

## MEDIA AJAR SISWA PEMANASAN GLOBAL

Nama :

Kelas :



### Petunjuk mengerjakan:

1. Tuliskan nama lengkap dan kelas dengan benar
2. Bacalah soal-soal dengan cermat
3. Periksa kembali jawabanmu sebelum menekan tombol finish

Untuk memahami lebih lanjut materi pemanasan global, silahkan scan

QR CODE Berikut!



VIDEO PEMANASAN GLOBAL 1



VIDEO PEMANASAN GLOBAL 2

### Cek Pemahaman Awal

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat!



1. Pada mekanisme efek rumah kaca, kalor akan terperangkap di bumi sehingga menyebabkan ....
  - A. Meningkatnya suhu rata-rata bumi
  - B. Meningkatnya kelembapan udara
  - C. Menurunnya suhu rata-rata bumi
  - D. Menurunnya kelembapan udara
2. Menipisnya lapisan ozon bisa dikarenakan oleh penggunaan ....
  - A. Logam toksik
  - B. Produk yang mengandung CFC
  - C. Detergen
  - D. Radioaktif
3. Gas rumah kaca yang menyebabkan pemanasan global adalah ....
  - A. Karbon dioksida
  - B. Karbon monoksida
  - C. Nitrogen
  - D. Oksigen
4. Dampak yang timbul jika kita menggunakan gas CFC pada kulkas, spray, dan AC adalah ....
  - A. Mencemari udara di dalam rumah
  - B. Pencemaran udara di lingkungan sekitar rumah
  - C. Meningkatnya kadar bahan pencemar
  - D. Efek rumah kaca
5. Terjadinya efek rumah kaca disebabkan oleh?
  - A. Banyaknya rumah yang menggunakan kaca
  - B. Penggunaan AC dan listrik
  - C. Panas matahari yang terperangkap di dalam gedung-gedung kaca
  - D. Panas matahari terperangkap oleh selubung bahan pencemar yang menyelimuti bumi

Tariklah jawapan yang sesuai dengan pernyataan yang disediakan!

### Penyebab Pemanasan Global

BENAR

SALAH

  
  
  
  

Perubahan cuaca

Penggundulan hutan

Meningkatnya gas metan

Penggunaan CFC untuk mesin pendingin

Banyak rumah yang menggunakan kaca

Penghematan bahan bakar fosil

### Dampak Pemanasan Global

  
  
