



SMK PELITA BUANA SEWON
UJIAN SEKOLAH
TAHUN PELAJARAN 2020/2021

LEMBAR SOAL

Mata Uji	: Kejuruan
Satuan Pendidikan	: SMK
Program /Jurusan	: Tata Busana
Kode Soal	: P – 1
Hari / Tanggal	: Jumat, 26 Maret 2021
Waktu	: 120 menit

PETUNJUK UMUM

1. Berdoa sesuai agamanya masing-masing untuk memulai dan mengakhiri mengerjakan ujian.
2. Isikan identitas Anda pada Lembar Jawaban kertas yang digunakan.
3. Pilihlah salah satu jawaban dengan memberi tanda silang di lembar jawaban untuk soal pilihan ganda dan kerjakan soal essay/uraian jika ada pada lembar yang telah tersedia.
4. Jagalah LJUSTB agar tidak rusak, sobek ataupun terlipat.
5. Periksa dan bacalah setiap butir soal sebelum Anda menjawabnya.
6. Laporkan kepada sekolah apabila terdapat lembar soal yang kurang jelas, rusak atau tidak lengkap.
7. Periksa kembali pekerjaan Anda sebelum diserahkan kepada sekolah.
8. Lembar soal tidak boleh dicorat-coret.
9. Setiap bentuk kecurangan adalah pelanggaran.
10. Kumpulkan hasil jawaban ke Sekolah setelah selesai mengerjakan.



YAYASAN MASJID TAQWA SMK PELITA BUANA SEWON

Kompetensi Keahlian Tata Busana dan Teknik Audio Video
Alamat : Garon, Panggunharjo, Sewon, Bantul Yogyakarta 55188. Telp. 085103749387
E-mail: smkpelitabuana@gmail.com

UJIAN SEKOLAH TAHUN AJARAN 2020/ 2021

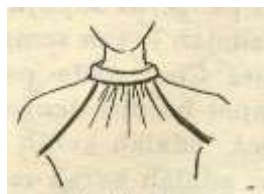
Bidang Studi : Kompetensi Kejuruan Tata Busana Hari/Tanggal : Jum'at/ 26 Maret 2021
Kelas : XII (Dua belas) Pukul : 07.30-09.30 WIB
Waktu : 120 menit

A. PILIHLAH JAWABAN YANG PALING TEPAT: a, b, c, d atau e

1. Kecelakaan kerja yang diakibatkan karena adanya kain yang terbakar pada ruang produksi busana, hal ini tergolong dalam klasifikasi kebakaran
 - a. Kelas A
 - b. Kelas B
 - c. Kelas C
 - d. Kelas D
 - e. Kelas E

2. Hasil jahitan bahan sutera berlobang karena dijahit dengan jarum yang tidak sesuai, nomor jarum yang tepat untuk menjahit bahan tersebut adalah
 - a. nomor 9
 - b. nomor 11
 - c. nomor 13
 - d. nomor 14
 - e. nomor 16

3. Amati gambar di bawah ini, jenis krah tang terdapat pada gambar tersebut dinamakan...
 - a. Krah matros
 - b. Krah doli
 - c. Krah palerin
 - d. Krah halterneck
 - e. Krah syanghai



4. Untuk membuat gambar proporsi tubuh wanita secara anatomi dari kepala sampai ujung kaki seperti yang terlihat pada gambar di bawah ini, diperlukan perbandingan sebagai berikut...



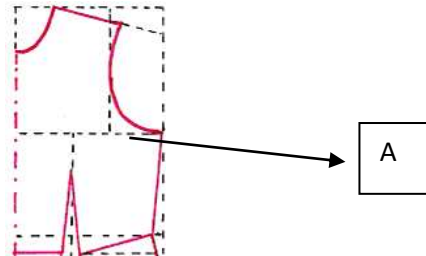
- a. 3 x tinggi kepala
 - b. 4 x tinggi kepala
 - c. 5 x tinggi kepala
 - d. 6 x tinggi kepala
 - e. 7 x tinggi kepala
5. Perhatikan gambar ini bagaimanakah langkah kerjanya, tertulis di bawah ini adalah langkah mengerjakan desain,
 1. Mengutip proporsi
 2. Memberi penyelesaian
 3. Menggambar sketsa
 4. Memberi tekstur sesuai warna bahan

Urutan yang tepat dalam penyelesaian ...

