

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK PEMANASAN GLOBAL

Nama Anggota :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Kelas :

**KELAS
X
Fase E**

A. TUJUAN PERCOBAAN :

1. Melalui diskusi kelompok, peserta didik mampu menganalisis penyebab dan dampak pemanasan global
2. Melalui diskusi kelompok, peserta didik mampu menemukan solusi penanggulangan pemanasan global

B. ORIENTASI MASALAH :

Bacalah artikel dibawah ini dengan cermat !

Jawa Timur Mulai Terdampak Perubahan Iklim, Seperti Apa?

oleh Moh Tamiel [Simenep] di 12 March 2022

f t in e



- Daerah-daerah di Jawa Timur, seperti Kota Batu maupun Pulau Madura, sudah merasakan dampak perubahan iklim dari produktivitas apel menurun sampai nelayan atau masyarakat pesisir sulit melaut.
- Wahyu Eko Setyawan, Direktur Eksekutif Wahana Lingkungan Hidup (Wahli) Jawa Timur bilang, perubahan iklim

berdasarkan topik

berdasarkan lokasi

- Struktur
- Definisi
- Energi

- Berung Activate Wi
- Dunia Sahabat to Settings
- Fluor

Sumber: <https://www.mongabay.co.id/2022/03/12/jawa-timur-mulai-terdampak-perubahan-iklim-seperti-apa/>

Daerah-daerah di Jawa Timur, seperti Kota Batu maupun Pulau Madura, sudah merasakan dampak perubahan iklim dari produktivitas apel menurun sampai nelayan atau masyarakat pesisir sulit melaut.



Sumber: <https://www.liputan6.com/bisnis/read/5086986/dampak-perubahan-iklim-700-hektare-daratan-utara-jawa-barat-berubah-jadi-laut?page=2>

Gubernur Jawa Barat (Ridwan Kamil) menjelaskan, sudah ada kurang lebih 700 hektare daratan di utara Jawa Barat hilang, berubah menjadi air laut. Tepatnya di sepanjang pantai utara dari mulai Kabupaten Bekasi, Kabupaten Karawang sampai Kabupaten Subang. Khusus di Bekasi, daratan yang hilang tersebut mencapai 400 hektare.

C. PENGORGANISASIAN

- Bentuklah kelompok maksimal terdiri dari 5 orang setiap kelompoknya
- Diskusikanlah pertanyaan pada tahap investigasi dengan cermat

D. INVESTIGASI

Jawablah pertanyaan dibawah dengan benar !

1. Peristiwa apakah yang terjadi pada 2 artikel diorientasi masalah ?
Tuliskan hasil diskusi kalian !

2. Bagaimana tanggapan kalian mengenai peristiwa tersebut ?

3. Apakah penyebab permasalahan tersebut ?

Untuk memahami lebih lanjut mengenai Pemanasan global ,
jawablah pertanyaan berikut ini, tuliskan hasil diskusi kelompok
kalian !

4. Apa yang dimaksud dengan pemanasan global ?

5. Penyebab dari pemanasan global sangatlah beragam, berikan
dua contoh peristiwa disekitar kalian yang menyebabkan
pemanasan global!

6. Analisislah dampak yang terjadi, apabila dua contoh peristiwa pemanasan global yang kalian pilih tersebut, tidak terselesaikan!

7. Diskusikan bersama kelompok, mengenai solusi paling terbaik untuk mengurangi pemanasan global yang terjadi!

Kesimpulan

Setelah mempelajari materi pemanasan global, silahkan tuangkan kesimpulan kalian dalam kolom dibawah ini!

