## JURNAL HARIAN PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Institusi : <u>WWW.SEKOLAHDASAR.NET</u>

Kelas / Semester : IV (Empat) / I (Ganjil)

Tahun Pelajaran : 2022 / 2023

	Mata Pelajaran : PPKn			
	Bab 1	: Pancasi	la Sebagai Nilai Ke	hidupan
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Menyusun urutan sila-sila Pancasila dan menguraikan makna setiap sila Pancasila serta menunjukkan penerapannya dalam kegiatan hidup sehari-hari.	Sejarah, makna dan nilai Pancasila	Sikap, pengetahuan	
2.	Menguraikan dan meyakinkan pentingnya kebersamaan dalam suatu kerja kelompok serta menerapkannya dalam kegiatan sehari-hari sebagai wujud pengamalan Pancasila.	Makna dan nilai-nilai Pancasila, serta proses perumusan nya.	Sikap, pengetahuan	
3.	Memahami dan menyadari bahwa manusia saling membutuhkan dan harus saling memberi dan menerima satu sama lain, serta menerapkannya dalam kehidupan sehari-hari.	Sikap dan perilaku yang sesuai dengan sila-sila Pancasila	Sikap, pengetahuan	
	Bab 2	: Konstitus	si dan Norma di Ma	syarakat
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Mengklasifikasikan norma dan aturan yang berlaku di lingkungan sekitarnya.	Bentuk norma dan aturan dalam kehidupan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
2.	Memberikan contoh pelaksanaan norma di lingkungan sekitarnya.	sehari-hari		
3	Mengidentifikasi hak dan kewajibannya sebagai peserta didik Mengidentifikasi hak dan kewajibannya sebagai anggota keluarga	Hak dan kewajiban sebagai peserta didik dan anggota keluarga	Sikap, pengetahuan	
4.	Merumuskan pendapat secara sistematis dan logis Menunjukkan sikap dan perilaku positif apabila pendapatnya tidak diterima oleh orang lain	Tata cara menyampaikan pendapat secara sistematis	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
5.	Menganalisis pelaksanaan musyawarah di lingkungannya	Musyawarah di lingkungan sekitar		
	Bab 3		n Jati Diri Dalam Ko	
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Mengenal dan mendalami keragaman budaya di lingkungan sekitar.	Keragaman budaya di lingkungan sekitar.	Sikap, pengetahuan	
2.	Menghargai keberagaman melalui sikap mencintai sesama dan lingkungannya.	Keragaman budaya pada suatu lingkungan	Sikap, pengetahuan	

3.	Memahami contoh sikap dan perilaku yang menghargai keberagaman budaya.	Contoh perilaku menghargai keberagaman budaya	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
4.	Menyampaikan contoh sikap dan perilaku menjaga dan merusak kebhinnekaan.	Contoh perilaku merusak kebhinnekaan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

	Mata Pelajaran	:	Bahasa Indonesia	
	Bab 1 / Tema	:	Sudah Besar / Aku	ı
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Membaca Menyimpulkan permasalahan yang dihadapi tokoh dan mengaitkannya dengan pengalaman pribadi.	Cerita "Tak Muat Lagi"	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
2.	Berdiskusi Mengemukakan pendapat atau menceritakan pengalaman dengan santun.	Hubungan kakak-adik	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
3.	Menulis Memahami pemakaian kalimat transitif dan intransitif dengan baik. Menggunakan tanda baca serta kalimat transitif dan intransitif dengan tepat.	Kalimat transitif dan intransitif	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
4.	Membaca Mengucapkan kata-kata yang panjang dengan benar.	Cerita "Suka dan Tidak Suka"	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
5.	Menyimak Menemukan, menyimpulkan informasi, serta menyampaikan kembali simpulannya dengan tepat.	Teks "Fobia"	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
6.	Menulis Menggunakan kosakata baru dalam kalimat dengan benar sesuai ketentuan bahasa Indonesia.	Menulis kalimat	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
7.	Menulis  Menggunakan tanda baca, kosakata baru, dan kalimat transitif dan intransitif dengan tepat.	Menulis surat Kosakata baru Kalimat transitifintransitif	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
Pblj	Bab 2 / Tema Tujuan Pembelajaran	: Di Bawah Ata Materi	p / Tugas di Rumah Penilaian	Hari/Tanggal
1 513	Menyimak	Cerita "Kepala Suku	Sikap,	Tidil/Taliggal
1.	Menemukan, menyimpulkan informasi, serta menyampaikan kembali simpulannya dengan tepat.  Berdiskusi	Len"	pengetahuan, keterampilan	
	Menyampaikan pendapat dengan aktif.			