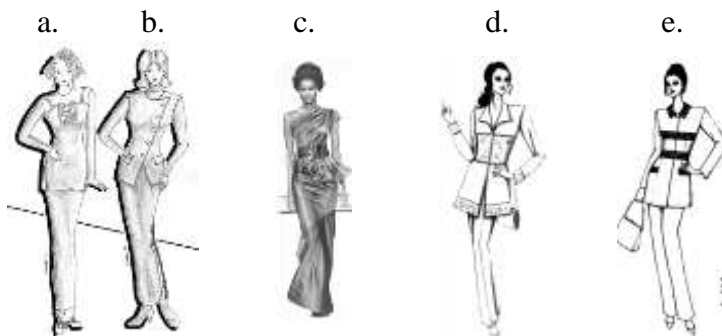
- a. 1,2,3,4
- b. 1,3,2,4
- c. 2,3,4,1
- d. 2,4,3,1
- e. 3,4,2,1

6. Untuk menentukan ukuran garis A pada pola badan bagian muka, dengan rumus

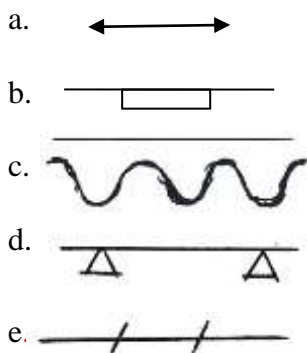
- a. $\frac{1}{3}$ lingkar badan + 1 cm
- b. $\frac{1}{3}$ lingkar pinggang + 1 cm
- c. $\frac{1}{4}$ lingkar pinggang - 1 cm
- d. $\frac{1}{4}$ lingkar pinggang + 1 cm
- e. $\frac{1}{4}$ lingkar badan + 1 cm



7. Perhatikan gambar desain busana wanita di bawah ini, manakah yang dibuat dengan perpaduan pola drapping dan konstruksi?



8. Tanda pola yang menunjukkan jahitan yang akan dikerut adalah



9. Celana panjang dengan model saku sisi, dengan ban pinggang, menggunakan belahan tutup tarik ditengah belakang. Langkah kerja menjahitnya adalah sebagai berikut....

- a. menjahit kupnat, saku, sisi luar dan sisi dalam, tutup tarik, pesak, ban pinggang
- b. menjahit kupnat, tutup tarik, saku, sisi luar, sisi dalam, pesak, memasang ban pinggang
- c. menjahit kupnat, tutup tarik, saku, sisi luar dan sisi dalam, pesak, lapisan pinggang
- d. menjahit kupnat, sisi luar, sisi dalam, saku, pesak, tutup tarik, ban pinggang
- e. menjahit kupnat, tutup tarik, saku, sisi luar, pesak, sisi dalam, lapisan pinggang

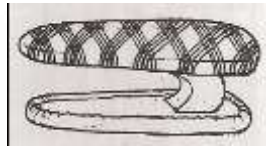
10. Teknik penyelesaian pada garis leher dengan menggunakan kain serong atau bisban disebut....

- a. Rompok
- b. Depun
- c. Serip
- d. Kelim
- e. Bisban



11. Alat pengepresan di bawah ini adalah untuk mengepres bagian busana.....

- a. Kompok
- b. Lengan
- c. Kerah
- d. Kelim
- e. Kupnat



12. Dalam sebuah rancangan, 1 potong blus membutuhkan bahan sebanyak 1,5 m @Rp 30.000,00 5 kancing @Rp 2.000,00 1 benang @Rp 1.500,00 0,5 m fliselin @Rp6.000,00 Berapa rupiah modal yang harus dipersiapkan untuk belanja pesanan sejumlah 30 Potong blus ?

- a. Rp 790.000,-
- b. Rp 890.000,-
- c. Rp 1.500.000,-
- d. Rp 1.785.000,-
- e. Rp 1.900.000,-

13. Untuk membuat rok pias 6 dengan bahan beledu, peletakkan pola yang benar adalah...

- a. Dapat diletakkan secara bebas
- b. Diletakkan bolak-balik
- c. Searah serat bahan dari atas kebawah
- d. Pola besar diarahkan pada arah serong
- e. Pola diletakkan arah melebar bahan

14. Biaya yang dibutuhkan untuk membuat satu potong celana panjang dewasa ukuran M, bahan-bahan adalah sebagai berikut, kain 1,20 m @ 40.000,00 benang 1 @ 1.500,00 tutup tarik 1 @ 2.500,00 kain keras 5 cm @ 10.000,00 hak kait 1 psg @ 300,00. Berapakah biaya yang dibutuhkan untuk membuat 40 potong celana?

- a. Rp 1.628.000,-
- b. Rp 2.112.000,-
- c. Rp 2.720.000,-
- d. Rp 3.280.000,-
- e. Rp 4.000.000,-

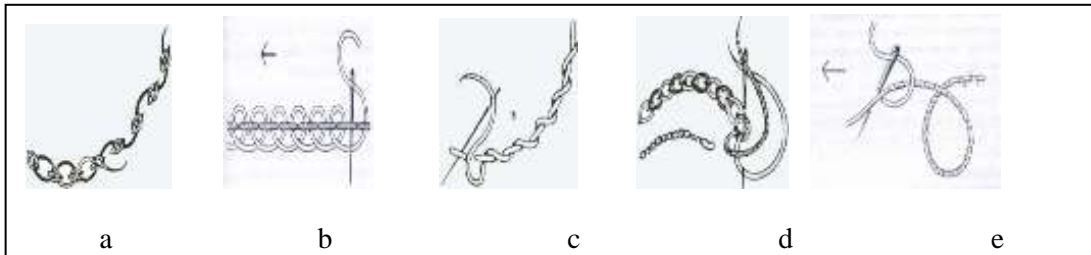
15. Bahan pelengkap yang sesuai untuk busana di bawah ini adalah...

- a. Pita,renda,lekapan,bisban,kancing hias
- b. Renda-renda, pita, kancing hias,
- c. Kancing hias, lekapan ,border,bisban
- d. Pita,renda,lekapan,bisban,tutup tarik
- e. Lekapan,bisban,serip, kancing, karet



16. Dalam kepengawasan mutu busana mengenal toleransi hasil jahitan berdasar panjang bagian yang dijahit, toleransi panjang celana 100 cm adalah....
- +/- 0,2
 - +/- 0,5
 - +/- 1,5
 - +/- 2,0
 - +/- 2,5

