

LKPD

Mengenal Siklus Air



Nama:

Kelas:

No. Absen:

Nama:

Kelas:



SIKLUS AIR



Pilihlah jawaban yang paling benar dengan memberikan tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d!

1. Perubahan yang terjadi pada air secara berulang dalam suatu pola tertentu disebut
 - a. Siklus udara
 - b. Siklus angin
 - c. Siklus air
 - d. Siklus tanah
2. Proses perputaran air disebut sebagai siklus air, daur air, atau siklus
 - a. Biologi
 - b. Hidrologi
 - c. Zoologi
 - d. Antropologi
3. Proses siklus air dapat terganggu karena.....
 - a. Sinar matahari
 - b. Manusia
 - c. Pencemaran air
 - d. Bebatuan
4. Uap air di udara berkumpul dan akan jatuh kembali ke bumi disebut
 - a. Petir
 - b. Uap
 - c. Angin
 - d. Hujan
5. Air di permukaan bumi selalu tersedia dan tidak pernah habis karena adanya
 - a. Siklus air
 - b. Siklus tanah
 - c. Siklus udara
 - d. Siklus laut

SIKLUS AIR



Pilihlah jawaban yang paling benar dengan memberikan tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d!

6. Apa yang membuat air sungai menjadi kotor dan tidak sehat?

- a. Ikan yang berenang disungai
- b. Sampah dan limbah yang dibuang disungai
- c. Air hujan yang turun
- d. Tanaman air

7. Bagaimana cara menjaga air tetap bersih dirumah?

- a. Membiarkan keran air menyala
- b. Membuang sampah disaluran
- c. Menggunakan air secukupnya
- d. Membuang deterjen ke aliran sungai

8. Apa akibatnya air sungai tercemar?

- a. Tanaman menjadi subur
- b. Berenang di sungai dengan nyaman
- c. Ikan-ikan disungai mati
- d. Banyak bebatuan