

## LKPD ATMOSFER

Nama .....

Kelas .....

1. Carilah pasangan Lapisan Atmosfer yang sesuai !

NAMA LAPISAN	FENOMENA YANG TERJADI
TROPOSFER	ADANYA LAPISAN OZON
STRATOSFER	RUANG HAMPA UDARA
MESOSFER	MENDINGINKAN BENDA RUANG ANGKASA
THERMOSFER	PERISTIWA CUACA DAN IKLIM

2. Carilah jawaban yang benar !

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

### 3. Mencari Kata

Carilah 5 unsur-unsur cuaca dan iklim beserta alat pengukurannya secara Vertikal, Horizontal dan diagonal pada kolom berikut:

Y	V	M	S	D	F	G	E	F	F	B	R	O	G	T	Y
U	N	E	A	S	U	H	U	U	D	A	R	A	T	Y	A
H	G	T	F	A	D	G	N	E	W	A	D	A	F	V	N
J	R	E	G	R	A	D	C	F	E	V	C	R	C	V	G
K	T	R	H	O	E	F	V	B	N	C	D	S	F	D	I
M	F	D	B	G	E	R	F	G	H	N	B	J	U	K	N
N	G	C	N	R	D	K	O	N	V	E	K	S	I	E	E
F	B	V	M	A	V	Q	W	T	Y	U	I	O	P	S	D
G	N	B	Y	F	E	C	V	B	N	F	F	H	J	K	I
T	E	M	P	E	R	A	T	U	R	D	F	V	G	T	R
F	D	F	G	H	J	K	E	R	T	F	G	H	J	K	V
V	E	R	T	Y	U	I	O	P	H	J	F	H	F	G	R
B	W	E	T	U	R	B	U	L	E	N	S	I	D	G	H
B	D	B	T	E	R	M	O	M	E	T	E	R	H	J	K

