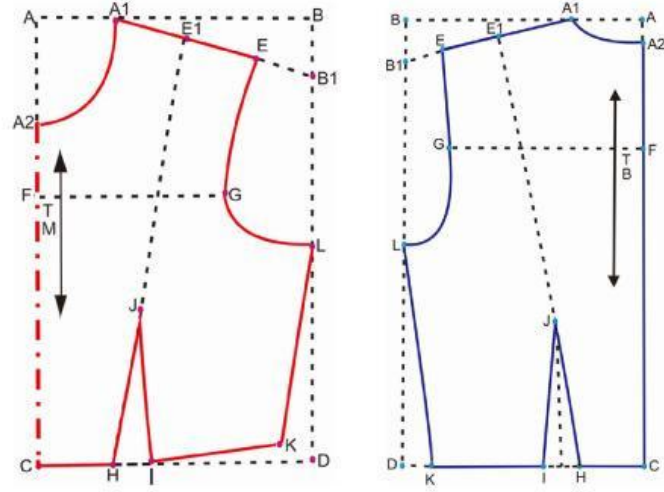
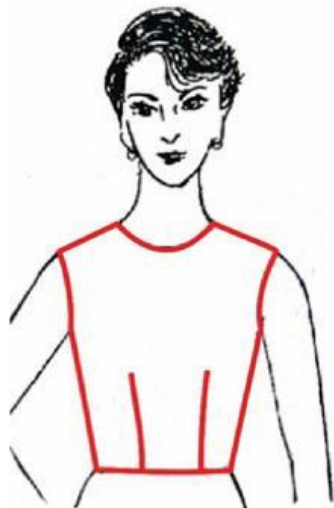


E- LKPD PEMBUATAN POLA DASAR BADAN WANITA SISTEM SEDERHANA



Nama :

No. Absen:

Kelas :

**Di Susun Oleh:
Silvia Damayanti**



Kelas X SMK Tata Busana



PETUNJUK PEMBELAJARAN



1.

Berdo'alah sebelum mengerjakan tugas tugas sesuai kepercayaan masing-masing.

2.

Tulislah nama,no.absen dan kelas pada kolom yang suda tersedia dengan benar!

3.

Kerjakan soal dengan disiplin, cermat, jujur, bertanggung jawab.

4.

Tekan Finish jika sudah menyelesaikan semua soal.



CAPAIAN PEMBELAJARAN



A. Capaian Pembelajaran Elemen

Pada akhir fase E peserta didik mampu memahami dan menerapkan pembuatan pola dasar badan wanita teknik konstruksi.

8.7 Membuat pola dasar teknik konstruksi

B. Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti proses pembelajaran diharapkan siswa mampu :

1. Menjelaskan pengertian pola
2. Menjelaskan alat dan bahan dalam membuat pola.
3. Memahami simbol tanda pembuatan pola.
4. Membuat pola dasar badan wanita sistem sederhana.

C. Pokok-pokok Materi

1. Pengertian pola
2. alat dan bahan pembuatan pola
3. Simbol tanda-tanda pola
4. Ukuran tubuh yang digunakan
5. Pembuatan pola badan wanita dewasa





RANGKUMAN



Pola dasar busana merupakan pola yang masih perlu dikembangkan untuk dapat dipakai dalam proses pembuatan busana. Pola dasar merupakan pola awal dari pembuatan pola busana yang ingin dibuat sesuai dengan desain busana. Pola dasar sistem sederhana disebut juga dengan pola praktis adalah pola dasar yang cara pembuatannya mudah, sederhana, serta memiliki tingkat kesulitan atau kerumitan yang tidak terlalu tinggi.

Ada bermacam sistem pembuatan pola yaitu pola dasar metode Soen, metode J.H.Meyneke, pola dasar dressmaking, pola dasar Danckaerts, pola dasar sistem sederhana dan lain sebagainya. Jenis-jenis pola terdiri dari pola konstruksi adalah pola yang dibuat berdasarkan potongan tubuh atau badan dengan mengambil ukuran badan seseorang sesuai dengan model yang diinginkan. Pola standar adalah pola yang dibuat dengan menggunakan ukuran yang sudah baku atau ukuran standar, seperti ukuran small (S), Medium (M), dan Large (L). Pola draping adalah pola yang langsung dibuat pada tubuh dressform.

