



**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(RPP)
DI SD KELAS III SEMESTER II**

**TEMA 7
PERKEMBANGAN TEKNOLOGI
SUB TEMA 1
PERKEMBANGAN TEKNOLOGI PRODUKSI PANGAN
PEMBELAJARAN 2**

TOPIK SIMULASI :

Perkembangan Teknologi

DESKRIPSI :

Mengenal perkembangan teknologi pangan, sandang, komunikasi, dan transportasi, dan manfaatnya bagi kehidupan manusia.

Seleksi Tahap 2

Calon Guru Penggerak

Angkatan ke V

Oleh :

ARI IDAWATI,S.Pd.SD

GURU KELAS SDN BESAH II KASIMAN

DINAS PENDIDIKAN

KABUPATEN BOJONEGORO

PROVINSI JAWA TIMUR

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri Besah II Kasiman
Kelas / Semester : III / 2
Tema : 7 (Perkembangan Teknologi)
Sub Tema : 1 (Perkembangan Teknologi Produksi Pangan)
Pembelajaran ke : 2
Alokasi waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan menyimak penjelasan dari guru, siswa dapat mengenal bentuk paragraf dari teks bacaan dengan tepat.
2. Dengan mengamati teks bacaan, siswa dapat menemukan banyaknya paragraf dari teks yang telah dibaca dengan tepat.
3. Dengan membaca teks bacaan, siswa dapat bertukar informasi mengenai isi dari teks tersebut dengan tepat.
4. Dengan mewawancarai teman tentang makanan yang paling disukai, siswa dapat membuat daftar keberagaman makanan dalam kehidupan sehari-hari dengan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

I. Pendahuluan

1. Siswa masuk kelas dan duduk ditempat yang sudah ditentukan.
2. Guru menyapa siswa dan memberikan salam, mengajak semua siswa untuk berdo'a (**religius**)
3. Guru mengecek kesiapan siswa untuk belajar, mengkondisikan siswa fokus menyimak materi pelajaran.
4. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran
5. Guru mengajak siswa melakukan tepuk semangat
6. Siswa menyimak apersepsi pembelajaran hari ini :
Guru bercerita sekilas tentang jenis-jenis teknologi yang terdapat di sekitar kita.
Contoh : teknologi pangan, teknologi komunikasi, teknologi transportasi dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari.
Guru memberikan pertanyaan untuk menstimulus ketertarikan siswa tentang topik pembelajaran tentang teknologi produksi pangan.
 - Pertanyaan: (**melakukan apersepsi**)
 - Siapa yang pernah makan ikan bandeng?
Guru membawa gambar bandeng presto atau bandeng presto sebagai media
 - Siapa yang sudah pernah melihat proses pembuatan bandeng presto?

II. Kegiatan Inti

1. Siswa membaca teks “Bandeng Presto” yang terdapat pada buku tema dan siswa mengamati kesimpulan kalimat yang diberi warna berbeda.
2. Siswa diminta duduk berpasangan dan membaca bersama-sama.
3. Siswa mengamati isi dari tiap paragraf. Setelah siswa mengetahui isi dari tiap paragraf, siswa dapat menemukan informasi dari teks bacaan.
4. Siswa berdiskusi mengenai pokok pikiran dari tiap paragraf berdasarkan informasi yang diperoleh. **(colaboration)**
5. Siswa melengkapi informasi yang diperoleh dari teks bacaan yang terdapat pada lembar kerja siswa **(LK)**.
6. Siswa menyimak cerita guru tentang keberagaman karakteristik individu dalam kehidupan sehari-hari.
7. Siswa menjawab pertanyaan dari guru mengenai bentuk-bentuk keragaman individu dalam kehidupan sehari-hari di lingkungan sekitar. **(critical thinking)**
8. Siswa mewawancarai teman mengenai makanan yang paling disukai.
9. Siswa menuliskan hasilnya ke dalam tabel dan membuat kalimat singkat tentang makanan yang paling disukai teman. **(creativity)**
10. Siswa berdiskusi dengan teman mengenai sikap yang harus dilakukan jika menghadapi teman yang memiliki kesukaan berbeda.
11. Siswa menyampaikan hasil diskusi di depan kelas. **(comunicattion)**
12. Siswa membuat kesimpulan hasil diskusi dengan bimbingan guru.
13. Guru memberikan penguatan materi tentang teknologi produksi pangan dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari.

