



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

# PERUBAHAN FISIKA DAN KIMIA



Nama :

Kelas :

## ❖ Tujuan

Siswa dapat mengidentifikasi ciri perubahan fisika dan perubahan kimia zat serta contohnya

## ❖ Alat dan bahan

1. Alat tulis
2. Buku paket IPA kelas 7 Semester 1

## ❖ Cara kerja

1. Amati gambar berikut, kemudian lengkapi kolom yang ada di samping gambar

a)



Terjadi perubahan

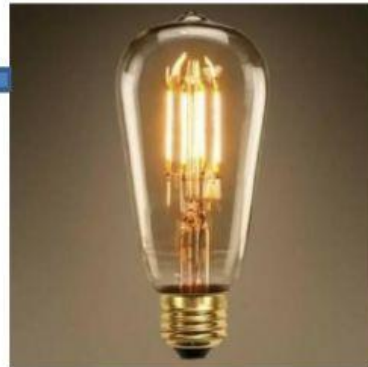


Asal zat : \_\_\_\_\_

Menjadi : \_\_\_\_\_

b)

Terjadi perubahan



Asal zat : \_\_\_\_\_

Menjadi : \_\_\_\_\_

c)



Terjadi perubahan



Asal zat : \_\_\_\_\_

Menjadi : \_\_\_\_\_



c)



Terjadi perubahan



Asal zat : \_\_\_\_\_  
Menjadi : \_\_\_\_\_

d)

Terjadi perubahan



Asal zat : \_\_\_\_\_  
Menjadi : \_\_\_\_\_



e)



Terjadi perubahan



Asal zat : \_\_\_\_\_  
Menjadi : \_\_\_\_\_

f)



Terjadi perubahan



Asal zat : \_\_\_\_\_  
Menjadi : \_\_\_\_\_



Setelah mengamati dan mengisi kolom di atas, Jelaskan perbedaan perubahan Fisika dengan perubahan kimia dengan mengisi tabel di bawah.

**PERBEDAAN PERUBAHAN FISIKA DAN PERUBAHAN KIMIA**

Perubahan Fisika	Perubahan Kimia