

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

SIMULASI MENGAJAR

Satuan Pendidikan : SMP GLOBAL INSANI SCHOOL
Kelas / Semester : VII / II
Tema : Perubahan Iklim
Sub Tema : Pemanasan Global (*Global Warming*)
Pembelajaran Ke : 1
Alokasi Waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- a. Siswa dapat mendeskripsikan tentang penyebab terjadinya pemanasan global dan dampaknya bagi ekosistem
- b. Siswa dapat menyajikan data dan informasi tentang pemanasan global dan memberikan usulan penanggulangan masalah

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

- a. Mengamati gambar ilustrasi permukaan bumi dan proses terjadinya global warming dan mendengarkan penjelasan guru
- b. Mendiskusikan penyebab terjadinya global warming
- c. Menyajikan data penyebab terjadinya global warming dan memberikan saran-saran pencegahan terjadinya global warming

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- a. Tugas Kelompok

Membuat tulisan hasil diskusi tentang bagaimana mengurangi atau mencegah terjadinya global warming

- b. Tes Tulis

Contoh Soal PG :

Efek rumah kaca adalah istilah untuk menggambarkan pemanasan alami yang terjadi akibat pemantulan gas tertentu yang kemudian terperangkap di atmosfer. Efek rumah kaca dapat menjadi masalah lingkungan secara global jika terjadi

- a. Kenaikan kadar karbondioksida
- b. Kenaikan kelembapan udara
- c. Radiasi sinar ultraviolet
- d. Penurunan suhu lingkungan

Kunci Jawaban : a

Contoh Soal Uraian :

Beberapa cara menanggulangi atau mengurangi pemanasan global adalah

Kunci Jawaban : - Reboisasi

- Mengurangi gas emisi
- Tidak membakar sampah

Bogor, 7 April 2021

Guru Mata Pelajaran IPA

WIRA CAHYA DIMULYA