



Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

IPAS Ilmu Pengetahuan Alam Dan Sosial

kelompok :

Anggota kelompok :

.....

.....

.....

.....

**Bumi Berubah
(Bencana Alam)**



Bencana Alam

Tarik garis untuk memasangkan bencana alam dengan definisi yang tepat.



Gelombang laut besar karena gangguan di dasar laut.



Kurangnya ketersediaan air karena kemarau panjang.



Genangan air yang meluap karena volume meningkat.



Gerakan tanah dan batuan menuruni lereng.

★ AYO BERLATIH ★

PILIH BENAR ATAU SALAH: BENCANA ALAM



PETUNJUK :

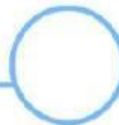
Tandai pernyataan berikut dengan Benar atau Salah.



Tsunami terjadi karena angin yang sangat kencang.



Gunung meletus bisa menyebabkan hujan abu.



Gempa bumi tidak bisa dirasakan manusia.



Saat terjadi gempa, kita harus tetap tenang dan mencari tempat aman.



Kebakaran hutan hanya bisa terjadi karena faktor manusia.



Banjir peristiwa atau keadaan di mana suatu daerah atau daratan terendam air





Bencana Alam

Tarik garis untuk memasangkan gambar bencana alam dengan nama yang tepat.



Gempa bumi

Tanah longsor

Banjir

Erupsi

Tornado

BENCANA ALAM

Tuliskan nama bencana alam sesuai gambar.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



1.

.....

2.

.....

3.

.....

4.

.....

5.

.....

6.

.....

7.

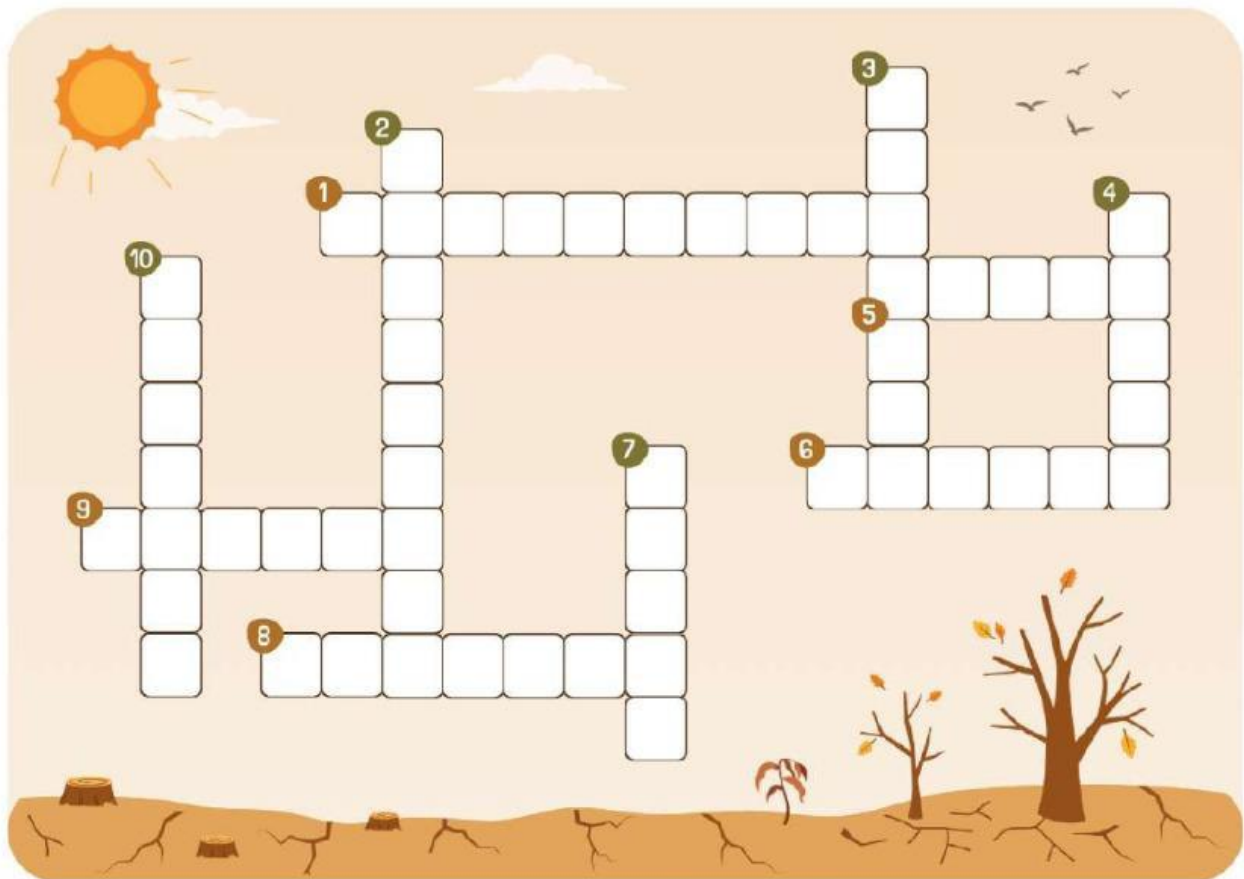
.....

8.

.....

BENCANA ALAM

TEKA-TEKI SILANG



MENDATAR

- 1 Terjadi akibat kemarau yang panjang.
- 5 Akibat dari pergeseran lempeng bumi.
- 6 Peristiwa keluarnya magma, gas, dan asap dari dalam gunung berapi.
- 8 Peristiwa alam yang merugikan manusia.
- 9 Akibat hujan deras yang terus-menerus.

MENURUN

- 2 Bisa terjadi di hutan saat kemarau.
- 3 Terjadi karena hujan deras dan kurangnya pohon yang menahan tanah.
- 4 Angin kencang disertai hujan dan petir.
- 7 Angin bergerak kencang dan berputar.
- 10 Akibat dari gempa bumi di dasar laut

NAMA:

LENGGAPI PETA KONSEP DI BAWAH INI DENGAN TEPAT!

KELAS:

JENIS-JENIS BENCANA ALAM

BANJIR

PENYEBAB

1.

CARA MENCEGAH

1.

GEMPA

PENYEBAB

1.

DAMPAK

1.

LONGSOR

PENYEBAB

1.

CARA MENCEGAH

1.

TSUNAMI

PENYEBAB

1.

DAMPAK

1.
