



PANITIA PENILAIAN AKHIR TAHUN (PAT)
YAYASAN TARBIYATUL WATHON GRESIK
MADRASAH ALIYAH
CAMPUREJO - PANCENG - GRESIK
AKTE NOTARIS : HENDY ASMARA, SH. NO. 01 TAHUN 2008
NSM : 131 235 250 032 NPSN : 20580244 TERAKREDITASI "A"

Alamat : Jl. Olah Raga No. 56 RT. 08 RW. 02 Campurejo Panceng Gresik 61156 HP. 0857-3391-1624 e-mail : ma.tawon@yahoo.co.id

No. Absen :	Mapel : Prakarya & Kewira.	NILAI
Nama :	Kelas : XI-IPA/IPS	

A. Berilah tanda silang (x) didepan huruf a,b,c,d, atau e didepan jawaban yang benar !

- Makanan internasional adalah makanan yang....
 - umumnya berasal dari sayuran
 - diolah suatu daerah
 - biasa dikonsumsi suatu daerah
 - berasal dari luar negeri
 - terbuat dari buah-buahan
- Berikut bagian pendahuluan laporan usaha makanan internasional adalah kecuali....
 - latar belakang
 - tujuan kegiatan
 - kegunaan kegiatan
 - kajian teori
 - jadwal kegiatan
- Berikut bagian utama laporan adalah....
 - rencana kegiatan
 - kesimpulan
 - saran
 - latar belakang
 - daftar pustaka
- Memberikan suatu pandangan atau pendapat terhadap laporan berdasarkan suatu teori atau de nisis disebut....
 - referensi
 - daftar pustaka
 - studi pustaka
 - tujuan kegiatan
 - saran
- Berikut yang bukan merupakan prinsip-prinsip teknologi yang tetap menjaga kelestarian lingkungan adalah....
 - menjaga keberlangsungan lingkungan di masa depan
 - memperhatikan keseimbangan lingkungan, sosial, dan ekonomi
 - menggunakan bahan-bahan yang tidak dapat didaur ulang
 - menggunakan sumber daya alam yang dapat diperbarui
 - menggunakan alat-alat elektronik sesuai kebutuhan dan tidak boros
- Sebuah sampah/ limbah basah yang berasal dari makhluk hidup sering dipakai dalam kerajinan limbah disebut sampah
 - organik
 - rumah tangga
 - basah
 - anorganik
 - tekstil
- Berikut kepercayaan atau rasa yakin yang harus dimiliki oleh seorang wirausaha kerajinan bahan limbah, kecuali
 - kecerdasan sendiri
 - kemampuan untuk bekerja secara kreatif dan inovatif
 - kemampuan untuk menyelesaikan pekerjaan dengan baik
 - keyakinan dapat menguasai pasar
 - kecakapan yang diperoleh dari hasil pendidikan, kursus, latihan, dan pengalaman dalam bekerja
- Wirausaha kerajinan bahan limbah adalah
 - proses dinamis untuk menciptakan tambahan kemakmuran dari limbah
 - kegiatan menimbun limbah dan dijual ke sentra industry/ pabrik
 - mereka yang suka ikut-ikutan dalam membuka usaha kerajinan tangan

- d. pegawai atau karyawan kantor dan UKM
- e. pekerjaan yang kasar dan melelahkan dalam membuat kerajinan dari bahan keras
9. Berikut bukan informasi penting bagi seorang wirausahawan kerajinan bahan limbah berbentuk bangun datar, yaitu
- jumlah karyawan yang bekerja
 - keinginan para konsumen terhadap suatu produk
 - keadaan persaingan dalam dua bisnis
 - lingkungan usaha yang dihadapi
 - peluang pasar yang bisa diraih
10. Berikut bukan termasuk kepekaan seorang wirausahawan kerajinan bahan limbah berbentuk bangun datar terhadap lingkungannya, yaitu
- pandai dalam bergaul
 - pengenalan terhadap arti lingkungan
 - memiliki keinginan yang besar untuk menggali dan mendayagunakan sumber-sumber ekonomis di lingkungan setempat
 - rasa syukur atas segala yang diperoleh atau dimiliki
 - pandai menghargai waktu
11. Salah satu tujuan kewirausahaan, yaitu
- sebagai generator pembangunan ekonomi
 - menciptakan tenaga kerja baru
 - mendidik masyarakat agar hidup sederhana
 - memberikan contoh kepada para generasi muda untuk bekerja keras
 - meningkatkan jumlah wirausahawan yang berkualitas dan berdedikasi tinggi
12. Perancangan karya kerajinan melalui konsep dan gambar rencana, dengan mempertimbangkan nilai fungsi, kenyamanan, keamanan/keselamatan, kesehatan, kepraktisan, keunikan, dan keindahan/estetika, trend pasar (nilai ekonomi) disebut
- pengertian kerajinan
 - desain kerajinan
 - peluang usaha
 - manfaat kerajinan
 - fungsi kerajinan
13. berikut contoh limbah yang bisa digunakan sebagai bahan kerajinan limbah berbentuk bangun datar, kecuali ...
- kain bekas jahitan penjahit
 - serutan kayu
 - daun pisang
 - limbah jagung
 - botol plastic
14. Berikut hal-hal yang perlu diperhatikan dalam menetapkan desain proses produksi kerajinan limbah berbentuk bangun datar, kecuali
- jenis kerajinan
 - teknik
 - pendistribusian
 - manfaat
 - pengemasan
15. Kerajinan di Indonesia menjadi komoditi negara yang dapat meningkatkan
- keuntungan
 - pasar
 - turis ke Indonesia
 - devisa
 - budaya
16. Kegiatan penciptaan, pengubahan atau penambahan nilai guna suatu barang disebut
- proses produksi
 - pengemasan
 - teknik produksi
 - analisis gagasan
 - penjualan
17. Perencanaan proses produksi meliputi berikut, kecuali
- proses persiapan
 - analisis gagasan
 - prosedur kerja
 - penyaringan gagasan
 - uji coba produksi
18. Menetapkan dan menentukan urutan proses produksi bahan limbah mentah sampai menjadi produk akhir yaitu kerajinan tangan berbentuk bangun datar disebut
- routing
 - dispatching
 - follow up
 - scheduling
 - patching
19. Salah satu contoh limbah rumah tangga adalah
- logam berat
 - penggunaan pestisida
 - kebocoran minyak di perairan
 - air kakus dan dapu
 - karbondioksida

