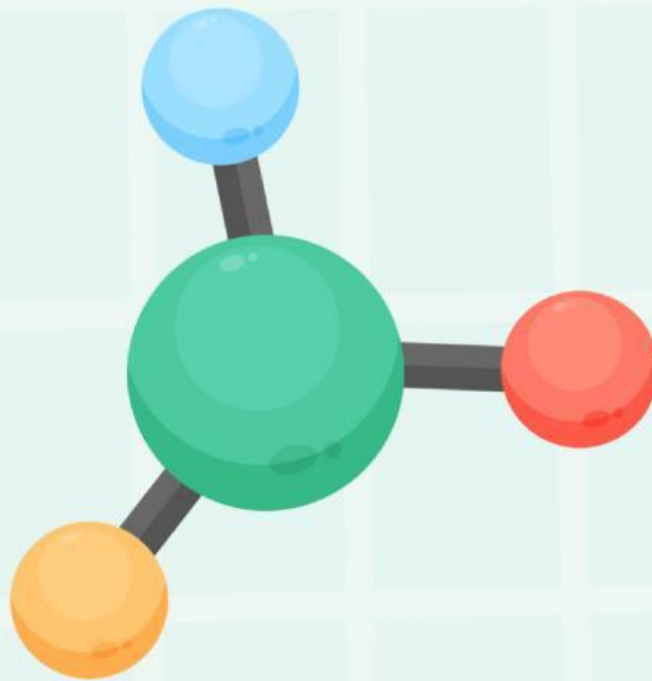




Lembar Kerja Peserta Didik

# LKPD

Proyek Bentuk Molekul Hidrokarbon



Nama Kelompok :

Kelas :

Anggota Kelompok :

# LANGKAH 1

## PENENTUAN PERTANYAAN MENDASAR

---

### Petunjuk Kegiatan

- Tonton video pembelajaran pada halaman “Video” di *google site*

Link:

- Jawab pertanyaan yang tersedia dari hasil pengamatanmu

Tampilan video



Berdasarkan video tersebut, jawablah pertanyaan dibawah ini!

1. Senyawa hidrokarbon apa yang terkandung di dalam gas LPG?

2. Apa yang kalian ketahui tentang senyawa hidrokarbon alkana?

3. Apa saja jenis isomer dari salah satu senyawa hidrokarbon alkana yang terkandung di dalamnya?

4. Apa yang kamu ketahui tentang pengelompokkan hidrokarbon (alkana, alkena, alkuna)

5. Sebutkan contoh-contoh bahan atau produk yang mengandung senyawa hidrokarbon yang ada di sekitar?