Satuan Pendidikan : SD - MI Kelas / Semester : 3 /1

Tema : Benda di Sekitarku (Tema 3)

Sub Tema : Perubahan Wujud Benda (Sub Tema 3 ) Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, Matematika, SBdP Pembelajaran ke : 1

Pembelajaran ke : 1 Alokasi waktu : 1 hari

# A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Dengan membaca wacana tentang perubahan wujud benda mencair, siswa dapa mengidentifikasi informasi yang terkait dengan perubahan wujud mencair dengan tepat.
- 2. Dengan mengamati resep, siswa dapat mengidentifikasi satuan berat baku yang digunakan.
- 3. Dengan menyelesaikan soal latihan di Buku Siswa, siswa dapat menyelesaikan masalah sehari-hari yang berkaitan dengan berat.
- 4. Dengan menggambar seni dekoratif, siswa dapat menggunakan garis dan warna untuk membuat karya dekoratif dengan tepat.

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
	<ol> <li>Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (Orientasi)</li> <li>Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)</li> <li>Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)</li> </ol> (Sintak Model Discovery Learning)	15 menit
Kegiatan	<ul> <li>Siswa melakukan percobaan yang ada di Buku Siswa.</li> </ul>	140
Inti	<ul> <li>Sebelumnya siswa ditugaskan untuk membawa benda-benda yang digunakan pada percobaan.</li> <li>Siswa mengikuti instruksi di buku, biarkan siswa melakukan pengamatan.</li> <li>Setelah itu siswa menuliskan hasil pengamatan di Buku Siswa.</li> <li>Siswa membuat kesimpulan, apakah semua benda padat dapat mencair dalam waktu yang bersamaan?</li> <li>Siswa menghubungkan informasi yang diperoleh dengan hasil percobaannya. (Creativity and Innovation)</li> <li>Siswa mengamati satuan yang digunakan dan besaran beratnya.</li> <li>Siswa melanjutkan membaca buku paket. Siswa mengamati cokelat yang tertera pada bungkus plastik. Siswa menentukan cokelat mana yang paling berat.</li> <li>Siswa diajak untuk bahwa melihat keindahan butiran salju yang gambarnya ada di Buku Siswa.</li> <li>Siswa mengamati gambar yang ada di Buku Siswa. Siswa menjelaskan unsur apa saja yang ada di gambar. Catat pendapat siswa di papan tulis.</li> <li>Setelah itu, siswa menyimak penjelasaan guru tentang unsur garis dan warna Siswa diarahkan untuk membuat aneka garis.</li> <li>Disediakan dua belas kotak. Setiap kotak harus berisi bentuk garis yang berbeda.</li> <li>Siswa menggambar dan memberi warna pada kotak yang disediakan.</li> <li>Siswa yang sudah selesai dapat memperlihatkan hasilnya kepada guru maupun teman-temannya. (Creativity and Innovation)</li> </ul>	menit
Penutup	<ul> <li>Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan.</li> </ul>	15 menit
	Guru: Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.	
	Refleksi dan Konfirmasi	
	ncapaian siswa/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaia an dan perbaikan.	an proses
	ASSESMENT (Penilaian)	
Penilaian S	sikap, Pengetahuan dan Keterampilan (Lihat Lampiran)	
	Mengetahui	

·	
NIP	NIP

#### Penilaian Sikap

Penilaian sikap sesuai dengan petunjuk pemakaian Buku Guru.

# Penilaian Pengetahuan

 Menjawab pertanyaan berdasarkan wacana. Jumlah soal: 4

Benar Semua: (jumlah benar/4 x 100) = 100

- 2. Mengidentifikasi satuan berat baku.
- 3. Mengidentifikasi unsur garis, bidang dan warna dalam gambar.

# Penilaian Keterampilan

1. Rubrik menuliskan hasil pengamatan

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu bimbingan
		4	3	2	1
1	Kesesuaian langkah kerja dengan instruksi.	Mengikuti semua instruksi dengan benar.	Terdapat 1-2 kesalahan dalam memahami instruksi.	Terdapat lebih dari 2 kesalah- an dalam me mahami instruksi.	Tidak satupun instruksi yang dilakukan dengan benar.
2	Penggunaan kalimat yang efektif dalam membuat me laporkan pengamatan dan kesimpulan.	Seluruh kalimat menggunaka n kalimat yang efektif.	Terdapat 1-2 kalimat meng gunakan kali mat yang kurang efektif.	Terdapat lebih dari 2 kalimat menggunaka n kalimat yang kurang efektif.	Seluruh kalimat menggunaka n kalimat yang belum efektif.
3	Partisipasi dalam kelompok.	Siswa aktif dalam kelompok secara mandiri.	Siswa hanya setengah atau lebih mengikuti kegiatan ke- lompok secara mandiri.	Kurang dari setengah akti- vitas diikuti siswa secara mandiri.	Tidak ada akti- vitas yang diikuti oleh siswa secara mandiri.

