


LOGO SEKOLAH	PEMERINTAH KABUPATEN DINAS PENDIDIKAN SUMATIF AKHIR SEMESTER I TINGKAT SMP/MTs TAHUN PELAJARAN 20../20..	
-----------------	--	---

Kelas : IX (Sembilan)	Nama :
Mata Pelajaran : Prakarya	Nomor Peserta:
Hari/Tanggal :	Nama SMP :
Waktu :	Nilai :

A. Pilihlah salah satu jawaban yang benar!
Perhatikan infografis berikut untuk menjawab soal nomor 1-5 di bawah!



- Berdasarkan infografis di atas, untuk sebuah ikan dengan berat 200 gr berapa kandungan lemak dan kolesterolya....
 - 8 gr dan 150 mg
 - 4,5 gr dan 70 mg
 - 9 gr dan 140 mg
 - 11,5 gr dan 550 mg
- Ayu diminta ibunya untuk membeli telur 1 ons di pasar. Berdasarkan infografis di atas, berapa kandungan kolesterol telur yang dibawa Ayu....
 - 0,5 mg
 - 5,5 mg
 - 55 mg
 - 550 mg
- Sinta diminta ibunya membeli udang 100 gr, tapi karena Sinta suka telur ternyata ia sekaligus membeli telur. Berapa kandungan kolesterol pada kedua bahan makanan yang dibawa Ayu....
 - 675 mg
 - 125 mg
 - 550 mg
 - 575 mg
- Reza ke pasar diminta membeli udang 1 ons tapi karena uangnya tidak ada kembalian jadi Reza membeli udang 2 ons sekaligus. Berdasarkan infografis di atas, udang yang di bawa Reza memiliki kandungan....
 - 0,2 gr lemak
 - 4,0 gr lemak
 - 125 mg kolesterol
 - 250 mg kolesterol
- Berdasarkan infografis di atas, bahan makanan manakah yang mempunyai kandungan lemak paling tinggi.....
 - Udang
 - Ikan

b. Telur

d. Cumi

Perhatikan infografis berikut untuk menjawab soal nomor 6-10 di bawah!



Rana Azizah (9I)

NEWS



Langkah-langkah pembuatan

1. Haluskan semua bahan menggunakan blender yang diberi sedikit minyak
2. Siapkan wajan lalu tuangkan sedikit minyak
3. Selanjutnya gorenglah ayam setengah matang
4. Tumislah semua bumbu yang sudah diblender
5. Tambahkan daun salam dan aduklah hingga harum
6. Tambahkan sedikit air, gula, garam, bubuk kaldu, dan lada
7. Tutuplah wajan agar bumbu meresap sempurna
8. Setelah air berkurang, tambahkan daun kemangi dan cabai merah, tunggu sebentar lalu angkat
9. Selanjutnya taruh beberapa potong ayam di atas piring dan hiasi dengan kemangi

Sumber: <https://www.youtube.com/watch?v=n4CgqroMmQA&feature=youtu.be>

Bahan-bahan:

- 1/2 kg ayam potong
- 5 Cabai merah keriting
- 2 Kemiri
- 1/2 sdt lada
- 10 Cabai rawit
- 1 Serai
- Air secukupnya
- 2 sdt Gula
- Minyak
- Daun kemangi
- 1/2 sdt garam
- 1 Jahe
- Daun salam
- 5 Bawang merah
- 1 Kunyit
- 1/2 sdt bubuk kaldu
- 3 Bawang putih

6. Nama produk olahan masakan hasil peternakan di atas yang tepat adalah....
 - a. Rica-rica ayam
 - b. Gulai ayam
 - c. Tongseng ayam
 - d. Ayam bakar
7. Berdasarkan teks prosedur di atas, langkah pertama yang harus dilakukan Rana untuk mengolah masakannya adalah....
 - a. Menyiapkan bahan-bahan
 - b. Menyiapkan wajan dan minyak
 - c. Menggoreng ayam setengah matang
 - d. Menghaluskan bumbu menggunakan blender
8. Pemberian gula, garam, dan lada pada proses memasak di atas dilakukan pada saat....
 - a. Setelah tumisan harum
 - b. Setelah memblender semua bumbu
 - c. Bersamaan dengan pemberian cabai merah
 - d. Ketika memberi hiasan/plating
9. Bahan pewarna makanan yang digunakan Rana pada proses memasak di atas adalah....
 - a. Kaldu bubuk
 - b. Kemiri
 - c. Daun kemangi
 - d. Kunyit
10. Fungsi dari daun salam pada saat proses memasak berdasarkan teks di atas adalah....
 - a. Memberi hiasan pada saat plating
 - b. Sebagai pengganti pewarna makanan
 - c. Sebagai pengganti penyedap rasa
 - d. Agar masakan lebih harum

B. BENAR SALAH

Pilihlah jawaban “Benar atau Salah” terhadap pernyataan berikut dengan menuliskan kata “Benar” atau “Salah” pada lembar jawaban yang tersedia!

Perhatikan infografis berikut untuk menjawab soal nomor 11-15 di bawah!

