

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SDN 003 Bukit Kapur
Kelas / Semester : III /Genap
Tema 7 : Perkembangan Teknologi
Sub Tema 1 : Perkembangan Teknologi Produksi Pangan
Pembelajaran ke : 1 (SBDP, Bahasa Indonesia, Matematika)
Alokasi waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Siswa dapat mengenal pola irama lagu “Rotiku” dengan tepat dan percaya diri
2. Siswa dapat menemukan pokok-pokok informasi dan memahami teks.
3. Siswa dapat menyelesaikan masalah sehari-hari berkaitan dengan luas dalam satuan tidak baku dengan tepat.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">1. Guru membuka pembelajaran dengan salam, ucapan syukur dan mengawali pembelajaran dengan kalimat motivasi dan selalu mengingatkan siswa akan protokol kesehatan Covid-19 dimanapun berada.2. Guru mengaitkan pembelajaran yang lalu dengan materi yang akan dipelajari3. Memberikan gambaran tentang materi dan tujuan pembelajaran (Motivasi)	2 menit
Kegiatan Inti	<p>Ayo Bernyanyi</p> <ul style="list-style-type: none">• Guru membuka pelajaran dengan memperdengarkan lagu “Rotiku” sebagai motivasi awal pembelajaran.• Guru menjelaskan tentang pola irama dan selanjutnya meminta siswa untuk menemukan pola irama berbeda atau sama melalui tugasvg. <p>Ayo Membaca</p> <ul style="list-style-type: none">• Siswa bercerita mengenai berbagai jenis makanan yang biasa dikonsumsi sehari-hari.• Guru juga menunjukkan berbagai contoh jenis makanan dan menjelaskan bahwa jenis makanan yang diolah merupakan hasil dari teknologi pangan	6 menit

	<ul style="list-style-type: none"> • Guru meminta siswa membaca teks “Teknologi Pangan” pada buku siswa.(LITERASI). • Guru menjelaskan cara mudah menemukan informasi dan memahami teks. • Lakukan tanya jawab dengan siswa berdasarkan isi teks yang telah dibaca. <p>Ayo Mengamati</p> <ul style="list-style-type: none"> • Guru menjelaskan bahwa makanan sehat adalah makanan yang bersih dan untuk menghindari kue dihinggapi lalat dibutuhkan sebuah kain dengan ukuran yang berbeda. • Siswa diajak menentukan luas kain dengan satuan tidak baku dari roti yang sudah tersedia . • Siswa diminta menghitung luas kain yang berbeda dengan satuan tidak baku 	
Kegiatan Penutup	<p>Peserta Didik :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan. <p>Guru :</p> <p>Guru memberikan umpan balik pembelajaran melalui tugas</p>	2 menit

- Alat dan bahan
 - Roti, Kain, Karton dan Spidol, tahu, tempe
- Metode
 - Ceramah, Tanya jawab, Demonstrasi

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan sesuai kebutuhan yaitu pengamatan sikap, tes pengetahuan.

Mengetahui
Kepala Sekolah,

Dumai, 01 Januari 2022
Guru Kelas 3b

YUSRIZAL,S.Pd
NIP.19710312 199403 1 006

MUSNI,S.Pd
NIP. 19810419 200801 2 007

Lembar Kerja Peserta Didik
(LKPD)

Tema 1
Subtema 1
Pembelajaran 1

Guru Pengampu :
MUSNI,S.Pd
SDN 003 Bukit Kapur

Nama : _____
Kelas : _____

A. Perhatikan Syair Lagu “Rotiku” dibawah ini !

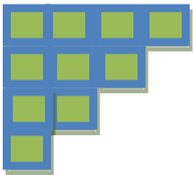
Rotiku
Karya : A.T. Mahmud

Rotiku persegi empat
Kulitnya berwarna coklat
Kututup rapat-rapat
Supaya jangan dimakan lalat

Tuliskan pola irama yang sama dan pola irama yang berbeda !

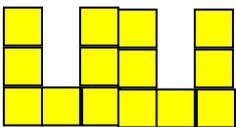
B. Menjodohkan dengan dengan Garis

Tariklah garis dari huruf A / B ke arah kotak pasangannya !



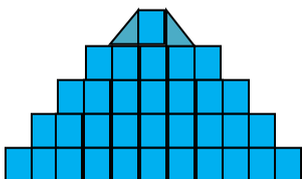
A

14 Satuan



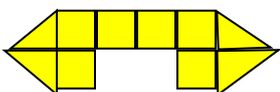
B

8 Satuan



C

10 Satuan



D

34 Satuan

C. Pilihan Ganda

Pilihlah jawaban yang paling benar !

1. Kebutuhan pangan adalah kebutuhan akan...
 - a. Pakaian
 - b. Rumah
 - c. Makan

2. Dibawah ini yang merupakan cara mengolah hasil pangan adalah..
 - a. Pemakaian
 - b. Pembusukan
 - c. Pengawetan

3. Tahu dan tempe merupakan hasil olahan dari ...
 - a. Singkong
 - b. Jagung
 - c. Kedelai

4. Dibawah ini yang bukan merupakan hasil olahan dari susu sapi adalah...
 - a. Keju
 - b. Kecap
 - c. Susu bubuk

5. Bahan pangan harus diolah karena mudah...
 - a. Membusuk
 - b. Mengendap
 - c. Melebar

Selamat Bekerja