

# KENAMPAKAN ALAM BUMI

Jawablah Pertanyaan tentang Cerita tentang Kenampakan Alam Bumi ini :

1. Apa fungsi lapisan ozon di atmosfer?
  - a. Menjaga suhu Bumi tetap stabil
  - b. Mencegah polusi udara
  - c. Melindungi Bumi dari radiasi sinar ultraviolet yang berbahaya
  - d. Menyediakan oksigen bagi makhluk hidup
2. Lapisan atmosfer yang berfungsi melindungi bumi dari sinar ultraviolet adalah?
  - a. Stratosfer
  - b. Mesosfer
  - c. Troposfer
  - d. Lapisan ozon
3. Kenampakan alam apakah yang terbentuk akibat dua bukit atau dua gunung?
  - a. Lembah
  - b. Gunung
  - c. Dataran rendah
  - d. Bukit
4. Apa yang membedakan gunung berapi dengan gunung pasif?
  - a. Gunung berapi bisa meletus, sementara gunung pasif tidak dapat meletus
  - b. Gunung berapi lebih kecil dari gunung pasif
  - c. Gunung pasif lebih tinggi dari gunung berapi
  - d. Gunung berapi terbuat dari batuan yang lebih keras
5. Lapisan atmosfer yang terletak antara 30-50 km di atas permukaan Bumi adalah?
  - a. Troposfer
  - b. Stratosfer
  - c. Mesosfer
  - d. Eksosfer
6. Apa yang membedakan gunung dengan bukit?
  - a. Gunung lebih kecil dan tidak bisa meletus
  - b. Bukit lebih tinggi dan bisa meletus
  - c. Gunung lebih besar dan bisa meletus, bukit lebih kecil dan tidak bisa meletus
  - d. Gunung adalah dataran rendah, bukit adalah dataran tinggi
7. Apa yang dimaksud dengan plato?
  - a. Daerah yang ketinggiannya lebih rendah dari daerah sekitar
  - b. Daerah dengan permukaan datar dan lebih tinggi dibandingkan sekitarnya
  - c. Daerah yang dikelilingi oleh lautan
  - d. Daerah yang lebih rendah dari permukaan laut
8. Apa yang membedakan danau dengan laut?
  - a. Danau memiliki tepi, sedangkan laut tidak
  - b. Laut lebih kecil dari danau
  - c. Danau memiliki air asin, sedangkan laut air tawar
  - d. Laut hanya ada di sekitar negara tropis
9. Berapa persen permukaan Bumi yang tertutup oleh air?
  - a. 71%
  - b. 50%
  - c. 85%
  - d. 35%
10. Manakah di antara berikut ini yang bukan merupakan kenampakan alam di daratan?
  - a. Gunung
  - b. Sungai
  - c. Bukit
  - d. Lembah

Nama : .....

Kelas : .....

Nilai
-------



Kunci Jawaban:

- 1) c. Melindungi Bumi dari radiasi sinar ultraviolet yang berbahaya
- 2) d. Lapisan ozon
- 3) a. Lembah
- 4) a. Gunung berapi bisa meletus, sementara gunung pasif tidak dapat meletus
- 5) c. Mesosfer
- 6) c. Gunung lebih besar dan bisa meletus, bukit lebih kecil dan tidak bisa meletus
- 7) b. Daerah dengan permukaan datar dan lebih tinggi dibandingkan sekitarnya
- 8) a. Danau memiliki tepi, sedangkan laut tidak
- 9) a. 71%
- 10) b. Sungai