63 Ton Babi Disulap Jadi Daging Sapi Laris Dijual

Daging babi tersebut berhasil terjual dua kali lipat di pasar. Berikut lima fakta kasus tersebut:

Daging babi dipasok dari Solo

Pakai Boraks terlihat merah

Dijual dengan harga murah

63 ton daging babi terjual per tahun

Pelaku terancam 5 tahun penjara



CARA MEMBEDAKAN DAGING SAPI DENGAN DAGING BABI

LEMAK
Lebih kaku, berbentuk, agak kering, dan berserat

AROMA
Memiliki aroma anyir

WARNA
lebih pucat, seperti daging ayam, dan daging babi oplosan warna merahnya pudar

SERAT
lebih lembek, garis serat samar-samar, dan renggang saat ditarik

TEKSTUR
lembek, kenyal dan merenggang

Daging Sapi

WARNA
Merah segar, cerah, dan tidak berubah saat di cuci

SERAT
Lebih kaku, padat dan garis serat terlihat jelas

TEKSTUR
Daging lebih padat, dan kaku

Daging Babi

LEMAK
Elastis, sangat basah, dan sulit dilepas dari dagingnya

AROMA
Memiliki bau khas dan tidak berbau anyir

Sumber: kuasakata.com, steemit.com | Grafis: Fauzi

No.	Pernyataan	Benar	Salah
11.	Warna daging babi terlihat lebih segar dan cerah kemerahan		V
12.	Harga daging sapi lebih mahal daripada daging babi	V	
13.	Daging babi tidak memiliki bau yang anyir	V	
14.	Serat pada daging sapi lebih kaku daripada daging babi	V	
15.	Tekstur yang dimiliki daging babi lebih padat dan kaku daripada daging sapi		V

Pilihlah jawaban “Benar atau Salah” terhadap pernyataan berikut dengan menuliskan kata “Benar” atau “Salah” pada lembar jawaban yang tersedia!

No.	Pernyataan	Benar	Salah
16.	Teknik yang dapat dilakukan dalam pembuatan kerajinan dari kayu diantaranya adalah teknik kerja bangku dan teknik bubut	V	
17.	Sebelum digunakan sebaiknya rotan direndam air terlebih dahulu agar lentur dan mudah dibentuk	V	
18.	Bahan utama pembuatan kerajinan logam adalah kaca, sabun, dan fiberglass		V
19.	Teknik patri pada kaca digunakan untuk meleburkan sisa-sisa kaca		V
20.	Produk kerajinan dari bambu memiliki umur simpan lebih lama daripada kerajinan logam		V

C. MENJODOHKAN

Jodohkan pernyataan dan jawaban berikut dengan memilih jawaban yang sesuai pada salah satu pilihan untuk setiap pernyataan!

Perhatikan teks berikut untuk menjawab soal no 21-25 di bawah!
Kerajinan bahan keras adalah produk kerajinan yang menggunakan bahan dasar yang bersifat keras, solid, kuat, padat, dan tidak mudah untuk dirubah bentuknya. Produk kerajinan dari bahan keras dapat dibuat dari bahan alam dan bahan buatan. Jodohkan beberapa benda berikut ini ke kolom yang sudah tersedia!

No.	Pernyataan	Jawaban	Pilihan Jawaban
21.	Memiliki lingkaran tahun dan dapat diukir	B	(a) Rotan
22.	Berongga dan memiliki ruas batang yang jelas	E	(b) Kayu
23.	Berwujud transparan, bening dan mudah pecah	D	(c) Logam
24.	Tekstur batangnya halus meskipun tidak diampelas dan dapat dijadikan kerajinan anyaman	A	(d) Kaca
25.	Mudah korosi, terdiri dari emas, perak, kuningan, tembaga dan timah	C	(e) Bambu

Perhatikan teks berikut untuk menjawab soal no 26-30 di bawah!
Ikan dapat ditemukan di hampir semua perairan yang berukuran besar baik air tawar, air payau, maupun air asin (laut). Pada habitat aslinya, ikan dapat hidup yang bervariasi, dari dekat permukaan hingga beberapa ribu meter di bawah permukaan. Jodohkan beberapa jenis ikan berikut ini ke kolom, mana saja yang termasuk jenis ikan air tawar, laut, dan payau!

No.	Pernyataan	Jawaban	Pilihan Jawaban
26.	Ikan lele	(a) Air Tawar	(a) Air Tawar
27.	Ikan bandeng	(c) Air Payau	(b) Air Laut
28.	Ikan tuna	(b) Air Laut	(c) Air Payau
29.	Ikan kembung	(b) Air Laut	
30.	Ikan kakap	(c) Air Payau	

D. URAIAN

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar dan tepat!

31. Perhatikan gambar berikut ini!



Sebutkan bahan dan alat yang digunakan dalam pembuatan kerajinan seperti gambar di atas secara rinci dan lengkap!

32. Jelaskan apa yang dimaksud kerajinan dengan nilai prestise dan fungsional, serta berikan contoh produk kerajinannya!
33. Berdasarkan tempat hidupnya ikan dibagi menjadi tiga perairan, yaitu ikan air tawar, ikan air laut, dan ikan air payau. Jelaskan ciri-ciri ikan mas dan bawal, serta berikan contoh olahan masakannya!
34. Bumbu berfungsi untuk menambah cita rasa pada olahan pangan dan juga dapat berfungsi sebagai bahan pengawet pada masakan karena adanya beberapa kandungan yang bersifat antiseptik dan membunuh bakteri. Jelaskan ciri-ciri bumbu dan rempah di bawah ini meliputi warna, rasa, dan karakteristiknya!
- a. Jahe
 - b. Kencur
 - c. Lada
35. Jika kalian diberikan kesempatan untuk membuat olahan makanan siap saji dari hasil perikanan/peternakan, maka apa yang akan kalian buat? Jelaskan meliputi:

- a.** Nama produk
- b.** Bahan dan alat yang diperlukan
- c.** Langkah-langkah pembuatannya secara urut dan rinci!