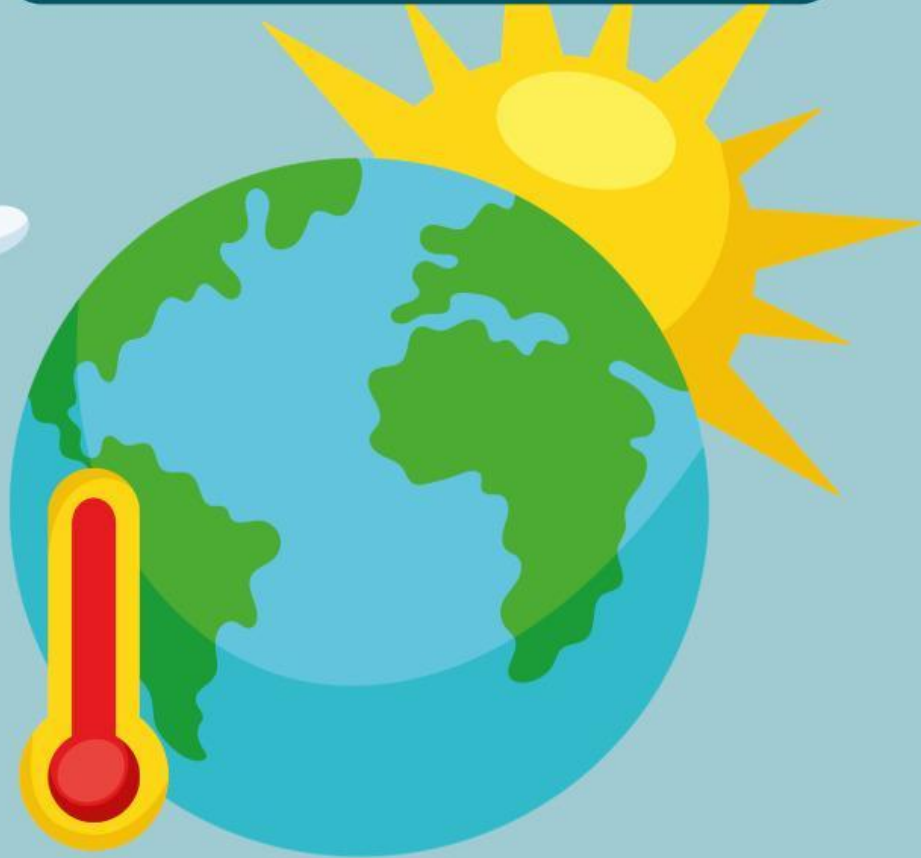


Lembar Kerja Peserta Didik

# LKPD 2

Perubahan Iklim



Nama kelompok:

Kimia Kelas X SMA

# Aktivitas

## Analisis Hasil Pratikum

### Intruksi

Setelah melakukan praktikum dan membuat produk, diskusikan hasil yang diperoleh bersama kelompok kalian.

No	Aspek Pengamatan	Hasil Pengamatan
1.	Hasil Produk	
2.	Warna produk, aroma/bau produk, tekstur/bentuk produk	
3.	Fungsi Produk	
4.	Kaitan dengan Wabah	
5.	Kaitan dengan Perubahan Iklim	

# Refleksi

## Perubahan Iklim

### Instruksi:

Jawablah pertanyaan berikut dengan jelas dan tepat

### Pertanyaan

1. Mengapa kelompok kalian memilih praktikum tersebut sebagai solusi pencegahan wabah?

Jawab:

---

---

---

2. Menurut kalian, apakah bahan yang digunakan sudah ramah lingkungan? Jelaskan alasannya!

Jawab:

---

---

---

3. Apa kelebihan dan kekurangan produk yang dihasilkan kelompok kalian?

Jawab:

---

---

---

# Refleksi

## Perubahan Iklim

### Instruksi:

Jawablah pertanyaan berikut dengan jelas dan tepat

### Pertanyaan

4. Apa dampak yang dapat terjadi jika masyarakat tidak menjaga kebersihan lingkungan di tengah perubahan iklim?

Jawab:

---

---

---

5. Tuliskan pengalaman dan pengetahuan baru yang kalian dapatkan setelah melakukan praktikum.

Jawab:

---

---

---