	Membaca	Daftar kata	Sikap,	
	Menjelaskan arti kosakata baru pada teks	Daltai kata	pengetahuan,	
2.	yang dibacakan dengan benar.		keterampilan	
۷.	Memahami kata-kata yang memiliki		Keteramphan	
	, ,			
	makna jamak dengan tepat.	Kata dagan dan kata	Oilean	
	Menulis	Kata dasar dan kata	Sikap,	
	Mengenali perubahan bentuk awalan	berimbuhan 'me-'	pengetahuan,	
3.	'me-' dan menggunakannya sesuai		keterampilan	
	ketentuan bahasa Indonesia dengan			
	benar.			
	Berdiskusi	Bicara dengan	Sikap,	
4.	Mengemukakan pendapat dengan jelas,	suara yang jelas	pengetahuan,	
	dengan suara dan intonasi yang baik.	dan intonasi yang	keterampilan	
		baik.	0	
	Membaca	Cerita "Ada Vampir	Sikap,	
	Mengucapkan katakata yang panjang	di Rumah Ini"	pengetahuan,	
5.	dengan benar.		keterampilan	
	Memahami isi bacaan, menemukan			
	informasi, dan menarik kesimpulan			
	dengan tepat.  Menulis	Menulis kalimat	Sikap,	
	Menggunakan kosakata baru dalam	Menuns Kanmat	• •	
6.	kalimat dengan benar sesuai ketentuan		pengetahuan, keterampilan	
	bahasa Indonesia.		Keteramphan	
-	Berdiskusi	Melakukan	Sikap,	
	Mencari informasi pendukung dari	presentasi dan	pengetahuan,	
7.	, -	mencari informasi		
	berbagai sumber dan		keterampilan	
	mempresentasikannya dengan baik.  Menulis	pendukung	Cilcon	
8.		Paragraf deskripsi	Sikap, pengetahuan,	
0.	Menggunakan struktur deskripsi dengan baik.		keterampilan	
	Bab 3 / Tema	· liha	t Sekitar / Lalu Lint	26
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1 513	Membaca	Cerita "Awas!"	Sikap,	Tiarii Tariggar
1.	Memahami dan menggunakan kata-kata	Ochta 7 Was:	pengetahuan	
	dengan tepat.		porigotaridari	
	Berdiskusi	Cerita "Awas!" Tertib	Sikap,	
	Menjelaskan penyebab terjadinya masalah	berlalu lintas	pengetahuan,	
2.	pada cerita "Awas!" Dan mengaitkannya		keterampilan	
	dengan pengalaman pribadi.			
	Menulis	Paragraf	Sikap,	
3.	Menulis argumentasi dengan benar.	argumentasi	pengetahuan,	
	,		keterampilan	
	Menyimak	Teks "Jauh dan	Sikap,	
4.	Menyimpulkan informasi dan memahami	Dekat"	pengetahuan,	
	kosakata baru.		keterampilan	
	Berdiskusi	Teks "Jauh dan	Sikap,	
	Membandingkan objek dan ciricirinya	Dekat"	pengetahuan,	
5.	dengan tepat.		keterampilan	
	Mempresentasikan topik dengan antusias			
	dan intonasi yang menarik.			<u>                                      </u>
	-	-	-	-

	Menulis	Awalan 'ber-'	Cikan	
		Tanda baca huruf	Sikap,	
6.	Menggunakan awalan 'ber-' dengan tepat.		pengetahuan,	
	Menulis dengan menggunakan tanda baca	kapital	keterampilan	
	dan huruf kapital dengan tepat.	Identifikasi tempet	Cilcon	
	Mengamati	Identifikasi tempat	Sikap,	
7.	Mengidentifikasi objek dan lokasi, serta	pada denah, cara	pengetahuan,	
	mendeskripsikan cara mencapainya dengan	mencapai suatu	keterampilan	
	tepat.	tempat	011	
	Berdiskusi	Prosedur	Sikap,	
8.	Menyampaikan petunjuk arah dengan tepat.		pengetahuan,	
		D (1 1 · ·	keterampilan	
	Menulis	Paragraf deskripsi	Sikap,	
9.	Menulis struktur deskripsi dengan benar.		pengetahuan,	
			keterampilan	
	Bab 4 / Tema		an Menerjang / Bei	<u>,                                     </u>
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
	Menyimak	Menyimak,	Sikap,	
1.	Mengidentifikasi informasi dengan benar.	Memahami isi teks	pengetahuan	
	-	yang dibacakan.		
	Membaca	lde pokok lde	Sikap,	
2.	Menyebutkan ide pokok dan ide pendukung	pendukung	pengetahuan,	
	paragraf dan teks dengan benar.		keterampilan	
	Menulis	Kalimat persuasif	Sikap,	
3.	Menulis kalimat persuasif dengan benar.		pengetahuan,	
			keterampilan	
	Membaca	Teks "Kuat untuk	Sikap,	
4.	Memahami isi Laporan Hasil Wawancara	Melindungi"	pengetahuan,	
	dengan baik.		keterampilan	
	Berdiskusi	Aktif berdiskusi	Sikap,	
5.	Berlatih untuk berpartisipasi dalam diskusi		pengetahuan,	
	dengan aktif.		keterampilan	
	Menulis	Wawancara	Sikap,	
6.	Menemukan informasi dan menuliskan	Laporan wawancara	pengetahuan,	
	laporan dengan baik.		keterampilan	
_	Membaca	Menjelaskan	Sikap,	
7.	Mengidentifikasi informasi dan menjelaskan	kembali teks yang	pengetahuan,	
	dengan kalimat sendiri dengan baik.	dibaca.	keterampilan	
_	Menulis	Majas personifikasi	Sikap,	
8.	Memahami dan menggunakan majas		pengetahuan,	
	personifikasi.		keterampilan	
	Menulis	Menulis dengan	Sikap,	
9.	Membuat tulisan dengan terstruktur dan	kaidah yang benar	pengetahuan,	
	sesuai kaidah bahasa Indonesia.		keterampilan	

	Mata Pelajaran	: Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial (IPAS)		
	Topik/Bab 1	: Tumbuhan	, Sumber Kehidup	an di Bumi
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Pengenalan Tema: Tumbuhan, Sumber Kehidupan di Bumi	Tumbuhan, Sumber Kehidupan di Bumi	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

