

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK  
STRUKTUR BUMI (LITOSFER, HIDROSFER, ATMOSFER)**

**LITOSFER**

**A. Perhatikan Video dibawah ini !**

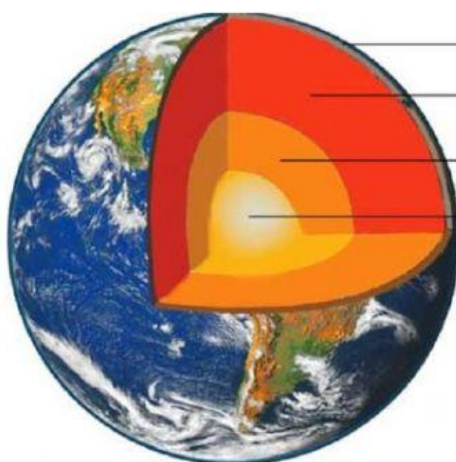


**B. Kerjakan Soal di Bawah ini !**

1. Lapisan kerak terluar bumi berbentuk padat adalah...
  - a. Kromosfer
  - b. Litosfer
  - c. Hidrosfer
  - d. Biosfer
  - e. Mesosfer
2. Gambar batuan sedimen yang ditunjukkan oleh tanda panah adalah batu....
  - a. Batu Granit
  - b. Batu Breksi
  - c. Batu Akik
  - d. Batu Konglomerat
  - e. Batu Pasir



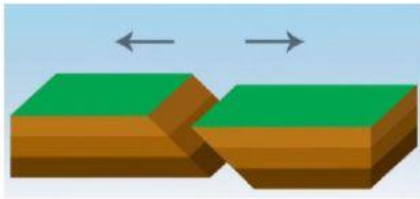
3. Tariklah bagian yang sesuai dengan gambar !  
Tentukan bagian-bagian struktur padatan bumi di bawah ini !



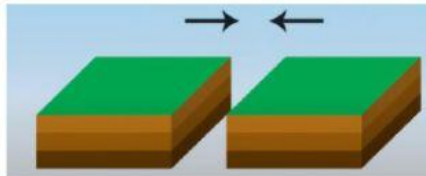
ker
sel
luar
dal

Selimut Bumi
Inti dalam
Kerak Bumi
Inti luar

4. Buatlah garis pada jawaban yang benar !  
Pada peristiwa gempa bumi terdapat 2 teori pergerakan lempeng. Dari kedua gambar dibawah ini pilihlah pergerakan yang sesuai dengan gambar.



Pergerakan konvergen



Pergerakan divergen

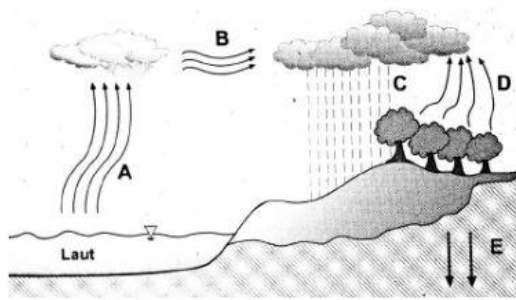
## HIDROSFER

### A. Perhatikan Video dibawah ini !



### B. Kerjakan Soal di Bawah ini !

5. Lapisan air yang menyelimuti bumi disebut dengan ....
- biosfer
  - geosfer
  - hidrosfer
  - atmosfer
  - pedosfer
6. Air di permukaan bumi jumlahnya selalu tetap meskipun berubah bentuk. Hal ini terjadi karena adanya ...
- air tanah
  - evaporasi
  - air artesis
  - air freatik
  - siklus hidrologi



7. Dari gambar siklus hidrologi diatas, tulislah urutan yang sesuai dari A sampai E !

A.

B.

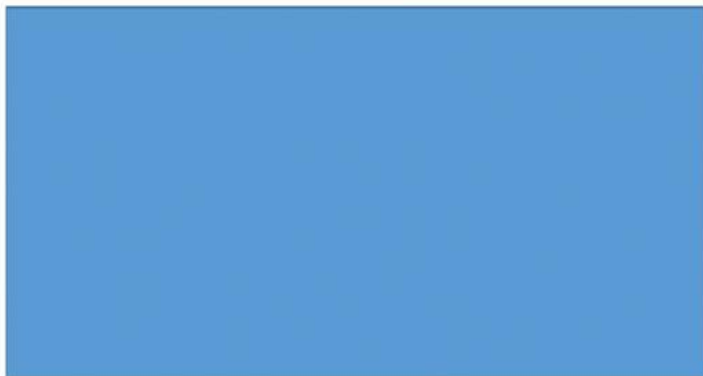
C.

D.

E.

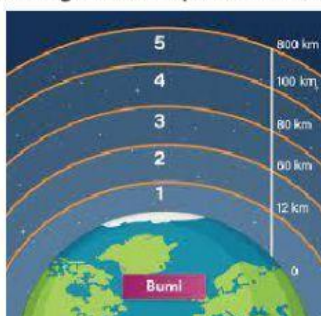
## ATMOSFER

C. Perhatikan Video dibawah ini !



D. Kerjakan Soal di Bawah ini !

8. Lapisan atmosfer tempat terjadinya peristiwa pelangi, halilintar, dan pembentukan awan dinamakan ...
  - a. stratosfer
  - b. ionosfer
  - c. termosfer
  - d. eksosfer
  - e. troposfer
9. Proses pada atmosfer yang memungkinkan terjadi perubahan cuaca berlangsung pada lapisan ...
  - a. troposfer
  - b. stratosfer
  - c. mesosfer
  - d. termosfer
  - e. ionosfer
10. Dari gambar lapisan atmosfer dibawah ini, urutkan lah dari 1 sampai 5 !



1.

2.

3.

4.

5.