



E-LKPD

GEOGRAFI XI

MAN 4 TASIKMALAYA

Mitigasi dan Adaptasi Bencana

NAMA : _____

**KELAS/
KELOMPOK** : _____

LIVE **LIVEWORKSHEETS**

**Menurut kalian,
Bencana dan Mitigasi
Bencana itu apa?**

Bencana :

Mitigasi :



Lengkapilah jenis-jenis bencana dibawah ini beserta contohnya!

1.

2.

3.

Berikut ini merupakan cerminan masyarakat yang menerapkan mitigasi dan adaptasi bencana alam adalah

- Warga membangun rumah disepanjang bantaran sungai
- Warga bercocok tanam budidaya tanaman pangan di lereng yang curam
- Petugas mengimbau wisatawan untuk menjauhi pesisir karena air laut tiba-tiba surut
- Warga beramai-ramai mengambil ikan karena air laut tiba-tiba surut
- Pembangunan pemukiman di kawasan terbuka hijau



Berilah tanda centang (✓) pada jawaban yang tepat (jawaban dapat lebih dari satu) dengan informasi yang terdapat pada peta di atas!

- Sebagian besar wilayah Indonesia pada bulan Januari tahun 2023 dalam kondisi aman dari curah hujan tinggi
- Wilayah Papua bagian selatan terpantau dalam kondisi "awas" karena berpeluang curah hujan tinggi
- Wilayah sebagian propinsi Aceh dalam kondisi "siaga" mengalami curah hujan yang tinggi di bulan Januari tahun 2023
- Wilayah Kalimantan bagian barat berpeluang mengalami curah hujan tinggi dibandingkan wilayah Sulawesi bagian Tengah
- Wilayah Jawa barat berpotensi curah hujan tinggi di bulan Januari dibandingkan wilayah Jawa tengah dan Yogyakarta



LIVE WORKSHEETS

BENCANA INDONESIA 2024

DAMPAK KERUSAKAN AKIBAT BENCANA ALAM TAHUN 2024	
RUMAH RUSAK - TOTAL	43.110
RUMAH RUSAK RERAT	6.799
RUMAH RUSAK SEDANG	7.532
RUMAH RUSAK RINGAN	25.788
FASILITAS RUSAK - TOTAL	100
SATUAN PENDERIKAN	442
RUMAH BERMUAT	320
FAKULTAS PEMERINTAHAN KEGIATAN	44
KANTOR & JEMBATAN RUSAK - TOTAL	191
KANTOR RUSAK	45
JEMBATAN RUSAK	346



DAMPAK BENCANA ALAM 1 JANUARI - 29 JULI 2024	
MENGALAMI RUSAK	318
HLANG	46
LUKA-LUKA	667
HERBERTA & MENGUNGSI	4.323.713

TOTAL BENCANA TAHUN 2024
Update 29 Juli 2024
1.117

SEBARAN KEJADIAN BENCANA ALAM
1 JANUARI - 29 JULI 2024

Jumlah Kejadian
BENCANA ALAM

< 50

50 - 150

> 150

Amalih kejadian bencana per tanggal 29 Juli 2024 tercatat sebanyak 1.117 kejadian. Kejadian bencana alam mendominasi adalah bencana hidrometeorologi sebesar 98,81% dan bencana geologi 1,16% dengan urutan bencana banjir, cuaca ekstrem, karhutla, tanah longsor dan kekeringan.

Jumlah Kejadian
BENCANA ALAM

GEMPA BUMI

10

ERUPSI GUNUNGAPI

3

BAHAN

700

CUACA EKSTREM

183

KARHUTLA

112

TANAH LONGSOR

86

KEKERINGAN

15

GEJOLAKAN PESAK & MURAKO

8

Bencana yang terjadi :

Upaya Mitigasi yang dapat dilakukan :

Setelah mencermati infografis tersebut, Pilihlah salah satu bencana yang terjadi di Indonesia sepanjang tahun 2024, kajilah upaya mitigasi yang dapat dilakukan, baik sebelum terjadi bencana, saat terjadi bencana, maupun pasca bencana terjadi !

MAN4Tsm | Fadhlila Dian Maulida, S. Si.

LIVEWORKSHEETS