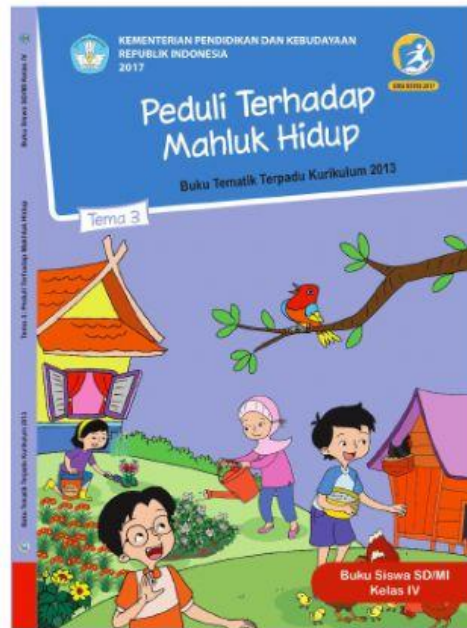


EVALUASI TEMA 3 SUBTEMA 1

Pembelajaran 3

Kelas 4 SDN Kebon Kosong 17



NAMA :

KELAS :



1. Bacalah kutipan paragraf berikut !

Dayu batuk-batuk saat menghirup udara bercampur asap kendaraan bermotor. Sebaliknya, saat menghirup udara di bawah pohon rindang, Dayu merasa nyaman. Udara di bawah pohon rindang, terasa segar. Sedangkan asap kendaraan bermotor menjadikan udara kotor. Udara kotor menyebabkan gangguan pernapasan.

Kalimat tanya yang sesuai dengan isi paragraf di atas adalah . . .

- Apa penyebab gangguan pernapasan ?
 - Siapa yang menanam pohon rindang
 - Mengapa kendaraan bermotor semakin banyak ?
 - Kapan dayu naik kendaraan bermotor ?
2. Tumbuhan merupakan salah satu dari jenis makhluk hidup. Pada umumnya, tumbuhan mempunyai bagian-bagian dan fungsinya. Bagian-bagian tumbuhan terdiri dari akar, batang, daun, bunga, buah dan biji. Di antara pernyataan berikut manakah yang menunjukkan fungsi dari akar ?

Berilah tanda (v) pada kotak di depan setiap pernyataan yang benar.

- ☐ Pengangkut air dan mineral dari akar menuju daun
- ☐ Sebagai alat respirasi bagi tumbuhan bakau
- ☐ Sebagai proses fotosintesis
- ☐ Menyerap air, mineral dan zat makanan dari dalam tanah

3. Bacalah teks di bawah ini !



Manusia dan hewan memerlukan makanan untuk melakukan aktivitas sehari-hari. Oleh karena itu, jenis tumbuhan yang banyak mengandung sumber energi perlu dikonsumsi setiap hari. Ada beragam jenis tumbuhan yang mengandung karbohidrat, seperti padi, jagung, dan umbi-umbian.

Manakah pernyataan di bawah ini yang sesuai dengan isi teks bacaan ?

Beri tanda (v) pada kolom "Benar" atau "Salah" untuk setiap pernyataan.

Pernyataan	Benar	Salah
Sapi memerlukan tumbuhan sebagai makanan.		
Singkong, ubi dan jagung mengandung lemak.		

4. Pasangkanlah pernyataan (yang ada pada lajur kiri) dengan kalimat tanya (yang ada pada lajur kanan) yang tepat !

Pernyataan
Ketika klorofil di daun menangkap cahaya matahari dan menggunakannya untuk mengubah air dan karbondioksida menjadi gula dan oksigen
Sebagai makhluk hidup, tumbuhan mengalami perkembangbiakan untuk mempertahankan populasinya.
Dengan menggunakan pestisida seperti insektisida, fungisida, dan herbisida.

Kata Tanya
o Mengapa tumbuhan dapat melakukan perkembangbiakan ?
o Bagaimana cara mengendalikan hama pada tanaman ?
o Kapan terjadi fotosintesis pada tumbuhan ?