17. Motif melekatkan benang penyelesaian sulaman ini dapat dilakukan dengan tehnik tusuk....



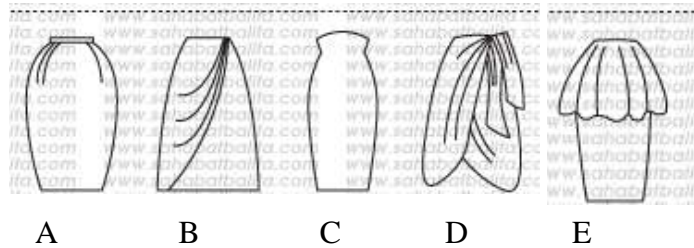
18. Yang dimaksud dengan Keselamatan kerja adalah.....
- Keselamatan yang berhubungan dengan peralatan, tempat kerja dan lingkungan, serta cara-cara melakukan pekerjaan.
 - Menentukan prioritas dengan memilah-milah apa saja yang benar-benar berguna dalam hidupnya.
 - Menghargai dan memberi hadiah diri sendiri atas tindakan, sikap dan pikiran yang positif.
 - Mengasahi sesama dengan memberi bantuan baik dalam bentuk nasehat/moril atau materil
 - Berpikir ke depan dan mencoba mengantisipasi bagaimana cara menghadapi kesulitan
19. Kecelakaan pada saat menjahit sering terjadi adanya jari yang tertusuk jarum, pertolongan pertama yang harus dilakukan adalah....
- Buka jarum mesin dari mesin jahit, cabut jarum mesin dari jari/tangan yang tertusuk. Lakukan penekanan pada bekas tusukan jarum, Matikan sumber aliran listrik.. bersihkan bekas tusukan dari penyebab infeksi. balut luka.
 - Cabut jarum mesin dari jari tertusuk, buka jarum mesin dari mesin jahit. matikan sumber aliran listrik, lakukan penekanan pada bekas tusukan jarum keluar bersihkan bekas tusukan dari penyebab infeksi, balut luka.
 - Matikan sumber aliran listrik kemesin jahit, buka jarum mesin dari mesin jahit. Cabut jarum mesin dari jari/tangan yang tertusuk.Lakukan penekanan pada bekas tusukan jarum, bersihkan bekas tusukan dari penyebab infeksi, balut luka.
 - Buka jarum mesin dari mesin jahit, cabut jarum mesin dari jari/tangan yang tertusuk bersihkan bekas tusukan dari penyebab infeksi. balut luka, Matikan sumber aliran listrik kemesin jahit.
 - Matikan sumber aliran listrik kemesin jahit, buka jarum mesin dari mesin jahit, cabut jarum mesin dari jari/tangan yang tertusuk. balut luka bekas tusukan jarum, bersihkan bekas tusukan dari penyebab infeksi.

20. Aktifitas yang dilakukan untuk pemeliharaan mesin jahit setiap hari meliputi:

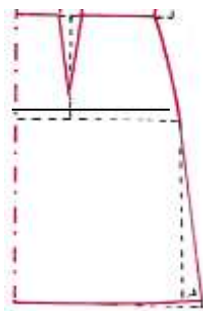
- Penyetelan baut, mur, roda gerigi, pelumasan
- Kebersihan, ketertiban alat, pelumasan, pencegahan kerosi
- Pengontrolan dan pengisian minyak atau oli, kebersihan
- Penggantian spare part bila terjadi kerusakan pada bagian-bagian mesin
- Penggantian spare part secara rutin meski tidak mengalami kerusakan

21. Perhatikan gambar rok wanita dibawah ini, model rok yang dikenal dengan istilah rok peplum adalah....

- Gambar A
- Gambar B
- Gambar C
- Gambar D
- Gambar E



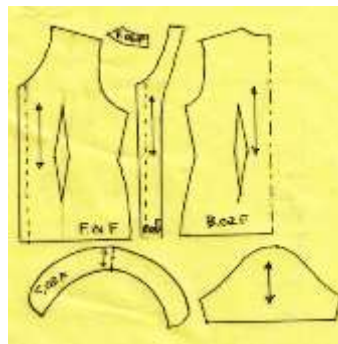
22. Perhatikan ukuran-ukuran yang dibutuhkan untuk membuat pola rok di bawah ini:



- Panjang rok, lingkaran pinggang, lingkaran panggul, panjang sisi,
- Panjang rok, lk panggul 1, lingkaran pinggang, lk panggul 2
- Panjang sisi panggul, lk pinggang 1, lk panggul 2, lingkaran pinggang
- Panjang rok, lingkaran pinggang, lingkaran panggul, panjang sisi
- Panjang rok, lingkaran pinggang, lingkaran panggul 2, panjang sisi

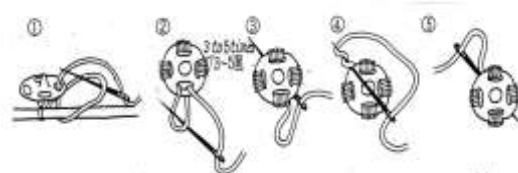
23. Perhatikan gambar berikut, untuk penomoran pola sesuai urutan yang ada, penomoran pola untuk pola bagian lengan dengan nomor....

