

Nama:

Kelas:

## LEMBAR EVALUASI SISWA

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar!

1. Nama lain dari tumbuh-tumbuhan adalah ...
  - a. Fauna
  - b. Hama
  - c. Flora
  - d. Gulma
2. Berikut ini yang bukan termasuk bagian dari tumbuhan adalah ....
  - a. Daun
  - b. Akar
  - c. Batang
  - d. Taring
3. Berikut ini adalah tumbuhan yang memiliki bentuk tulang daun menjari, kecuali ....
  - a. Pepaya
  - b. Tebu
  - c. Ketela
  - d. Jarak
4. Tumbuhan memiliki 3 jenis batang berikut, kecuali
  - a. Basah
  - b. Berkayu
  - c. Rumput
  - d. Lurus
5. Jambu dan mangga adalah tumbuhan yang memiliki akar ....
  - a. Serabut
  - b. Tunggang
  - c. Tunggal
  - d. Basah

Nama:

Kelas:

## LEMBAR EVALUASI SISWA

6. Berikut ini adalah tumbuhan yang memiliki akar serabut, kecuali ....
- Padi
  - Bambu
  - Jagung
  - Mangga
7. Tumbuhan yang memiliki biji tunggal dinamakan tumbuhan ....
- Dikotil
  - Monokotil
  - Majemuk
  - Klorofil
8. Tumbuhan, jenis kacang-kacangan memiliki akar ....
- Tunggang
  - Tunggal
  - Basah
  - Serabut
9. Belimbing adalah tumbuhan yang memiliki daun ....
- Tunggal
  - Satu
  - Melengkung
  - Majemuk
10. Ciri khas yang membedakan batang tanaman dikotil dengan tanaman monokotil adalah...
- Adanya lingkaran pertumbuhan dan ruas batang tidak jelasnya.
  - Kambium dan ruas batang terlihat jelas.
  - Pembuluh xylem dan floem yang tertata serta ruas batang terlihat jelas.
  - Adanya cicin tahun dan ruas batang terlihat jelas.



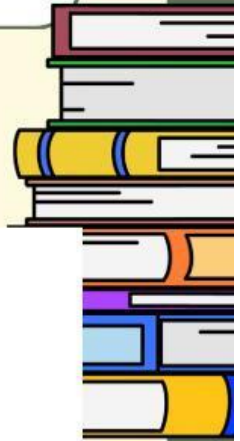
Nama:

Kelas:

## LEMBAR EVALUASI SISWA

1. Apa yang dimaksud dengan tumbuhan monokotil?

Jawaban:



2. Apa yang dimaksud dengan tumbuhan dikotil?

Jawaban:

3. Jelaskan perbedaan struktur daun antara tumbuhan monokotil dan dikotil!

Jawaban:



Nama:

Kelas:

## LEMBAR EVALUASI SISWA

4. Mengapa tumbuhan dikotil biasanya dapat tumbuh lebih besar dibandingkan tumbuhan monokotil? Jelaskan!

Jawaban:

5. Bagaimana perbedaan struktur akar pada tumbuhan monokotil dan dikotil? Jelaskan dengan contoh!

Jawaban:

