

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

### Pemanasan Global

### EFEK RUMAH KACA



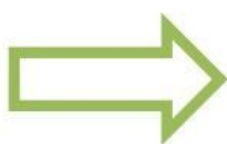
KELAS :

KELOMPOK :

NAMA ANGGOTA :

## INFORMASI PENDUKUNG

Efek rumah kaca adalah proses alami yang menyebabkan suhu bumi tetap hangat. Atmosfer bumi menahan sebagian panas matahari agar tidak langsung kembali ke luar angkasa, sehingga memungkinkan kehidupan tetap berlangsung. Namun aktivitas manusia seperti pembakaran bahan bakar fosil dan deforestasi meningkatkan konsentrasi gas rumah kaca, sehingga menyebabkan pemanasan global



## Orientasi Siswa Pada Masalah

- *Mengamati*

Amatilah gambar yang ditampilkan berikut!!



Suhu bumi meningkat



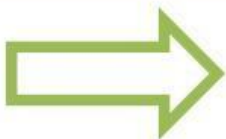
Mencairnya es di kutub



Kekeringan

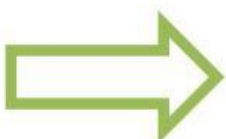


Kebanjiran



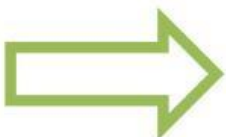
### Mengorganisasi siswa untuk belajar

Berdasarkan gambar yang sudah diamati di atas buatlah minimal 3 pertanyaan?



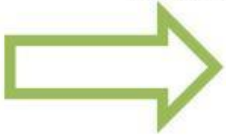
### Membimbing penyelidikan individual maupun kelompok

Kumpulkan informasi dari berbagai sumber untuk menjawab pertanyaan yang sudah kalian buat!



### Mengembangkan dan menyajikan hasil karya

Presentasikan laporan hasil jawaban di depan kelas!



### Menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah

Buatlah kesimpulan dan solusi dari permasalahan di atas!