	4 December allally manufactures and the		
	Peserta didik melakukan aktivitas		
	yang berkaitan dengan tema		
	pembelajaran sebagai perkenalan.		
	2. Peserta didik mengetahui apa yang		
	ingin dan akan dipelajari di bab ini.		
	3. Peserta didik membuat rencana		
	belajar.		
	Topik A: Bagian Tubuh Tumbuhan	Bagian Tubuh	Sikap,
	1. Peserta didik dapat mengidentifikasi	Tumbuhan dan	pengetahuan,
2.	bagian-bagian tubuh dari tumbuhan	Fungsinya	keterampilan
	dengan tepat		·
	Peserta didik memahami fungsi dari		
	masing-masing bagian tubuh		
	tumbuhan dengan benar.		
	3. Peserta didik dapat mengaitkan		
	fungsi bagian tubuh dengan		
	kebutuhan tumbuhan untuk tumbuh,		
	mempertahankan diri, serta		
	berkembang biak dengan percaya		
	diri.		
	Topik B: Fotosintesis, Proses Paling	1. Proses	Sikap,
	Penting di Bumi	Fotosintesis	pengetahuan,
	Mengidentifikasi bagian tubuh		keterampilan
	tumbuhan dan mendeskripsikan	2. Kaitan Proses	The term of the te
	fungsinya.	Fotosintesis dengan	
3.	Mendeskripsikan proses fotosintesis	Makhluk Hidup	
0.	dan mengaitkan pentingnya proses	Lainnya di Bumi	
	ini bagi makhluk hidup.	Laminya an Bann	
	3. Membuat simulasi menggunakan		
	bagan/alat bantu sederhana tentang		
	siklus hidup tumbuhan.		
	Topik C: Perkembangbiakan Tumbuhan	Bagian Tubuh	Sikap,
	Peserta didik bisa mengidentifikasi	Bunga dan	pengetahuan,
	bagian-bagian bunga dan fungsinya.	Fungsinya	keterampilan
	Peserta didik bisa mendeskripsikan	Penyerbukan	
	cara perkembangbiakan tumbuhan	Penyebaran Biji	
	berbunga.	,	
4.	Peserta didik bisa mendeskripsikan		
	macam-macam cara penyebaran biji.		
	4. Peserta didik bisa mengaitkan		
	hubungan makhluk hidup lain dan		
	komponen abiotik. dalam membantu		
	perkembangbiakan tumbuhan.		
	Proyek Belajar	Menanam	Sikap,
	Peserta didik dapat membuat bagan	Tumbuhan	pengetahuan,
	siklus hidup tumbuhan berdasarkan		keterampilan
	hasil pengamatan dan praktik		
5.	dengan percaya diri.		
	Peserta didik dapat merawat		
	tumbuhan sampai tumbuh dengan		
	baik.		
	Duin.		

	Peserta didik mengenal data sebagai			
	sumber informasi dan cara untuk			
	membuktikan sesuatu dengan benar.			
	Topik/Bab 2	: Wuju	d Zat dan Perubaha	ınnva
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
	Pengenalan Tema Wujud Zat dan	Wujud Zat dan	Sikap,	
	Perubahannya	Perubahan nya	pengetahuan,	
	1. Peserta didik mengingat kembali		keterampilan	
	hal-hal yang sudah diketahui			
1.	berkaitan dengan tema			
	pembelajaran.			
	2. Peserta didik mengetahui apa yang			
	ingin dan akan dipelajari di bab ini.			
	Peserta didik membuat rencana belajar.  Topik A: Zat, Makhluk apa itu?	Materi, Massa, dan	Sikap,	
	1. Peserta didik dapat mengenali	Volume	pengetahuan,	
	materi dan karakteristiknya dengan	Volumo	keterampilan	
	benar.			
2.	2. Peserta didik dapat mempelajari			
	karakteristik wujud zat/materi			
	dengan baik.			
	3. Peserta didik dapat mencari tahu			
	bagaimana perubahan wujud zat			
	terjadi dengan benar.	Kanaktania tik dan	Cilcon	
	Topik B: Memangnya wujud materi seperti apa?	Karakteris tik dan Sifat Benda Padat,	Sikap, pengetahuan,	
	1. Peserta didik dapat mendeskripsikan	Cair, dan Gas	keterampilan	
	karakteristik wujud padat, cair dan	Can, dan Cac	Rotoramphan	
	gas.			
3.	2. Peserta didik dapat mengidentifikasi			
J.	apakah suatu zat yang ditemui			
	dalam kehidupan sehari-hari			
	merupakan zat padat, cair atau gas.			
	3. Peserta didik dapat membedakan karakteristik wujud padat, cair dan			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	gas. Topik C: Bagaimana Wujud Benda	Perubahan Wujud	Sikap,	
	Berubah	Benda	pengetahuan,	
	1. Peserta didik dapat		keterampilan	
4.	mengindentifikasi perubahan wujud			
<b> </b>	benda yang terjadi dengan tepat			
	2. Peserta didik dapat menjelaskan			
	bagaimana perubahan wujud benda			
	dapat terjadi dengan percaya diri Proyek Belajar	Demon strasi	Sikap,	
	1. Mengenali materi dan	Perubahan Wujud	pengetahuan,	
	karakteristiknya.	Benda	keterampilan	
5.	Mempelajari karakteristik wujud			
	zat/materi.			
	3. Mempelajari bagaimana perubahan			
	wujud zat terjadi.			
<u></u>	Topik/Bab 3		Saya Di Sekitar Kita	
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal

