**PEMERINTAH KABUPATEN INDRAMAYU** 

**DINAS PENDIDIKAN**

**MGMP SMP KAB. INDRAMAYU**



**PENILAIAN AKHIR SEMESTER (PAS)**

**TAHUN PELAJARAN 20…/20…**

**LEMBAR SOAL UTAMA**

Satuan Pendidikan : SMP

Mata Pelajaran : **PRAKARYA**

Kelas / Semester : **IX / 1 (Satu)**

Hari dan Tanggal :

Waktu :

Kurikulum : 2013



**Petunjuk :**

1. Perhatikan dan ikuti petunjuk pengisian Lembar Jawaban yang disediakan;

2. Periksa dan bacalah soal-soal sebelum Anda menjawab;

3. Laporkan kepada pengawas kalau terdapat tulisan yang kurang jelas, rusak atau jumlah soal kurang;

4. Dahulukan mengerjakan soal-soal yang Anda anggap mudah;

5. Pilihlah salah satu jawaban yang paling benar dengan menghitamkan bulatan jawaban;

6. Apabila Anda ingin memperbaiki/mengganti jawaban, bersihkan jawaban semula dengan penghapus sampai bersih, kemudian hitamkan bulatan jawaban yang menurut Anda benar;

7. Periksalah seluruh pekerjaan Anda sebelum diserahkan kepada pengawas.

1. **Pilihan Ganda**
2. Keragaman jenis kerajinan bahan keras alam dan buatan terlihat melalui produk yang tersebar di berbagai daerah perkotaan dan pelosok desa,berbagai jenis bahan keras yang disajikan pada kerajinan seperti bahan keras kayu, bambu, rotan, kaleng, kaca, dan sebagainya. Berdasarkan uraian di atas, yang paling tepat pengertian kerajinan bahan keras....
   1. Kerajinan yang dibuat berdasarkan kreativitas dan kerja keras
   2. produk kerajinan yang bahan dasarnya dari batu
   3. produk kerajinan yang teknik pembuatannya dengan peralatan yang keras
   4. produk kerajinan yang menggunakan bahan dasar yang bersifat keras
3. Perhatikan bahan-bahan kerajinan berikut ini!

1) Rotan; 2) Bambu; 3) Kaca; 4) Perunggu; 5) Aluminium; 6) Kayu Jati

Kelompok bahan keras alami untuk membuat kerajinan ditunjukkan oleh nomor….

1. 1, 3 dan 5 B. 3, 5 dan 6 C. 1, 2 dan 6 D. 3, 4 dan 5
2. Memiliki lingkaran tahun, tahan lama dan dapat dibentuk dengan diukir merupakan sifat bahan keras alam....
   1. kayu B. ranting C. rotan D. bambu
3. Rumah adat di berbagai wilayah Indonesia memiliki beberapa keunikan terutama pada bahan bangunan kayu sehingga tidak dicat hanya divernis karena Bahan kayu memiliki tekstur urat atau serat kayu yang sangat unik dan tidak mudah memuai karena perubahan suhu, bahan kayu tersebut biasanya ditemui pada kayu….
   1. kayu kamper B. kayu sengon C. kayu Jati D. kayu pinus
4. Batangnya kuat, memiliki ruas batang tekstur batangnya halus, dan dapat dipotong berbentuk sayatan ataupun utuh merupakan ciri dari bahan keras alam….
   1. Ranting B. Rotan C. Kayu D. Bambu
5. Produk kerajinan anyaman memiliki daya tarik yang berbeda-beda dan memiliki ciri khas sehingga kita dapat mengenal suatu daerah di tanah air melalui benda kerajinannya, berikut daerah yang terkenal dengan anyaman dari rotan....
   1. Semarang B. Brebes C. Cirebon D. Palembang
6. Perhatikan gambar di samping ini!

Bahan utama yang digunakan dalam contoh pembuatan produk di samping ini adalah....

* 1. rotan C. bambu
  2. kayu D. ranting

1. Bagi masyarakat Indonesia produk kerajinan kayu sudah lama ditekuni dan menjadi salah satu kekayaan seni dan setiap daerah memiliki teknik yang berbeda dalam pengerjaan kerajinan kayu, Berikut beberapa teknik yang dapat diterapkan pada kerajinan kayu....
   1. teknik pahat, ukir, cetak C. teknik ukir, pahat, sulam
   2. teknik pahat, cetak, sulam D. teknik bubut, ukir, pahat
2. Berikut ini merupakan kelompok alat-alat untuk membuat kerajinan dari bahan keras alami berupa kayu adalah….
   1. Lem, Gunting, Penggaris, Kertas C. Gergaji, Las, Palu, Lem
   2. Gergaji, Amplas, Palu, Pahat D. Las, Cetakan, Solder, Obeng
3. Berikut yang termasuk bahan keras buatan yang dapat digunakan untuk membuat kerajinan yaitu …
   1. Jati dan rotan B. Pipa dan rotan C. Kaleng dan Kaca D. Kaleng dan rotan

11. Perhatikan gambar di samping ini!

Muatan nilai yang terkandung dalam

produk kerajinan pada gambar di samping yaitu nilai ….

