



UNIVERSITAS SYIAH KUALA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI

RENCANA TUGAS MAHASISWA

MATA KULIAH	ZOOLOGI VERTEBRATA			
KODE	BEP 219	SKS	2	SEMESTER III
DOSEN PENGAMPU	Dr. Abdullah, M.Si.			
BENTUK TUGAS				
Penyusunan laporan.				
JUDUL TUGAS				
Tugas 1: Membuat peta persebaran vertebrata dan laporan				
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH				
<ol style="list-style-type: none">1. Mahasiswa mampu memahami konsep Zoogeografi dan aplikasinya dilapangan dengan benar2. Mahasiswa mampu membuat peta persebaran hewan vertebrata3. Mahasiswa mampu menganalisis ciri khas hewan vertebrata dari setiap wilayah persebaran				
DESKRIPSI TUGAS				
Tugas dilakukan secara berkelompok, menggunakan metode Mind Mapping				
METODE Pengerjaan Tugas				
<ol style="list-style-type: none">1. Membagi kelas dalam kelompok, satu kelompok terdiri dari tiga atau 4 mahasiswa.2. Mendefinisikan project yang akan disusun3. Membuat rancangan peta persebaran hewan vertebrata dan ciri khas dari setiap wilayahnya.4. Melaksanakan pengembangan produk peta persebaran hewan vertebrata di dunia5. Melaksanakan diseminasi mempresentasikan peta persebaran dan membuat laporan				
BENTUK DAN FORMAT LUARAN				
Objek garapan: peta persebaran hewan vertebrata di dunia Bentuk luaran: <ol style="list-style-type: none">1. Peta persebaran2. Resume/laporan ciri khas hewan vertebrata dari setiap wilayah				
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN				
<ol style="list-style-type: none">1. Peta persebaran hewan vertebrata dunia (50%)2. Ciri khas hewan vertebrata dari setiap wilayah persebaran (50%)				
JADWAL PELAKSANAAN				
Membagi kelas dalam kelompok : 20 Agustus 2022 Mendefinisikan project : 20 Agustus 2022 Membuat rancangan produk : 27 Agustus 2022 Melaksanakan pengembangan produk : 3 September 2022 Melaksanakan diseminasi : 3 September 2022				
LAIN-LAIN				
<ol style="list-style-type: none">1. Bobot penilaian tugas ini adalah 20%				
DAFTAR RUJUKAN				

1. Mayr, E. 1945. Wallace's Line: In light of recent zoogeographic studies. In Honig, P. & F. Anderson (Editors). Science and scientists in Netherlands Indies. The Board for the Netherlands Indies, Suriname, and Curacao. New York: 241-250.
2. Nontji, A. 2009. Penjelajahan dan Penelitian Laut Nusantara dari Masa ke Masa. Pusat Penelitian Oseanografi, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia: 433 hlm.
3. Wallace, A. R. 1869. The Malay Archipelago. Paperback edition published in 2000 by Periplus (HK) Ltd.: 515 pp.
4. Rueda Marta., Rodriguez M. A., & Bradford A.H. 2013. Identifying global zoogeographical region: lesson from Wallace. *Journa; of Biogeography*. 40(12): 2215-2225.

RUBRIK PENILAIAN PETA PERSEBARAN

Nama Matakuliah/Kode :
 Judul Tugas :
 Nama Mahasiswa/NIM :

Indikator penilaian	3	2	1
Kelengkapan persebaran hewan	Peta menunjukkan persebaran dengan sangat kompleks	Peta menunjukkan persebaran dengan kurang kompleks	Peta tidak menunjukkan persebaran hewan
Desain warna	Menggunakan warna yang dapat menunjukkan semua letak persebaran hewan dengan jelas	Menggunakan warna yang dapat menunjukkan semua letak persebaran hewan dengan kurang jelas	Tidak diwarnai
Kemampuan mempresentasikan desain peta	Sangat menguasai	Kurang menguasai	Tidak menguasai
Menggunakan bahasa yang komunikatif.	Menggunakan bahasa yang komunikatif.	Menggunakan bahasa yang kurang komunikatif.	Menggunakan bahasa yang tidak komunikatif.

PANDUAN PENILAIAN

1. Lembar penilaian presentasi

No	Kriteria penilaian	Pencapaian kompetensi				Skor
		4	3	2	1	
1	Menjadi penyaji					

	Menjabarkan isi dan menyampaikan hasil proyek					
	Organisasi alur penyampaian informasi					
	Gerakan mata dan tubuh					
	Suara					
	Penggunaan penunjang presentasi					
	Menjawab pertanyaan dengan benar					
	Skor rata-rata kriteria					
2	Menjadi audien					
	Memerhatikan penyaji					
	Tenang dalam kelas					
	Sopan dalam bertanya dan menjawab					
	Mengikuti prosedur presentasi					
	Skor rata-rata kriteria					