

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

PENCEMARAN LINGKUNGAN

**LEVEL
2**

Nama

No. Absen

Kelas

PETUNJUK PENGGUNAAN E-LKPD

1. Tuliskan identitas pada lembar yang disediakan.
2. Bacalah dengan cermat dan teliti E-LKPD ini secara berurutan dan pahami uraian materi yang telah disajikan pada masing-masing kegiatan pembelajaran.
3. Kerjakan setiap kegiatan pembelajaran sesuai dengan prosedur yang tersedia.
4. Diskusikan menentukan jawaban yang paling benar dengan teman sekelompokmu dalam
5. Catat dan konsultasikan dengan guru apabila kalian mendapat kesulitan dalam mengerjakan E-LKPD ini.
6. Bacalah referensi lain yang ada hubungan dengan materi pada E-LKPD ini agar kalian mendapatkan pengetahuan tambahan.
7. Klik *Finish* sebagai hasil pekerjaan setelah selesai mengerjakan soal pada E-LKPD ini.

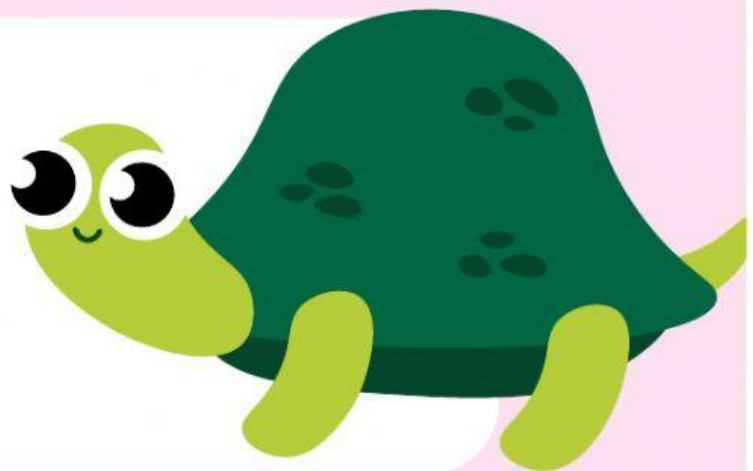


1 Orientasi Masalah

Perhatikan gambar berikut!



1. Gambar apa itu?
2. Apakah benda yang disentuh oleh penyu?
3. Apakah berbahaya jika benda tersebut menyentuh mulut penyu.



2

Mengorganisasikan Siswa



Ayo Mengamati!



Setelah mengamati video diatas, tuliskan permasalahan dan solusi yang dapat diketik pada kolom dibawah ini!

A large, empty white rectangular box with rounded corners, intended for students to write their observations and solutions.

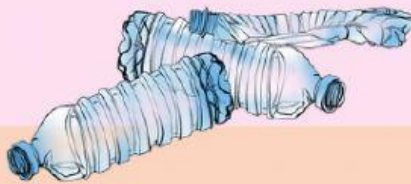
3

Membimbing Penyelidikan

Sebagai anak gen-Z yang peduli lingkungan, yuk mulai pilah sampahmu!



1. Kardus



2. Botol Plastik



3. Sisa Sayuran



4. Hair Spray



5. Daun Kering



6. Baterai



1. Setelah kamu melakukan pengamatan pada kegiatan sebelumnya.
2. Jawablah pertanyaan yang disediakan dibawah ini!
3. Isi pada tabel yang telah disediakan!

Pencemaran Tanah

Penyebab

Solusi

Pencemaran Suara

Penyebab

Solusi

Pencemaran Udara

Penyebab

Solusi

Pencemaran Air

Penyebab

Solusi

4 Mengembangkan Hasil Karya

Setelah mempelajari materi tentang pencemaran lingkungan, secara berkelompok lakukanlah analisis pencemaran lingkungan di sekitar tempat tinggal Anda dan berikan solusi yang tepat!

5

Menganalisis dan Mengevaluasi Pemecahan Masalah



Ayo Simpulkan!

Buatlah simpulan dari materi yang dibelajarkan pada kolom yang telah disediakan!