2. Daftar periksa menyelesaikan soal cerita terkait dengan satuan berat.

N o	Nama Siswa	Mampu Menentukan operasi hitung yang digunakan		Mampu melakukan perhitungan dengan tepat	
		l	BT	l	ВТ
1					
2					
3					
4					
5					

T: Terlihat

BT: Belum Terlihat

3. Daftar periksa menggambar aneka bentuk garis.

N o	Nama Siswa	Menggambar dengan variasi garis yang beragam		Mewarnai dengan menggunakan warna- warni yang beragam	
		Т	BT	T	ВТ
1					
2					
3					

4			
5			

- 1. Buku Pedoman Guru Tema 3 Kelas 3 dan Buku Siswa Tema 3 Kelas 3 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
- 2. Media Ajar Guru Indonesia SD MI untuk kelas 3
- 3. Benda-benda di sekitar lingkungan kelas.
- 4. Gelas plastik bekas minuman mineral 4 buah.
- 5. Es Batu, cokelat, kapur dan mentega.

Refleksi Guru	
Catatan Guru  1. Masalah :	,
Kepala Sekolah, NIP	Guru Kelas 3,  NIP

Satuan Pendidikan : SD - MI Kelas / Semester : 3/1

Tema : Benda di Sekitarku (Tema 3)

: Perubahan Wujud Benda (Sub Tema ) Sub Tema Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, PPkN, PJOK

Pembelajaran ke : 2 Alokasi waktu : 1 hari

# **B. TUJUAN PEMBELAJARAN**

- 5. Dengan melakukan percobaan, siswa dapat mengidentifikasi perubahan wujud benda.6. Dengan siswa menyelesaikan soal latihan di Buku Guru tentang perubahan wujud, siswa dapat menuliskan pokok-pokok informasi dengan tepat.
- 7. Dengan berdiskusi tentang peran di sekolah, siswa dapat menuliskan peran benda yang ada di sekitar kita.
- 8. Dengan menirukan gerakan guru, siswa dapat mengidentifikasi gerakan.

# KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
	<ol> <li>Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (Orientasi)</li> <li>Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)</li> <li>Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)</li> </ol>	15 menit
	(Sintak Model Discovery Learning)	
Kegiatan Inti	<ul> <li>Siswa mempersiapkan percobaan, kali ini membuat es krim dengan bantuan kantong plastik.</li> <li>Siswa mengikuti tahap demi tahap percobaan yang ada di Buku Siswa. Guru berkeliling untuk memastikan semua memahami prosedur membuat es krim.</li> <li>Siswa diberi kesempatan bertanya jika mengalami kendala memahami langkah percobaan di buku. (Creativity and Innovation)</li> <li>Siswa menyimpulkan perubahan wujud apa yang mereka pelajari hari ini.</li> <li>Siswa menyebutkan contoh perubahan wujud membeku dalam kehidupan sehari-hari.</li> <li>Siswa diberi kesempatan untuk bertanya, jika ada hal yang belum dipahami.</li> <li>Siswa menuliskan contoh perubahan wujud membeku dalam kehidupan sehari-hari di kotak yang telah disediakan. (Critical Thinking and Problem Formulation)</li> <li>Siswa menyimak penjelasan guru bahwa pembagian peran yang baik antarsesama anggota kelompok akan membuat pekerjaan lebih mudah.Pembagian peran tidak hanya terjadi di kelompok siswa, namun juga di sekolah.</li> <li>Siswa memberikan pendapatnya tentang jenis pembagian peran di sekolah. Setelah itu siswa secara bekelompok, mendiskusikan peran apa saja yang ada di sekolah dan menuliskannya di Buku Siswa berikut namanya. Arahkan mereka boleh mengambil satu peran satu nomor, misalkan guru kelas, walaupun mungkin jumlahnya banyak, hanya diambil satu contoh, demikian juga yang lainnya.</li> <li>Siswa keluar ruangan, membentuk lingkaran. Siswa menyimak instruksi guru bahwa pada hari ini mereka akan berlatih menendang bola.</li> <li>Siswa secara bergantian menirukan apa yang dicontohkan guru. (Mandiri)</li> <li>Setelah itu siswa membuat dua barisan yang berhadapan, secara bergantian anak menendang dan menangkap bola.</li> <li>Kegiatan diakhiri dengan permainan, menendang untuk memasukkan bola ke gawang. (Creativity and Innovation)</li> </ul>	140 menit
Penutup	<ul> <li>Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan.</li> <li>Guru: Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.</li> </ul>	15 menit
	Refleksi dan Konfirmasi	
•	encapaian siswa/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaia an dan perbaikan.	an proses
	ASSESMENT (Penilaian)	
Penilaian S	Sikap, Pengetahuan dan Keterampilan (Lihat Lampiran)	

Mengetahui ..... Kepala Sekolah, Guru Kelas 3,

NIP	NIP

# Penilaian Sikap

Penilaian sikap sesuai dengan petunjuk pemakaian Buku Guru.

