

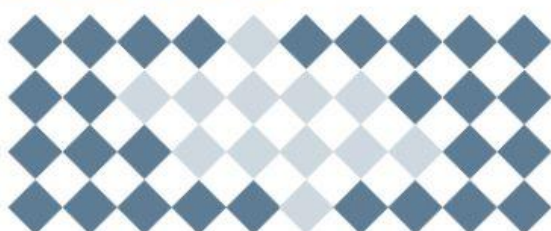
PERUBAHAN LINGKUNGAN

UNTUK KELAS X SMA/MA SEMESTER II

Pertemuan 2

NAMA KELOMPOK :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.



KOMPETENSI INTI

No	Kompetensi Inti
3	Memahami, menerapkan, menganalisis pengetahuan faktual, konseptual, prosedural berdasarkan rasa ingintahunya tentang ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya, dan humaniora dengan wawasan kemanusiaan, kebangsaan, kenegaraan, dan peradaban terkait fenomena dan kejadian, serta menerapkan pengetahuan prosedural pada bidang kajian yang spesifik sesuai dengan bakat dan minatnya untuk memecahkan masalah.
4	Mengolah, menalar, dan menyaji dalam ranah konkret dan ranah abstrak terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah secara mandiri dan mampu menggunakan metode sesuai kaidah keilmuan.

KOMPETENSI DASAR

No	Kompetensi Dasar
3.11	Menganalisis perubahan lingkungan dan dampak dari perubahan tersebut bagi kehidupan.
4.11	Merumuskan gagasan pemecahan masalah perubahan lingkungan yang terjadi di lingkungan sekitar.

INDIKATOR

No	Indikator Pencapaian Kompetensi
3.11.5	Menganalisis dampak perubahan lingkungan bagi manusia.
4.11.1	Menuliskan berbagai masalah perubahan lingkungan yang terjadi di lingkungan sekitar.
4.11.2	Menemukan solusi dalam mengatasi masalah yang terjadi di lingkungan sekitar.





TUJUAN

Siswa dapat menganalisis dampak perubahan lingkungan bagi manusia, menganalisis dan menuliskan berbagai masalah perubahan lingkungan yang terjadi di lingkungan sekitar. Dan juga menemukan solusi dalam mengatasi masalah yang terjadi di lingkungan sekitar.

PETUNJUK PENGERJAAN

1. Baca dan pahami pernyataan dan perintah yang ada di E-LKPD
2. Kerjakan soal pada kolom yang telah disediakan
3. Setelah selesai, klik finish!! Pada bagian bawah E-LKPD, klik Email my answer to my teacher
4. Isi kolom Enter your full name dengan nama Kelompok kalian
5. Isi kolom group/level dengan kelas kalian dan isi kolom school subject dengan kelas kalian
6. Isi komentar your teacher's email or key code dengan rifkyodans@gmail.com lalu klik send
7. Silakan tanyakan apabila ada yang kurang dimengerti
8. Kita semua wajib bahagia



PREDICT

Diskusikanlah prediksi kalian dampak apa yang akan terjadi jika hal tersebut (pembuangan limbah ke suanghai) dilakukan secara terus menerus!

JAWAB:

OBSERVE

PERHATIKAN VIDEO BERIKUT INI (limbah)



EXPLAIN

Berdasarkan video tersebut, catatlah hasilnya!

- a. Setelah menonton video tersebut, permasalahan apa yang dapat disimpulkan?

- b. Bagaimana dampak yang ditimbulkan bagi manusia?

- c. Bagaimana dampak yang ditimbulkan bagi hewan dan tumbuhan

- d. Berikan solusi yang tepat menurut kalian untuk mengatasi permasalahan tersebut!