5. Perhatikan gambar di bawah ini !

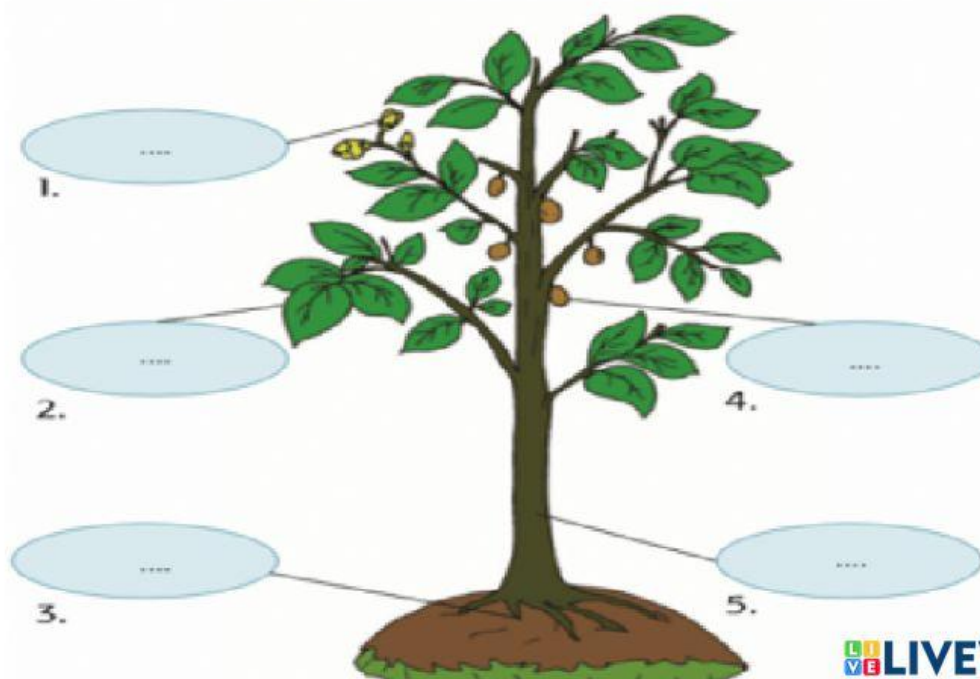


Mengapa pohon tidak mudah tumbang ketika tertiup angin ?

6. Manakah tumbuhan di bawah ini yang memiliki tulang daun berbentuk melengkung? Berilah tanda (✓) pada kotak di depan pernyataan yang tepat !

- ☐ Pohon sirih
- ☐ Pohon lada
- ☐ Pohon mangga

7. Tuliskan bagian-bagian tubuh tumbuhan pada gambar di bawah ini !



8.



Gambar A : Tanaman Kaktus



Gambar B : Tanaman Singkong

Manakah pernyataan di bawah ini yang sesuai dengan gambar di atas ? Beri tanda (v) pada kolom "Benar" atau "Salah" untuk setiap pernyataan.

Pernyataan	Benar	Salah
Tanaman singkong memiliki akar tunggang		
Tanaman kaktus memiliki tulang daun menjari		
Kaktus menyimpan cadangan makanan berupa air pada bagian batang		

9. Bacalah kutipan wawancara berikut ini !

- Danu : Saya ingin mewawancarai Bapak terkait pertanian di Desa Sukmajaya, Pak.
- Petani : Iya, dek Danu, silahkan.
- Danu :
- Petani : Sudah dari 2 bulan yang lalu.

Berilah tanda (v) pada kotak di depan kalimat tanya yang benar.

- ☐ Tanaman apa saja yang bapak tanam di sini ?
- ☐ Sejak kapan Desa Sukmajaya mengalami kekeringan
- ☐ Berapa berat total seluruh hasil tanaman ini dalam sekali panen ?

10. Perhatikan gambar bunga di bawah ini !



Mengapa mahkota bunga memiliki bentuk dan warna yang menarik dan indah ?