- S.04.F
- F.07.F
- S.07.F
- F.03.F
- C.03.F



24. Pemasangan kancing tindis / jepret agar hasilnya rapi, pilihan tehnik yang tepat menggunakan tusuk.....

- Pipih
- Lubang kancing
- Balut
- Tikam jejak
- Flannel

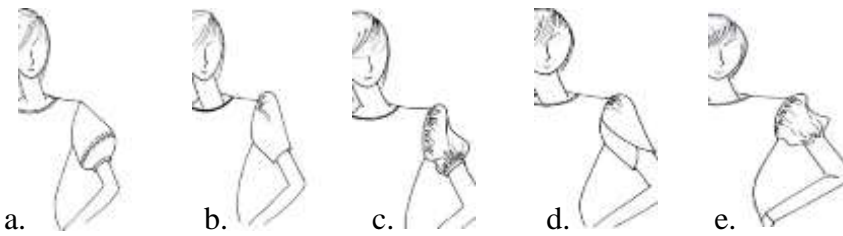


25. Gambar busana berikut menerapkan tehnik hiasan dengan menggunakan tehnik sulaman...

- Fantasi
- Inggris
- Bebas
- Asyura
- Bayangan



26. Yang merupakan lengan tulip adalah...



27. Penyusutan bahan katun dapat dilakukan dengan cara

- a. direndam semalam, dijemur, disetrika
- b. direndam air panas, dijemur, disetrika
- c. direndam semalam, diangin-anginkan, disetrika
- d. disemprot dengan air hangat, dilembabkan, disetrika
- e. direndam dengan air panas, dilembabkan, disetrika

28. Pengaturan suhu dengan temperatur yang digunakan untuk bahan polyester adalah....



29. Gambar hiasan busana berikut dapat diterapkan pada bagian

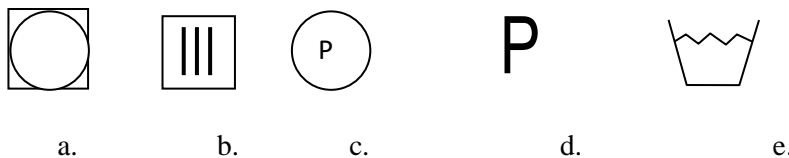
- a. saku
- b. kerah
- c. ujung lengan
- d. garis leher
- e. tengah muka



30. Bahan yang dapat digunakan untuk membuat sulaman burci adalah ...

- a. pita, renda, payet, pasir, bisban
- b. renda, bisban satin, halon, talikoor, swaroski
- c. bisban, aplikasi, pita beledu, plat, pasir
- d. halon, batuan, payet, pasir, swaroski
- e. batuan, pita hias, payet, manik-manik, pasir

31. Simbol pemeliharaan bahan dibawah yang menunjukkan pemeliharaan busana dijemur tanpa dipiuh (diperas) adalah



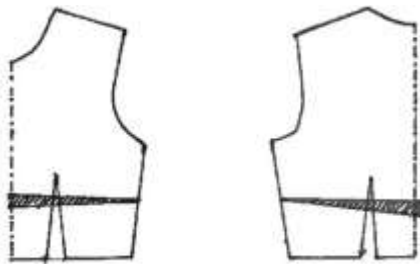
32. Dalam menghadapi keluhan pelanggan tentang hasil jahitan kita, yang harus kita lakukan adalah....

