

Kelompok :

Lembar Kerja Siswa (LKS)

Pengaruh bahan kimia rumah tangga terhadap Lingkungan Udara

Tujuan Pembelajaran :

1. Menentukan bahan kimia dalam rumah tangga sebagai salah satu penyebab pencemaran udara dan solusi untuk mengatasinya.

A. Informasi



Gb. Kondisi Udara Perkotaan



Gb. Kondisi Udara Pedesaan

B. Tugas siswa

1. Berdasarkan gambar di atas bagaimanakah perbandingan antara kondisi udara di perkotaan dan pedesaan?

.....

.....

.....

2. Sebutkan dan Jelaskan polutan yang dapat menyebabkan terjadinya pencemaran udara ?

.....
.....
.....

3. Apakah yang kamu ketahui dengan CFC (*Cloro Flour Carbon*) dan bagaimana pengaruhnya terhadap lingkungan ?

.....
.....
.....

4. Apakah yang di maksud dengan pemanasan Global (*Efek Rumah Kaca*) dan apakah yang menyebabkan kondisi tersebut?

.....
.....
.....

5. Jelaskan apa yang dimaksud dengan Hujan Asam dan apa yang menyebabkan terjadinya Hujan Asam ?

.....
.....
.....

6. Bagaimana dampak pencemaran udara terhadap kesehatan manusia ?

.....
.....
.....

7. Bagaimana cara yang dapat dilakukan untuk mengatasi pencemaran udara ?

.....
.....
.....