

Latihan Bulanan

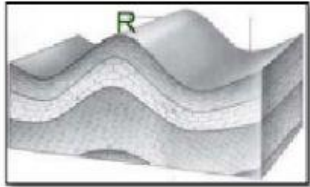
Nama :

Kelas :

1. Tenaga Pengubah Bentuk Permukaan Bumi Yang Berasal Dari Luar Bumi Dinamakan
  - A. Tenaga Hidrologi
  - B. Tenaga Geologi
  - C. Tenaga Endogen
  - D. Tenaga Eksogen
  - E. Tenaga Gempa
2. Lapisan Kulit Bumi Paling Atas Yang Terbentuk Oleh Berbagai Jenis Batuan Disebut ....
  - A. Astenosfer
  - B. Lithosfer
  - C. Barisfer
  - D. Hidrosfer
  - E. Mantel
3. Proses Yang Termasuk Gerak Orogenetic Adalah . . . .
  - A. Lipatan
  - B. Erosi
  - C. Pelapukan
  - D. Longsor
  - E. Sedimentasi
4. Peristiwa Letusan Gunungapi, Dengan Kandungan Magma Yang Keluar Melalui Retakan Yang Memanjang Dinamakan Erupsi ....
  - A. Linier
  - B. Sentral
  - C. Strato
  - D. Areal
  - E. Memusat
5. Bentuknya Seperti Kerucut, Terjadi Karena Letusan, Dan Ledakan Secara Bergantian, Bahannya Berlapis-Lapis, Merupakan Ciri Gunung Api ....
  - A. Maar
  - B. Strato
  - C. Perret
  - C. Perisai
  - E. Merapi
6. Material Padat Yang Dikeluarkan Saat Gunung Api Meletus Sebagai Berikut, Kecuali....
  - A. Mofet
  - B. Bom
  - C. Lapilli
  - D. Batu Gamping
  - E. Slank
7. Sumber Atau Tempat Penyebab Gempa Yang Letaknya Jauh Di Dalam Bumi Dinamakan....

- A. Seismogram
- B. Episentrum
- C. Tsunami
- D. Hiposentrum
- E. Hipotermia

8. Amatilah Gambar Berikut!



Huruf R Pada Gambar Menunjukkan....

- A. Antiklin
  - B. Monoklin
  - C. Graben
  - D. Sinklin
  - E. Lipatan
9. Jika Sebuah Jalur Batuan Terletak Antara Dua Bagian Yang Tinggi Dan Setiap Bagian Tersebut Dipisahkan Oleh Bidang-Bidang Patahan, Maka Bagian Ini Disebut....
- A. Lipatan Tegak
  - B. Lipatan Miring
  - C. Slenk
  - D. Horts
  - E. Lipatan Rabah
10. Gerak Turunnya Daratan Sehingga Kelihatan Permukaan Air Laut, Disebut....
- A. Epirogenetik Positif
  - B. Epirogenetik Negatif
  - C. Orogenetik Negatif
  - D. Orogenetik Positif
  - E. Orogenetik Positif Dan Negative
11. Lebih Dari 90% Gunung Api Yang Tersebar Di Wilayah Indonesia Adalah Bentuk Strato. Hal Ini Menunjukkan Bahwa Gunung-Gunung Api Itu....
- A. Masih Muda
  - B. Letaknya Dalam Busur Luar
  - C. Letaknya Dalam Busur Dalam
  - D. Letaknya Di Rangkaian Pegunungan Mediterania
  - E. Dalam Sejarah Geologi Sering Terjadi Erupsi
12. Indonesia Memiliki Iklim Tropis Dengan Suhu Dan Curah Hujan Tinggi. Oleh Karena Itu, Pelapukan Yang Terjadi Adalah Pelapukan....
- A. Mekanik
  - B. Kimia
  - C. Biologis
  - D. Organik
  - E. Angin