# Penilaian Pengetahuan

4. Menjawab pertanyaan terkait proses pembuatan es krim.

Jumlah soal: 6

Benar Semua: (jumlah benar/6 x 100) = 100

- 5. Mengisi peran yang ada di sekolah!
- 6. Jumlah isian maksimal 10 (Bergantung dari peran yang ada di sekolah masing-masing).

# Penilaian Keterampilan

1. Daftar periksa contoh perubahan wujud.

N o	Nama Siswa	Mampu memahami perubahan wujud membeku		contoh perubahan wujud membeku	
		T	ВТ	T	ВТ
1					
2					
3					
4					
5					

T: Terlihat

BT: Belum Terlihat

2. <u>Daftar periksa menuliskan pentingnya perbedaan peran di sekolah.</u>

N	Nama Ciawa	lsi sesuai		Tulisan jelas		Lebih dari 5 kalimat	
0	Nama Siswa	T	ВТ	Т	ВТ	T	BT
1							
2							
3							
4							
5							

T: Terlihat

BT: Belum Terlihat

3. Daftar periksa mempraktikkan menendang bola.

N o	Nama Siswa	Mampu menendang dengan kaki bagian dalam		Mampu menendang dengan punggung kaki		bola den	nenendang igan target epat
		T	ВТ	Т	ВТ	T	ВТ
1							
2							
3							
4							
5							

- 6. Buku Pedoman Guru Tema 3 Kelas 3 dan Buku Siswa Tema 3 Kelas 3 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
- 7. Media Ajar Guru Indonesia SD MI untuk kelas 3
- 8. Kantong plastik dengan perekat (zipper), ukuran besar dan kecil.
- 9. Handuk kecil dan sarung tangan.
- 10.300 ml krim/susu/santan.
- 11. 2 sendok makan garam batu.
- 12.2 sendok makan gula pasir.
- 13.6 sendok makan garam batu.
- 14.2 mangkuk es batu yang sudah dipotong kecil-kecil.

Refleksi Guru	
Catatan Guru	
1. Masalah :	
2. Ide Baru :	
3. Momen Spesial:	
Mengetahui	
Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,
Repaia Sekolari,	Guiu Nelas 5 ,
NID	NID
NIP	NIP

Satuan Pendidikan : SD - MI Kelas / Semester : 3/1

Tema : Benda di Sekitarku (Tema 3)

Sub Tema : Perubahan Wujud Benda (Sub Tema 3 ) Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, Matematika, SBdP

: 3 : 1 hari Pembelajaran ke Alokasi waktu

# C. TUJUAN PEMBELAJARAN

- 9. Dengan melakukan percobaan, siswa dapat mengidentifikasi perubahan wujud menguap.
- 10.Dengan memasangkan kata dengan arti yang tepat, siswa dapat mema hami kata/istilah khusus yang berikat dengan materi dengan tepat.
- 11. Dengan membuat karya dekoratif, siswa dapat menggunakan garis dan campuran warna dengan bervariasi.
- 12. Dengan berlatih soal mengubah satuan kilogram ke gram, siswa dapat mengenal konversi satuan berat baku dengan satuan berat lainnya dengan tepat.

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pembuka	7. Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (Orientasi)	15 meni
	8. Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)	
	Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)	
	(Sintak Model Discovery Learning)	
Inti	Siswa mengamati gambar matahari yang ada di Buku Siswa.	140
	<ul> <li>Siswa menyebutkan unsur karya seni yang ada di Buku Siswa.</li> <li>Siswa membuat gambar dekoratif dengan tema matahari. Siswa menyimak penjelasan guru bahwa siswa harus menggunakan semua unsur garis yang telah siswa rancang pada pertemuan sebelumnya.</li> <li>Siswa mengerjakan pada kertas gambar yang telah disediakan oleh guru.</li> <li>Siswa melengkapi dengan mewarnai gambar, media dapat krayon, spidol, atau car air.</li> <li>Setelah siswa menyelesaikan, siswa dapat mengumpulkan karyanya atau memajang karyanya di kelas. (Creativity and Innovation)</li> <li>Siswa menyebutkan jenis makanan lain yang menggunakan proses pengeringan (contohnya kerupuk, ikan asin, manisan, dan lain-lain).</li> <li>Siswa memerhatikan gambar timbangan yang ada di Buku Siswa. (Alternatif guru memperlihatkan timbangan sesungguhnya kepada siswa.) Siswa memerhatikan berat yang ditunjukkan oleh timbangan 1 kg 500 gram, atau dikenal dengan 1 kilogram lebih 500 gram.</li> <li>Siswa menyimak penjelas an guru bagaimana mengubah konversi kilogram ke gram. Timbanglah benda seberat 1 kg, lihatlah tertera juga di titik yang sama berat 1000 gram, sehingga bisa disimpulkan</li> <li>Siswa melakukan kegiatan cepat tepat, dengan pertanyaan terkait dengan konversi. Kelompok yang paling cepat dan banyak menjawab itulah kelompok yang menang. (Critical Thinking and Problem Formulation)</li> <li>Siswa membuat kesimpulan, percobaan mereka dengan mengidentifika sikan berdasarkan pengamatan, apakah percobaan mereka merupakan peristiwa penguapan ataukah tidak. Siswa menuliskannya di Buku Siswa.</li> <li>Setelah menyimpulkan hasil percobaan, siswa memasangkan kata dengan arti yang sesuai. (Creativity and Innovation)</li> </ul>	menit
Penutup	<ul> <li>Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan.</li> </ul>	15 menit
	Guru: Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.	
	Refleksi dan Konfirmasi	
	encapaian siswa/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaia an dan perbaikan.	an proses
	ASSESMENT (Penilaian)	
Penilaian S	Sikap, Pengetahuan dan Keterampilan (Lihat Lampiran)	
- Cillialaii C		

