

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)



Hari / Tanggal : _____
Kelompok : _____

Nama :

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____

Tujuan :

Melalui video pembelajaran, peserta didik dapat mengklasifikasikan zat menjadi unsur, senyawa, dan campuran dengan benar.

Petunjuk :

1. Kumpulkan informasi dari berbagai sumber seperti video pembelajaran, buku paket, bahan ajar dan internet tentang klasifikasi materi menjadi unsur, senyawa, dan campuran.
2. Bacalah perintah soal dengan teliti
3. Diskusikanlah LKPD bersama teman sekelompokmu.
4. Kerjakan sesuai dengan waktu yang diberikan oleh guru.
5. Ketik langsung hasil diskusi dalam LKPD
6. Presentasikan hasil diskusi di depan kelas bersama teman satu kelompokmu

Sebelum mengerjakan LKPD, terlebih dahulu anda menyimak video berikut ini!



Pertanyaan :

a. Lengkapi tabel berikut ini dengan memberi tanda ceklist (✓) pada kolom yang sesuai!

| No | Contoh Zat | Unsur | Senyawa | Campuran |
|----|---------------|-------|---------|----------|
| 1 | Oksigen | | | |
| 2 | Air | | | |
| 3 | Garam dapur | | | |
| 4 | Gula | | | |
| 5 | Larutan garam | | | |
| 6 | Larutan gula | | | |
| 7 | Air kopi | | | |
| 8 | Air sungai | | | |
| 9 | Minyak bumi | | | |
| 10 | Besi | | | |

b. Buatlah kesimpulan tentang sifat- sifat unsur, senyawa, dan campuran !

1. Unsur :

.....
.....
.....
.....
.....

2. Senyawa

.....
.....
.....

3. Campuran

.....
.....
.....