	Pengenalan Tema Pengaruh Gaya di Sekitar Kita	Pengaruh Gaya di Sekitar Kita	Sikap, pengetahuan	
1.	Peserta didik melakukan aktivitas yang berkaitan dengan tema pembelajaran sebagai perkenalan dengan benar.     Peserta didik mengetahui apa yang ingin dan akan dipelajari di bab ini.  Peserta didik membuat rencana belajar		poligotalidali	
2.	<ol> <li>Topik A: Pengaruh Gaya di Sekitar Kita</li> <li>Peserta didik mengidentifikasi penggunaan gaya dalam aktivitas sehari-hari dengan benar.</li> <li>Peserta didik memahami sifat gaya otot, gaya gesek dan memanfaatkan kedua gaya tersebut dengan tepat.</li> <li>Peserta didik dapat menerapkan sifat gaya gesek dalam membantu kegiatan manusia dengan percaya diri.</li> </ol>	Gaya Otot dan Gaya Gesek	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
3.	<ol> <li>Topik B: Magnet, Sebuah Benda yang Ajaib</li> <li>Peserta didik mengenal gaya magnet dan sifatnya dengan benar.</li> <li>Peserta didik dapat mengidentifikasi tipe gaya yang dihasilkan dari benda magnetis.</li> <li>Peserta didik dapat mengetahui manfaat dan penerapan gaya magnet dalam aktivitas sehari-hari dengan percaya diri.</li> </ol>	Gaya Magnet dan Sifatnya	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
4.	Topik C: Benda yang Elastis  1. Peserta didik dapat mengidentifikasi gaya pegas di sekitarnya dengan benar  2. Peserta didik dapat mengetahui manfaat dan penerapan gaya pegas dalam aktivitas sehari-hari dengan percaya diri.	Gaya Pegas	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
5.	Topik D: Mengapa Kita Tidak Melayang di Udara  1. Peserta didik dapat mengidentifikasi gaya gravitasi yang ada di Bumi serta pengaruhnya terhadap benda-benda di Bumi dengan benar.  2. Peserta didik dapat mengetahui manfaat dan penerapan gaya gravitasi dalam aktivitas sehari-hari dengan benar.	Gaya Gravitasi	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
6.	Proyek Belajar Peserta didik dapat membuat sebuah produk dengan memanfaatkan sifat gaya dengan percaya diri.	Mengaplikasikan Sifat Gaya	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
F: ::	Topik/Bab 4	·	gubah Bentuk Ener	
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Pengenalan Tema: Transformasi Energi di Sekitar Kita	Transformasi Energi di Sekitar Kita	Sikap, pengetahuan	

	<ol> <li>Peserta didik melakukan aktivitas yang berkaitan dengan tema pembelajaran sebagai perkenalan.</li> <li>Peserta didik mengetahui apa yang ingin dan akan dipelajari di bab ini.</li> <li>Peserta didik membuat rencana belajar</li> </ol>		
2.	Topik A: Perubahan Bentuk Energi di Sekitar Kita  1. Peserta didik memahami konsep kekekalan energi dengan benar.  2. Peserta didik dapat mengidentifikasi perubahan bentuk energi di sekitarnya berdasarkan pengamatan dengan percaya diri.	Perubahan Bentuk Energi	Sikap, pengetahuan, keterampilan
3.	Topik B: Energi yang Tersimpan  1. Peserta didik dapat mengidentifikasi macam-macam energi potensial berdasarkan percobaan sederhana dengan benar.  2. Peserta didik dapat membuat simulasi sederhana alat yang menggunakan energi potensial dengan percaya diri.	Energi Potensial (energi kimia, pegas, dan energi potensial kinetik/ gravitasi)	Sikap, pengetahuan, keterampilan
4.	Topik C: Energi yang Bergerak  1. Peserta didik dapat mengidentifikasi macam-macam bentuk energi yang termasuk dalam energi kinetic dengan benar.  2. Peserta didik dapat memahami hubungan energi kinetik pada energi cahaya, panas, bunyi, dan listrik dengan tepat.	Energi Kinetik (energi panas, bunyi, cahaya, dan energi listrik	Sikap, pengetahuan, keterampilan
5.	Proyek Belajar  1. Peserta didik dapat membuat simulasi alat sederhana melalui pembuatan alat yang memanfaatkan transformasi energi dengan percaya diri.  2. Peserta didik dapat mengomunikasikan hasil karyanya kepada teman sebayanya dengan percaya diri.	Merubah bentuk energi	Sikap, pengetahuan, keterampilan

