

LKPD

SIKLUS AIR

Pelajaran Kelas 5, FASE C

Perhatikan video berikut ini:



Perhatikan materi presentasi berikut ini:



Materi



Materi

LKPD

SIKLUS AIR

Pelajaran Kelas 5, FASE C

1 TEKS FIELD

Proses dimana air laut, sungai, danau, dan waduk menguap ke atmosfer karena panas matahari, disebut proses...

2 SINGLE CHOICE

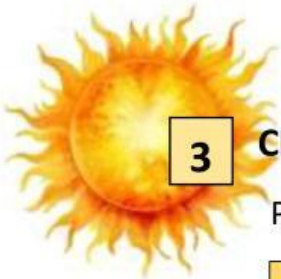
Proses ketika titik-titik air di awan sudah terau banyak, sehingga atmosfer tidak mampu menahannya, sehingga titik-titik air tersebut jatuh dalam bentuk hujan, merupakan proses...



3 CHECKBOXES

Pernyataan yang benar adalah...

- Evaporasi merupakan proses awal siklus air
- Foto sintesis merupakan proses akhir siklus air
- Presipitasi merupakan proses terjadinya hujan



LKPD

SIKLUS AIR

Pelajaran Kelas 5, FASE C

4 SELECT



Proses penguapan air yang berasal dari jaringan mahluk hidup, khususnya tumbuhan melalui stomata (mulut daun) merupakan proses ...

Evaporasi

Kondensasi

Transporasi

Prsesipitasi

5 WORD SEARCH

Temukan 3 kata pada kotak dibawah ini...

H	F	H	A	N	U
S	U	N	G	A	I
O	S	J	A	N	G
D	K	C	A	K	D
U	G	W	M	N	B
M	A	T	A	J	B



6 SPEAK



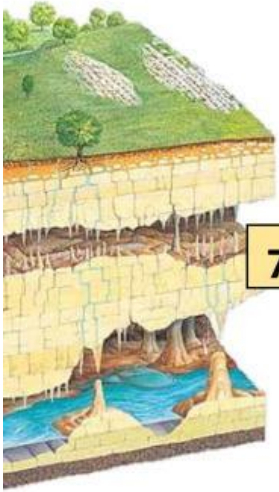
EVAPORASI
 Proses di mana air berpindah dari permukaan air, tanah, atau tumbuhan ke atmosfer sebagai uap air.

Proses yang terjadi setelah proses evaporasi adalah...



SIKLUS AIR

Pelajaran Kelas 5, FASE C



7



LISTENING

Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya dengan tepat !

8

DRAG AND DROP

Tentukan rumus yang sesuai dengan gambar







Transpirasi

Evaporasi

Kondensasi

LKPD

SIKLUS AIR

Pelajaran Kelas 5, FASE C

9

JOIN

Buatlah garis ke jawaban yang benar



Transpirasi



Kondensasi



Evaporasi