



Direktorat Pendidikan Profesi dan  
Pembinaan Guru dan Tenaga Kependidikan  
Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan

KEAJAIBAN PERUBAHAN WUJUD  
DI SEKITARKU

# LKPD KELAS III TEMA 3 SUBTEMA 4



DERI DERISMAN, S.Pd  
Peserta PPG  
Angkatan 2  
2020



LPTK UNIVERSITAS  
PENDIDIKAN INDONESIA

# Kompetensi Dasar

## B. Indonesia



3.1 Menggali informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari yang disajikan dalam bentuk lisan, tulis, visual, dan/atau eksplorasi lingkungan.

4.1 Menyajikan hasil informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari dalam bentuk lisan, tulis, dan visual menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif

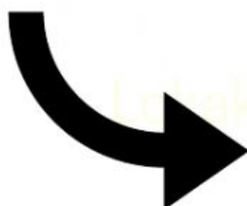
## Matematika



3.7 Mendeskripsikan dan menentukan hubungan antar satuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.

4.7 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari

## SBdP



3.4 Mengetahui teknik potong, lipat, dan sambung.

4.4 Mengetahui teknik potong, lipat, dan sambung.

# Tujuan Pembelajaran

1

Setelah membaca teks pada e-handout melalui aplikasi fliphtml5, siswa dapat menemukan tiga informasi yang terkait dengan perubahan wujud

2

Setelah menyimak video pembelajaran pada kanal youtube, siswa dapat menggambar proses cara membuat garam dengan tepat

3

Setelah menonton video pembelajaran pada kanal youtube, siswa dapat menganalisis konversi waktu dengan tepat.

4

Setelah menonton video pembelajaran pada kanal youtube, siswa dapat mempraktikkan mengkonversi waktu dengan satuan waktu lainnya dengan tepat

5

Setelah menonton video pembelajaran pada kanal youtube, siswa dapat menemukan cara melipat pakaian secara rinci

6

Setelah menonton video pembelajaran pada kanal youtube, siswa dapat mempraktikkan beberapa macam cara teknik melipat dengan tepat

# Petunjuk LKPD

## Petunjuk

1. Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) ini merupakan lembar kerja interaktif
2. Ikuti instruksi guru dalam pengisian LKPD
3. Kerjakan soal yang ada dalam LKPD, apabila ada kesulitan silahkan tanyakan pada guru kalian
4. Setelah selesai mengerjakan kalian bisa klik finish, dan LKPD kalian akan terkirim ke guru kalian.

## Alat

1. Smartphone
2. Produk yang ada dirumah mu seperti tas, jam tangan
3. Buku gambar
4. Alat tulis
5. Pensil warna

## Langkah-langkah kegiatan

### Kegiatan 1

1. Cermati dan amati video pembelajaran pada link yang sudah di tercantum
2. Kemudian tuliskan 3 informasi penting yang kalian dapatkan
3. Gambarkan proses pembuatan garam, kemudian fotokan hasilnya dan kirimkan pada Whatsapp gurumu.

### Kegiatan 2

Kerjakan soal-soal tersebut dengan cara menarik jawaban pada kolom kosong yang telah disediakan

### Kegiatan 3

1. Amati video pembelajaran pada link yang telah disediakan.
2. Selanjutnya praktekan cara melipat baju sesuai dengan video tersebut.
3. Selanjutnya videokan proses melipat baju dengan benar, lalu kirim ke Whatsapp gurumu

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Nama :

Kelas :

Bacalah teks dengan judul "Bertani Garam" kemudian simak video pembelajaran di bawah ini, dengan mengklik tautan di bawah ini!

[https://www.youtube.com/watch?v=c\\_JueE7430w](https://www.youtube.com/watch?v=c_JueE7430w)



## Kegiatan 1

Setelah membaca teks dan menyimak video, tuliskan 3 informasi penting yang kalian dapatkan, Tuliskan pada kolom di bawah ini!

--

Buatlah cerita bergambar yang memperlihatkan proses pembuatan garam ! dan berikan keterangan!


## Kegiatan 2

Waktu yang dibutuhkan petani garam untuk mengisi satu petak air laut adalah dua jam. Berapa lama waktu yang diperlukan dalam satuan menit?

Satuan jam dapat diubah menjadi menit.

1 jam = ..... menit

2 jam =  $2 \times 60$  menit  
= 120 menit  
Jadi, waktu yang dibutuhkan petani garam untuk mengisi satu petak adalah 120 menit

- 1 hari = 24 jam
- 1 jam = 60 menit
- 1 menit = 60 detik

- 1 jam = 60 menit
- 2 jam =  $2 \times 60$  menit
- 3 jam =  $3 \times 60$  menit
- 4 jam =  $4 \times 60$  menit
- dan seterusnya

Waktu mengerjakan tugas dari pak guru adalah 1 jam 20 menit!

Berapa menit waktu yang diberikan pak guru? coba ubah ke satuan menit

Tarik dan drop dari kolom jawaban ke kolom pertanyaan di bawah ini!

1 jam 20 menit =  menit +  menit =  menit

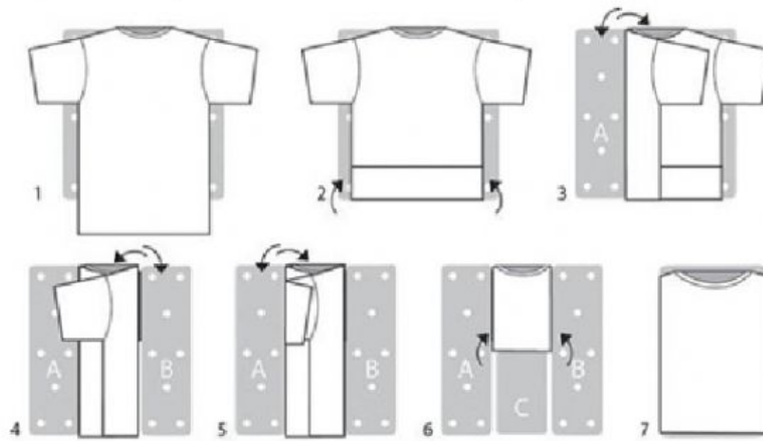
Waktu pertandingan sepak bola adalah 2 x 45 menit! berapa jam total pertandingan resmi sepak bola?

2 x 45 menit =  menit +  menit  
=  menit  
=  jam +  menit

### Kegiatan 3

Simak video dibawah ini dengan mengklik tautan dibawah ini tentang cara melipat baju dengan benar!

<https://www.youtube.com/watch?v=nCsycEovR9g>



Tugas Mandiri!

Videokan cara melipat baju dengan benar, hasilnya kirimkan ke WA grup atau WA pribadi gurumu !

Setelah melaksanakan kegiatan diatas coba kamu simpulkan tentang materi yang telah kalian pelajari. Tuliskan simpulanmu pada kolom di bawah ini !