

PERANGKAT PEMBELAJARAN



UNIVERSITAS BAKTI INDONESIA (UBI) BANYUWANGI

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Antropobiologi		PAUD	2	2	
OTORISASI PENGESAHAN	Dosen Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ketua Program Studi
	Dwi Swastanti Ridianingsih, M.Pd				Harliana, M.Pd
Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	<p>CPL1 (S1) Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius</p> <p>CPL2 (S8) Sikap bertanggung jawab atas pekerjaan dan bidang keahlian secara mandiri</p> <p>CPL3 (P1) Menguasai, mendeskripsikan, menjelaskan Antropobiologi di PAUD</p> <p>CPL4 (KTu1) Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan sains dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan sesuai dengan bidang keahliannya.</p>				
CPMK	<p>CPMK-1 Menguasai, Mendeskripsikan, Menjelaskan pengertian Antropobiologi dan ruang lingkupnya,</p> <p>CPMK-2 Menjelaskan interaksi pranikah, Organ reproduksi, penyakit keturunan, proses kehamilan, kebutuhan gizi ibu hamil, gizi pasca melahirkan</p>				
Diskripsi Singkat MK	Mata kuliah Antropobiologi ini mencakup pengertian antropobiologi dan ruang lingkup, interaksi pranikah, Organ reproduksi, penyakit keturunan, proses kehamilan, kebutuhan gizi ibu hamil, gizi pasca melahirkan. Diharapkan dari mata kuliah ini mahasiswa mampu mengembangkan kepribadian, keilmuan,				

	ketrampilan khususnya dilapangan.		
Materi Pembelajaran/Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hakikat ilmu antropobiologi 2. Organ Reproduksi 3. Penyakit Keturunan 4. Proses Kehamilan 5. Kebutuhan Gizi Ibu Hamil 6. Gizi Pasca Melahirkan 		
Referensi			
Media Pembelajaran	Perangkat Lunak		Perangkat Keras
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Power point 2. MS Word 3. <i>Virtual meeting apps (Zoom, google meet)</i> 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Proyektor 2. LCD 3. Laptop / Komputer
Team Teaching			
Matakuliah Syarat			

Minggu ke-	Kategori CPMK	Sub-Capaian Pembelajaran MK	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	CPMK1	Mahasiswa mampu memahami penjelasan kontrak perkuliahan	1. Memahami penjelasan kontrak perkuliahan		<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Perkenalan - Penugasan - Tanya jawab 	Pengantar Perkuliahan	
2	CPMK1	Mampu memahami dan menjelaskan Pengertian, hakikat ilmu antropobiologi (pengertian antropobiologi dan ruang lingkup)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian antropobiologi 2. Hakikat ilmu antropobiologi 3. Ruang lingkup 	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab 	Hakikat Ilmu Antropobiologi: <ul style="list-style-type: none"> - Pengertian antropobiologi dan ruang lingkup 	
3	CPMK1 dan	Mampu memahami	1. Hakikat ilmu	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah 	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi 	Hakikat Ilmu	

Minggu ke-	Kategori CPMK	Sub-Capaian Pembelajaran MK	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	CPMK2	dan menjelaskan hakikat ilmu antropobiologi (interaksi pranikah)	antropobiologi 2. Kejelasan Interaksi Pranikah	<ul style="list-style-type: none"> • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	- Diskusi kelas - Tanya jawab	Antropobiologi: - Interaksi Pranikah	
4	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan organ reproduksi (pengertian organ reproduksi)	1. Pengertian organ reproduksi 2. Organ reproduksi pria 3. Organ reproduksi wanita	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	- Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab	Organ Reproduksi: - Pengertian organ reproduksi - Organ Reproduksi Pria dan Wanita	
5	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan organ reproduksi (penyakit pada sistem reproduksi pria dan wanita)	1. Jenis penyakit yang menyerang sistem reproduksi pria 2. Jenis penyakit yang menyerang sistem reproduksi wanita	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	- Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab	Organ Reproduksi: - Penyakit pada sistem reproduksi Pria dan Wanita	
6	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan penyakit keturunan (pengertian penyakit genetik, kelainan genetik)	1. Pengertian penyakit genetik 2. Penyebab kelainan genetik	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	- Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab	Penyakit Keturunan - Pengertian penyakit genetik - Kelainan genetik	
7	CPMK1 dan	Mampu memahami	1. Macam penyakit	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah 	- Presentasi	Penyakit Keturunan	