Guru Kelas 3,

# Penilaian Sikap

Penilaian sikap sesuai dengan petunjuk pemakaian Buku Guru.

# Penilaian Pengetahuan

7. Menjawab pertanyaan berdasarkan wacana.

Jumlah soal: 3

Benar Semua: (jumlah benar/3 x 100) = 100

8. Memasangkan istilah perubahan wujud dengan pengertian yang tepat.

Jumlah soal: 3

Benar Semua: (jumlah benar/3 x 100) = 100

9. Latihan konversi satuan kilogram ke gram.

Jumlah soal 12

Benar semua: (jumlah benar/12 x 100) =100

# Penilaian Keterampilan

4. Rubrik menuliskan hasil percobaan.

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu
					bimbingan
		4	3	2	1
1	Kesesuaian langkah kerja dengan instruksi.	Mengikuti semua instruksi dengan benar.	Terdapat 1-2 kesalahan dalam memahami instruksi.	Terdapat lebih dari 2 kesalah- an dalam me mahami instruksi.	Tidak satupun instruksi yang dilakukan dengan benar.
2	Penggunaan kalimat yang efektif dalam membuat me laporkan pengamatan dan kesim-pulan.	Seluruh kalimat menggunaka n kalimat yang efektif.	Terdapat 1-2 kalimat meng gunakan kali mat yang kurang efektif.	Terdapat lebih dari 2 kalimat menggunaka n kalimat yang kurang efektif.	Seluruh kalimat menggunaka n kalimat yang belum efektif.
3	Partisipasi dalam kelompok.	Siswa aktif dalam kelompok secara mandiri.	Siswa hanya setengah atau lebih mengikuti kegiatan ke- lompok secara mandiri.	Kurang dari setengah akti- vitas diikuti siswa secara mandiri.	Tidak ada akti- vitas yang diikuti oleh siswa secara mandiri.

5. Rubrik menggambar menggunakan beragam garis dan warna.

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu
					bimbingan
		4	3	2	1
1	Kemampuan membentuk garis bera gam jenis garis pada gambar.	Mampu membuat 11-12 variasi garis.	Mampu membuat 8-10 variasi garis.	Mampu membuat 5-7 variasi garis.	Hanya mempu membuat kurang dari 5 variasi garis.
2	Kreativitas.	Mampu me- nampilkan 11-12 sifat garis (se- perti pendek, panjang, lurus, tipis, vertikal, horizontal, me-	Mampu menampilkan 8-10 sifat garis.	Mampu menanpillkan 5-7 sifat garis.	Hanya mampu menampilkan kurang dari 5 sifat garis.

		lengkung, dan lain-lain).			
3	Kemampuan mewarnai.	Menggunaka n lebih dari 3 je nis warna dan rapi.	Menggunaka n lebih dari 3 jenis warna, tapi tidak rapi.	Menggunaka n hanya dua jenis warna.	Hanya satu warna dan tidak rapi.