- a. Menanggapi keluhan tersebut dengan baik, sertakan ucapan maaf dan memperbaiki keluhan pelanggan
- b. Menanggapi keluhan dengan cuek
- c. Mendingkan saja keluhan pelanggan
- d. Berikanlah rasa simpatik dan ikut merasakan kesulitan yang menimpa pelanggan
- e. Meminta maaf atas kesalahan yang terjadi

33. Untuk mengurangi factor kelelahan dan kecelakaan pada saat bekerja di ruang industry garment hal yang perlu diperhatikan adalah....
- Jumlah shift karyawan yang cukup banyak
 - Memberikan pelindung kerja untuk karyawan
 - Selalu memelihara kebersihan dan ketertiban
 - Penataan alur kerja yang efektif
 - Pencahayaan yang terang dari sumber cahaya

34. Perpaduan warna sejenis namun berbeda tingkatan adalah ...
- Komplementer
 - Monokromatis
 - Segitiga
 - Analogus
 - Warna penghubung

35. Gambar disamping ini adalah cara menambah ukuran



- Panjang punggung
- Panjang bahu
- Panjang muka dan panjang punggung
- Panjang baju
- Panjang sisi

36. Bahan pelapis yang sesuai digunakan untuk krah pada gambar disamping adalah....



- Viselin
- M33
- Mori gula
- tricot
- trubenys

37. Proses menggelar kain pada meja potong, dimana jumlah lapisan kain mencapai 100 lembar atau lebih sesuai dengan jumlah order yang dipesan adalah pengertian dari:
- Sewing
 - Spreading
 - Cutting
 - Ticketing dan labeling
 - Bundling

38. Lembaran-lembaran pola diletakkan dengan urutan sebagai berikut:

- Pola yang melengkung diletakkan pada tempat yang paling memungkinkan
- Pola-pola yang besar
- Pola-pola yang rumit
- Pola yang kecil diletakkan diantara bagian pola yang besar

Urutan peletakan pola yang tepat untuk menghemat bahan adalah:

- B, C, A dan D
- A, B, C dan D
- D, C, B dan A
- B, A, C dan D
- C, D, A dan D

39. Mesin potong yang sangat akurat, dipakai untuk memotong pola-pola kecil ataupun yang berbentuk aneh. Penggunaannya dengan menggerakkan kain ke arah pisau yang vberputar, sedangkan pisaunya sendiri diam. Adalah pengertian dari;
- Alat ptong cetak (Dil cutting)
 - Mesin potong pita (band knife)
 - Mesin potong pisau bundar (Round knife)
 - Mesin potong pisau lurus (straight knife)
 - Mesin potong komputer
40. Dalam pembuatan busana wanita dengan model draperi, sangat cocok jika menggunakan bahan utama:
- Sutera
 - Linen
 - Berkolin
 - Katun
 - Sifon

B. JAWABLAH PERTANYAAN DI BAWAH INI SECARA SINGKAT DAN JELAS!

- Apa pengertian dari pembuatan busana secara industri? Dan jelaskan perbedaannya dengan pembuatan busana secara Custom Made!
- Jelaskan istilah-istilah dalam pembuatan busana secara industri di bawah ini:
 - Marker layout
 - Cutting
 - Bundling
 - sewing
- Sebutkan bahan utama dan bahan pelengkap yang digunakan untuk membuat bustier!
- Sebuah perusahaan akan memproduksi 30 potong busana rumah wanita, dengan kebutuhan bahan-bahan sebagai berikut:

Bahan Baku:

- Kain cotton motif lebar = Rp35.000/m

Bahan Penunjang:

- Benang = Rp2.000/ buah
(1 buah benang untuk 5 potong baju)
- Benang Obras = Rp1.500/ potong
- Kancing = Rp1.000/ buah
(1 potong baju butuh 5 buah kancing)
- Vislin = Rp1.000/ potong
- Plastik Kemas = Rp1.000/ buah
- Label Baju = Rp1.000/ buah
- BOP = Rp5.000/ potong
- Tenaga Kerja = Rp20.000/ potong
- Keuntungan yang diinginkan 40% dari HPP

Hitunglah:

1. BB : Bahan Baku
2. BP : Bahan Penunjang
3. TK : Tenaga Kerja
4. BOP : Biaya Operasional
5. Packing
6. HPP : Harga Pokok Penjualan
7. HJ : Harga Jual/ Potong Baju

SELAMAT MENGERJAKAN!!!!!!!

