

Disusun Oleh:
ANA NILA SARI, S.Pd

Benda di Sekitarku

LKPD Tematik Terpadu untuk SD Kelas III



TEMA 3 SUBTEMA 4
PB 1

Semester 1

Nama Siswa:

Kelas :

Sekolah :

SDN JAMBEAN 01

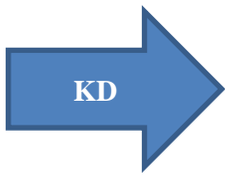
Dinas Pendidikan dan Kebudayaan

Kabupaten Pati



DAFTAR ISI

	Hal
JUDUL LKPD	1
DAFTAR ISI	2
KD dan TUJUAN PEMBELAJARAN	3
PETUNJUK Pengerjaan	4
LKPD	5 – 8
SUMBER BELAJAR	9



Muatan Pelajaran Bahasa Indonesia

NO	KOMPETENSI DASAR (KD)	INDIKATOR
1	3.1 Menggali informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari yang disajikan dalam bentuk lisan, tulis, visual, dan/atau eksplorasi lingkungan.	3.1.1 Menelaah informasi dari bacaan tentang proses membuat garam. 3.1.2 Menyimpulkan informasi tentang proses membuat garam
2	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.	4.1.1 Membuat gambar yang menceritakan kembali pokok informasi terkait wacana .

Muatan Pelajaran Matematika

No	KOMPETENSI DASAR (KD)	INDIKATOR
1	3.7 Mendeskripsikan dan menentukan hubungan antar satuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.	3.7.1 Membandingkan konversi satuan waktu. 3.7.2 Memecahkan masalah berkaitan dengan konversi waktu
2	4.7 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.	4.7.1 Menentukan konversi satuan waktu.

Muatan Pelajaran SBdP

NO	KOMPETENSI DASAR (KD)	INDIKATOR
1	3.4 Mengetahui teknik potong, lipat, dan sambung.	3.4.1 Mengumpulkan informasi teknik melipat. 3.4.2 Mengidentifikasi teknik melipat kain.
2	4.4 Membuat karya dengan teknik potong, lipat, dan sambung	4.4.1 Mempraktikkan teknik melipat baju 4.4.1 Memodifikasi beberapa macam teknik melipat.



TUJUAN PEMBELAJARAN

- 3.1.1 Melalui membaca wacana pada slide powerpoint tentang proses membuat garam, siswa dapat menelaah informasi dari bacaan tentang proses membuat garam dengan benar.
- 3.1.2 Melalui diskusi dalam kelompok, siswa dapat menyimpulkan informasi tentang proses membuat garam dengan tepat.
- 4.1.1 Melalui kegiatan menggambar, siswa dapat membuat gambar yang menceritakan kembali pokok informasi terkait wacana dengan percaya diri.
- 3.7.1 Dengan tanya jawab, siswa dapat membandingkan konversi satuan waktu dengan tepat.
- 3.7.2 Setelah berlatih soal mengkonversi waktu, siswa dapat memecahkan masalah yang berkaitan dengan konversi waktu secara teliti.
- 4.7.1 Dengan penugasan, siswa dapat menentukan konversi satuan waktu dengan benar.
- 3.4.1 Dengan browsing internet dan mengamati contoh dari guru tentang teknik melipat, siswa dapat mengumpulkan informasi teknik melipat kain dengan tepat.
- 3.4.2 Dengan browsing internet dan mengamati contoh dari guru tentang teknik melipat, siswa dapat mengidentifikasi teknik melipat kain dengan percaya diri.
- 4.4.1 Melalui simulasi, siswa dapat mempraktikkan teknik melipat baju dengan rapi dan percaya diri.
- 4.4.2 Melalui demonstrasi, siswa dapat memodifikasi beberapa macam teknik melipat dengan tepat rapi dan percaya diri.

PETUNJUK Pengerjaan

1. Berdo'alah sebelum mengerjakan!

2. Bacalah tugas yang ada di LKPD secara seksama!

3. Kerjakan sesuai dengan petunjuk yang diberikan!



4. Tanyakan hal yang sulit kepada guru atau orang tua kalian

Alat:

HP android,
Bahan Ajar – Modul Kelas 3 Tema 3
Subtema 4 Pb 1

LKPD



1. Muatan Bahasa Indonesia

Petunjuk Pengerjaan:

Setelah membaca teks bacaan yang berjudul “**Bertani Garam**” pada Bahan Ajar – Modul Tema 3 Subtema 4 Pb 1 Hal 4-5 bersama dengan kelompokmu simpulkan informasi penting dari teks tersebut melalui pertanyaan di bawah ini! (Waktu 10 menit)

1. Bahan dasar pembuat garam adalah ...
 - a. pasir
 - b. air laut
 - c. air biasa
2. Contoh daerah penghasil garam di Indonesia adalah
 - a. Pulau Kalimantan
 - b. Pulau Bali
 - c. Pulau Sulawesi
3. Proses perubahan wujud yang terjadi pada pembuatan garam adalah
 - a. menguap
 - b. membeku
 - c. mencair
4. Pernyataan yang benar adalah
 - a. air menguap karena terkena sinar matahari
 - b. agar garam yang dihasilkan bersih, air laut harus ditambahkan setiap hari
 - c. agar kualitasnya bagus, garam harus dipanen saat musim penghujan
5. Waktu yang diperlukan untuk memanen garam adalah
 - a. 210 hari
 - b. 210 minggu
 - c. 210 bulan

Hasil bisa difoto dan dikirim ke Google Classroom

Petunjuk Pengerjaan:

Setelah membaca teks bacaan yang berjudul “**Bertani Garam**” pada Bahan Ajar – Modul Kelas 3 Tema 3 Subtema 4 Pb 1 Hal 4-5 secara mandiri lengkapi tabel dengan intruksi di bawah ini! (Waktu 10 menit)

Ayo Bercerita



Perubahan wujud terjadi pada proses pembuatan garam. Bantulah Siti menceritakan proses pembuatan garam. Buatlah bentuk cerita bergambar!

