



Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

## LEMBAR PORTOFOLIO

### Pembelajaran 1

1. **(B. Ind)** Bacalah teks berikut dengan saksama.

#### Serat Alami dan Buatan pada Pakaian

Serat merupakan bahan baku yang digunakan dalam pembuatan benang dan kain. Dalam pembuatan pakaian, serat sangat berperan penting karena sifat serat akan memengaruhi cara pengolahan benang. Serat dibagi menjadi dua, yaitu serat alami dan serat buatan. Serat alami dapat berasal dari hewan, tumbuhan, dan mineral. Sementara itu, serat buatan berasal dari polimer alam dan polimer sintetis.

Salah satu contoh pakaian yang terbuat dari serat alami, yaitu kain katun. Kain katun terbuat dari serat kapas. Kain katun memiliki kelebihan dibanding bahan sintetis karena lembut dan mampu menyerap panas tubuh.

Sementara itu, serat buatan biasanya lebih kuat dan tahan gesekan. Salah satu contoh kain yang terbuat dari serat buatan adalah rayon. Bahan rayon biasa digunakan pada jenis pakaian pesta. Kain rayon menyerupai kain wol, tetapi harganya lebih murah.

Temukan tiga kata kunci pada teks di atas. Selanjutnya, tulislah arti kata kunci tersebut pada tabel berikut.

No.	Kata Kunci	Arti

2. **(SBdP)** Kerjakan soal-soal berikut.

a. Apa perbedaan antara gerak kuat dan gerak lemah dalam tari?

---

---

---

---

b. Tulislah masing-masing dua contoh tari dengan gerak kuat dan gerak lemah beserta asal daerahnya.

---

---

---

## Pembelajaran 2

3. **(PPKn)** Kerjakan soal-soal berikut.

a. Tulislah tiga contoh keberagaman yang ada di kelasmu.

---

---

b. Tulislah tiga contoh perbedaan sifat antara kamu dengan temanmu di sekolah.

---

---

---

c. Tulislah contoh perbedaan pendapat yang mungkin terjadi dengan teman di sekolah.

---

---

## Pembelajaran 3

4. **(B. Ind)** Bacalah teks berikut dengan saksama.

### Serat Buatan untuk Bahan Dasar Tekstil

Serat buatan adalah serat yang zatnya disusun secara sengaja oleh manusia. Sifat-sifat umum dari serat buatan, yaitu kuat dan tahan gesekan. Serat buatan manusia di antaranya rayon dan polimer sintesis atau nilon.

Pakaian berbahan rayon biasanya memiliki kilau yang alami. Rayon juga memiliki daya serap yang tinggi. Pakaian berbahan rayon biasanya dapat ditemukan dalam jenis gaun, blus, jaket, dan dasi.

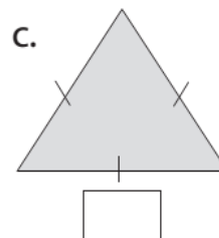
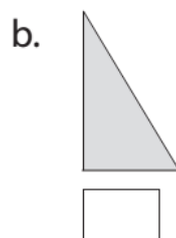
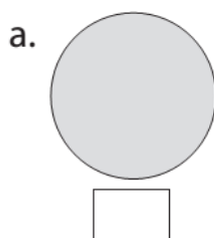
Pakaian berbahan nilon biasanya memiliki elastisitas yang tinggi dan tahan terhadap jamur dan serangga. Pakaian berbahan nilon juga kuat dan berkilau. Pakaian berbahan ini dapat ditemukan pada stoking dan *legging*.

Tulislah informasi yang ada di setiap paragraf pada teks di atas.

Paragraf	Informasi
1	
2	
3	

5. **(Mat)** Kerjakan soal-soal berikut.

a. Berilah tanda ✓ untuk bangun-bangun datar yang simetris dan tanda X untuk yang tidak simetris.



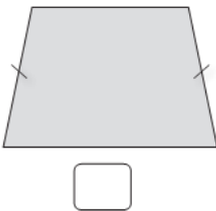
- b. Buatlah masing-masing dua bangun datar yang simetris dan tidak simetris. Untuk bangun yang simetris, gambarkan garis simetrinya.

## Pembelajaran 5

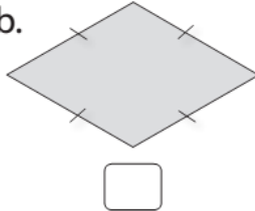
6. **(Mat)** Kerjakan soal-soal berikut.

- a. Berilah tanda ✓ pada bangun datar yang memiliki simetri putar dan tanda ✗ pada bangun datar yang tidak memiliki simetri putar.

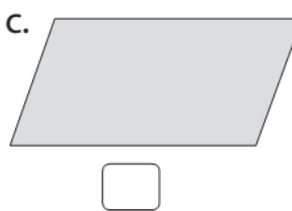
a.



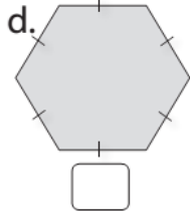
b.



c.



d.



- b. Gambarlah masing-masing dua bangun datar yang memiliki simetri putar dan yang tidak memiliki simetri putar.

## Pembelajaran 6

7. **(PPKn)** Kerjakan soal-soal berikut.

- a. Saat festival budaya, Lili mengenakan kebaya dan kain batik. Oleh karena tidak terbiasa, Lili tersandung hingga terjatuh. Nita menolong Lili dan menyemangatnya. Menurut pendapatmu, apakah sikap Nita sudah benar? Apa yang akan kamu lakukan jika kamu menjadi Nita? \_\_\_\_\_

---

- b. Apakah di kelasmu pernah terjadi masalah karena adanya perbedaan? Tulislah salah satu contohnya beserta cara menyikapi masalah perbedaan tersebut.

---



---

## Isilah dengan jawaban yang benar.

Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 8 dan 9.

Kain tenun merupakan kain yang dihasilkan dari alat tenun **tradisional**. Beberapa daerah seperti Lombok dan Sumatra merupakan pusat kain tenun khas di Indonesia. Kain-kain tenun tersebut memiliki ciri khasnya masing-masing.

Proses pengerjaan kain tenun lebih sulit dari jenis kain lain. Proses pembuatannya pun memerlukan waktu yang lebih lama. Hal ini yang membuat harga kain tenun bisa sangat mahal.

8. **(B. Ind)** Makna kata yang dicetak tebal pada teks di atas adalah

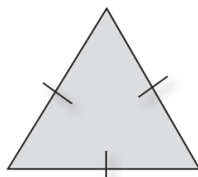
---

---

9. **(B. Ind)** Tulislah kalimat utama dari setiap paragraf teks di atas.

Paragraf	Kalimat Utama
1	
2	

10. **(Mat)** Amatilah gambar berikut.



Banyak sumbu simetri bangun di samping adalah

---

11. **(Mat)** Bangun datar yang memiliki simetri putar tingkat 3 adalah

---

12. **(SBdP)** Tulislah dua contoh tarian yang didominasi gerak lemah.

---

13. **(SBdP)** Bagaimana suasana dan perasaan yang biasanya digambarkan oleh tarian dengan gerak kuat?

---

14. **(PPKn)** Apa manfaat keberagaman di sekolah?

---

15. **(PPKn)** Tulislah satu contoh keberagaman yang ada di kelasmu. Bagaimana caramu menyikapi keberagaman tersebut?

---

---

Catatan Guru: