



Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA



e-LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik Elektronik

PERUBAHAN MATERI



Auditori

Nama:

No Absen:

Kelas

X

Semester 1

Disusun oleh: Devi. R

Petunjuk Penggunaan e-LKPD

- Berdoalah sebelum mengerjakan
- lengkapi identitas pada lembar yang telah tersedia dan kerjakan kegiatan sesuai dengan petunjuk
- Tanyakan pada guru apabila ada soal yang kurang dipahami
- Periksa kembali jawaban sebelum dikumpulkan

Capaian Pembelajaran

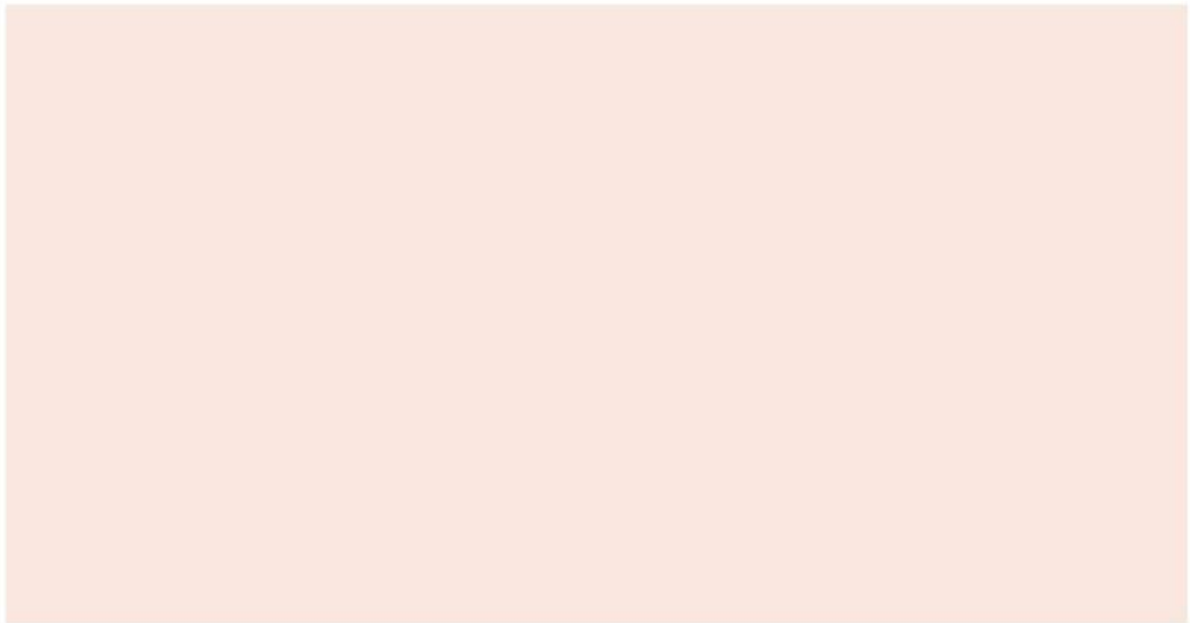
Di akhir fase E, peserta didik menjelaskan aspek meliputi dasar-dasar besaran dan pengukuran, sifat zat yang dibedakan secara kimia dan fisika, ciri-ciri dari perubahan zat secara fisika dan kimia, serta penggolongan zat menjadi unsur, senyawa, campuran dan cara pemisahan campuran yang bermanfaat secara ekonomis.

Tujuan Pembelajaran

Peserta didik mampu mengidentifikasi perubahan fisika dan perubahan kimia

KEGIATAN 1

Cermatilah vidio dibawah ini !!!



Sumber: youtube.com

Setelah menonton vidio diatas, sebutkan perbedaan dari perubahan fisika dan perubahan kimia !!!

No	Perubahan Fisika	Perubahan Kimia
1		
2		
3		

Petunjuk :

Jawaban bisa langsung menggunakan suara dengan menekan gambar mikrofon dan hp (pada kotak yang berada didalam tabel)

KEGIATAN 2

Sebutkan peristiwa apa yang terjadi pada gambar dibawah ini menggunakan rekam suara beserta perubahan apa yang terjadi !!!

a. Gambar 1



b. Gambar 2



c. Gambar 3



Petunjuk :

Jawaban bisa langsung menggunakan suara dengan menekan gambar mikrofon dan hp (pada kotak yang berada dibawah gambar)

KEGIATAN 2

Sebutkan peristiwa apa yang terjadi pada gambar dibawah ini menggunakan rekam suara beserta perubahan apa yang terjadi !!!

d. Gambar 4



e. Gambar 5



f. Gambar 6



Petunjuk :

Jawaban bisa langsung
menggunakan suara dengan
menekan gambar mikrofon dan hp
(pada kotak yang berada dibawah
gambar)

FINISH