

✓ **KKTP (Kriteria Ketercapaian Tujuan Pembelajaran)**

Skor	Kategori	Kriteria Penilaian
4	Amat Baik	Menunjukkan pemahaman sangat tepat dan mendalam terhadap semua indikator, dapat menjelaskan, mengklasifikasi, dan memberi contoh dengan alasan logis , serta menunjukkan sikap pelestarian budaya secara aktif.
3	Baik	Menunjukkan pemahaman yang tepat dan lengkap terhadap sebagian besar indikator, mampu memberi contoh dan menjelaskan secara jelas .
2	Cukup	Menunjukkan pemahaman dasar terhadap beberapa indikator, dapat memberi contoh terbatas , namun masih terdapat kekeliruan dalam penjelasan.
1	Kurang	Menunjukkan pemahaman rendah atau keliru , tidak dapat mengklasifikasi atau memberi contoh dengan benar, serta belum menunjukkan sikap positif.

 **Soal Asesmen (5 soal pilihan ganda + uraian)**


(Setiap soal mewakili indikator dari materi)

 **Soal 1 (Indikator 1 & 3 – Jenis dan pengelompokan serat)**

Manakah pasangan berikut yang merupakan serat alami dan berasal dari hewan?

- A. Kapas dan wol
- B. Wol dan sutra
- C. Rami dan nilon
- D. Rayon dan poliester

✓ **Jawaban: B. Wol dan sutra**

 **Soal 2 (Indikator 2 – Karakteristik serat)**

Serat kapas memiliki daya serap air yang tinggi dan terasa halus. Serat ini paling cocok digunakan untuk membuat...

- A. Jas hujan
- B. Sweater wol
- C. Kaos sehari-hari

D. Jaket kulit

✓ Jawaban: C. Kaos sehari-hari

📌 Soal 3 (Indikator 4 – Proses pengolahan serat)

Urutan yang benar dari proses pengolahan serat alami menjadi kain adalah...

- A. Pemintalan – Finishing – Pemilahan – Penenunan
- B. Pemilahan – Pemintalan – Penenunan – Finishing
- C. Finishing – Pemilahan – Pemintalan – Penenunan
- D. Pemilahan – Penenunan – Pemintalan – Finishing

✓ Jawaban: B. Pemilahan – Pemintalan – Penenunan – Finishing

📌 Soal 4 (Indikator 5 & 6 – Teknik dan perbandingan tradisional-modern)

Perbedaan utama antara teknik pengolahan tekstil tradisional dan modern terletak pada...

- A. Jenis benang yang digunakan
- B. Jumlah pewarna yang digunakan
- C. Alat dan proses produksi
- D. Bentuk pakaian yang dihasilkan

✓ Jawaban: C. Alat dan proses produksi

📌 Soal 5 (Indikator 7 & 8 – Produk tekstil dan pelestarian budaya)

Mengapa kita perlu melestarikan teknik pengolahan tekstil tradisional seperti batik dan tenun?

- A. Karena teknik ini tidak memerlukan pewarna
- B. Karena teknik ini hasilnya lebih cepat
- C. Karena teknik ini merupakan warisan budaya
- D. Karena teknik ini hanya dikerjakan oleh mesin

✓ Jawaban: C. Karena teknik ini merupakan warisan budaya

📌 Soal Uraian (Opsional Tambahan – Pengayaan)

Jelaskan perbedaan antara serat alami dan serat buatan serta beri masing-masing 2 contoh!

✓ Kunci Jawaban:

- Serat **alami** berasal dari tumbuhan dan hewan, contohnya: kapas (tumbuhan), wol (hewan).
- Serat **buatan/sintetis** dibuat dari bahan kimia di pabrik, contohnya: polyester dan rayon.