- 15. Buku Pedoman Guru Tema 3 Kelas 3 dan Buku Siswa Tema 3 Kelas 3 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
- 16. Media Ajar Guru Indonesia SD MI untuk kelas 3
- 17. Piring kecil 2 buah
- 18. Air
- 19. Gelas ukur
- 20. Kertas gambar

Refleksi Guru	
Catatan Guru  1. Masalah :	
Mengetahui Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,
NIP	NIP

: SD - MI Satuan Pendidikan : 3/1 Kelas / Semester

Tema : Benda di Sekitarku (Tema 3)

: Perubahan Wujud Benda (Sub Tema 3 ) Sub Tema

Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, PPkN, PJOK

Pembelajaran ke Alokasi waktu : 1 hari

# D. TUJUAN PEMBELAJARAN

- 13.Dengan membaca wacana, siswa dapat menemukan kata/istilah khusus berkaitan dengan perubahan wujud dengan tepat.
- 14. Setelah mengisi bagan percobaan, siswa dapat menceritakan kembali pokok-pokok informasi tentang perubahan wujud dengan tepat.
- 15. Dengan melakukan pemanasan sebelum olahraga, siswa dapat mengidentifikasikan cara menendang bola dengan tepat.
- 16. Dengan melakukan praktik menendang bola, siswa dapat mempraktikkan cara menendang dengan tepat.

	AN PEMBELAJARAN	Alokasi				
Kegiatan	Deskripsi Kegiatan					
Pembuka	10. Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa <b>(Orientasi)</b> 11. Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan	15 menit				
	diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)  12. Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan					
	dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)					
	(Sintak Model Discovery Learning)					
Kegiatan Inti	<ul> <li>Siswa mengisi daftar kosakata baru yang didapatkan dari hasil pembahasan mengembun yang diperoleh dari wacana. (Mandiri)</li> <li>Siswa mencari arti di kamus.</li> <li>Setiap siswa diminta untuk memilih satu kata baru, lalu membuat kalimat baru dengan kata tersebut.</li> <li>Siswa lain boleh menyebutkan kata yang sama, namun kalimat yang digunakan tidak boleh sama.</li> <li>Untuk melihat contoh perubahan wujud mengembun, siswa diminta untuk melakukan percobaan dalam kelompok.</li> <li>Dalam kelompok, siswa melakukan percobaan sesuai instruksi di Buku Siswa, Setelah membuat kesimpulan, siswa melengkapi bagan yang ada di Buku Siswa.</li> <li>Siswa mengerjakan secara mandiri. (Critical Thinking and Problem Formulation)</li> </ul>	140 menit				
	<ul> <li>Kegiatan dilanjutkan dengan kegiatan di luar ruangan.</li> <li>Siswa diminta menyebutkan peran yang ada pada permainan bola, beserta tugasnya.</li> <li>Siswa mengamati apa yang terjadi jika salah satu peran tidak ada.</li> <li>Guru menyampaikan kegiatan hari ini kita akan bermain bola, namun sebelumnya akan berlatih menendang terlebih dahulu.</li> <li>Kegiatan akan diawali dengan pemanasan.</li> <li>Setelah bermain bola selesai, siswa melakukan pendinginan dengan duduk membentuk lingkaran. (Creativity and Innovation)</li> </ul>					
Penutup	<ul> <li>Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan.</li> <li>Guru: Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.</li> </ul>	15 menit				
	Refleksi dan Konfirmasi					
Refleksi pencapaian siswa/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaian pembelajaran dan perbaikan.						
	ASSESMENT (Penilaian)					
Penilaian S	Sikap, Pengetahuan dan Keterampilan (Lihat Lampiran)					
	Mengetahui,,					

Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,

NIP	NIP

# Penilaian Sikap

Penilaian sikap sesuai dengan petunjuk pemakaian Buku Guru.

# Penilaian Pengetahuan

Menuliskan kosakata baru disertai arti.

Membuat daftar tugas peran-peran yang ada di sekolah.

# Penilaian Keterampilan

4. Rubrik menuliskan hasil pengamatan dan melengkapi bagan!

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu
				-	bimbingan
		4	3	2	1
1	Kesesuaian langkah kerja dengan instruksi.	Mengikuti semua instruksi dengan benar.	Terdapat 1-2 kesalahan dalam memahami instruksi.	Terdapat lebih dari 2 kesalah- an dalam me mahami instruksi.	Tidak satupun instruksi yang dilakukan dengan benar.
2	Penggunaan kalimat yang efektif dalam membuat me laporkan pengamatan dan kesimpulan.	Seluruh kalimat menggunaka n kalimat yang efektif.	Terdapat 1-2 kalimat meng gunakan kali mat yang kurang efektif.	Terdapat lebih dari 2 kalimat menggunaka n kalimat yang kurang efektif.	Seluruh kalimat menggunaka n kalimat yang belum efektif.
3	Kesesuaian isi.	Semua isi laporan sesuai topik pembahasan dan tepat.	Semua isi laporan sesuai topik namun hanya ½ - ¾ isi tepat.	Semua isi laporan sesuai topik hamun kurang dari setengah tidak tepat.	Semua isi laporan tidak sesuai topik pembahasan.