13. Air Yang Banyak Mengandung CO<sub>3</sub> (Zat Asam Arang) Dapat Dengan Mudah Melarutkan Batu Kapur (CaCO<sub>3</sub>). Contoh Tersebut Merupakan Jenis Pelapukan....
- A. Organik
  - B. Mekanis
  - C. Mekanis Kimiawi
  - D. Kimiawi
  - E. Vegetatif
14. Horizon Tanah Yang Terbentuk Dari Proses Illuviasi Dari Bahan-Bahan Yang Tercuci Yaitu ....
- A. Horizon A
  - B. Horizon B
  - C. Horizon R
  - D. Horizon E
  - E. Horizon D
15. Berikut Ini Merupakan Cara Mengawetkan Tanah Dengan Menggunakan Metode Vegetatif, Kecuali ....
- A. Penghijauan
  - B. Buffering
  - C. Strip Cropping
  - D. Contour Tillage
  - E. Terrasering
16. Berikut Adalah Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pembentukan Tanah, Kecuali....
- A. Pupuk
  - B. Manusia
  - C. Topografi
  - D. Bahan Induk
  - E. Organik
17. Pengendapan Material Halus Oleh Aliran Sungai Dari Dataran Rendah Atau Daerah Lembah Membentuk Jenis Tanah ....
- A. Organosol
  - B. Aluvial
  - C. Regosol
  - D. Latosol
  - E. Grumusol
18. Suatu Cara Pengerjaan Lahan Pertanian Yang Miring Dengan Cara Bertingkat-Tingkat Untuk Mencegah Erosi Dan Kelongsoran Tanah, Disebut ....
- A. Contour Flowing
  - B. Reboisasi
  - C. Rotasi
  - D. Tumpukan Sari
  - E. Terrasering
19. Lapisan Kerak Terluar Bumi Berbentuk Padat Adalah...
- A. Litosfer

- B. Hidrosfer
  - C. Biosfer
  - D. Atmosfer
  - E. Glasosfer
20. Rumus Kimia Dari Senyawa Pembentuk Lapisan Sial Adalah...
- A.  $\text{SiO}_2$  Dan  $\text{MgO}_2$
  - B.  $\text{SiO}_2$  Dan  $\text{AlO}_2$
  - C.  $\text{SiO}_2$  Dan  $\text{Al}_2\text{O}_3$
  - D.  $\text{SiO}_2$  Dan  $\text{AlO}_3$
  - E.  $\text{SiO}_2$  Dan  $\text{H}_5\text{N}_1$
21. Ilmu Yang Mempelajari Tentang Batuan Adalah...
- A. Hidrologi
  - B. Glasiologi
  - C. Oseanografi
  - D. Limnologi
  - E. Geologi
22. Geologi, Adalah Ilmu Yang Mempelajari Tentang ...
- A. Air
  - B. Hewan
  - C. Laut Dan Samudra
  - D. Kehutanan
  - E. Batuan
23. Batuan Sejenis Marmer Terjadi Karena. . . .
- A. Suhu Tinggi
  - B. Suhu Rendah Dan Tekanan Tinggi
  - C. Suhu Rendah
  - D. Suhu Tinggi Tekanan Rendah
  - E. Suhu Tinggi Tekanan Tinggi
24. Bantuan Sedimen Yang Diendapkan Oleh Tenaga Air Disebut....
- A. Aeris
  - B. Marin
  - C. Akuatis
  - D. Glacial
  - E. Fluvial
25. Dibawah Ini Merupakan Batuan Besar Hasil-Hasil Intrusi Magma, Kecuali....
- A. Batolit
  - B. Lakolit
  - C. Ekstrusi
  - D. Sills
  - E. Bom
26. Tenaga Endogen Akan Menyebabkan Terbentuknya :

- 1) Peneplain
- 2) Pegunungan
- 3) Stalaktit
- 4) Pataham

Yang Bukan Hasil Bentuk Tenaga Endogen Adalah Nomor....

- A. 2)
- B. 1)
- C. 3)
- D. 4)
- E. Semua Benar

27. Gempa Besar Yang Sering Terjadi Di Indonesia Merupakan Gempa Yang Berpusat Di Daerah...

- A. Darat
- B. Laut
- C. Dataran Rendah
- D. Pantai
- E. Dataran Tinggi

28. Berikut Ini Merupakan Gejala-Gejala Vulkanik, Kecuali....

- A. Adanya Sumber Air Panas
- B. Adanya Geyser
- C. Adanya Makdani
- D. Kering Sumber Air
- E. Adanya Plowing

29. Getaran Di Permukaan Bumi Yang Diakibatkan Oleh Gunung Meletus, Berdasarkan Episentrumnya Disebut....

- A. Sentral
- B. Linier
- C. Areal
- D. Garis
- E. Memanjang

30. Pembentukan Pegunungan Dikenal Dengan Istilah....

- A. Epirogenetik
- B. Epigenetic
- C. Endogenetik
- D. Eksogenetik
- E. Orogenetik