

EVALUASI PESERTA DIDIK

Untuk Siswa Sekolah Dasar Kelas IV



Nama:

Kelas:

Mapel:

Tanggal:

SOAL EVALUASI PERMASALAHAN

LINGKUNGAN

Pilihlah jawaban yang paling tepat dengan mengklik abjad pilihan ganda (a,b,c,d)

PILIHAN GANDA

1 Perhatikan gambar dibawah ini !



Apa yang menjadi permasalahan pada gambar tersebut?

- a. Bencana alam
- b. Pencemaran sungai
- c. Banjir
- d. Tanah Longsor

2 Berdasarkan gambar permasalahan diatas, dari faktor apa penyebab permasalahan tersebut?

- a. Alam
- b. Manusia
- c. Pak RT
- d. Pak Lurah

3 Berdasarkan permasalahan diatas, Upaya apa yang dapat kalian lakukan?

- a. Membuat terasering
- b. Penghijauan
- c. Membakar sampah
- d. Membersihkan, mengedukasi dan menyediakan tempat sampah

4 Perhatikan gambar dibawah ini !



Jika hal tersebut masih dilakukan maka upaya apa yang kalian lakukan?

- a. Ikut membakar sampah bersama bapak-bapak tersebut.
- b. Menasehati untuk tidak membakar sampah lagi
- c. Menyuruh untuk membuangnya saja ke sungai, karena langsung hanyut
- d. Membiarkannya karena sampah akan habis terbakar.

5 Reboisasi (Penhijauan) adalah bertujuan untuk?

- a. Meningkatkan jumlah bangunan
- b. Mengurangi polusi udara
- c. Menambah sampah organik
- d. Mengurangi jumlah penduduk

6 Pabrik membuang limbah cair ke sungai dengan pengolahan terlebih dahulu. Dampak yang paling mungkin terjadi adalah ?

- a. Ikan berkembang pesat
- b. Air sungai menjadi jernih
- c. Ekosistem sungai rusak
- d. Tanaman tumbuh lebih cepat

7 Bergeraknya lempeng tektonik bumi dengan tiba-tiba adalah permasalahan lingkungan yang disebut ?

- a. Tanah Longsor
- b. Letusan Gunung Berapi
- c. Gempa Bumi
- d. Banjir

8 Seorang siswa mematikan lampu dan kipas angin ketika tidak digunakan adalah tindakan mengemati energi dan tidak menimbulkan permasalahan lingkungan, mengapa ?

- a. Sebuah listrik dihasilkan dari sebuah energi yang menimbulkan polusi
- b. Pembayaran listrik mahal
- c. Listrik sekolah dibagi-bagi agar tegangannya kuat
- d. Karena sudah siang, maka lampu dimatikan

9 Sebuah daerah pertanian mengalami penurunan kesuburan tanah akibat penggunaan pupuk kimia berlebihan. Upaya yang paling berkelanjutan adalah ?

- a. Menghentikan kegiatan pertanian
- b. Mengganti pupuk kimia dengan pupuk organik
- c. Menambah penggunaan pestisida
- d. Mengubah lahan menjadi kawasan industri

10 Di sebuah sekolah, penggunaan kertas sangat tinggi karena semua tugas dicetak. Sekolah ingin mengurangi dampak lingkungan. Program paling tepat adalah ?

- a. Menghapus semua tugas siswa
- b. Menggunakan sistem tugas digital dan daur ulang kertas
- c. Menambah penggunaan printer
- d. Mewajibkan siswa membeli kertas baru setiap minggu

URAIAN

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar !

1 Menurut kalian apa itu "terasering" ?

Jawaban:

2 Di halaman sekolah masih terlihat sampah berserakan setelah waktu istirahat.
Sebutkan 3 akibat jika siswa membuang sampah sembarangan di sekolah dan tuliskan 2 cara sederhana yang bisa kamu lakukan untuk menjaga kebersihan sekolah.

Jawaban:

3 Sekolah sudah menyediakan tempat sampah organik dan anorganik, tetapi banyak siswa masih mencampur sampah.
Jelaskan mengapa kita harus memilah sampah dan tuliskan 2 cara agar teman-teman mau membuang sampah pada tempatnya.

Jawaban:

4

Di kantin sekolah banyak siswa membeli makanan dengan bungkus plastik sekali pakai.

Jelaskan dampak penggunaan plastik bagi lingkungan sekolah dan tuliskan 3 solusi untuk mengurangi sampah plastik di kantin.

Jawaban:



5

Sekolah akan mengadakan Lomba Kelas Paling Bersih dan Hemat Energi selama 1 bulan. Setiap kelas diminta membuat rencana kegiatan agar kelasnya bisa menang lomba.

Buatlah rencana kegiatan yang dapat dilakukan oleh siswa di kelasmu agar kelas menjadi bersih dan hemat energi. Jelaskan kegiatan yang akan dilakukan dan manfaatnya.

Jawaban:

