



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Mata Pelajaran : Sistem Pencernaan

Kelas : VII/1

Materi : Sifat fisika dan kimia serta perubahan fisika dan kimia

Pertemuan : 5

Nama Kelompok :

1.
2.
3.
4.

Prosedur kerja

1. Cermati isi dari setiap lembaran LKPD
2. Bacalah kompetensi pembelajaran yang akan dicapai
3. Diskusikanlah tugas tugas yang berkaitan dengan topik hari ini bersama teman kelompok
4. carilah informasi tambahan dari buku atau internet
5. Presentasikan hasil diskusi kalian bersama teman kelompok masing masing

Indikator Pembelajaran

1. Menjelaskan sifat kimia dan fisika
2. Membedakan perubahan fisika dan perubahan kimia
3. Memberi contoh perubahan kimia dan fisika dalam kehidupan sehari- hari

Alat dan Bahan percobaan

- Kertas
- Gunting
- Pembakar spiritus
- Korek api
- Gula
- Sendok logam
- Air

Hasil Pengamatan

No.	Perlakuan	Perubahan yang terjadi
1.	Selembar kertas yang di bakar	
2.		
3.		
4.		

Pertanyaan

1. Apa perbedaan dari hasil pengamatan di atas?

2. Apa saja perbedaan fisika dan kimia berdasarkan kegiatan yang telah kamu lakukan?