III. Kegiatan Penutup

1. Refleksi :
Siswa diminta untuk merefleksikan :
Apa manfaat teknologi pangan dalam kehidupan sehari-hari?
Bagaimana sikap kita menghadapi teman yang memiliki kesukaan berbeda?
2. Siswa menyanyikan lagu daerah **(nasionalisme)**
3. Mengajak semua siswa berdo'a menurut agama dan kepercayaan masing-masing **(religius)**
4. Memberikan penilaian terhadap hasil pekerjaan siswa.

C. PENILAIAN

1. **SIKAP** : Observasi selama kegiatan
Pengamatan dan pencatatan sikap siswa selama kegiatan menggunakan lembar observasi.

2. PENGETAHUAN

Bahasa Indonesia :

Tes tertulis mengenai ide pokok dan menguraikannya menjadi pokok-pokok informasi.

PPKn :

Tes lisan mengenal karakteristik individu dalam kehidupan sehari-hari.

Instrumen Penilaian : Rubrik

3. KETERAMPILAN

Bahasa Indonesia :

Membuat rangkuman dari teks bacaan “Bandeng Presto”

PPKn :

Membuat daftar keberagaman makanan yang disukai teman. Instrumen
Penilaian : Rubrik

Mengetahui,

Kepala SD Negeri Besah II

Besah,

Guru Kelas III

SUPATMINAH,S.Pd

NIP.197011101994032008

ARI IDAWATI,S.Pd.SD

NUPTK. 7339764665300003

Lampíran

Lampiran 1: Instrumen Penilaian Sikap, Pengetahuan, Keterampilan

Tema : 7 (Perkembangan Teknologi)
 Subtema : 1 (Perkembangan Teknologi Produksi Pangan)
 Pembelajaran : 2
 Fokus pembelajaran : Bahasa Indonesia, PPKn

No	Nama siswa	Sikap					Pengetahuan			Keterampilan			Jml nilai $\frac{1+2+3}{3}$
		A	B	C	D	Rata-rata (1)	B.Indonesia	PPKn	Rata-rata (2)	B.Indonesia	PPKn	Rata-rata (3)	
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

Mengetahui,
 Kepala SD Negeri Besah II

Besah,.....
 Guru Kelas III

SUPATMINAH,S.Pd
 NIP.197011101994032008

ARI IDAWATI,S.Pd.SD
 NUPTK. 7339764665300003

Keterangan:

Sikap :

- A. Berdo'a sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
- B. Tanggung jawab
- C. Percaya diri
- D. Toleransi

Indikator Penilaian Sikap :

- (90-100) 4 = Sangat baik
- (81-89) 3 = Baik
- (75-80) 2 = Cukup
- (<75) 1 = Perlu pendampingan

Rubrik Penilaian Bahasa Indonesia

Aspek	Sangat Baik	Baik	Cukup	Perlu pendampingan
	(90-100) 4	(81-89) 3	(75-80) 2	<75 1
Pengetahuan tentang mengidentifikasi ide pokok dari wacana.	Menyebutkan Isi dari 3 paragraf.	Menyebutkan isi dari 2 paragraf.	Menyebutkan isi dari 1 paragraf.	Belum dapat menyebutkan isi dari tiap paragraf.
Keterampilan menuliskan membuat rangkuman dari teks "Bandeng Presto"	Membuat rangkuman secara lengkap dan tepat, dengan menggunakan bahasa yang baik dan benar.	Membuat rangkuman secara lengkap, dengan menggunakan bahasa yang baik dan benar.	Membuat rangkuman cukup lengkap, dengan menggunakan bahasa yang baik dan benar.	Membuat rangkuman kurang lengkap.

Rubrik Penilaian PPKn

Aspek	Sangat Baik	Baik	Cukup	Perlu pendampingan
	(90-100) 4	(81-89) 3	(75-80) 2	<75 1
Pengetahuan tentang sikap yang dimiliki saat menemui teman yang memiliki kesukaan berbeda	Mampu menyampaikan secara jelas dan runtut	Mampu menyampaikan secara jelas	Mampu menyampaikan cukup jelas.	Mampu menyampaikan kurang jelas
Keterampilan menyajikan tabel makanan yang disukai oleh teman.	Menyajikan tabel dengan menuliskan makanan kesukaan teman berikut kalimat dan memberi ceklis pada kolom contoh sikap	Menyajikan tabel dengan menuliskan makanan kesukaan teman berikut kalimat	Menyajikan tabel dengan menuliskan makanan kesukaan teman	Menyajikan tabel hanya menuliskan nama teman.