Alat dan bahan dalam pembuatan pola diantaranya pita ukur, penggaris, kertas pola, skala, pensil dan bulpoint, penghapus, kertas dorslag, kertas coklat, lem, gunting. Simbol tanda pembuatan pola yaitu garis pensil hitam, garis merah, garis biru, dan lain sebagainya.



TUGASKU

A. Pilihan ganda

1. Pola memiliki kualitas tersendiri agar hasil yang diperoleh maksimal. Hal berikut yang menentukan kualitas pola, kecuali....

- A. Ketetapan mengambil ukuran
- B. Kemampuan menentukan kebenaran garis-garis pola
- C. Ketetapan memilih model
- D. Kecermatan perhitungan

2. Perhatikan gambar dibawah ini!



Gambar diatas merupakan salah satu langkah dalam membuat pola dasar badan bagian belakang. Untuk mencari rumus A-A1 menggunakan perhitungan...

- A. $1/8 \times \frac{1}{2} \text{ Lingkar badan} - 1 \text{ cm} + 2 \text{ cm}$
- B. $1/8 \times \frac{1}{2} \text{ Lingkar badan} - 0,5 \text{ cm} + 1 \text{ cm}$
- C. $1/8 \times \frac{1}{2} \text{ Lingkar badan} + 1 \text{ cm}$
- D. $1/8 \times \frac{1}{2} \text{ Lingkar badan} - 1 \text{ cm}$

3. Alat yang dibutuhkan untuk membuat pola kecil dan berfungsi untuk menggambar ukuran adalah....

- A. Pita Ukur
- B. Skala
- C. Penggaris pola
- D. Pengaris Siku

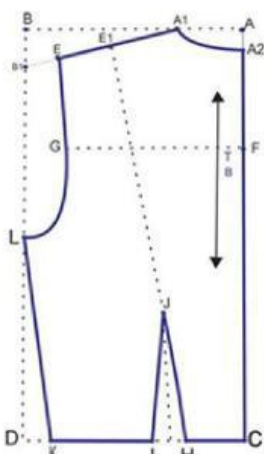
4. Perhatikan gambar dibawah ini!



Gambar diatas merupakan simbol tanda pola....

- A. Garis Panah
- B. Garis Tanda Bantu
- C. Garis Rangkapan
- D. Garis Tanda Lipatan

5. Salah satu ukuran tubuh yang digunakan dalam membuat pola dasar badan adalah....
- A. Lingkar Dada
 - B. Lingkar Pergelangan Tangan
 - C. Lingkar Panggul
 - D. Panjang Busana
6. Rumus dalam menentukan lingkar badan bagian depan yaitu...
- A. $\frac{1}{4}$ Lingkar Badan – 1 cm + 0,5 cm
 - B. $\frac{1}{4}$ Lingkar Badan + 1 cm
 - C. $\frac{1}{4}$ Lingkar Badan – 1 cm
 - D. $\frac{1}{4}$ Lingkar Badan + 1 cm + 2 cm
7. Pembuatan pola terdiri dari berbagai macam teknik, gambar dibawah ini merupakan pembuatan pola teknik....



