

IPAS

# Lembar Kerja Murid

Mengatasi Masalah Lingkungan



Nama :

Kelas :

Kelas

X



## Orientasi Masalah

1. Simak video berikut dengan scan QR Code di bawah ini!



2. Setelah menyimak video di atas, jawablah pertanyaan di bawah ini!

No	Pertanyaan 5W dan 1H	Hipotesis
1.	Apa yang dimaksud dengan limbah B3 dan dampaknya terhadap kesehatan?	
2.	Siapa yang bertanggung jawab atas pengelolaan limbah B3?	
3.	Kapan Pengelolaan Limbah B3 itu dilakukan?	
4.	Dimana Limbah B3 harus dikelola?	
5.	Mengapa pengelolaan Limbah B3 itu penting dilakukan?	
6.	Bagaimana Pengelolaan limbah B3 itu dilakukan	



## Menyusun Solusi

3. Berikan solusi atas permasalahan penumpukan limbah B3 yang terdapat pada video yang telah kalian tonton!

---

---

---

---

4. Pilih solusi terbaik dan jelaskan alasanmu memilihnya?

---

---

---

---





## Mengorganisasikan

Limbah B3 berdasarkan karakteristiknya dibedakan menjadi 5 menurut PP nomor 101 Tahun 2014. Tentukanlah pasangan yang tepat berdasarkan jenis limbah yang disediakan pada tabel dengan simbol yang sesuai!





## Mengorganisasikan

Contoh Limbah	Simbol
Obat Kadaluarsa, baterai bekas, pestisida sisa	
Minyak tanah bekas. aseton, cat sisa	
Sisa tinta printer	
Air aki bekas, cairan pembersih toilet	
Gas kaleng aerosol bekas	

