

Edisi maret 2019

MEMICU PERUBAHAN IKLIM

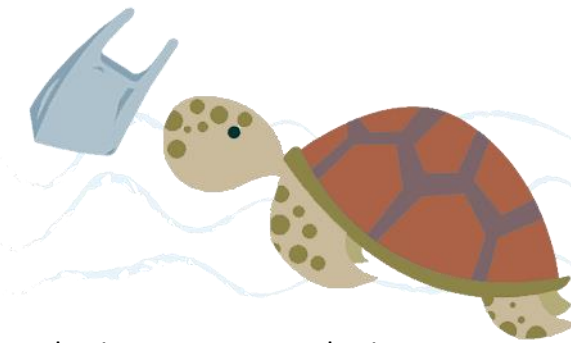
Dari proses produksi, konsumsi, hingga pembuangannya menghasilkan emisi karbon yang tinggi sehingga berkontribusi terhadap perubahan iklim karena kondisi bumi semakin memanas. Sumber material kantong plastik yang terbuat dari minyak bumi, yang merupakan sumber daya alam tak terbarukan, mengakibatkan pencemaran lingkungan di negara-negara berkembang karena limbah pabriknya dibuang ke sungai dan pembakaran gas metana mengakibatkan emisi karbon ke udara.



MENCEMARI LINGKUNGAN

Kantong plastik merupakan barang sekali pakai dengan kegiatan pasca-konsumsi yang tidak bertanggung jawab. Kantong plastik yang dibuang sembarangan bisa menyebabkan: tersumbatnya selokan dan badan air; termakan oleh hewan; rusaknya ekosistem di sungai dan laut;

Karena sampah plastik (khususnya kantong plastik) tidak dikelola dengan bertanggung jawab, hal ini menyebabkan Indonesia "dituduh" sebagai penyumbang sampah plastik terbesar kedua di dunia



plastic mengganggu ekosistem lingkungan :

- A. Mengakibatkan Banjir
- B. Menurunkan Kesuburan Tanah
- C. Menjerat Hewan
- D. Meracuni Makhluk Hidup
- E. Pencemaran Air
- F. Polusi udara

TERURAI SANGAT LAMA

Kantong plastik (dan jenis plastik lainnya) sulit terurai di tanah karena rantai karbonnya yang panjang, sehingga sulit diurai oleh mikroorganisme. Kantong plastik akan terurai ratusan hingga ribuan tahun kemudian. akan menjadi sampah.

Langkah Mudah Mengurangi Sampah Plastik

1. Biasakan membawa tas atau kantong belanja.
2. Jangan lupa membawa botol minuman.
3. Hindari penggunaan kantong plastik ataupun wadah plastik.
4. Hindari penggunaan Sedotan.
5. Coba mulai mengikuti "Kelola Sampah Mu!"