Minggu ke-	Kategori CPMK	Sub-Capaian Pembelajaran MK	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	CPMK2	dan menjelaskan penyakit keturunan (macam penyakit keturunan, penyakit keturunan yang sulit dicegah)	keturunan 2. Jenis Penyakit keturunan yang sulit dicegah	<ul style="list-style-type: none"> • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	<ul style="list-style-type: none"> - Diskusi kelas - Tanya jawab 	<ul style="list-style-type: none"> - Macam-macam penyakit keturunan - penyakit keturunan yang sulit dicegah 	
UTS(20%)							
9	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan proses kehamilan (pengertian proses pembuahan, pengertian proses kehamilan, proses kehamilan dan perkembangan janin dalam kandungan)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian proses kehamilan 2. Pengertian kehamilan 3. Proses kehamilan 4. Perkembangan janin dalam kandungan 	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab 	Proses Kehamilan <ul style="list-style-type: none"> - Pengertian proses pembuahan - Pengertian kehamilan - Proses kehamilan dan perkembangan janin dalam kandungan 	
10	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan proses kehamilan (trimester pertama, kedua, ketiga, awal proses kehamilan, gejala perut saat hamil)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trisemester pertama, kedua, ketiga 2. Awal proses kehamilan 3. Gejala perut saat hamil 	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan 	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab 	Proses Kehamilan <ul style="list-style-type: none"> - Trisemester pertama, kedua, ketiga - Awal proses kehamilan - Gejala perut saat hamil 	
11	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan kebutuhan gizi ibu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Makanan ibu hamil 2. Pantangan ibu hamil 3. Nutrisi penting selama 	<ul style="list-style-type: none"> • Makalah • Power point • Pemahaman 	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Diskusi kelas 	Kebutuhan Gizi Ibu Hamil <ul style="list-style-type: none"> - Pantangan ibu 	

Minggu ke-	Kategori CPMK	Sub-Capaian Pembelajaran MK	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		hamil (pantangan ibu hamil, nutrisi penting selama kehamilan)	kehamilan	dalam penyampaian materi • keaktifan	- Tanya jawab	hamil - Nutrisi penting selama kehamilan	
12	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan kebutuhan gizi ibu hamil (kebutuhan gizi, resiko gizi kurang pada ibu hamil)	1. Kebutuhan gizi 2. Resiko gizi kurang pada ibu hamil	• Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan	- Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab	Kebutuhan Gizi Ibu Hamil - Kebutuhan gizi - Resiko gizi kurang pada ibu hamil	
13	CPMK1 dan CPMK2	Mampu memahami dan menjelaskan gizi pasca melahirkan (perawatan pasca melahirkan, nutrisi untuk ibu dan bayi)	1. Perawatan pasca melahirkan 2. Nutrisi untuk ibu dan bayi 3. Hal-hal yang perlu diperhatikan dalam merawat bayi	• Makalah • Power point • Pemahaman dalam penyampaian materi • keaktifan	- Presentasi - Diskusi kelas - Tanya jawab	Gizi Pasca Melahirkan - Perawatan pasca melahirkan - Nutrisi untuk ibu dan bayi - hal-hal yang perlu diperhatikan dalam merawat bayi	
14	CPMK1 dan CPMK2			Keaktifan	- Ceramah - Diskusi kelas - Tanya jawab	Evaluasi dan Review	

Minggu ke-	Kategori CPMK	Sub-Capaian Pembelajaran MK	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
15	CPMK1 dan CPMK2			<ul style="list-style-type: none"> Keaktifan 	<ul style="list-style-type: none"> - Ceramah - Diskusi kelas - Tanya jawab 	Evaluasi dan Review	
UAS(20%)							

Komponen Evaluasi

Aspek Penilaian	Persentase
Ujian Tengah Semester	20
Ujian Akhir Semester	20
Tugas	50
Kehadiran	10
Total	100

RUBRIK PENILAIAN PROYEK

No	Uraian	1	2	3	4	5	6
1.	Gambar disajikan dengan jelas						
2.	Tulisan terbaca dengan jelas						
3.	Tampilan yang disajikan menarik						
4.	Materi yang disajikan mudah dipahami						
5.	Terampil memanfaatkan teknologi						

1. Tidak ada 2. Kurang sekali 3. Kurang 4. Cukup 5. Baik 6. Baik sekali

RUBRIK PENILAIAN SIKAP

No	Uraian	1	2	3	4	5	6
1.	Bertanggung jawab pada tugas kelompok						
2.	Turut aktif dalam diskusi						
3.	Jujur						
4.	Berani mengemukakan ide dan gagasan						
5.	Bersedia menerima pendapat orang lain						

1. Tidak ada 2. Kurang sekali 3. Kurang 4. Cukup 5. Baik 6. Baik sekali