



Struktur Lapisan Bumi & Tektonisme

1. Gerakan turun naiknya lapisan kulit bumi dalam waktu lambat dan meliputi daerah yang luas disebut dengan

- A. Orogenesa
- B. Orogenetik
- C. Epirogenesa

- D. Fotogenetik
- E. Metamorfosa

2. Perhatikan pernyataan berikut!

- 1) Gerakannya cenderung lambat
- 2) Gerakannya cenderung cepat
- 3) Terjadinya pengangkatan daratan
- 4) Terjadinya penurunan daratan
- 5) Permukaan air laur seolah-olah turun

Berdasarkan data di atas, kondisi yang sesuai saat terjadinya epirogenesa negatif ditunjukkan oleh nomor

- A. 1), 2), dan 5)
- B. 1), 3), dan 4)
- C. 1), 3), dan 5)
- D. 2), 3), dan 4)
- E. 2), 3), dan 5)

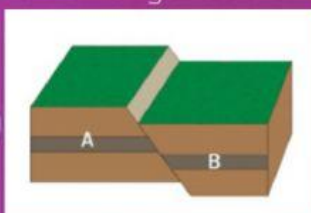
3. Perhatikan gambar berikut ini!



- A. Monoklin
- B. Sinklinal
- C. Antiklinal
- D. Lipatan
- E. Graben

Huruf R pada gambar di atas menunjukkan

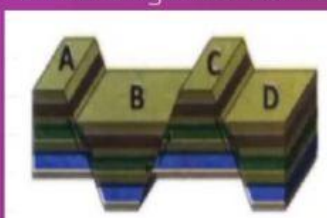
4. Perhatikan gambar berikut ini!



- A. Footwall; transform
- B. Sinklin; hangingwall
- C. Footwall; hangingwall
- D. Hangingwall; footwall
- E. Transform; hangingwall

Pada gambar patahan tersebut, bagian A menunjukkan, sedangkan bagian B menunjukkan

5. Perhatikan gambar berikut ini!



- A. (A graben); (B sienk)
- B. (A horst); (B graben)
- C. (Cantiklinal); (B sinklinal)
- D. (C sinklinal); (B antiklinal)
- E. (A horst); (D sinklinal)

Gambar tersebut menunjukkan gambar permukaan bumi, yaitu