



PEMERINTAH KABUPATEN INDRAMAYU
DINAS PENDIDIKAN
MGMP SMP KAB. INDRAMAYU

PENILAIAN AKHIR SEMESTER (PAS)
TAHUN PELAJARAN 2021/2022

LEMBAR SOAL UTAMA

Satuan Pendidikan : SMP
Mata Pelajaran : **PRAKARYA**
Kelas / Semester : **VIII / 1 (Satu)**
Hari dan Tanggal : Sabtu, 11 Desember 2021
Waktu : 08.45 – 09.45 WIB / (60 Menit)
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.

I. Berilah tanda (X) pada huruf A, B, C, atau D sebagai jawaban yang benar.

1. Yang bukan merupakan jenis limbah padat adalah ...
A. Plastik
B. Botol
C. CO₂
D. Kardus
2. Limbah yang berwujud padat sangat sulit untuk diuraikan atau tidak bisa membusuk.
Limbah tersebut termasuk jenis ...
A. Organik
B. Anorganik
C. Domestik
D. Industri
3. Yang termasuk makanan pokok dari jenis seleria adalah ...
A. Sorgum
B. Ketela
C. Talas
D. Ubi jalar
4. Guna memperindah produk kerajinan botol plastik diberi warna dengan ...
A. Cat air
B. Cat aklirik
C. Cat minyak
D. Cat interior
5. Pembungkus yang paling mudah untuk dibuat adalah ...

- A. Kardus
B. Plastik
- C. Kain perca
D. Keranjang
6. Merubah, menggayakan menambah atau menyederhanakan dibentuk dinamakan ...
- A. Sketsa
B. Desain
- C. Konstruksi
D. Modifikasi
7. Beras merupakan makanan pokok Indonesia bagan ...
- A. Barat
B. Tengah
- C. Timur
D. Tenggara
8. Limbah yang dihasilkan dari perusahaan pakaian adalah ...
- A. Kain tile
B. Kain kasa
- C. Kain perca
D. Kain bekas
9. Tusuk jahitan tangan sebagai pengganti tusuk mesin jahit adalah ...
- A. Jelujur
B. Tikam jejak
- C. Renggang
D. Bolak balik
10. Sealeria dan umbi-umbian kaya akan ...
- A. Lemak
B. Protein
- C. Vitamin
D. Karbohidrat
11. Bahan yang terbuang dari hasil aktivitas manusia sehari-hari disebut
- A. Sampah
B. Kerajinan
- C. Prakarya
D. Barang bekas
12. Yang termasuk limbah organik lunak ...
- A. Kaca
B. Kaleng
- C. Kotak kemasan
D. Logam
13. Limbah Karbon Dioksida (CO₂) tergolong pada jenis limbah ...
- A. Cair
B. Gas
- C. Padat
D. Kering
14. Jenis limbah yang mudah diuraikan atau mudah membusuk disebut limbah ...
- A. Pabrik
B. Domestik
- C. Organik
D. Anorgani

15. Dibawah ini yang tidak termasuk limbah Anorganik adalah ...
- A. Plastik
 - B. Botol kaca
 - C. Baja
 - D. Kotoran hewan

16. Jenis limbah organik basah yang dapat dijadikan karya kerajinan adalah ...
- A. Kulit jagung
B. Serbuk gergaji
C. Kertas
D. Sisik ikan
17. Pengolahan limbah organik basah dapat dilakukan dengan cara ...
- A. Pengeringan
B. Pewarnaan
C. Pengawetan
D. Pengumpulan
18. Yang bukan jenis limbah organik kering yang dapat dijadikan karya kerajinan adalah.....
- A. Jerami
B. Kertas
C. Kayu
D. Sisik ikan
19. Limbah tempurung kelapa merupakan penggolongan limbah organik daerah ...
- A. Pesisir
B. Pegunungan
C. Pertanian
D. Perkotaan
20. Limbah organik yang ditemukan di daerah pertanian adalah ...
- A. Kulit salak
B. Tempurung kelapa
C. Batang daun singkong
D. Serbuk gergaji
21. Kardus dan kertas merupakan penggolongan limbah organik daerah ...
- A. Pesisir
B. Pegunungan
C. Pertanian
D. Perkotaan
22. Yang termasuk proses finishing dalam pembuatan karya adalah ...
- A. Diampelas
B. Dichelup
C. Dikeringkan
D. Diberi warna
23. Alat yang tidak digunakan untuk membuat kerajinan dari kulit jagung yaitu ...
- A. Pewarna makanan
B. Gunting
C. Setrika
D. Pisau
24. Vitamin yang terdapat pada sereal adalah ...
- A. Vitamin A
B. Vitamin B
C. Vitamin C
D. Vitamin D
25. Makanan tiwul terbuat dari bahan ...
- A. Beras
C. Singkong

B. Gandum

D. Jagung

II. Jawablah Pertanyaan dibawah ini!

26. Bagian akhir produksi yaitu pengemasan. Bagaimanakah 2 (dua) syarat membuat kemasan yang baik !
27. Bila Anda pembuat produk kerajinan . Sebutkan 4 (empat) bahan dasar kemasan yang tepat !
28. Rudi akan membuat kerajinan limbah plastik. Alat dan bahan apa saja yang ia perlukan ?
29. Apa yang dimaksud dengan makanan pokok ?
30. Heru merasa kebingungan memilih makanan pokok . Menurut Anda apa saja 4 (empat) syaratnya ?

**SELAMAT MENGERJAKAN **