Lampiran 2 : lembar kerja siswa

LEMBAR KERJA SISWA

Tema : 7 (Perkembangan Teknologi)
Subtema/Pembelajaran : 1 (Perkembangan Teknologi Produksi Pangan)

Fokus pembelajaran : Bahasa Indonesia, PPKn

NAMA :

KELAS :

Hari Tanggal :

AYO MEMBACA

A. Bacalah tentang teks bandeng presto kemudian tuliskan informasi berdasarkan hasil bacaan!

Bandeng Presto

Bandeng presto adalah ikan bandeng yang dimasak dengan menggunakan panci presto. Panci presto menghasilkan uap air bertekanan tinggi. Hal itu yang akan membuat daging ikan menjadi lunak. Tidak hanya dagingnya, duri ikan pun akan melunak.

Bandeng presto ini dibumbui dengan bawang putih, kunyit, dan garam. Ikan yang sudah diberi bumbu kemudian dibungkus daun pisang. Setelah itu, ikan dimasukkan ke dalam panci presto yang dapat di kunci rapat. Lalu, ikan akan matang secara merata.

Setelah matang, bandeng presto dapat di kemas. Cara mengemas bandeng presto akan menentukan daya tahan ikan. Jika dibungkus plastik biasa, ikan akan bertahan selama 5 hari. Namun, jika dibungkus dengan menggunakan plastik tahan udara, ikan akan bertahan hingga 3 bulan. (Dari berbagai sumber)



Informasi 1

Bandeng presto dimasak menggunakan _____

Informasi 2

Panci presto akan membuat daging ikan menjadi _____

Informasi 3

Teks "Bandeng Presto menceritakan tentang _____"

AYO MENULIS

B. Buatlah rangkuman dari bacaan tentang teks “bandeng presto” dengan kalimatmu sendiri!

AYO MENGAMATI

Di lingkungan sekitar, kita dapat menemukan beragam kemampuan. Beragam artinya bermacam-macam. Lani, Dayu, dan Siti juga memiliki cara yang berbeda dalam menikmati buah-buahan. Misalnya Siti menikmati buah-buahan ketika minum susu rasa stroberi. Dayu menikmati bolu pisang. Lani lebih suka makan buah apel. Semua suka buah-buahan.

Namun, mereka menikmati buah dengan cara yang berbeda-beda. Setiap orang memiliki kebiasaan yang berbeda-beda.

Sikap memahami dan menerima perbedaan kesukaan setiap orang yang sesuai dengan pengamalan

Pancasila sila ketiga yang berbunyi Persatuan Indonesia.



C. Wawancarai 5 temanmu kemudian isi tabel tentang makanan kesukaan teman, buat kalimat tentang makanan kesukaan temanmu, kemudian beri tanda ceklis (✓) tentang sikap yang dicontohkan.

No	Nama Teman	Makanan Kesukaan	Kalimat	Sikap yang	
				Baik	Tidak baik
1.	Siti	Bolu pisang	Siti suka memberikan kue bolu pisang kepada teman-temannya.	✓	
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					

Kebiasaan yang berbeda merupakan bagian keberagaman

Dayu, Siti, dan Lani sedang menikmati makanannya. Kemudian Beni, Udin , dan Edo dating membawa ragam makanan.
Amati makanan yang di bawa oleh Udin dan teman-teman.



Bolu pisang dan susu stoberi merupakan makanan hasil pengolahan teknologi pangan.

Tulislah daftar makanan hasil teknologi pangan berdasarkan gambar di atas!

NO.	Jenis Makanan
1.	
2.	
3.	

Makanan apa yang paling kamu sukai?

AYO BERDISKUSI

NO.	Nama	Makanan yang disukai
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

**Apakah mereka menyukai jenis makanan yang sama ?
Apakah semua menyukai makanan hasil teknologi pangan?
Diskusikan Bersama temanmu!
Jelaskan sikapmu jika menemui teman yang berbeda makanan kesukaan!**

.....

.....

.....

.....

.....

