

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 toksil
 - B. Produk yang mengandung CFC
 - C. Deterjen
 - D. Plastik
3. 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
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 gas CFC
 - B. Banyaknya rumah yang menggunakan gas CFC
 - C. Banyaknya rumah yang menggunakan gas CFC
 - D. Banyaknya rumah yang menggunakan gas CFC

Tariklah jawapan yang sesuai dengan pernyataan yang disediakan!



Penyebab Pemanasan Global

BENAR

SALAH

Perubahan cuaca

Pengundulan hutan

Meningkatnya gas metan

Penggunaan CFC untuk mesin pendingin

Banyak rumah yang menggunakan kaca

Penghematan bahan bakar fosil

Dampak Pemanasan Global

