

# PROSES TERJADINYA EFEK RUMAH KACA

**KELOMPOK :**

**NO ABSEN :**

**NAMA :**

**KELAS :**



## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Murid mampu menganalisis pengaruh gas  $\text{CO}_2$  terhadap kenaikan suhu udara secara tepat berdasarkan data hasil pengamatan.
2. Murid mampu menjelaskan proses terjadinya efek rumah kaca sebagai penyebab pemanasan global secara tepat.



## PERTANYAAN PENELITIAN

Buatlah 2 pertanyaan penelitian berdasarkan tujuan pembelajaran di atas !



## DISKUSI

Diskusikan dengan kelompokmu untuk menjawab pertanyaan berikut:

1. Mengapa gelas yang berisikan peningkatan konsentrasi gas  $\text{CO}_2$  pada percobaan menyebabkan suhu udara menjadi lebih tinggi dibandingkan dengan gelas yang berisi udara biasa?
2. Jelaskan bagaimana proses efek rumah kaca terjadi berdasarkan simulasi percobaan yang telah kalian lakukan ?



## JAWABAN



## KESIMPULAN

Buatlah kesimpulan berupa jawaban berdasarkan pertanyaan penelitian yang sudah kalian buat !

- Berdasarkan hasil percobaan dan data yang diperoleh, kami menyimpulkan bahwa ...
- Proses terjadinya efek rumah kaca sebagai penyebab pemanasan global pada bumi yaitu,,

Disusun Oleh :  
Ziyana Walidah Razak, S.Pd.Gr