

Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan benar!

1. Teks eksplanasi ditulis untuk menjawab pertanyaan...
 - a. Apa dan siapa
 - b. Bagaimana dan mengapa
 - c. Kapan dan dimana
 - d. Berapa dan bagaimana
2. Di dalam teks eksplanasi secara umum membahas tentang berbagai fenomena sebagai berikut, **kecuali**...
 - a. Fenomena alam
 - b. Fenomena ekonomi kerakyatan
 - c. Fenomena sosial
 - d. Fenomena kawin cerai artis
3. Bagian akhir/penutup dari sebuah teks eksplanasi disebut sebagai...
 - a. Reorientasi
 - b. Krisis
 - c. Koda
 - d. Interpretasi
4. Teks yang berisi penjelasan berupa proses terjadinya peristiwa alam, sosial, atau budaya disebut...
 - a. Argumentasi
 - b. Narasi
 - c. Prosedur
 - d. Eksplanasi
5. Urutan struktur yang tepat pada ciri-ciri teks eksplanasi adalah...
 - a. Pernyataan umum, urutan sebab akibat, dan interpretasi
 - b. Pernyataan umum, interpretasi, dan urutan sebab akibat
 - c. Sebab akibat, pernyataan umum, dan interpretasi
 - d. Pernyataan umum, sebab, interpretasi akibat
6. Inti teks eksplanasi terdapat pada bagian...
 - a. Pernyataan umum
 - b. Sebab akibat
 - c. Aspek yang dilaporkan
 - d. Argumen
7. Langkah pertama yang harus diperhatikan dalam menyusun teks eksplanasi adalah...

- a. Menentukan topik
 - b. Menyusun kerangka karangan
 - c. Mengembangkan kerangka karangan
 - d. Menentukan tujuan penulisan
8. Karakteristik atau ciri teks eksplanasi adalah...
- a. Isinya memuat fakta
 - b. Muatannya didasarkan pada pendapat/opini
 - c. Adanya langkah prosedur
 - d. Memuat unsur kekonyolan
9. Berikut ini ciri-ciri teks eksplanasi, kecuali...
- a. Struktur terdiri atas pernyataan umum, deretan penjelas, dan penutup
 - b. Memuat informasi sesungguhnya/fakta
 - c. Memuat informasi yang bersifat keilmuan
 - d. Berisi langkah-langkah kerja
10. Bacalah teks eksplanasi di bawah ini!

(1)Gempa yang terjadi dalam perut bumi akan mengakibatkan munculnya tekanan ke arah vertikal sehingga dasar lautan akan naik dan turun dalam rentang waktu yang singkat. (2) Hal ini kemudian akan memicu ketidakseimbangan pada air lautan yang kemudian terdorong menjadi gelombang besar yang bergerak mencapai wilayah daratan.

Teks eksplanasi di atas adalah...

- a. Penyebab gempa
- b. Penyebab terjadinya tsunami
- c. Akibat tsunami
- d. Akibat gempa