5. Rubrik keterampilan menendang bola.

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu
					bimbingan
		4	3	2	1
1	Kemampuan menendang	Mempu menen- dang dengan menggungka n kaki bagaian dalam dan punggung kaki dengan gerakan yang benar.	Mampu menen- danng dengan menggunaka n kaki bagian da lam atau punggung kaki dengan gerakan yang benar.	Mampu menendang namun gerakan belum benar.	Belum mampu melakukan gerakan menendang.
2	Ketepatan sasaran menendang.	Mampu menen- dang ke satu sa saran dengan tepat meng gu- nakan dua teknik tendangan.	Mampu menen- dang ke satu sasaran dengan tepat meng- gunakan satu teknik tendangan.	Mampu menen- dang ke satu sasaran tidak menggunaka n teknik yang benar.	Belum mampu menendang ke sasaran dengan tepat.

- 21. Buku Pedoman Guru Tema 3 Kelas 3 dan Buku Siswa Tema 3 Kelas 3 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
- 22. Media Ajar Guru Indonesia SD MI untuk kelas 3
- 23. Gelas berisi air dingin.

Refleksi Guru	
Catatan Guru	
1. Masalah :	
3. Momen Spesial:	
Mengetahui	
Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,
NIP	NIP

Satuan Pendidikan : SD - MI Kelas / Semester : 3/1

Tema : Benda di Sekitarku (Tema 3)

Sub Tema : Perubahan Wujud Benda (Sub Tema 3) Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, PPkN, Matematika

: 5 Pembelajaran ke Alokasi waktu : 1 hari

# E. TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Dengan menyusun paragraf menjadi cerita yang runut, siswa dapat menyusun informasi tertulis tentang perubahan wujud dengan berurutan.
- 2. Dengan melakukan diskusi dalam kelompok, siswa dapat membuat daftar tugas individu berkaitan dengan perannya di sekolah dengan tepat.
- 3. Dengan menyimak penjelasan guru, siswa dapat memahami konversi satuan baku dengan tepat.
- 4. Dengan menyelesaikan soal cerita, siswa dapat menyelesaikan masalah sehari-hari yang terkait dengan konversi berat.

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pembuka	<ul> <li>13. Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (Orientasi)</li> <li>14. Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)</li> <li>15. Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)</li> </ul>	15 menit
	(Sintak Model Discovery Learning)	
Kegiatan Inti	<ul> <li>Guru menunjukkan contoh kapur barus dan siswa mengamati kapur barus tersebut. Tanyakan apakah siswa pernah melihat kapur barus ini sebelumnya? Apa fungsi dari kapur barus. (Alternatif Jawaban: kapur barus berfungsi untuk mengharumkan ruangan, kapur barus umumnya diletakkan di lemari pakaian atau kamar mandi.)</li> <li>Siswa menyimak penjelasan guru, tugas selanjutnya adalah menyusun kalimat menjadi sebuah cerita. Nomor satu telah diberikan. Siswa melanjutan nomor berikutnya. (Creativity and Innovation)</li> <li>Setelah mengurutkan perwakilan siswa membaca nyaring urutan yang sudah siswa buat, sekaligus memeriksa urutan yang dibuat.</li> <li>Selanjutnya siswa menyimak penjelasan guru tentang menyublim.</li> <li>Siswa memberikan contoh lain dari menyublim yang ia ketahui.</li> <li>Kegiatan selanjutnya siswa menyebutkan kembali perubahan wujud yang telah ia pelajari.</li> <li>Siswa menghubungkan kata dengan arti yang sesuai.</li> <li>Setelah bersama memeriksa hasil pekerjaan bersama-sama.</li> <li>Selanjutnya guru mengajak siswa untuk mensyukuri perubahan yang ada di alam, bagaimana alam dengan perubahannya membuat kehidupan di bumi seimbang.</li> <li>Kegiatan selanjutnya adalah persiapan untuk mengerjakan proyek diakhir pembelajaran.</li> <li>Kegiatan dilanjutkan dengan menyelesaikan soal konversi kilogram ke gram.</li> <li>Siswa memasangkan satuan kilogram ke satuan gram yang sesuai.</li> <li>Setelah itu siswa menyelesaikan soal cerita yang ada di Buku Guru: (Mandiri)</li> <li>Setelah siswa menyelesaikan soal, penyelesaian soal dibahas satu per satu. (Critical Thinking and Problem Formulation)</li> </ul>	140 menit
Penutup	<ul> <li>Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan.</li> <li>Guru: Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.</li> </ul>	15 menit
	Refleksi dan Konfirmasi	

pembelajaran dan perbaikan.

#### **ASSESMENT (Penilaian)**

Penilaian Sikap, Pengetahuan dan Keterampilan (Lihat Lampiran)

Mengetahui Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,
NIP.	NIP

# Penilaian Sikap

Penilaian sikap sesuai dengan petunjuk pemakaian Buku Guru.

