

## SOAL EVALUASI

Nama siswa : \_\_\_\_\_

No.Absen : \_\_\_\_\_

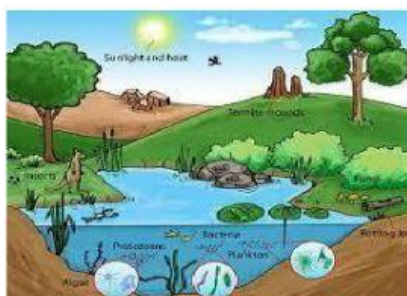
**Pilihlah jawaban dengan cara memberikan tanda (X) pada jawaban yang kamuanggap benar !**

Bacalah teks nonfiksi di bawah ini !

### Jenis-jenis ekosistem

Pada dasarnya ekosistem yang ada di dunia dibagi menjadi dua yaitu ekosistem alami dan ekosistem buatan. Ekosistem alami terdiri

atas ekosistem air dan ekosistem darat. Ekosistem air terdiri atas ekosistem air tawar dan ekosistem air asin. Ekosistem darat terdiri atas ekosistem hutan, padang rumput, padang pasir, tundra dan taiga. Ekosistem buatan merupakan ekosistem yang diciptakan manusia untuk memenuhi kebutuhan manusia. Sawah dan bendungan merupakan dua contoh ekosistem buatan.



1. Ide pokok kalimat pada paragraf di atas adalah.....
  - a. Ekosistem air terdiri atas ekosistem air tawar dan ekosistem air asin.
  - b. Ekosistem darat terdiri atas ekosistem hutan, padang rumput, padang pasir, tundra dan taiga. Ekosistem buatan merupakan ekosistem yang diciptakan manusia untuk memenuhi kebutuhan manusia.
  - c. Ekosistem dibagi menjadi dua yaitu ekosistem alami dan ekosistem buatan.
  - d. Sawah dan bendungan merupakan dua contoh ekosistem buatan.

Bacalah teks nonfiksi di bawah ini !

### Ekosistem Air Tawar

Ekosistem air tawar contohnya ekosistem danau, kolam, dan sungai. Ekosistem air tawar mendapatkan cukup sinar matahari. Tumbuhan yang paling banyak hidup pada ekosistem ini adalah ganggang. Ekosistem air asin contohnya ekosistem terumbu karang dan ekosistem laut dalam. Berbagai jenis ikan, kerang, koral dan makhluk laut lainnya hidup pada ekosistem ini. Terdapat juga beberapa jenis hewan kecil dan tumbuhan alga yang dapat membuat sendiri makanannya.



2. Setelah kalian membaca teks nonfiksi tentang “Ekosistem Air Tawar” di atas tentukanlah ide pokok kalimat dari paragraf di atas
  - a. Terdapat juga beberapa jenis hewan kecil dan tumbuhan alga yang dapat membuat sendiri makanannya.
  - b. Ekosistem air tawar contohnya ekosistem danau, kolam, dan sungai.
  - c. Ekosistem air tawar mendapatkan cukup sinar matahari.
  - d. Tumbuhan yang paling banyak hidup pada ekosistem ini adalah ganggang.

Bacalah dan amati teks nonfiksi di bawah ini !

### Penggolongan Hewan Berdasarkan Jenis Makanannya

Kelompok hewan karnivor adalah kelompok hewan yang memakan hewan lain. Sebagian besar hewan yang termasuk di dalam kelompok ini merupakan hewan buas dan liar. Hewan ini harus berburu untuk mendapatkan makanan. Oleh karenanya hewan ini memiliki gigi taring yang tajam dan kuat. Gigi taring berguna untuk merobek dan mengoyak mangsa. Hewan ini juga memiliki gigi seri yang tajam dan kuat meskipun berukuran kecil. Gigi ini juga berfungsi untuk memotong makanan. Hewan yang termasuk dalam kelompok ini adalah harimau, singa, anjing, buaya dan ular.



3. Dari teks bacaan di atas, tentukanlah kalimat mana yang merupakan ide pokok dari paragraf teks nonfiksi tersebut di atas !
- Oleh karenanya hewan ini memiliki gigi taring yang tajam dan kuat.
  - Hewan ini harus berburu untuk mendapatkan makanan.
  - Kelompok hewan karnivor adalah kelompok hewan yang memakan hewan lain.
  - Sebagian besar hewan yang termasuk di dalam kelompok ini merupakan hewan buas dan liar.

