

LKPD ONLINE PLANTAE

Nama :

.....

Kelas :

.....

SMA
Kelas 10

X

Pilihan Ganda

Perhatikan video pembelajaran berikut untuk menjawab soal pada LKPD

1. Salah satu organisme eukriotik yang mempunyai dinding sel serta klorofil dan bersifat autotrof adalah

- A. Animalia
- B. Plantae
- C. Fungi
- D. Protista
- E. Bakteri

2. Berikut ini adalah ciri-ciri dari kingdom plantae, kecuali.....

- A. Memiliki klorofil
- B. Berdinding sel
- C. Berfotosintesis
- D. Autotrof
- E. Dapat berpindah tempat

1.

3. Bahan apakah yang dibutuhkan tumbuhan untuk dapat berfotosintesis.....

- A. Selulosa
- B. Kitin
- C. Ovum
- D. Benang sari
- E. klorofil

4. Berikut ini adalah klasifikasi tumbuhan paku, kecuali.....

- A. Paku purba
- B. Paku kawat
- C. Paku ekor kuda
- D. Paku sejati
- E. Paku kerbau

5. Apa nama lain dari tumbuhan paku.....

- A. Bryophyta
- B. Spermatophyta
- C. Pterodophyta
- D. Gymnospermae
- E. Angiospermae

6. Apa nama lain dari tumbuhan lumut.....

- A. Pterodophyta
- B. Ascomycota
- C. Spermatophyta
- D. Angiospermae
- E. Bryophyta

7. Tumbuhan beriji disebut juga

- A. Pterodophyta
- B. Ascomycota
- C. Spermatophyta
- D. Deuteromycota
- E. Bryophyta

8. Tumbuhan berbiji dibagi menjadi 2 yaitu

- A. Ascomycota & Deuteromycota
- B. Angiospermae & Deuteromycota
- C. Gymnospermae & Spermatophyta
- D. Gymnospermae & Angiospermae
- E. Gymnospermae & Deuteromycota

9. Angiospermae disebut juga tumbuhan berbiji tertutup. Disebut biji tertutup karena bakal bijinya ditutupi oleh.....

- A. Bakal buah
- B. Bakal daun
- C. Bakal akar
- D. Stomata
- E. Kutikula

10. Berikut ini merupakan peran tumbuhan dalam kehidupan, kecuali.....

- A. Sumber oksigen
- B. Pencegah longsor
- C. Pemansan global
- D. Membantu dala penyuburan tanah
- E. Sebagai habitat

SELAMAT
MENGERJAKAN

4.