

# Studi Pencemaran Lingkungan di Sekolah

Identifikasi masalah dan rancang solusi sederhana



Nama anggota kelompok:

🎯 Dalam aktivitas ini, Anda akan mengidentifikasi berbagai jenis **pencemaran lingkungan** di sekitar sekolah dan merancang **solusi sederhana** untuk mengatasinya melalui kerja kelompok yang kolaboratif.

## 🔍 Baca situasi masalah berikut (Orientasi Masalah)

Bacalah skenario di bawah ini sebagai titik awal penyelidikan Anda.

Pertanyaan Pemantik

1. Bagaimana kondisi di lingkungan sekolah, adakah pencemaran lingkungan yang terjadi?
2. Apakah pencemaran tersebut dan ditangani?


Untuk lebih memahami terkait pencemaran lingkungan tontonlah video berikut

## 🎯 Membentuk Kelompok

Catatan: Kelompok disusun secara heterogen berdasarkan kemampuan siswa pada hasil asesmen materi sebelumnya.

## Lakukan riset dan analisis

Lakukanlah observasi di sekitar lingkungan sekolah baik di kantin, belakang kelas, ataupun taman.

 **Kiat Riset:** Saat melakukan riset, carilah sumber primer dan sekunder dari berbagai tempat. Baca buku, situs web, dan artikel. Tanyakan: Apakah informasi ini benar? Apakah masuk akal? Gunakan apa yang Anda pelajari untuk menjawab pertanyaan Anda.

Lokasi	Jenis Pencemaran	Indikasi	Rencana solusi



## Sintesisikan temuan Anda (Analisis)

Buatlah satu infografis satu halaman yang mencakup ide utama, tiga blok bukti, visualisasi, kata kunci, sumber, dan opsi pengembangan solusi.

Ikuti langkah-langkah di bawah ini untuk melengkapi infografis Anda:

1. Rangkum masalah utama yang ditemukan di sekolah.
2. Sajikan data pendukung sebagai bukti.
3. Tuliskan rencana solusi sederhana yang bisa diterapkan segera.
4. Susun tata letak informasi agar mudah dibaca.

[Klik dua kali untuk mendesain di sini]

## Presentasi

Presentasikan hasil pengamatan dan diskusi, catatlah masukan dari teman dan guru sebagai bahan evaluasi

## Refleksikan pembelajaran

Jawablah pertanyaan berikut untuk mengevaluasi pemahaman Anda:

**Bagaimana perbedaan antara data observasi lapangan dengan informasi yang Anda baca di buku atau internet?**

[Tulis jawaban Anda di sini.]

**Apa tantangan terbesar yang Anda hadapi saat merancang solusi sederhana untuk masalah di sekolah ini?**

**Bagaimana solusi yang Anda rancang dapat membantu meningkatkan kualitas lingkungan sekolah secara jangka panjang?**

Buatlah makalah sederhana dari hasil observasi dan diskusi mengenai pencemaran lingkungan di lingkungan sekolah dengan bimbingan guru Bahasa Indonesia