Mata Pelajaran	:	Matematika
Bab 1	:	Bilangan Cacah

Pblj		Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menentukan nilai	Bilangan cacah	Sikap,	
		tempat suatu bilangan cacah		pengetahuan,	
1.		sampai angka 1.000.000 (atau		keterampilan	
		maksimum enam angka) dengan			
		benar.			
	2.	·	Bilangan dan Niai	Sikap,	
		bilangan-bilangan (sampai enam	Tempatnya	pengetahuan,	
		angka) berdasarkan nilai tempatnya		keterampilan	
2.	•	dengan benar			
	3.				
		bilangan-bilangan (sampai enam angka) berdasarkan nilai tempatnya			
		dengan tepat			
	4.		Garis bilangan	Sikap,	
	••	posisi bilangan cacah sampai	Carlo bilangan	pengetahuan,	
3.		999.999 pada garis bilangan		keterampilan	
		dengan tepat.		·	
	5.	Peserta didik dapat menghitung hasil	Penjumlahan dan	Sikap,	
4.		penjumlahan dan pengurangan	pengurangan	pengetahuan,	
		sampai dengan 999.999		keterampilan	
	6.	Peserta didik dapat melakukan	Penaksiran dan	Sikap,	
5.		penaksiran dan pembulatan bilangan	pembulatan	pengetahuan,	
		sampai ke ratusan ribu terdekat		keterampilan	
		dengan tepat.  Bab 2	. Cifo	t Sifet Operasi Hi	4a
Pblj		Tujuan Pembelajaran	: Sifat- Sifat Operasi Hitung  Materi Penilaian Hari/Tanggal		
ı Dij	1.	Melalui penyampaian materi dan	Sifat operasi hitung	Sikap,	Tiai // Tailygai
	٠.	pemberian tugas, peserta didik dapat	komutatif	pengetahuan,	
		menjelaskan sifat operasi hitung	Normatatii	keterampilan	
		komutatif pada penjumlahan dan		<u>'</u>	
1.	_	perkalian dengan percaya diri			
	2.	Melalui penyampaian materi dan			
		pemberian tugas, peserta didik dapat melakukan sifat komutatif pada			
		penjumlahan dan perkaliandengan			
		percaya diri			
	3.	Melalui penyampaian materi dan	Sifat operasi hitung	Sikap,	
		pemberian tugas, peserta didik dapat	asosiatif	pengetahuan,	
		menjelaskan sifat operasi hitung		keterampilan	
		asosiatif pada penjumlahan dan			
2.	1	perkalian dengan percaya diri			
	٦.				
		melakukan sifat asosiatif pada			
		penjumlahan dan perkaliandengan			
		percaya diri	0.4	0.1	
	5.			· ·	
			asosiatif		
<sub>3.</sub>				r keterampilan	
•					
					1
	6.	Melalui penyampaian materi dan			
3.	4. 5.	penjumlahan dan perkaliandengan	Sifat operasi hitung asosiatif	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

	melakukan sifat asosiatif pada			
	penjumlahan dan perkaliandengan			
	percaya diri			
	Bab 3	:	FPB dan KPK	
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan faktor bilangan dengan tepat     Melalui penyampaian materi dan	Faktor bilangan	Sikap, pengetahuan	
	pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan kelipatan bilangan dengan tepat			
	<ol> <li>Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menjelaskan pengertian bilangan prima dan bilangan komposit dengan benar.</li> </ol>	Bilangan prima dan bilangan komposit Faktor prima	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
2.	Melalui pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan yang termasuk bilangan prima dengan benar			
	<ol> <li>Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan faktor prima dengan benar.</li> </ol>			
3.	<ul><li>6. Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan faktorisasi dengan benar.</li><li>7. Melalui pemberian tugas, peserta didik dapat menyelesaikan masalah</li></ul>	Faktorisasi	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
	yang berkaitan dengan faktorisasi dalam kehidupan sehari-hari dengan percaya diri			
4.	<ol> <li>Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan kelipatan persekutuan terkecil (KPK) dua bilangan dengan benar.</li> </ol>	Kelipatan persekutuan terkecil (KPK)	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
5.	<ol> <li>Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan faktor persekutuan terbesar (FPB) dua bilangan dengan benar.</li> </ol>	Faktor persekutuan terbesar (FPB)	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
6.	10. Melalui pemberian tugas, peserta didik dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan FPB dan KPK dalam kehidupan sehari-hari dengan percaya diri	FPB dan KPK	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
	Bab 4	: Nila	ai Mata Uang Rupia	ah
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal

	1.	Peserta didik dapat mengenal berbagai nilai mata uang rupiah dengan benar	Nilai mata uang	Sikap, pengetahuan	
1.	2.	Peserta didik dapat menentukan kesetaraan antara satu mata uang dan mata uang lain nya. Misal: 50,000 dapat dibuat dengan 3 mata uang sepuluh ribuan dan satu lembar uang			
		dua puluh ribuan dengan tepat.			
2.	3.	Peserta didik dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan uang dengan percaya diri	Nilai mata uang	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
		Bab 5	•	Pecahan	
Pblj		Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
	1.	Melalui penyampaian materi dan	Pecahan	Sikap,	Trans ranggar
1.		pemberian tugas, peserta didik dapat menjelaskan arti pecahan menggunakan benda konkret atau gambar benda yang dibagi beberapa bagian dengan percaya diri	T Countries	pengetahuan	
	2.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menjelaskan pecahan-pecahan senilai menggunakan benda konkret atau gambar benda yang dibagi	Pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
2.	3.	beberapa bagian dengan percaya diri Membuat beberapa pecahan senilai untuk suatu pecahan dengan mengalikan atau membagi pembilang dan penyebut dengan angka yang sama			
	4.	Melalui penyampaian materi dan	Pecahan	Sikap,	
3.		pemberian tugas, peserta didik dapat mengurutkan pecahan dengan penyebut yang sama		pengetahuan, keterampilan	
4.	5.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat membandingkan mana yang lebih besar dan lebih kecil antara dua pecahan penyebut yang sama	Pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
5.	<ol> <li>6.</li> <li>7.</li> </ol>	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat membedakan berbagai bentuk pecahan (biasa dan campuran) dan di antaranya berbagai bentuk representasi visualnya Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat mengubah pecahan biasa ke pecahan campuran dan sebaliknya	Pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
6.	8.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat membedakan berbagai bentuk pecahan (desimal, dan persen) dan di	Pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

