

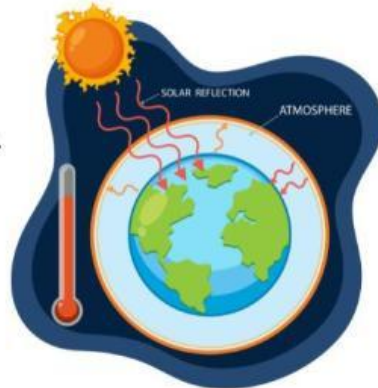
Name:

Date:

EFEK RUMAH KACA

Emisi karbon berlebih menjadi salah satu penyebab terbentuknya gas rumah kaca yang masih menjadi masalah hingga saat ini. Penyebab terbentuknya gas rumah kaca didasari oleh cahaya matahari yang tidak mampu lagi memantulkan sinarnya secara sempurna keluar atmosfer bumi. Suhu bumi yang terus meningkat kemudian menyebabkan pemanasan global atau global warming.

Awal mula terjadinya efek rumah kaca disebabkan oleh pantulan sinar matahari yang kemudian mengakibatkan rusaknya lapisan ozon. Lapisan ozon memiliki fungsi utama untuk menghambat sinar matahari yang berada di atmosfer. Jika lapisan ozon rusak, maka suhu bumi pun akan terus meningkat. Pemanasan di bumi juga akan makin parah karena tingkat karbon dioksida yang juga akan terus bertambah.



Darimana asal gas efek rumah kaca?

Bagaimana cara kerja efek rumah kaca?
