

11. Hewan pemakan tumbuhan disebut

- A. herbivora
- B. karnivora
- C. omnivora
- D. predator

12. Perhatikan gambar di samping.

Hewan pada gambar di samping termasuk dalam kelompok

- A. karnivora
- B. herbivora
- C. predator
- D. omnivore



13. Di bawah ini termasuk golongan omnivora, *kecuali*

- A. manusia
- B. beruang
- C. musang
- D. kambing

14. Perhatikan gambar di samping.

Hewan seperti gambar di samping menunjukkan hewan pemakan

- A. daging dan tumbuhan
- B. tumbuhan
- C. daging
- D. buah



15. Ikan hiu termasuk kelompok hewan

- A. omnivora
- B. karnivora
- C. herbivora
- D. parasit

16. Hewan di bawah ini yang mengalami metamorfosis sempurna adalah

- A. belalang
- B. kecoak
- C. katak
- D. capung

17. Ikan di bawah ini bernafas dengan insang, *kecuali*

- A. cupang
- B. koki
- C. bandeng
- D. paus

18. Hewan amfibi yang dapat hidup di air adalah

- A. kupu-kupu
- B. katak
- C. nyamuk
- D. kecoak

19. Kelompok makhluk hidup berbeda jenis yang tinggal bersama dalam suatu lingkungan disebut

- A. simbiosis
- B. ekosistem
- C. komunitas
- D. metamorphosis

20. Proses perubahan wujud dari benda cair menjadi benda gas disebut

- A. menyublim
- B. mencair
- C. membeku
- D. mengembun

B. Mari menjawab titik-titik di bawah ini dengan benar!

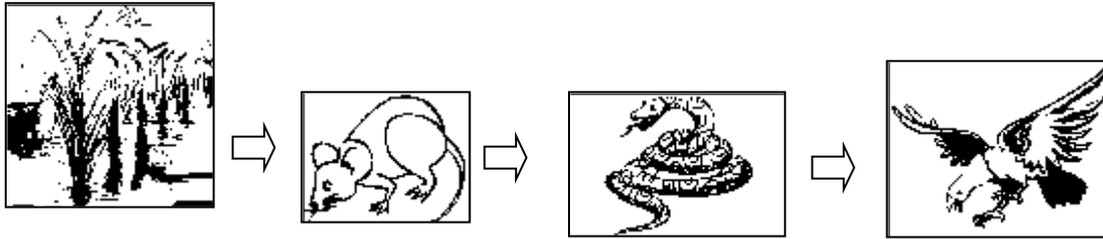
1. Perubahan wujud benda cair menjadi benda padat disebut

2. Bentuk benda yang selalu tetap, tidak berubah-ubah memiliki wujud

3. Tumbuhan dapat membuat makanan sendiri dengan berfotosintesis karena

4. Penghijauan kembali hutan yang telah gundul disebut

5. Hubungan antardua makhluk berbeda yang saling menguntungkan disebut



6. Perhatikan gambar di bawah ini.

Pada gambar rantai makanan di atas, elang berkedudukan sebagai

7. Penyebab penyakit demam berdarah adalah nyamuk

8. Daur hidup belalang termasuk dalam metamorfosis

9. Perhatikan gambar di samping.

Hewan pada gambar di samping termasuk dalam golongan



10. Bunga yang memiliki serbuk sari dan putik disebut

C. Mari menjawab pertanyaan di bawah ini dengan jelas!

1. Jelaskan beberapa sendi yang terdapat pada rangka manusia!
2. Tumbuhan berbiji tertutup dibedakan menjadi dua. Jelaskan beserta contohnya!
3. Jelaskan beserta contohnya, penggolongan hewan berdasarkan jenis makanannya!
4. Jelaskan daur hidup nyamuk disertai dengan gambar sederhana!
5. Buatlah suatu rantai makanan, kemudian jelaskan!