

**UJIAN AKHIR SEMESTER GANJIL  
MATA PELAJARAN GEOGRAFI  
SMA NEGERI I LEBATUKAN**

NAMA :

KELAS :

1. Isilah jawaban pada kotak yang disediakan!  
Secara astronomis, Indonesia terletak diantara...
2. Wilayah Indonesia memiliki suhu udara rata-rata, curah hujan, dan kelembapan yang tinggi. Hal ini terjadi karena...

Indonesia terletak diantara 2 Samudera

Indonesia terletak di daerah cincin api

Indonesia terletak di Khatulistiwa

Indonesia terletak di pertemuan lempeng

3. Jelaskan pengaruh letak astronomis Indonesia terhadap keadaan alam Indonesia!

4. Lapisan yang terdiri dari tanah, air, dan udara tempat berlangsungnya kehidupan, disebut...

Atmosfer

Litosfer

Biosfer

Hidrosfer

Antroposfer

5. Tuliskan faktor-faktor yang mempengaruhi persebaran flora dan fauna pada kotak dibawah ini!

6. Contoh fauna Indonesia bagian timur ( Australis) adalah...

Kerbau

Komodo

Badak

Kanguru

7. Berdasarkan hubungannya dengan suhu, tumbuhan dikelompokkan menjadi 5 jenis. Pasangkan jenis tumbuhan tersebut sesuai dengan pengertiannya dengan cara menarik garis lurus!

MEGATERM

Jenis tumbuhan yang tumbuh di daerah beriklim dingin dengan suhu yang lebih rendah

XEROFITA

Jenis tumbuhan yang tumbuh di daerah bersuhu tinggi dengan curah hujan tinggi

MESOTERM

Jenis tumbuhan yang tumbuh di daerah beriklim kutub dengan suhu yang sangat rendah.

MIKROTHERM

Jenis tumbuhan yang tumbuh di daerah beriklim sedang dengan pergantian suhu sedang

HEKISTOTERM

Jenis tumbuhan yang tumbuh di daerah bersuhu ekstrim atau beriklim tropis

8. Gambar dibawah ini merupakan flora endemik yang dapat ditemukan di wilayah...



9. Indonesia memiliki fauna yang sangat beragam yang tersebar diseluruh pulau. Salah satu fauna endemik di Pulau Jawa adalah...

Anoa

Komodo

Badak bercula satu

Cendrawasih

10. Pilihlah jenis bioma dibawah ini dengan gambar yang sesuai!










11. Kawasan lindung di dunia yang menggabungkan kawasan salju ke lingkungan laut tropis adalah...

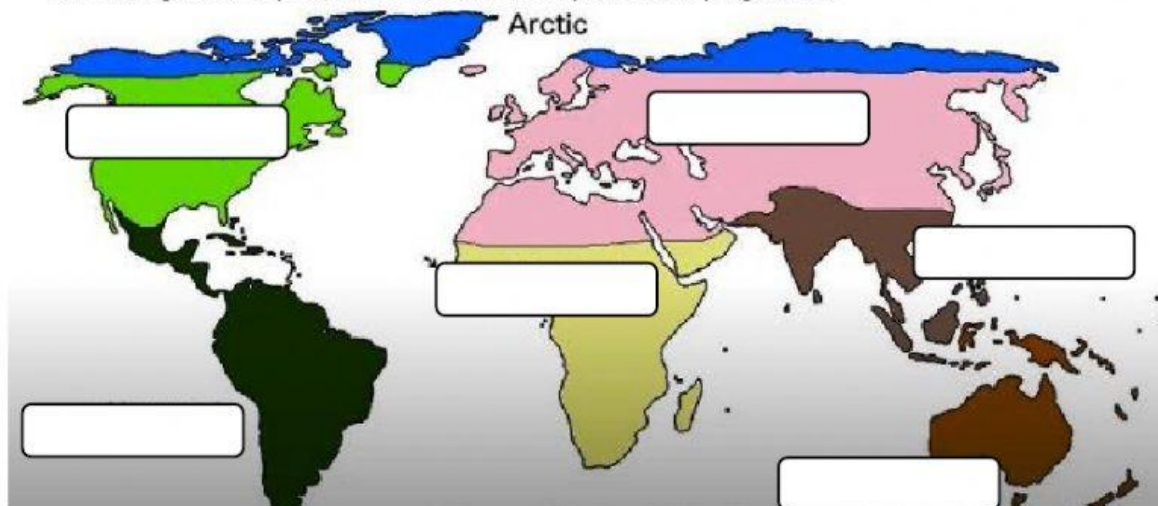
Taman Nasional Baluran di Jawa Timur

Taman Nasional Pulau Komodo di NTT

Taman Nasional Lorentz di Papua

Taman Nasional Kutai di Kalimantan Timur

12. Pasangkan zona persebaran fauna di dunia pada lokasi yang sesuai!



AFROTROPICAL

AUSTRALIS

PALEARTIK

NEARTIK

ORIENTAL

NEOTROPIK

13. Semua kekayaan yang berupa benda hidup maupun benda mati yang ada di bumi dan dimanfaatkan untuk memenuhi kebutuhan manusia disebut...

14. Carilah 10 Kata yang berkaitan dengan Faktor yang mempengaruhi persebaran flora dan fauna dengan cara mengklik pada huruf yang sesuai secara vertikal maupun horizontal!

