



SDLB/B PANGUDI LUHUR JAKARTA

Jl. Pesanggrahan 125, Kembangan, Jakarta Barat (021) 5804223

Hari/Tanggal : Kamis, 18 November 2021

Materi : Bahan semester 1

Nama :

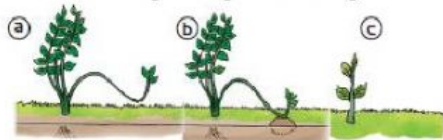
Kelas/Semester : D 6AB/1

A. Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang benar!

1. Tanaman **singkong** merupakan salah satu tanaman yang bisa dikembangbiakan dengan cara

- A. setek batang C. merunduk
B. setek daun D. tunas

2. Berikut merupakan perkembangbiakan dengan cara



- A. setek batang C. merunduk
B. setek daun D. tunas

3. Perhatikan gambar berikut!



Tanaman pada gambar tersebut berkembangbiak dengan cara vegetatif alami yaitu

- A. setek batang C. merunduk
B. setek daun D. tunas

4. Pada siklus tumbuhan berbiji, proses ... merupakan proses yang mengawali pertumbuhan dan perkembangan menuju ke arah dewasa.

- A. perkembangan C. perkecambahan
B. pertumbuhan D. pembibitan

5. Suatu fenomena bertambah besar dan tingginya tumbuhan disebut

- A. perkembangan C. perkecambahan
B. pertumbuhan D. pembibitan

6. Bagian bunga yang berfungsi sebagai **alat kelamin betina** adalah

- A. benang sari C. tangkai bunga
B. putik D. dasar bunga

7. Serat kuat pada pisang abaka terdapat pada bagian

- A. daun C. batang
B. bunga D. buah

8. Urutan langkah-langkah mencangkok berikut adalah . . .



(1) (2) (3) (4) (5)

A. (4)-(5)-(3)-(2)-(1) C. (5)-(4)-(1)-(3)-(2)

B. (1)-(2)-(3)-(4)-(5) D. (4)-(5)-(1)-(3)-(2)

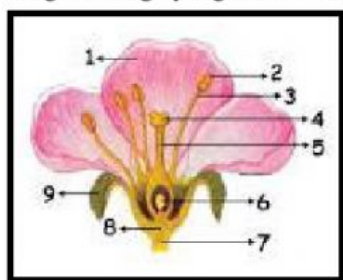
9.



Bentuk daun pada tanaman berikut adalah . . .

- A. melengkung C. menyirip
B. menjari D. sejajar

10. Bagian bunga yang ditandai dengan nomor 4 namanya adalah . . .



- A. benang sari C. putik
B. tangkai sari D. bakal buah

11. Perhatikan gambar berikut!



Urutan yang benar adalah . . .

- A. kecebong tanpa kaki –katak berekor –kecebong berkaki –katak dewasa
B. Telur –kecebong tanpa kaki –katak berekor –kecebong berkaki –katak dewasa
C. kecebong tanpa kaki – telur–kecebong berkaki –katak berekor –katak dewasa
D. Telur –kecebong tanpa kaki – kecebong berkaki –katak berekor –katak dewasa

12. Metamorfosis sempurna dibagi menjadi ... tahap.

- A. 3 C. 5
B. 4 D. 6

16. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut merupakan tahap telur pada metamorfosis

- A. katak
 - B. nyamuk
 - C. kecoa
 - D. belalang

17. Berikut merupakan hewan yang melakukan metamorfosis sempurna, kecuali

18. Perhatikan gambar berikut!

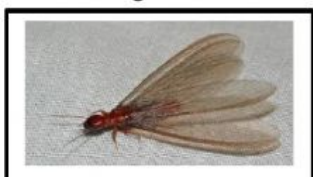


Gambar berikut merupakan tahap yang terdapat pada metamorfosis

- A. lalat C. katak
B. ikan D. kecebong

19. Tahap kepompong dalam metamorfosis sama dengan tahap

20. Perhatikan gambar berikut!



Gambar berikut merupakan hewan

- A. lalat C. kumbang
B. nyamuk D. Laron

21. Kecoak merupakan salah satu hewan yang mengalami metamorfosis . . .

22. Serangga yang masih berupa ulat yang baru keluar dari telur disebut

23. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut menunjukkan salah satu hewan yang mengalami metamorfosis

- A. tidak sempurna
 - B. sempurna
 - C. setengah sempurna
 - D. hampir sempurna

24. Berikut merupakan hewan yang melakukan metamorfosis sempurna, kecuali . . .

- | | |
|--------------|-------------|
| A. kupu-kupu | C. lalat |
| B. katak | D. belalang |

25. Proses metamorfosis sempurna pada hewan melewati 4 fase sedangkan pada metamorfosis tidak sempurna melewati . . . fase.

- | | |
|------|------|
| A. 1 | C. 3 |
| B. 2 | D. 4 |

26. Perhatikan gambar berikut!



Pada proses metamorfosis katak pada gambar tersebut bagian yang ditunjuk anak panah merupakan fase . . .

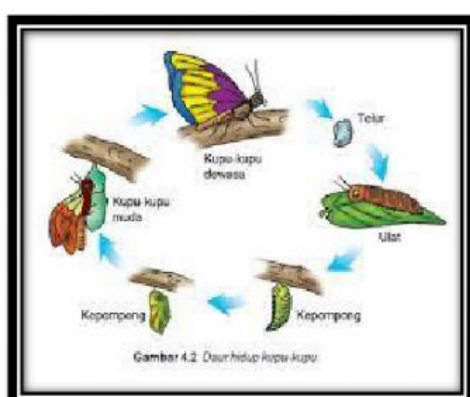
- | | |
|-----------|-------------------|
| A. berudu | C. katak berekor |
| B. telur | D. berudu berekor |

27. Metamorfosis dibedakan menjadi . . .

- | | |
|------|------|
| A. 6 | C. 3 |
| B. 4 | D. 2 |

28. Bentuk sebelum dewasa dan sesudah dewasa berbeda merupakan pengertian dari metamorfosis
A. sempurna
B. hampir sempurna
C. tidak sempurna
D. setengah sempurna

29. Perhatikan gambar berikut!



Gambar 4.2. Durasi hidup kupu-kupu.

Urutan metamorphosis kupu-kupu yang benar adalah. . .

- A. Ulat-kepompong-kupu-kupu muda-kupu-kupu dewasa-telur
- B. Kepompong-kupu-kupu muda-kupu-kupu dewasa-telur-ulat
- C. Telur-ulat-kepompong-kupu-kupu muda-kupu-kupu dewasa
- D. Kupu-kupu muda-kupu-kupu dewasa-telur -ulat-kepompong

30. Ulat yang berdiam dalam kepompong disebut . . .

- | | |
|----------|----------|
| A. larva | C. nimfa |
| B. pupa | D. imago |

