



Kurikulum  
Merdeka

## Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) C

# Pemanasan Global



Nama dan No Absen :

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

Kelas :

# Petunjuk LKPD

Sebelum mengerjakan LKPD baca petunjuk penggunaan LKPD berikut ini :

1. Cantumkan identitas diri anda dan kelompok pada halaman pertama LKPD.
2. Baca tujuan pembelajaran terlebih dahulu
3. Baca setiap petunjuk pada bagian LKPD dengan cermat dan hati-hati
4. Kerjakan LKPD sesuai dengan petunjuk

## Tujuan Pembelajaran

1. Melalui kegiatan mengamati video pembelajaran, bahan ajar, pengerjaan LKPD dan diskusi kelompok, peserta didik dapat menjelaskan penyebab dari terjadinya pemanasan global.
2. Melalui kegiatan mengamati video pembelajaran, bahan ajar, pengerjaan LKPD dan diskusi kelompok, peserta didik dapat menentukan dampak apa saja dari terjadinya pemanasan global.
3. Melalui kegiatan mengamati video pembelajaran, bahan ajar, pengerjaan LKPD dan diskusi kelompok, peserta didik dapat menganalisis kegiatan manusia yang dapat menyebabkan pemanasan global.
4. Melalui kegiatan mengamati video pembelajaran, bahan ajar, pengerjaan LKPD dan diskusi kelompok, peserta didik dapat memberikan solusi untuk mengurangi terjadinya pemanasan global.

# Orientasi Peserta Didik

Pada kegiatan ini, peserta didik dapat menjelaskan penyebab peristiwa pemanasan global.



*Warga Singapura jalan menggunakan payung karena teriknya sinar matahari (Foto: CNA/Hanidah Amin)*

Di Singapura saat ini, tingkat rata-rata kenaikan suhu mencapai lima derajat celsius, sehingga menjadikan suhu di negara tersebut mencapai 31,9 derajat celsius. Saat ini kalian ada di Indonesia, apakah kalian merasakan peristiwa yang mirip seperti Singapura? Menurut kalian apa yang menyebabkan terjadinya kenaikan suhu?

Peserta didik dapat menentukan dampak dari pemanasan global berdasarkan gambar di bawah ini.

Gambar	Penyebab Terjadinya
 <p>(Gambar 2. Mencairnya es di Kutub)</p>	
 <p>(Gambar 3. Kenaikan air laut)</p>	
 <p>(Gambar 4. Temperatur bumi semakin tinggi)</p>	

## Mengorganisasikan Peserta Didik untuk Belajar

Pada kegiatan ini, peserta didik dapat berkelompok dan berdiskusi dalam menemukan informasi untuk dapat menjawab permasalahan.

## Membimbing Penyelidikan Individu maupun Kelompok

Apa saja aktivitas-aktivitas manusia yang dapat menyebabkan pemanasan global? Jelaskan!



## **Mengembangkan dan Menyajikan Hasil Karya**

Buatlah sebuah karya berupa puisi, slogan, karikatur, poster, infografis atau lainnya yang berisi solusi permasalahan untuk mengurangi terjadinya pemanasan global!



## **Menganalisis dan Mengevaluasi Proses Pemecahan Masalah**

Apa kesimpulan dari pembelajaran hari ini?