	antaranya berbagai bentuk representasi visualnya  9. Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat mengubah pecahan ke dalam bentuk desimal dan persen dan sebaliknya	· Oporasi Hitung	Penjumlahan dan	Pongurangan
	Bab 6	. Operasi mung	Pecahan	i engulangan
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan hasil penjumlahan pecahan dengan penyebut sama dengan percaya diri	Penjumlahan pecahan	Sikap, pengetahuan	
2.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menentukan hasil pengurangan pecahan dengan penyebut sama dengan percaya diri	Pengurangan pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
3.	Melalui penyampaian materi dan pemberian tugas, peserta didik dapat menyelesaikan masalah sehari-hari yang berkaitan dengan penjumlahan dan pengurangan pecahan biasa dan pecahan campuran berpenyebut sama	Penjumlahan pecahan Pengurangan pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

	Bab 7	: Hubungan	antara operasi pe pembagian	rkalian dan
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	<ol> <li>Peserta didik dapat menemukan aturan pembagian dari cara pembagian yang "bilangan yang dibagi"-nya sama besar.</li> <li>Peserta didik dapat menentukan aturan pembagian dari cara pembagian yang "bilangan pembagi"-nya sama besar.</li> </ol>	Penyederhanaan pecahan	Sikap, pengetahuan	
2.	Peserta didik dapat menemukan aturan pembagian dari rumus pembagian yang hasil bagi-nya sama.	Aturan pembagian	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
3.	4. Peserta didik dapat menghitung pembagian yang pembaginya ratusan, dengan mempertimbangkannya sebagai operasi " : (satuan nilai tempat pertama)" dengan menghilangkan 0 menggunakan aturan pembagian.	Pembagian pecahan	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

Mata Pelajaran : Seni Ru		Seni Rupa			
	Unit 1	:	Menggambar Rumah Tetangga		angga
Pblj	Tujuan Pembelajaran		Materi	Penilaian	Hari/Tanggal

	1 Siewa danat manganal lingkungan	Toknik porepoktif	Sikan	
1	Siswa dapat mengenal lingkungan sosial dan fisik (arsitektur rumah)	Teknik perspektif dalam seni rupa	Sikap, pengetahuan,	
	, ,	uaiaiii Seiii Tupa		
	sekitar (tetangga)		keterampilan	
	Siswa dapat memahami kehidupan			
	dan rumah para tetangga			
,	3. Siswa dapat memilih salah satu			
1.	rumah yang paling dikenali dan			
	dianggap paling menarik sebagai			
	objek gambar/lukis			
	4. Siswa dapat membuat gambar			
	rumah tetangga yang telah dipilih			
	berdasarkan prinsip seni rupa			
	(sketsa, warna dan perspektif)		.,	= .
Di-II	Unit 2		: Kerajinan dari Pla	
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
	Siswa dapat menganalisis masalah	Mendaur ulang	Sikap,	
	sampah plastik dalam kelestarian	sampah plastik atau	pengetahuan,	
	lingkungan sekitar	mengolahkan	keterampilan	
	Siswa dapat memilih dua bahan dari	menjadi benda yang		
	sampah plastik untuk dimanfaatkan	berguna seperti vas		
1.	dalam pembuatan seni kriya	bunga, wadah		
	Siswa dapat merancang seni kriya	alat-alat tulis,		
	berdasarkan bahan sampah plastik	akuarium atau		
	yang telah dimilikinya	hiasan.		
	4. Siswa dapat membuat satu karya seni kerajinan dengan			
	i seni keralinan dendan i			
	,			
	memanfaatkan sampah plastik	· Bereks	nerimen Dengan Te	ekstur
Phli	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3		perimen Dengan Te	
Pblj	memanfaatkan sampah plastik Unit 3 Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	ekstur Hari/Tanggal
Pblj	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan	Materi Tekstur dan	Penilaian Sikap,	
Pblj	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya	Penilaian	
Pblj	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya	Penilaian Sikap,	
Pblj	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan	Penilaian Sikap,	
Pblj 1.	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan	Penilaian Sikap,	
	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap,	
	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap,	
	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap,	
	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap,	
	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap,	
	memanfaatkan sampah plastik  Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur	Penilaian Sikap, pengetahuan	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis,	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya  2. Siswa dapat membangun ide dan	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya  2. Siswa dapat membangun ide dan rancangan sebuah bendera hias	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya  2. Siswa dapat membangun ide dan rancangan sebuah bendera hias  3. Siswa dapat membuat bendera sebagai	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya  2. Siswa dapat membangun ide dan rancangan sebuah bendera hias  3. Siswa dapat membuat bendera sebagai gambaran dari suatu hal (jati diri,	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Unit 3  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya  2. Siswa dapat membangun ide dan rancangan sebuah bendera hias  3. Siswa dapat membuat bendera sebagai gambaran dari suatu hal (jati diri, cita-cita atau suasana hati)	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal
1.	Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat memahami pengertian dan jenis-jenis tekstur  2. Siswa dapat mengetahui bahan-bahan alami untuk membuat tekstur  3. Siswa dapat mengetahui teknik pembuatan tekstur  4. Siswa dapat merancang sebuah tekstur berdasarkan ide, pengetahuan, bahan dan teknik yang dipelajari  5. Siswa dapat membuat tekstur sesuai rancangan yang dibuat  Unit 4  Tujuan Pembelajaran  1. Siswa dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi bendera berdasarkan bentuk dan fungsinya  2. Siswa dapat membangun ide dan rancangan sebuah bendera hias  3. Siswa dapat membuat bendera sebagai gambaran dari suatu hal (jati diri,	Materi Tekstur dan jenis-jenisnya Teknik dan bahan pembuatan tekstur  : Me Materi Berbagai jenis, fungsi dan bentuk bentuk bendera	Penilaian Sikap, pengetahuan  mbuat Bendera Hia Penilaian Sikap,	Hari/Tanggal