4. Kelompok hewan herbivor merupakan hewan yang makanannya berasal dari tumbuhan. Hewan ini memiliki susunan gigi yang khas. Gigi hewan ini terdiri atas gigi seri dan gigi geraham, dan tidak memiliki gigi taring.

Gigi seri berada di depan dan tajam. Gigi ini berguna untuk memotong makanan. Sementara itu gigi geraham berfungsi untuk menghaluskan makanan yang telah dipotong oleh gigi seri. Contoh hewan yang termasuk kelompok ini adalah sapi, kelinci, kerbau dan rusa.



Ide pokok teks nonfiksi di atas adalah.....

- Sementara itu gigi geraham berfungsi untuk menghaluskan makanan yang telah dipotong oleh gigi seri.
- Contoh hewan yang termasuk kelompok ini adalah sapi, kelinci, kerbau dan rusa
- Gigi hewan ini terdiri atas gigi seri dan gigi geraham, dan tidak memiliki gigi taring.
- Kelompok hewan herbivor merupakan hewan yang makanannya berasal dari tumbuhan.

5. Bacalah teks bacaan berikut !

Ekosistem darat contohnya ekosistem hutan hujan tropis, sabana padang rumput, gurun, taiga dan tundra. Ekosistem darat ini dibedakan oleh tingkat curah hujan dan iklimnya. Perbedaan tersebut menyebabkan jenis tumbuhan dan hewan yang ada di dalamnya juga berbeda. Ekosistem sabana memiliki curah hujan yang lebih rendah dari pada ekosistem hutan hujan tropis.

Tentukan ide pokok dari paragraf di atas !

- a. Ekosistem hutan hujan tropis, sabana padang rumput, gurun, taiga dan tundra merupakan contoh ekosistem hutan hujan tropis.
- b. Ekosistem darat ini dibedakan oleh tingkat curah hujan dan iklimnya.
- c. Perbedaan tersebut menyebabkan jenis tumbuhan dan hewan yang ada di dalamnya juga berbeda. Perbedaan tersebut menyebabkan jenis tumbuhan dan hewan yang ada di dalamnya juga berbeda.
- d. Ekosistem sabana memiliki curah hujan yang lebih rendah dari pada ekosistem hutan hujan tropis.






6. Perhatikan tabel gambar di bawah ini !

Hewan	Jenis Makanan
	
	

Berdasarkan jenis makanannya hewan dikelompokkan menjadi 3 golongan yaitu herbivore, karnivora, dan omnivore. Berdasarkan jenis makanannya maka elang termasuk golongan...

- a. Herbivore karena elang makan rumput
- b. Herbivore karena elang makan rumput
- c. Herbivore karena elang makan rumput
- d. Karnivore karena elang makan ikan.

7. Perhatikan tabel gambar di bawah ini !

Hewan	Jenis Makanan
	
	
	
	




Berdasarkan jenis makanannya kambing termasuk kelompok hewan herbivora. Biladiklasifikasikan maka jenis makanan kambing adalah.....

- Kambing makan rumput karena kambing golongan karnivora.
- Kambing makan rumput karena kambing golongan karnivora .
- Kambing makan rumput karena kambing golongan karnivora.
- Kambing makan rumput karena kambing golongan herbivora.

8. Dari tabel gambar berikut klasifikasikanlah agar pernyataan menjadi benar !

Golongan/kelompok hewan	Pemakan	Jenis makanan
Rusa	makan	rumput
Kerbau	makan	rumput
Singa	makan	daging
Buaya	makan	hewan lain

- Rusa hewan omnivora jenis makanannya rumput.
  - Kerbau hewan karnivora jenis makanannya rumput.
  - Singa golongan hewan karnivora jenis makanannya daging
  - Buaya makan hewan lain karena buaya golongan herbivora.
9. Klasifikasikanlah hewan berikut berdasarkan golongan karnivora dan tentukanmanakah pernyataan yang benar berdasarkan tabel di bawah ini ?

<p>CONTOH HEWAN PEMAKAN TUMBUHAN (HERBIVORA)</p> 		
A	B	C

- a. Kelompok A dan C hewan herbivora
- b. Kelompok B dan C hewan karnivora
- c. Kelompok C dan B hewan omnivora
- d. Kelompok A dan B hewan herbivora

10. Perhatikan gambar berikut !



Golongan hewan yang termasuk karnivora adalah .....

- a. Kuda dan harimau
- b. Elang tusa
- c. Rusa dan harimau
- d. Harimau dan elang