



Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

FLORA DAN FAUNA

Nama : _____

Kelas : _____





Capaian Pembelajaran

Pada akhir fase, peserta didik mampu mengidentifikasi, memahami, mengolah, menganalisis, dan mengevaluasi secara keruangan tentang pola keanekaragaman flora dan fauna Indonesia dan dunia; Sebaran flora dan fauna Indonesia dan dunia; serta evaluasi pemanfaatan dan pelestarian flora dan fauna.

Tujuan Pembelajaran

Melalui model pembelajaran problem based learning peserta didik diharapkan dapat :

- Mengidentifikasi keanekaragaman flora dan fauna endemik Indonesia dan dunia
- Menjelaskan faktor geografis yang mempengaruhi persebaran flora dan fauna
- Mengklasifikasikan jenis flora dan fauna berdasarkan wilayah persebarannya
- Menganalisis dampak pemanfaatan keanekaagaman hayati
- Mengevaluasi efektivitas upaya konservasi dan pelestarian keanekaragamn hayati



Introduction

Sebelum mengisi LKPD ini perhatikan beberapa hal berikut :

1. Pastikan handphone/komputer terhubung dengan jaringan internet
2. Ikuti instruksi sesuai perintah
3. Simak dan pahami materi yang ditampilkan
4. Pastikan mengisi kolom jawaban dengan baik dan benar
5. Tulis kembali identitas di akhir sesi



Flora dan fauna adalah bagian penting dari keanekaragaman hayati yang mendukung kehidupan di bumi. Pelestariannya sangat penting untuk menjaga keseimbangan ekosistem dan keberlanjutan sumber daya alam bagi generasi mendatang.

Flora merujuk pada seluruh jenis tumbuhan yang ada di suatu wilayah.



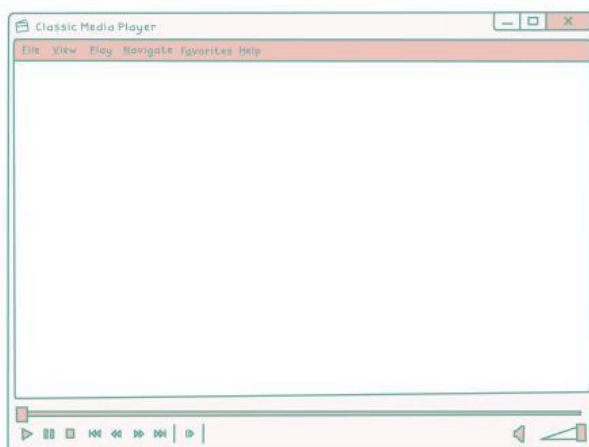
* Klik gambar untuk informasi lebih lanjut!

Fauna adalah istilah untuk semua jenis hewan di suatu wilayah.

Kedua jenis flora dan fauna di atas, hanya terdapat di wilayah tertentu, mengapa demikian ?



Lebih lanjut untuk menambah wawasan terkait materi flora dan fauna silahkan perhatikan video penjelasan materi dibawah ini :



Setelah menyimak penjelasan materi dari video di atas, silahkan akses materi bacaan dengan cara mengklik gambar dibawah ini :





Setelah memahami penjelasan materi di atas, silahkan jawablah pertanyaan dibawah ini :

1

Sebutkan faktor geografis apa saja yang dapat mempengaruhi persebaran flora dan fauna!

2

Yang bukan merupakan flora dan fauna endemik ialah...

3

Analisis gambar berikut, kemudian centang informasi yang benar dan sesuai dengan gambar yang disajikan !



• terdapat di habitat hutan hujan tropis

• Jenis flora dengan nama latin Raflesia arnoldi

• Merupakan flora endemik yang berasal dari pulau sumatera

4



Pasangkan jenis hewan endemik yang sesuai dengan wilayahnya berdasarkan kode huruf pada peta di atas!

Anoa

A

Cendrawasih

B

Harimau

C

Orangutan

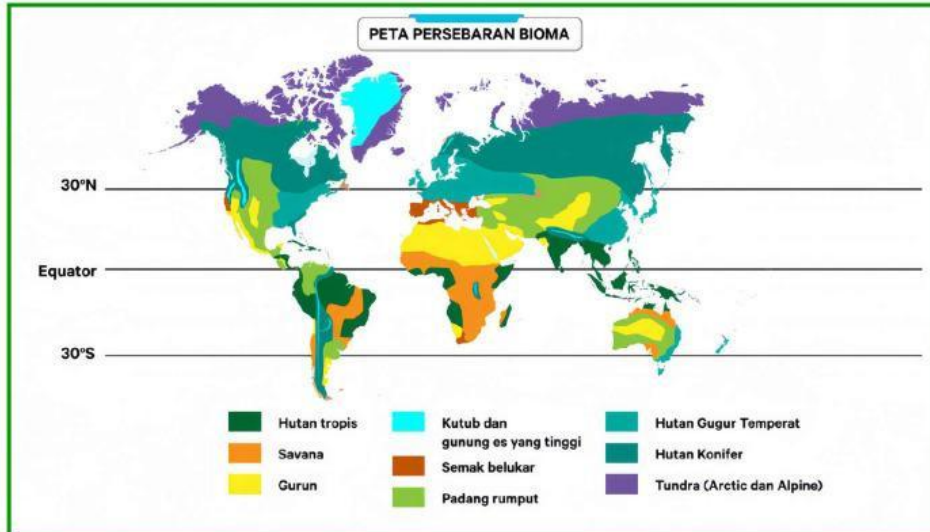
D

Badak

E



Perhatikan peta persebaran bioma berikut untuk soal 5-7!