	Unit 5	: Seni Dekoratif:	Menggambar Tap	ak Meja dan
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	<ol> <li>Siswa mengenal ragam hias dekoratif budaya Nusantara</li> <li>Siswa mengetahui jenis-jenis ragam dekoratif Nusantara</li> <li>Siswa dapat membuat ragam hias dekoratif secara sederhana</li> <li>Siswa dapat lebih mencintai tradisi lokal khas Indonesia</li> </ol>	Seni dekoratif atau seni ornament Gambar dekoratif	Sikap, pengetahuan	
	Unit 6	: Membuat Ste	mpel dari Kentang	dan Ketela
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	<ol> <li>Siswa mengenal dan memahami seni cetak; pengertian, jenis-jenis dan bahan</li> <li>Siswa bereksperimen seni cetak secara sederhana dari kentang dan ketela</li> <li>Siswa mendapat wawasan tentang hubungan seni cetak dengan persebaran ilmu pengetahuan melalui penerbitan</li> <li>Siswa dapat memupuk rasa cinta pada seni dan sains</li> </ol>	Seni grafis.	Sikap, pengetahuan	

	Mata Pelajaran	: Seni Musik	
	Unit 1	: Bunyi dan Jenis-Jenis Alat Musik	
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi Penilaian	Hari/Tanggal
	Peserta didik dapat mengasah kemampuannya mendengar dan mengenali berbagai bunyi yang ada	Mengenal Bunyi Sikap, dan Sumbernya pengetahuan, keterampilan	
	di lingkungan sekitar.  2. Peserta didik dapat mengenali berbagai jenis alat musik berdasarkan cara memainkannya.		
1.	Peserta didik dapat mengenali jenis alat musik berdasarkan bunyi yang dihasilkan.		
	4. Peserta didik dapat mengimajinasikan dan mengkorelasikan bunyi-bunyi yang ada di lingkungan sekitar dengan jenis alat musiknya.		
2.	Peserta didik dapat memahami pola irama sederhana not penuh, setengah, seperempat, dan seperdelapan.      Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikalitasnya dangan.	Irama dan Alat Sikap, Musik Ritmis pengetahuan, keterampilan	
	kemampuan musikalitasnya dengan menirukan pola irama sederhana.		

	T _	B ( ""		I	
	3.	Peserta didik dapat			
		mengidentifikasikan macam-macam			
		alat musik ritmis.			
	۱⊿	Peserta didik dapat terlibat aktif			
	''	dalam memainkan salah satu alat			
		musik ritmis berdasarkan			
		preferensinya.			
	1.	Peserta didik dapat memahami tinggi	Nada dan Alat	Sikap,	
		rendah nada.	Musik Melodi	pengetahuan,	
	2.	Peserta didik dapat memahami		keterampilan	
	~.	perbedaan bunyi dari tangga nada		Notoramphan	
		diatonis.			
3.	3.	Peserta didik dapat			
		mengidentifikasikan macam-macam			
		alat musik melodis.			
	4.	Peserta didik dapat terlibat aktif			
		dalam memainkan satu buah lagu			
		sederhana dengan alat musik			
		melodis berdasarkan preferensinya.			
-	1		Mamburst Cours	Cilcon	
	1.	Peserta didik dapat bekerja sama	Membuat Grup	Sikap,	
	١.	dalam sebuah tim.	Musik	pengetahuan,	
	2.	Peserta didik dapat menggabungkan		keterampilan	
		permainan alat musik ritmis dan			
		melodis.			
4.	3.	Peserta didik dapat mengkreasikan			
		sebuah lagu sederhana baik secara			
		irama maupun melodi.			
1					
1	,	•			
	4.	Peserta didik dapat menyajikan			
	4.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.		Iromo don Nodo	
Dhi	4.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2	: Matari	Irama dan Nada	How!/Toward
Pblj	L L	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep. Unit 2 Tujuan Pembelajaran	: Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
Pblj	4.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah	: Materi Membaca Irama	<b>Penilaian</b> Sikap,	Hari/Tanggal
Pblj	L L	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep. Unit 2 Tujuan Pembelajaran		Penilaian	Hari/Tanggal
Pblj	L L	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah		<b>Penilaian</b> Sikap,	Hari/Tanggal
Pblj	L L	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan		Penilaian Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis		Penilaian Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
Pblj 1.	L L	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama		Penilaian Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka		Penilaian Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan		Penilaian Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not		Penilaian Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya	Membaca Irama	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan	Hari/Tanggal
	1.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah		Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap,	Hari/Tanggal
	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya	Membaca Irama	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan	Hari/Tanggal
	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap,	Hari/Tanggal
	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
1.	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
1.	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).  Peserta didik dapat melatih konsentrasinya melalui kegiatan	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
1.	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).  Peserta didik dapat melatih konsentrasinya melalui kegiatan primavista not angka.	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
1.	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).  Peserta didik dapat melatih konsentrasinya melalui kegiatan primavista not angka.	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
1.	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).  Peserta didik dapat melatih konsentrasinya melalui kegiatan primavista not angka.  Peserta didik dapat membaca	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal
1.	1. 2. 3.	Peserta didik dapat menyajikan sebuah pertunjukan yang terkonsep.  Unit 2  Tujuan Pembelajaran  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista ritmis  Peserta didik dapat membaca irama dengan baik pada partitur not angka Peserta didik dapat membedakan bunyi dari setiap jenis not berdasarkan ketukannya  Peserta didik dapat mengasah kemampuan musikal dan multitaskingnya melalui primavista not angka (membaca sambil menyanyikan atau membunyikan not pada instrumennya).  Peserta didik dapat melatih konsentrasinya melalui kegiatan primavista not angka.	Membaca Irama  Membaca Not	Penilaian Sikap, pengetahuan, keterampilan Sikap, pengetahuan,	Hari/Tanggal