C	Q	W	E	R	K	E	L	E	M	B	A	P	A	N
U	Y	F	I	S	I	O	G	R	A	F	I	U	I	O
R	P	A	S	U	D	F	G	H	N	J	K	L	Z	X
A	C	V	B	H	N	B	M	Q	G	W	E	R	T	Y
H	M	A	N	U	S	I	A	U	I	I	O	P	L	K
H	V	R	T	U	P	O	I	Y	N	N	T	X	D	J
U	B	D	Y	J	Z	T	K	U	E	M	A	C	S	H
J	N	F	G	H	X	I	L	I	R	Q	N	V	A	G
A	M	L	K	J	C	K	I	O	T	W	A	B	Z	F
N	C	A	H	A	Y	A	M	A	T	A	H	A	R	I

15. Semakin berkurangnya luas hutan di Kalimantan mengakibatkan populasi Orang Utan semakin menurun. Kondisi ini berdampak bagi kelangsungan hidup satwa khas Kalimantan itu. Berikan pendapatmu berkaitan dengan hal tersebut disertai dengan solusinya!

16. Berdasarkan sifat kelestariannya, sumber daya alam diklasifikasikan menjadi... dan berikan contohnya!

↓

↓

17. Berdasarkan jenisnya, sumber daya alam dibedakan menjadi dua, yaitu...

SDA Energi dan Materi

SDA Biotik dan Abiotik

SDA Materi dan Ruang

SDA dan SDM



18. Pasangkanlah jenis hutan dan pengertiannya dengan cara menarik garis pada pilihan yang sesuai!

HUTAN  
LINDUNG

Hutan yg dikelola untuk menghasilkan kayu ataupun hasil hutan bukan kayu.

HUTAN  
KONSERVASI

Hutan yg berfungsi untuk melindungi sistem penyangga kehidupan untuk memelihara kesuburan tanah.

HUTAN  
PRODUKSI

Hutan yg memiliki fungsi perlindungan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya.

19. Menurut Peraturan Pemerintah No. 27 tahun 1980, pengelompokkan secara rinci bahan galian adalah sebagai berikut...

Golongan A

- ...
- ...

Golongan B

- ....
- ....

Golongan C

- ...
- ...

20. Kegiatan pertambangan meliputi beberapa 3 kegiatan sebagai berikut... ( Jawaban bisa lebih dari satu)

Identifikasi

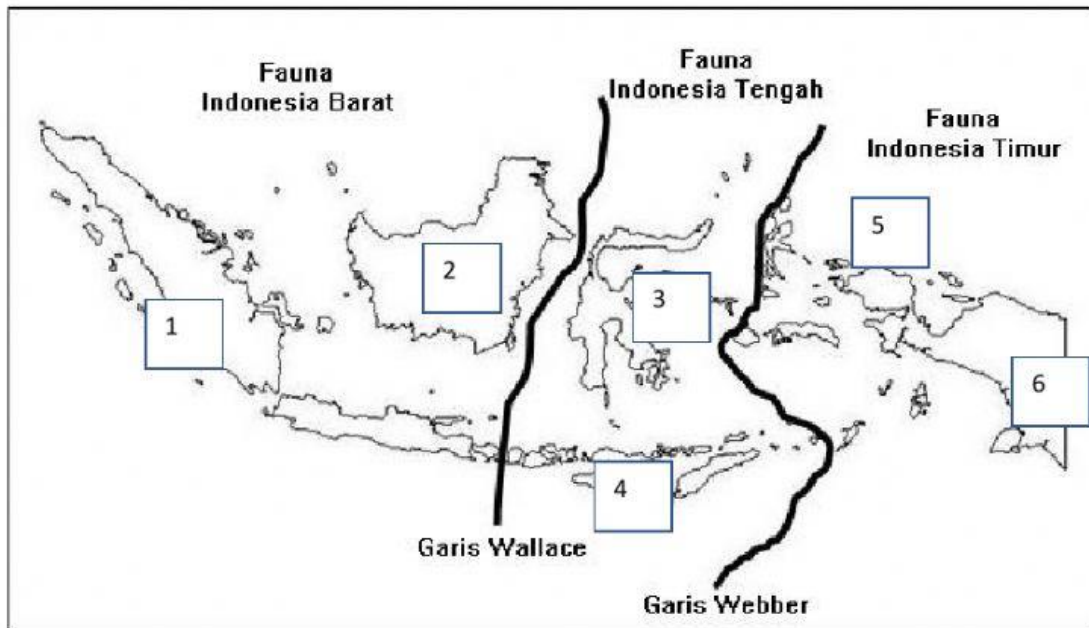
Observasi

Analisis

Eksplorasi

Eksploitasi

21. Pasangkan hewan dibawah ini dengan daerah yang tepat pada peta, sesuai dengan persebaran fauna di Indonesia!



22. Kajian mengenai dampak penting suatu usaha dan/atau kegiatan yang direncanakan pada lingkungan hidup yang diperlukan bagi proses pengambilan keputusan tentang penyelenggaraan usaha dan/atau kegiatan yang dapat menimbulkan perubahan terhadap rona lingkungan hidup serta menyebabkan dampak terhadap lingkungan adalah pengertian dari...

- A. AMDAL
- B. DPLH
- C. RTDR
- D. AMPL

23. Hutan di Indonesia banyak menghasilkan berbagai jenis kayu, salah satunya kayu Cendana yang banyak terdapat di daerah...

Jawa Barat

Sulawesi

Kalimantan

Nusa Tenggara Timur

24. Berilah tanda centang pada jenis hewan dibawah ini yang hidup di wilayah Indonesia bagian barat yang termasuk dalam Zona Asiatis!



Cendrawasih



Komodo



Gajah



Anoa



Harimau



Badak

25. Berikut merupakan komponen yang harus di penuhi dalam rangka mencapai kondisi ketahanan pangan nasional, **kecuali...**

- A. Kecukupan ketersediaan pangan
- B. Stabilitas ketersediaan pangan
- C. Aksesibilitas/keterjangkauan terhadap pangan
- D. Kualitas Pangan
- E. Stabilitas politik Negara