# Penilaian Pengetahuan

Menyusun paragraf menjadi susunan cerita yang urut. Memasangkan kata dengan arti yang sesuai. Menyelesaikan soal latihan satuan berat

# Penilaian Keterampilan

6. Rubrik melaksanakan Peran dalam kelompok.

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu bimbingan
		4	3	2	1
1	Tanggung jawab terhadap tugas yang diberikan.	Melaksanakan perannya dan menyelesaika n tugas secara mandiri.	Melaksanakan perannya dan menyelesaika n tugas yang diberikan dengan bantuan.	Melaksanakan perannya dan belum tuntas dalam menyelesaika n tugasnya.	tidak melaksanakan perannya dan tidak menyelesaika n tugas.
2	Partisipasi dalam kelompok.	Siswa aktif dalam kelompok secara mandiri.	Siswa hanya setengah atau lebih mengikuti kegiatan kelompok secara mandiri.	Kurang dari setengah aktivitas diikuti siswa secara mandiri.	Tidak ada aktifitas yang diikuti oleh siswa secara mandiri.

- 24. Buku Pedoman Guru Tema 3 Kelas 3 dan Buku Siswa Tema 3 Kelas 3 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
- 25. Media Ajar Guru Indonesia SD MI untuk kelas 3
- 26. Kapur barus

Refleksi Guru	
Catatan Guru  1. Masalah :	
Mengetahui Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,

<u></u>	<u></u>
NIP	NIP

Satuan Pendidikan : SD - MI Kelas / Semester : 3 /1

Tema : Benda di Sekitarku (Tema 3)

Sub Tema : Perubahan Wujud Benda (Sub Tema 3 ) Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, PPkN, Matematika

Pembelajaran ke : 6 Alokasi waktu : 1 hari

# F. TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Dengan membuat laporan hasil penelitian, siswa dapat menyusun laporan hasil pengamatan hasil percobaan dengan tepat.
- 2. Dengan melakukan pameran, siswa dapat membandingkan tugas masing-masing individu selama pelaksanaan pameran berlangsung dengan baik.
- 3. Dengan menuliskan pengalaman, siswa dapat menceritakan pengalaman melaksanakan tugas sesuai dengan peran masing-masing.
- 4. Dengan menyimak penjelasan guru, siswa dapat mengidentifikasi satuan baku dengan tepat.
- 5. Memasangkan gambar jam dengan jarum jam yang sesuai.

#### B KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	AN PEMBELAJARAN  Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pembuka	<ul> <li>16. Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (Orientasi)</li> <li>17. Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)</li> <li>18. Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)</li> </ul>	15 menit
	(Sintak Model Discovery Learning)	
Kegiatan Inti	<ul> <li>Setelah selesai pameran, siswa berkumpul dan melakukan refleksi terhadap kegiatan yang telah dilakukan.</li> <li>Siswa mengemukakan pendapatnya tentang perasaannya melaksanakan pameran tersebut, apakah merasa puas dengan hasil pekerjaan kelompok? Apakah semua anggota kelompok telah melaksanakan kewajibannya.</li> <li>Perwakilan kelompok menyampaikan di depan kelas.</li> <li>Setelah itu setiap anak menuliskan pendapatnya di Buku Siswa.</li> <li>Siswa menuliskan dengan menggunakan huruf besar dan tanda baca yang tepat.</li> <li>Siswa mengemukakan pendapatnya tentang berapa lama penelitian telah dilakukan? Siswa menuliskan di kotak yang disediakan. (Biarkan siswa menuliskan waktu sesuai pengetahuannya.) (Critical Thinking and Problem Formulation, Creativity and Innovation)</li> <li>Siswa memperhatikan gambar jam yang ada di Buku Siswa.</li> <li>Siswa berdiskusi perbedaan dan persamaan jenis jam tersebut. Siswa menentukan mana yang merupakan alat pengukur satuan baku.</li> <li>Guru menjelaskan bahwa jam analog dan digital adalah alat yang digunakan untuk mengukur satuan waktu baku.</li> <li>Siswa melingkari penulisan waktunya di Buku Siswa. Perhatikan cara siswamenuliskan waktu.</li> <li>Guru menjelaskan cara penulisan waktu yang sesuai, yaitu: Jam 9 dapat dituliskan dalam bentuk: 09.00.</li> <li>Gunakan tanda titik untuk memisahkan jam, menit, dan detik.</li> <li>Siswa memperhatikan kembali cara penulisan waktu yang mereka lakukan diawal. Siswa memperbaiki penulisan waktu jika keliru.</li> </ul>	140 menit
Penutup	<ul> <li>Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan.</li> <li>Guru: Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.</li> </ul>	15 menit
	Refleksi dan Konfirmasi	
	ncapaian siswa/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaia an dan perbaikan.	an proses

**ASSESMENT (Penilaian)** 

# Mengetahui Kepala Sekolah, Guru Kelas 3 , NIP.

# LAMPIRAN PENILAIAN

# Penilaian Sikap

Penilaian sikap sesuai dengan petunjuk pemakaian Buku Guru.