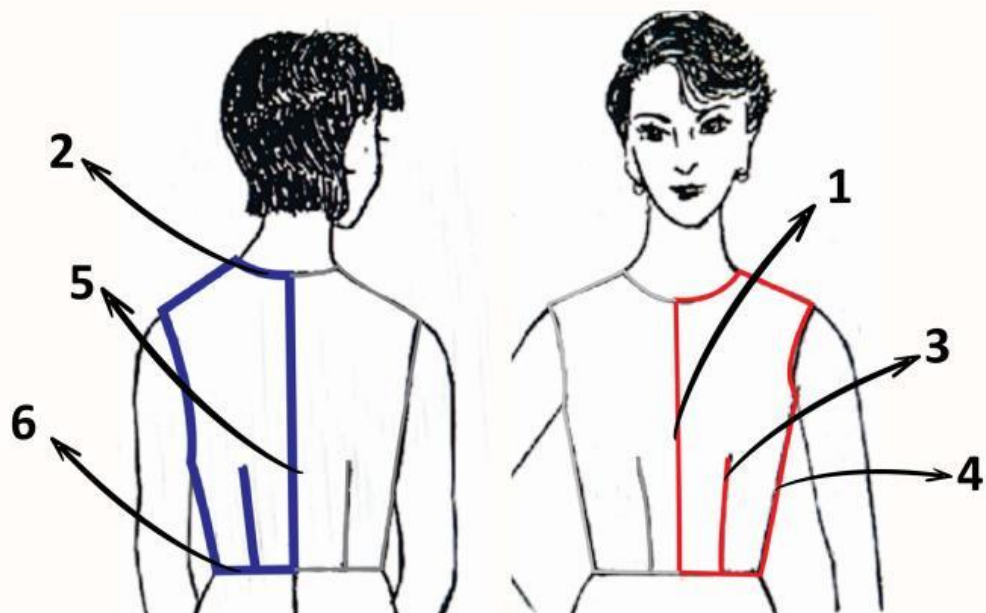
- A. Pola Dressmaking
 - B. Pola Meyneke
 - C. Pola Konstruksi
 - D. Pola Bunka
8. Fungsi dari pensil merah biru dalam pembuatan pola adalah....
- A. Memberikan warna yang indah dan menarik
 - B. Sebagai variasi pola
 - C. Memberikan tanda pola pada bagian depan dan pola lengan
 - D. Memberikan tanda pola pada bagian depan dan bagian belakang

9. Pola yang dibuat sesuai dengan ukuran yang dibuat berdasarkan ukuran bagian-bagian badan yang dihitung secara matematika disebut dengan....
- A. Pola Kontruksi
 - B. Pola Draping
 - C. Pola *Meyneke*
 - D. Pola *Charmant*
10. Rumus yang digunakan untuk menentukan lingkar pinggang pada pola bagian belakang yaitu....
- A. $\frac{1}{4}$ Lingkar Pinggang - 1 cm + 2 cm
 - B. $\frac{1}{4}$ Lingkar Pinggang + 1 cm + 3 cm
 - C. $\frac{1}{4}$ Lingkar Pinggang - 1 cm + 3 cm
 - D. $\frac{1}{4}$ Lingkar Pinggang : 1 cm + 3 cm



B. Drag And Drop

Isilah nama-nama bagian analisis desain pada kotak sesuai nomor di atas!



1.

2.

3.

4.

5.

6.

C. Soal Menjodohkan

Tariklah dan pilihlah jawaban yang benar dan pasangkan pada kolom kiri ke kolom kanan!

1.



Kertas Doorslag

2.



Buku Pola

3.



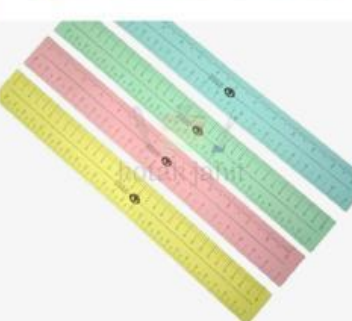
Skala

4.



Pensil merah biru

5.



Penggaris Pola



D. Essay

Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan benar!

1. Jelaskan pengertian pola!
2. Jelaskan alat dan bahan yang dipergunakan dalam pembuatan pola!
3. Jelaskan hal-hal yang mempengaruhi kualitas pola!
4. Tuliskan ukuran tubuh yang digunakan dalam pembuatan pola dasar badan!
5. Tuliskan 3 macam teknik dalam pembuatan pola!



E. Soal Keterampilan

Buatlah pola dasar badan bagian depan dan belakang menggunakan skala 1:4 dibuku pola. Gunakan ukuran yang tersedia berikut ini. Perhatikan kerapihan dan ketelitian dalam bekerja!



No.	Ukuran	cm
1.	Lingkar Badan	88 cm
2.	Lingkar Pinggang	64 cm
3.	Lebar Muka	30 cm
4.	Panjang Muka	32 cm
5.	Panjang Bahu	12 cm
6.	Lebar Punggung	34 cm
7.	Panjang Punggung	36 cm
8.	Jarak Payudara	16 cm
9.	Tinggi Puncak Payudara	15 cm
10.	Panjang Sisi	17 cm

Catatan: Untuk tugas soal yang ini dikerjakan pada buku pola masing-masing dan dikumpulkan.