



Nama :  
Kelas :  
Nama Pembimbing :

## LKPD 8

### Pelaksanaan Proyek Penanganan Sampah (Pembuatan Pirolisis)

#### Apa yang akan dipelajari?

Pada kegiatan ini peserta didik akan berkreasi membuat model/produk teknologi penanganan sampah yang tepat guna sesuai rancangan yang telah dibuat sebelumnya

#### Petunjuk LKPD

1. Berdoa sebelum memulai kegiatan ini.
2. Baca dengan seksama LKPD ini sebelum memulai mengerjakan.
3. Gunakan link video dan sumber bacaan belajar untuk menyelesaikan permasalahan yang ada di LKPD.
4. Berdiskusilah dengan teman sekelompokmu untuk menyelesaikan permasalahan yang ada di LKPD.
5. Berdiskusilah dengan santun dan selesaikan LKPD dengan penuh tanggung jawab serta tepat waktu.
6. Tanyakan kepada guru pembimbing jika ada permasalahan yang tidak dipahami.
7. Selamat belajar dan berdiskusi!

#### Langkah-langkah Kegiatan

1. Simaklah video sesuai dengan link yang tersedia

<https://www.youtube.com/watch?v=ILduuxVhREg>

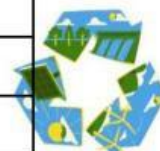
2. Pada tahap ini kalian akan berkreasi membuat model/produk teknologi penanganan sampah yang tepat guna yang telah dirancang sebelumnya. Sebelum aksi membuat model/produk teknologi penanganan sampah, buatlah format-format berikut ini untuk menunjang kelancaran dan kesuksesan pembuatan modul/produk penanganan sampah oleh kelompokmu!

Tunjukkanlah format-format tersebut pada guru pendampingmu untuk mendapatkan tanggapan!

Nama Alat/Bahan	Fungsi/ Kegunaan	Digunakan Untuk Tahap ....	Ketersediaan (ada/belum ada/diganti dengan ...)
1. ....			
2. ....			
3. ....			
dst			

3. Format Cek Tahapan Pembuatan Model/produk Penanganan Sampah (Konfirmasikan pada gurumu di setiap waktu pemantauan yang telah dijadwalkan!)

Kegiatan Per Tahap	Tanggal lapor/cek	Target Hasil	Hasil (.....% Target)	Tindak Lanjut





4. Dokumentasikan setiap Tahap pengerjaan produk penanganan sampah

**Foto Tahap 1.**

**Foto Tahap 2**

