



LATIHAN MANDIRI 2

Materi : AKUMULASI BAHAN PENCEMARAN DALAM RANTAI MAKANAN DAN TATA CARA PENANGANAN LIMBAH

Nama :

Kelas :

Untuk memperdalam pemahaman Anda mengenai materi di atas, kerjakanlah latihan berikut dan masukkan jawabanmu pada kolom jawaban yang tersedia!

1. Banyaknya bahan pencemaran lingkungan memiliki berbagai macam dampak, diantaranya akumulasi bahan pencemaran dalam rantai makanan. Jelaskanlah apa yang dimaksud akumulasi bahan pencemaran dalam rantai makanan!

2. Limbah dapat dibagi menjadi dua yaitu limbah industri dan limbah domestik yang sistem penanganannya pun memiliki perbedaan, berdasarkan hal tersebut jelaskanlah sistem penanganan limbah domestik

3. Sistem penanganan limbah cair industri dapat dibagi menjadi dua bagian utama, yaitu penanganan sistem setempat dan penanganan sistem terpusat, bagaimana cara penanganan limbah setempat dan terpusat ?





4. Seperti yang kita ketahui, limbah terdiri dari berbagai jenis diantaranya yaitu limbah padat, limbah padat sendiri itu dibagi menjadi dua yaitu?

5. dalam penanganan limbah padat terdapat cara penanganan yang disebut *Incineration*, jelaskanlah bagaimana penanganan limbah dengan metode *Incineration*!