1. Simbolik C. Fungsional
2. Prestise D. Informatif
3. Logam terdiri dari berbagai warna, bentuk ada yang tebal dan berat ada pula yang pipih dan tipis, sehingga memiliki penampilan yang bisa dibentuk untuk kerajinan berikut merupakan bahan jenis logam…
4. kaca, emas, intan C. perunggu, kuningan, kerang
5. besi, emas, perak D. emas, fiberglas, tulang
6. Produk kerajinan bahan keras buatan sangat beragam dan pembuatannya menggunakan berbagai teknik pemanasan, teknik tempa, teknik lukis, dan berbagai teknik lainnya, berikut produk kerajinan dibuat menggunakan teknik pemanasan dan tempa…..
   1. Kayu B. Rotan C. Kaca D. Logam
7. Kerajinan bahan keras buatan proses pembuatannya dapat dilebur dan dibentuk dalam kondisi panas yaitu ciri dari ,,,,
   1. Rotan B. Kaca C. Logam D. Kayu
8. Berikut gambar yang menunjukkan kerajinan bahan keras buatan ….
   1.  B.  C.  D. 
9. Perhatikan tahapan pembuatan kerajinan berikut ini:

1) Membuat benda sesuai dengan rancangan; 3) Menyiapkan alat dan bahan;

2) Membuat rancangan; 4) Pengemasan

Urutan yang tepat untuk membuat kerajinan dari bahan keras adalah ….

* 1. 1) – 2) – 3) – 4) B. 3) – 2) – 1) – 4) C. 2) – 1) – 3) – 4) D. D. 2) – 3) – 1) – 4)

17. Berikut alat yang digunakan untuk membuat kerajinan dari lukis kaca yaitu ….

A. Kuas B. Gergaji C. Palu D. Gunting

18. Untuk menampilkan kesan dan pandangan terhadap suatu produk, maka packaging biasanya dibentuk atau di desain sehingga lebih menarik selain itu tujuan utama dari pengemasan yaitu ….

A. Melindungi kemasan B. Menambah biaya C. Mudah membuat D. Melindungi produk

19. Pertanian menjadi sumber pangan dalam memenuhi kebutuhan 4 sehat 5 sempurna, yang menjadi sumber zat yang diperlukan tubuh berupa karbohidrat, protein, lemak, vitamin dan mineral, protein yang kita butuhkan terdapat pada hasil perikanan dan peternakan berikut manakah yang bukan termasuk hasil perikanan dan peternakan….

A. Ikan B. Daging C. Serealia D. Susu

20. Berikut ini yang merupakan jenis ikan air tawar adalah….

A. Ikan bandeng dan ikan kakap C. Ika lele dan ikan kakap

B. Ikan lele dan ikan mas D. Ikan tuna dan ikan mas

21. Bentuk irisan daging ikan tanpa tulang, tanpa sisik, dan kadang tanpa kulit disebut dengan….

A. Surimi B. Dendeng C. Abon D. Fillet ikan

22. Hasil pengolahan ikan lele berupa: Pecel lele, abon lele, keripik lele dan lele asap salah satu hidangan khas….

A. Lamongan B. Cirebon C. Bandung D. Bandeng bakar

23. Jenis udang yang banyak dijumpai di pasar Indonesia yaitu udang ….

A. Windu, sontong B. Jerbung, rebon C. Flower, karang D. Hijau, jerbung

24. Berikut ini yang bukan ciri-ciri ikan yang baik untuk bahan pangan adalah ….

A. Warna kulit terang C. Tidak berlendir

B. Sisiknya masih melekat dengan kuat D. Ikan terapung di permukaan air

25. Dalam pengolahan makanan, tahap akhir dari pengolahan yaitu dengan pengemasan, arti dari pengemasan yaitu….

A. Tempat untuk menyuguhkan makanan

B. Cara untuk menyuguhkan makanan kepada orang untuk diperjualbelikan, yang telah ditata

C. Tempat untuk membungkus makanan

D. Cara untuk membungkus makanan yang sudah jadi

26. Rumput laut dikenal sebagai bahan baku pembuatan ….

A. Agar-agar B. Gula C. Tepung D. Garam

27. Daging sapi adalah daging yang paling banyak diminati masyarakat. Bagian sapi yang memiliki daging terbanyak ….

A. Kepala B. Tungkai C. Lidah D. Paha

28. Daging sapi yang dibuat dendeng harus terlebih dahulu ....

A. Direndam B. Dibumbui C. Direbus D. Dibakar

29. Memasak bahan makanan dengan uap panas dari rebusan air yang ada di bawah dan tidak menyentuh air yang menghasilkan uap merupakan proses mengukus berikut hasil olahan ikan yang menggunakan teknik dikukus ….

A. Pepes ikan tenggiri C. Bawal panggang

B. Pecel lele D. Gurame bakar asam manis

30. Jenis telur yang banyak dikonsumsi dan dijadikan sebagai telur asin yaitu ….

A. Telur bebek B. Telur ayam kampung C. Telur ayam broiler D. Telur puyuh

**II. U r a i a n**

31. Berdasarkan proses berkarya kerajinan memiliki 4 muatan nilai dalam produk kerajinan yaitu nilai fungsional nilai informatif, nilai simbolik dan nilai prestise, berikut tuliskan muatan nilai yang cocok pada gambar di bawah ini



32. Tuliskan minimal 2 contoh bahan keras Alam dan Bahan Keras Buatan!

33. Tuliskan 3 jenis ikan yang berasal dari perairan laut!

34. Apa perbedaan teknik pengolahan makanan dengan cara direbus dan dikukus?

35. Bagaimana cara mengemas terasi?