

Nama:

Kelas:

Lembar kerja peserta didik

BELAJAR EKOSISTEM DENGAN BIJAK

Materi IPA Kelas V



PILIHAN GANDA

Tandai dengan (X) pada huruf a, b, c, atau d untuk jawaban yang tepat!

- 1. Komponen biotik dalam ekosistem adalah**
 - A. Batu
 - B. Rumput
 - C. Air
 - D. Cahaya
- 2. Tanaman air berperan dalam ekosistem perairan, kecuali**
 - A. Menghasilkan oksigen
 - B. Menjadi tempat bertelur hewan air
 - C. Menyerap kotoran
 - D. Membuat tanah menjadi gembur
- 3. Peran batu dalam ekosistem sungai adalah**
 - A. Menyerap kotoran
 - B. Tempat berpijak dan berlindung hewan kecil
 - C. Menghasilkan makanan
 - D. Sumber oksigen
- 4. Aktivitas manusia yang dapat merusak ekosistem adalah**
 - A. Menanam pohon
 - B. Membuang sampah ke sungai
 - C. Membuat taman kota
 - D. Merawat hewan peliharaan
- 5. Jika salah satu komponen ekosistem hilang, maka**
 - A. Ekosistem tetap seimbang
 - B. Tidak ada dampak sama sekali
 - C. Kehidupan makhluk hidup lain akan terganggu
 - D. Ekosistem menjadi lebih baik



URAIAN

Silakan jawab pertanyaan di bawah ini dengan jawaban yang tepat!

1. Jelaskan perbedaan komponen biotik dan abiotik.

2. Apa peran cacing tanah bagi tanah?

3. Mengapa air penting bagi makhluk hidup?

4. Bagaimana cara manusia menjaga ekosistem?

5. Apa akibat jika tanaman air hilang?