5 Identifikasi jenis flora dan fauna yang cocok tumbuh di wilayah dengan kode warna orange berdasarkan karakteristik biomanya!

6 Berdasarkan peta diatas bioma apakah yang paling dominan di wilayah Indonesia?

7 Bagaimana karakteristik iklim dan vegetasi di wilayah dengan kode warna biru?

8 Perhatikan informasi berikut :

Satwa Liar Dilindungi, Burung Beo Simeulue Terancam Punah

Cut Meriska Harnita
Selasa, 11 Juni 2024

f t g

Selasa, 11 Juni 2024
Wisata & Lingkungan

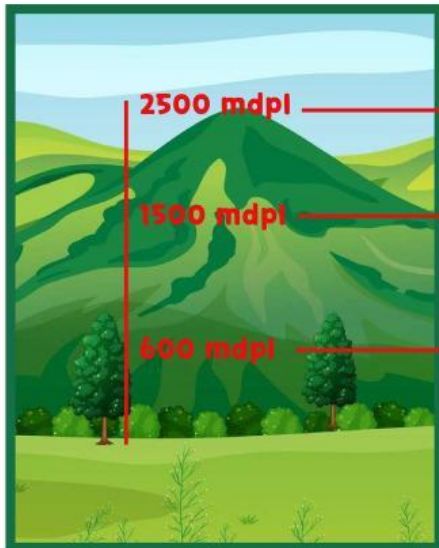
Banda Aceh, InfoPublik - Endemik satwa liar yang dilindungi jenis burung Beo Simeulue, dengan nama latinnya Gracula Religiosa Miotera dan dalam bahasa lokalnya disebut Manok-manok Tiung atau Tiung, kini menyandang status dengan level sangat kritis atau diambang kepunahan.

Jelaskan pendapat Anda tentang upaya pemanfaatan burung beo Simeulue dan langkah pelestariannya untuk mencegah kepunahan!



9

Tentukan jenis iklim dan flora yang dapat hidup berdasarkan kategori klasifikasi ketinggian menurut junghnun berikut!



(4)

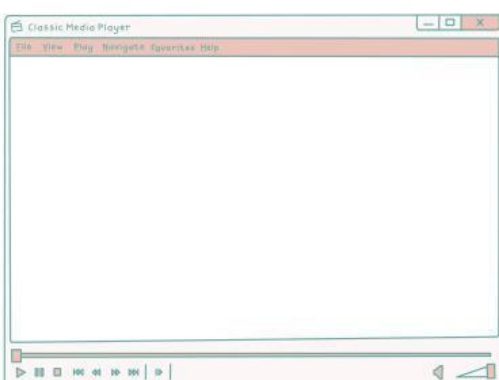
(4)

(4)

(4)

10

Perhatikan cuplikan video berikut ini :



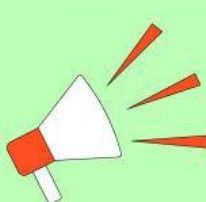
Berdasarkan cuplikan video tersebut, jelaskan dua manfaat utama dari hutan mangrove baik secara ekologis maupun ekonomis!

(4)



Let's Play a game!

B	R	O	K	O	L	I	M	O
A	A	K	I	K	A	C	U	K
D	F	E	F	E	F	D	i	E
A	F	L	O	R	E	S	F	R
K	L	A	L	U	V	I	A	L
C	E	P	C	P	E	P	E	P
I	S	A	V	A	N	A	S	A
P	I	N	U	S	I	P	I	S
O	A	I	K	I	A	U	A	I



Temukan semua jawaban dengan tepat, dan dapatkan reward tambahan nilai 10 point!

Temukan jawaban pada deretan huruf disamping yang sesuai dengan pernyataan berikut :

Menurun :

- Hewan langka Indonesia di Taman Nasional Ujung Kulon.
- Bunga langka di Sumatera, dikenal dengan ukuran yang besar.
- Pohon yang tumbuh di daerah tropis dan kuat terhadap angin laut.

Mendatar

- Pulau yang menjadi habitat alami komodo di Provinsi NTT.
- Bioma yang didominasi dengan vegetasi rumput di daerah tropis dan subtropis.
- Flora yang tumbuh di dataran tinggi, dikenal sebagai pohon tahan dingin.

Bagaimana pembelajaran hari ini? silahkan berikan saran dan masukan untuk pembelajaran selanjutnya!

THANK YOU!