20. Wujud limbah berdasarkan wujudnya berikut adalah limbah
- pabrik
 - sampah
 - padat
 - rumah tangga
 - bahan bakar
21. Berikut yang termasuk limbah gas adalah
- karbon dioksida
 - bungkus makanan
 - minyak goreng
 - rembesan AC
 - sampah plastic
22. Plastik, botol, kertas, dan kardus merupakan contoh limbah jenis
- padat
 - industry
 - cair
 - domestik
 - gas
23. Berdasarkan sumber limbah dapat dikelompokkan menjadi empat bagian, berikut yang bukan merupakan sumber limbah adalah
- pertanian
 - industry
 - organik
 - pertambangan
 - rumah tangga
24. Usaha servis elektronik kelilingi kampung atau rumah-rumah menggunakan peralatan sistem teknik, disebut
- servis speaker aktif
 - servis komputer
 - servis dispenser
 - toko servis elektronik
 - servis dadakan
25. Bentuk tang kombinasi, yaitu
- kecil dan tipis
 - besar dan kuat
 - kecil dan kuat
 - tipis dan besar
 - bergerigi dan tajam
26. Perhatikan ciri-ciri tang berikut!
- (1) Tang ini bagian tengahnya berbentuk tajam dan runcing
 - (2) Memiliki daya potong relatif kecil
 - (3) Tidak boleh digunakan untuk memotong kabel yang besar ataupun keperluan lain.
- Berdasarkan ciri tersebut, termasuk jenis tang
- potong
 - panjang
 - kombinasi
 - lancip
 - tumpul

27. Alat sistem teknik berikut dinamakan....
- thermometer
 - avometer
 - speedometer
 - stenograf
 - multitester
28. Tang yang memiliki mulut mencong cukup panjang, yaitu tang
- potong
 - panjang
 - bor
 - obeng
 - kunci inggris
29. Perhatikan gambar berikut!



- tang
 - solder bout
 - wirestriper
 - signal injector
 - palu
30. Alat sistem teknik yang berfungsi untuk memukul atau menancapkan paku, yaitu
- tang
 - palu
 - obeng
 - multimeter
 - cutter
31. Obeng terdiri atas tiga bagian penting, yaitu
- batang, kepala dan badan
 - badan, kepala dan pegangan
 - mata, kepala dan badan
 - mata, pegangan dan batang
 - batang, colokan dan PCB
32. Alat yang digunakan untuk menjempit kaki komponen saat penyolderan dan memegang benda/komponen kecil saat proses servis elektronik yaitu
- pinset
 - solder atraktor
 - bor
 - gunting seng
 - gergaji besi
33. Perhatikan gambar berikut!



- Alat yang digunakan servis bidang elektronik dan kelistrikan tersebut dinamakan
- tang kombinasi
 - tang panjang

- c. gunting seng
 - d. tang lancip
 - e. tespen
34. Berikut merupakan teknik pengolahan makanan panas basah, kecuali...
- a. Boiling
 - b. Stewing
 - c. Steaming
 - d. Roasting
 - e. Poaching
35. Proses menggoreng yang dilakukan dengan cepat dalam minyak goreng yang sedikit disebut...
- a. Deep frying
 - b. Shallow frying
 - c. Baking
 - d. Grilling
 - e. Poaching

B. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar !

1. Sebutkan keuntungan membuat kerajinan dari bahan limbah!
2. Berdasarkan dari wujud limbah yang dihasilkan, limbah dibagi menjadi tiga. Jelaskan dan berikan contohnya!
3. Fungsi produk kerajinan dapat dibedakan menjadi dua. Jelaskan!
4. Sebutkan nama menu yang anda dapatkan !
5. Sebutkan dan Jelaskan langkah-langkah untuk mengolah sehingga menjadi bahan siap saji menu yang anda dapatkan !