSAIN AHMAD BAIHAQI	A <input type="button" value="v"/>
16	22111600018	INDAH RUMEKTI	A <input type="button" value="v"/>
17	22111600019	KHUSNUL QOTIMAH	A <input type="button" value="v"/>
18	22111600020	M.SOPAN NUR ADIL	A <input type="button" value="v"/>
19	22111600021	MIRNA LARASATI	A <input type="button" value="v"/>
20	22111600022	MUHAMMAD HAIDAR IRFANI	B+ <input type="button" value="v"/>
21	22111600023	MUHAMMAD LUQMAN RIZQIYANTO	A <input type="button" value="v"/>
22	22111600024	MUHAMMAD RAFI RIANDHITA	A <input type="button" value="v"/>
23	22111600027	NUR 'AINI AZKA	A- <input type="button" value="v"/>
24	22111600028	NURIL HUDA	A <input type="button" value="v"/>
25	22111600029	RAFID ABIYU TRIDITA	A <input type="button" value="v"/>
26	22111600030	RISANG MUHAMMAD NAUFAL	A <input type="button" value="v"/>
27	22111600031	RIVO LAHUA PRASETA	A <input type="button" value="v"/>
28	22111600032	SANDI SEPTIAN ALFAREZA	A <input type="button" value="v"/>
29	22111600035	QOYS SYUJA MUDZAKY	A <input type="button" value="v"/>
30	22111600037	DEDE NOVIAN	B+ <input type="button" value="v"/>
31	22111600038	GUNTUR SULISTYO ARIWIBOWO	B+ <input type="button" value="v"/>
32	22111600039	MUHAMMAD TAUFIK	B+ <input type="button" value="v"/>
33	22111600040	FAISAL RAHMAD	B+ <input type="button" value="v"/>
34	22111600041	MUHAMAD IRFAN	B+ <input type="button" value="v"/>
35	22111600042	KRISNA NUR WARDANA	B+ <input type="button" value="v"/>
36	22111600043	DAMIANUS GOO	C- <input type="button" value="v"/>
37	22111600044	RIDHO ADITYA PRATAMA	A <input type="button" value="v"/>
38	22111600045	PAMUNGKAS NUR HIDAYAT	A <input type="button" value="v"/>
39	22111600046	NASYA AMARA DEWI	A <input type="button" value="v"/>
40	22111600047	BAGAS TRYEDI	A <input type="button" value="v"/>

[X Batal](#)[Simpan](#)