# Penilaian Pengetahuan

Memasangkan jam dengan waktu yang sesuai

# Penilaian Keterampilan

1. Rubrik Menyusun laporan hasil penelitian.

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu bimbingan
		4	3	2	1
1	Tampilan presentasi dan penggunaan bahasa dalam berkomunikasi	Tampilan presentasi menarik, bahasa santun dan mudah dimengerti.	Hanya memuat 2 dari 3 kriteria baik sekali.	Hanya memuat 1 dari 3 kriteria baik sekali.	Tidak memuat satu pun kriteria baik sekali.
2	Isi presentasi.	Memuat Bahan yang diguna kan, cara me masak, perubahan wujud yang terjadi.	Hanya memuat 2 dari 3 hal yang wajib ada.	Hanya memuat 1 dari 3 hal yang wajib ada.	Tidak mengandung penjelasan yang wajib ada.
3	Kerja sama tim.	Seluruh anggota tim terlibat aktif (pem bagian tugas jelas, mempersiapka n perlengkapan, dan sebagai nya).	Sebagian besar anggota tim terlibat aktif.	Hanya 2-3 orang yang terlibat aktif dalam kegiatan presentasi.	Hanya satu orang yang terlibat aktif dalam kegiatan presentasi.
4	Penggunaan kalimat efektif.	Semua kata mengguna kan kalimat yang efektif.	Terdapat 1-2 kalimat yang menggunaka n kalimat kurang efektif.	Terdapat lebih dari 2 kalimat yang menggunaka n kali mat kurang efektif.	semua kalimat menggunaka n kalimat kurang efektif.

2. Rubrik menuliskan pengalaman melaksanakan tugas sesuai peran.

No	Kriteria	Baik sekali	Baik	Cukup	Perlu bimbingan
		4	3	2	1
1	Penggunaan huruf besar dan tanda baca.	Mengguna kan huruf besar di awal kalimat dan nama orang, serta mengguna-	Terdapat 1-2 kesalahan dalam mengguna kan huruf besar dan tanda titik.	Terdapat lebih dari 2 kesalahan dalam mengguna kan huruf besar dan tanda titik.	Tidak satupun kalimat yang menggunaka n huruf besar dan tanda titik.

		kan tanda titik di akhir kalimat.			
2	Isi cerita.	Cerita se suai topik, konteks- tual, runut.	Hanya meme nuhi dua kriteria.	Hanya meme nuhi satu kriteria.	Belum mau bercerita.
3	Penggunaan kalimat efektif.	Semua kata mengguna kan kalimat yang efektif.	Terdapat 1-2 kalimat yang menggunaka n kalimat kurang efektif.	Terdapat lebih dari 2 kalimat yang menggunaka n kali mat kurang efektif.	semua kalimat menggunaka n kalimat kurang efektif.

# C. REMEDIAL DAN PENGAYAAN

#### Pengayaan

- 1. Siswa membuat laporan percobaan disertai dengan laporan pengamatan yang detil.
- 2. Siswa membuat gambar dekoratif dengan sebagai dekorasi untuk jam dinding.
- 3. Siswa dapat mengganti proses pembuatan es krim plastik dengan es mambo (pembuatan es yang lebih sederhana).
- 4. Siswa dapat mempraktikkan berbelanja di pasar tradisional dengan menggunakan satuan berat yang dipelajari.

#### Remedial

- 1. Guru dapat membimbing siswa untuk mencari contoh-contoh perubahan wujud yang terjadi di sekitar siswa.
- 2. Guru dapat membimbing untuk berlatih menyelesaikan soal cerita yang terkait dengan satuan berat baku.
- 3. Guru dapat melatih kemampuan berpresentasi bagi siswa yang belum memiliki kemampuan presentasi yang baik mengenai perubahan wujud.
- 4. Guru dapat membimbing siswa untuk berlatih melakukan konversi antar satuan berat dengan soal latihan yang lebih bervariasi.
- 5. Guru dapat membimbing berlatih membaca jam dan menuliskan satuan waktu yang tepat.

# D. SUMBER DAN MEDIA

- 27. Buku Pedoman Guru Tema 3 Kelas 3 dan Buku Siswa Tema 3 Kelas 3 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
- 28. Media Ajar Guru Indonesia SD MI untuk kelas 3
- 29. Jam digital dan analog.

#### Refleksi

- 1. Hal-hal yang menggambarkan keberhasilan dan perlu dipertahankan.
- 2. Hal-hal yang harus diperbaiki dan ditingkatkan.
- 3. Siswa yang perlu mendapat perhatian, remedial, dan pengayaan.

Catatan Guru 1. Masalah : 2. Ide Baru :	
3. Momen Spesial:	
Mengetahui Kepala Sekolah,	Guru Kelas 3,
 NIP	 NIP