

TOPIK : SAINS TAHUN 6 (BAHAN BUANGAN)

NAMA : _____ KELAS : _____

Disediakan oleh : Cikgu Maria Lamb

Lengkapkan jawapan dalam kotak mengikut jenis-jenisnya.

(Rujuk buku teks ms150 & 151) **PASTIKAN EJAAN PERKATAAN SAMA DGN PILIHAN JAWAPAN**

Botol aerosol Kotak sudu plastik gelas kaca tin sardin air kencing sisa tulang

PLASTIK	LOGAM	KACA	KERTAS	SISA MAKANAN	SISA TOKSIK	BAHAN KUMUH & TINJA

Asap kereta najis haiwan cermin majalah besi buruk kulit buah baldi

PLASTIK	LOGAM	KACA	KERTAS	SISA MAKANAN	SISA TOKSIK	BAHAN KUMUH & TINJA

KLIK KOTAK dan pilih jawapan yang sesuai.

Bahan buangan TERBIODEGRADASIKAN (Boleh Reput)

Bahan buangan TIDAK TERBIODEGRADASIKAN (Tidak boleh Reput)



Isi tempat kosong dengan jawapan yang betul (EJAAN mesti tepat).

1. Bahan buangan yang tidak diperlukan lagi dan tidak mahu _____ (disimpan / dibuang).
2. Bahan buangan domestik ialah bahan buangan yang berasal dari _____ (kilang / rumah).
3. Cecair bateri adalah bahan buangan jenis _____ (logam / sisa toksik) .
4. Bahan buangan terbiodegradasikan adalah bahan buangan yang _____ (tidak / boleh) mencemarkan alam sekitar.