	1. Peserta didik dapat memahami	Interval dan	Sikap,
	hubungan antarnada melalui	Harmoni	pengetahuan,
	pemahaman interval dan harmoni		keterampilan
	sederhana		
	2. Peserta didik dapat memahami		
3.	perbedaan setiap nada berdasarkan		
	intervalnya		
	3. Peserta didik dapat memahami		
	peran musik sebagai pengiring		
	dengan mempelajari harmoni		
	akor-akor dasar		
	Peserta didik dapat membaca not	1	Sikap,
	angka sesuai dengan solmisasinya	Angka	pengetahuan,
	pada materi lagu Padhang Wulan		keterampilan
	dan Ibu Kita Kartini		
	2. Peserta didik dapat memahami		
4.	perbedaan setiap bunyi dari nada		
	yang dinyanyikan		
	3. Peserta didik dapat menyanyikan		
	materi lagu Padhang Wulan dan Ibu		
	Kita Kartini dengan ketepatan nada		
	yang baik dan benar		

	Mata Pelajaran	:	Seni Tari	
	Unit 1	: Mengenal Lingkungan dengan Tari		
Pblj	Tujuan Pembelajaran	Materi	Penilaian	Hari/Tanggal
1.	Peserta didik mampu mengidentifikasi makhluk hidup yang diwakili dengan jenis flora dan fauna sesuai habitat.	Pengantar tentang lingkungan hidup, ekosistem dan habitat.	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
2.	Peserta didik mampu mengidentifikasi flora dan fauna yang hidup di darat dan di air	Mengidentifikasi flora dan fauna dan habitatnya	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
3.	Peserta didik mampu melakukan gerak tubuh, belajar mengamati bentuk gerak flora dan fauna yaitu padi dan burung Pipit.	Eksplorasi gerak tubuh	Sikap, pengetahuan, keterampilan	
4.	4. Peserta didik mampu melakukan gerak bebas sesuai dengan imajinasi mereka tentang tumbuhan dan hewan dengan jenis habitat yang ada di sekitar lingkungan mereka tinggal. Seperti, darat (sawah, ladang, kebun, dan sejenisnya) dan air (sungai, laut, kolam, dan sejenisnya).  5. Peserta didik mampu mencipta karya tari secara individu dan kelompok.	Melakukan gerak tari	Sikap, pengetahuan, keterampilan	

	6. Peserta didik mampu	Elemen	Sikap,
5.	mengembangkan ide melalui unsur pendukung tari yaitu musik, properti, kostum, tata panggung, tata rias, tata busana.	pendukung tari	pengetahuan, keterampilan
6.	7. Peserta didik mampu contoh gerak tari yang berkaitan dengan peristiwa sehari-sehari (kontekstual) dan makna nilai yang terkandung.	Gerak sehari-hari yang berkaitan dengan gerak karya tari	Sikap, pengetahuan, keterampilan
7.	Peserta didik mampu menghargai lingkungan sesama manusia melalui pekerjaan petani	Informasi terkait kehidupan petani.	Sikap, pengetahuan, keterampilan
8.	<ol> <li>Peserta didik mampu memahami gerak bermakna pada kegiatan atau aktivitas petani secara individu maupun kelompok.</li> </ol>	Aktivitas petani	Sikap, pengetahuan, keterampilan
9.	Peserta didik mampu menirukan dan mengkreasikan gerak aktivitas keseharian petani	Membuat sebuah karya berdasarkan kegiatan sehari-hari petani	Sikap, pengetahuan, keterampilan
10.	11. Peserta didik mampu mencipta karya tari melalui komposisi tari.	Membuat sebuah karya berdasarkan kegiatan sehari-hari petani	Sikap, pengetahuan, keterampilan
11.	12. Peserta didik mampu mengembangkan ide melalui unsur pendukung tari yaitu musik, properti, kostum, tata panggung, tata rias, tata busana.	Berlatih tata rias, seperti: Face painting , kosmetik, dan Alat-alat untuk mengaplikasikan make up	Sikap, pengetahuan, keterampilan
12.	13. Peserta didik mampu mengaitkan nilai yang ada dalam karya tari dengan kegiatan sehari-hari yang mereka lakukan	Nilai yang ada dalam karya dengan kegiatan sehari-hari yang mereka lakukan	Sikap, pengetahuan, keterampilan