

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

