



---

**LEMBAR KERJA  
PESERTA DIDIK  
KELAS VI  
TEMA3**

MUATAN PELAJARAN  
BAHASA INDONESIA  
IPA  
IPS

---

KELOMPOK :

NAMA ANGGOTA :

---

**PETUNJUK**

1. Bacalah setiap petunjuk pengerjaan dengan seksama sebelum mengerjakan.
2. Kerjakan dengan mempertimbangkan waktu yang telah ditentukan dan disepakati.
3. Diskusikan dengan kelompokmu.



BAHASA INDONESIA

Langkah pengerjaan !

- Bacalah dengan seksama penjelasan mengenai teks eksplanasi di bawah ini.
- Tulislah hal penting yang kalian dapatkan pada kertas yang telah disediakan.
- Tempelkanlah tulisan kalian pada kertas asturo dengan desain yang menarik.

## Teks Eksplanasi

*Pengertian  
Teks Eksplanasi Ilmiah adalah*

*Teks eksplanasi yang menerangkan suatu proses yang bersifat ilmu pengetahuan alam, seperti gejala alam, terjadinya pelangi, proses arus listrik, dan sebagainya.*

*Fungsi  
Teks Eksplanasi adalah*

*untuk memberikan penjelasan kepada pembaca tentang proses terjadinya sesuatu yang disusun menurut prinsip sebab-akibat.*

## Ciri - Ciri Teks Eksplanasi :

1. Memuat informasi berdasarkan fakta (faktual)
2. Berisi tentang ilmu pengetahuan
3. Bersifat informatif tanpa bertujuan untuk mempengaruhi pembaca

## Teks Eksplanasi terdiri atas 3 bagian:

1.

Pernyataan umum (pembukaan)

2.

Deretan Penjelas (isi)

3.

Interpretasi /  
Penutup (kesimpulan)

# 1. Pernyataan Umum

Berisi informasi singkat tentang apa yang akan dibicarakan / diinformasikan.

# 2. Deretan Penjelas

Berisi urutan uraian atau penjelasan tentang proses dari peristiwa yang terjadi dan dijelaskan secara bertahap / berurutan

# 3. Interpretasi / Penutup

Kesimpulan yang berisi interpretasi / pendapat singkat penulis tentang topik yang dijelaskan.

Perhatikan teks ekplanasi acak di bawah ini!

Pilihlah teks eksplanasi yang tersedia untuk kelompokmu!

Salinlah teks eksplanasi tersebut pada kertas yang disediakan.

Susunlah teks eksplanasi tersebut sehingga sesuai dengan urutan teks eksplanasi yang benar.

Berilah keterangan pada masing-masing paragraph, termasuk pada bagian yang mana (pernyataan umum, deretan penjelas, interpretasi/penutup)



## TEKS EKSPLANASI UNTUK KELOMPOK I

Penyebab gempa bumi terjadi bisa dikarenakan letusan gunung api yang dahsyat atau pergeseran lapisan permukaan bumi. Peristiwa ini dapat menyebabkan kerugian berupa kerusakan infrastruktur dan korban jiwa.

Beberapa negara di dunia cukup rentan mengalami gempa bumi. Oleh karena itu, masyarakat perlu diberi pelatihan dan persiapan agar bisa mengantisipasi peristiwa tersebut.

Gempa bumi merupakan peristiwa berupa getaran atau guncangan yang disebabkan pergerakan lapisan permukaan bumi. Peristiwa ini kerap terjadi di daerah dengan gunung berapi atau di daerah yang dikelilingi lautan luas.

Pernyataan Umum

Deretan Penjelas

Interpretasi / Penutup