

Nama :
Kelas/No :

TANAH DAN KEBERLANGSUNGAN KEHIDUPAN

TUJUAN PEMBELAJARAN:

1. Mengidentifikasi peran tanah bagi kehidupan sehari-hari
2. Mengidentifikasi sifat tiap-tiap jenis tanah.
3. Menganalisis keterkaitan antara peran organisme tanah dengan struktur dan tekstur tanah.

Simak dan amati video berikut !



Dengarkan mp3 berikut !



Pilihlah tanda anak panah pada kolom soal yang tepat!

Peran tanah bagi kehidupan kita adalah

Peran organisme tanah adalah



Pilihlah salah satu jawaban yang menurut Anda tepat !

Salah satu faktor proses pembentukan tanah pada proses pelapukan batuan secara fisik adalah

- A. Perubahan kimia
- B. Mikroorganisme tanah
- C. Iklim dan sinar matahari
- D. Vegetasi tumbuhan lumut



Berilah tanda centang pada komponen tanah berikut yang menurut Anda benar !

- | | | | | | |
|-----------|--------------------------|------------|--------------------------|-------------------|--------------------------|
| A. Batuan | <input type="checkbox"/> | C. Air | <input type="checkbox"/> | E. Sinar matahari | <input type="checkbox"/> |
| B. Humus | <input type="checkbox"/> | D. Mineral | <input type="checkbox"/> | F. Udara | <input type="checkbox"/> |



Pasangkan dengan tarik garis dengan benar !

1. Peran tanah bagi kehidupan
2. Faktor biologi pada tanah
3. Reboisasi
4. Erosi tanah
5. Faktor kimia pada tanah

- a. Penanaman Kembali pohon
- b. Pembuatan terasiring
- c. Perubahan kimia
- d. Tempat hidup hewan dan bakteri
- e. Vegetasi tumbuhan lumut



Geser dan lepas pernyataan yang benar !

1. Terasiring

2. Reboisasi

3. Daur ulang sampah

Mencegah terjadinya erosi tanah di lereng pegunungan

Reduce, reuse, recycle

Penanaman Kembali pohon



SELAMAT MENGERJAKAN