Hasil bisa difoto dan dikirim ke Google Classroom

2. Muatan Matematika



Petunjuk Pengerjaan:

Setelah memahami materi konversi satuan waktu pada Bahan Ajar – Modul Kelas 3 Tema 3 Subtema 4 Pb 1 Hal 6 lakukanlah tanya jawab dengan temanmu melalui WA tentang materi konversi waktu kemudin kerjakan soal dibawah ini! (Waktu 15 menit)

A. Ubahlah satuan jam menjadi menit!

1. 1 jam 45 menit = menit + menit
= menit
2. 2 jam 50 menit = menit + menit
= menit
3. 3 jam 5 menit = menit + menit
= menit
4. 6 jam 16 menit = menit + menit
= menit
5. 7 jam 60 menit = menit + menit
= menit

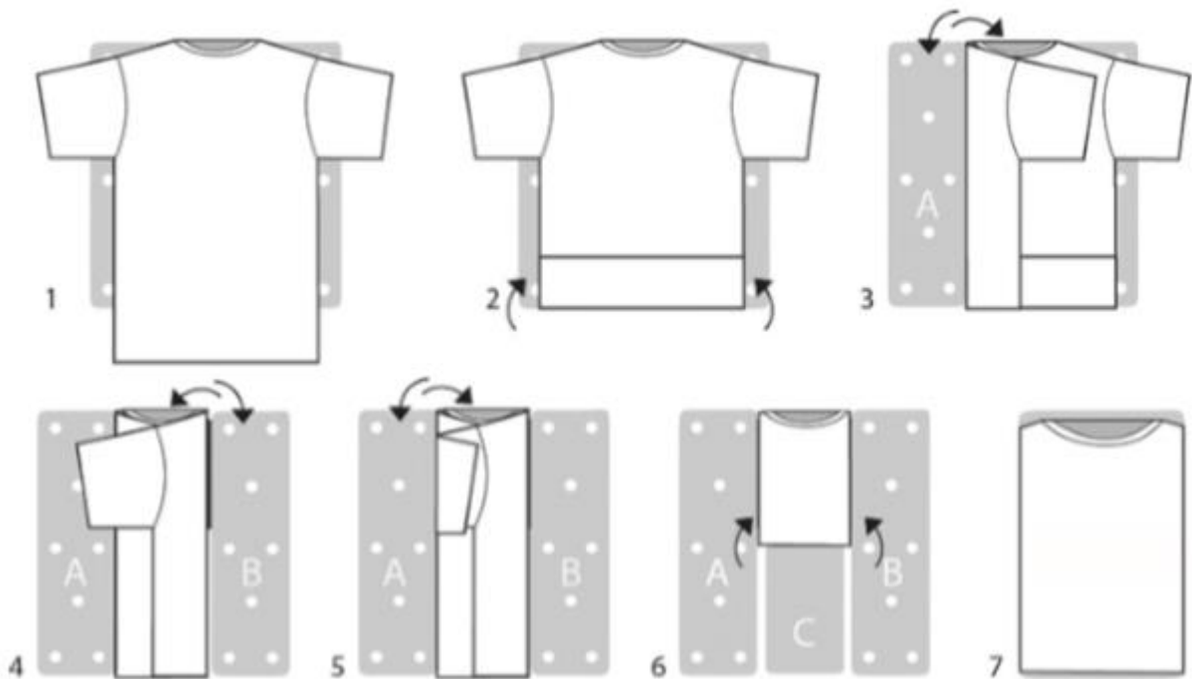
Hasil bisa difoto dan dikirim ke Google Classroom

3. Muatan SBDP

Petunjuk Pengerjaan!

Perhatikan langkah-langkah melipat baju dibawah ini, kemudian buatlah video kegiatanmu dirumah tentang melipat bajumu sendiri. Kirimkan video tersebut ke Google Classroom! (Waktu max 10 menit)

Perhatikan cara melipat kaos berikut ini! Ikutilah langkah-langkahnya!



www.organizedchaosonline.com

Kegiatan Bersama Orang Tua



Orang tua dapat membantu siswa berlatih melipat pakaian di rumah.

SUMBER BELAJAR

Sari Kusuma Dewi, dkk. Tahun 2018. Buku Siswa SD/MI Kelas III Tema 3 Benda Di Sekitarku.
Penerbit Intan Pariwara Klaten

Sari Kusuma Dewi., dkk. Tahun 2018. Buku Guru SD/MI Kelas III Tema 3 Benda Di Sekitarku.
Penerbit Intan Pariwara Klaten

<https://guruberbagi.kemdikbud.go.id>

Mengetahui,
Kepala SDN JAMBEAN 01

KUSWATI, S.Pd
NIP. 19660324 199211 2 002

Jambean, September 2020
Guru Kelas III

ANA NILA SARI, S. Pd
NIP. 19830315 201406 2 009