

LKPD ATMOSFER

Nama

Kelas

A. Carilah jawaban yang benar !

1. Gas di atmosfer bumi yang berfungsi untuk membantu tumbuhan dalam proses fotosintesis adalah....
 - a. Karbondioksida
 - b. Ozon
 - c. Nitrogen
 - d. Hidrogen
 - e. Karbonmonoksida
2. Lapisan atmosfer yang berfungsi sebagai pemantul gelombang radio sehingga siaran dari suatu pemancar dapat didengarkan di rumah kita adalah....
 - a. Termosfer
 - b. Eksosfer
 - c. Troposfer
 - d. Mesosfer
 - e. Stratosfer
3. Pernyataan yang benar tentang lapisan stratosfer adalah.....
 - a. Tempat terjadinya cuaca ,pelangi, petir dan lain-lain
 - b. Melindungi bumi dari hujan meteor
 - c. Lapisan yang mengandung gas ozon
 - d. Dapat memantulkan gelombang radio
 - e. Merupakan lapisan terluar dari atmosfer

B. Tentukanlah benar atau salah pernyataan berikut !

- 1.Cuaca merupakan keadaan udara pada waktu tertentu wilayah tertentu dan berlangsung dalam waktu sempit

BENAR

SALAH

- 2 .Iklim merupakan bagian terluas dari cuaca

BENAR

SALAH

C. Cocokkanlah pasangan Lapisan Atmosfer dengan fenomena yang sesuai !

NAMA LAPISAN	FENOMENA YANG TERJADI
TROPOSFER	ADANYA LAPISAN OZON

STRATOSFER	MEMBAKAR BENDA RUANG ANGKASA
MESOSFER	MENDINGINKAN BENDA RUANG ANGKASA
THERMOSFER	PERISTIWA CUACA DAN IKLIM

