



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYA
SMA NEGERI 1 PARDASUKA



ASESMEN AKHIR SEMESTER GANJIL SMAN 1 PARDASUKA
TAHUN PELAJARAN 2024/2025
LEMBAR SOAL

Mata Pelajaran : PKWU
Jurusan : XI

Hari / Tanggal : / 2024
Waktu : 90 Menit

Petunjuk Umum :

1. Tuliskan nama dan nomor tes anda pada lembar jawaban yang tersedia
2. Kerjakan soal yang dianggap mudah terlebih dahulu
3. Laporkan pada pengawas jika terdapat tulisan yang kurang jelas, rusak atau jumlah soal kurang
4. Periksa lembar jawaban sebelum diserahkan kepada pengawas

Petunjuk Khusus

1. Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat pada salah satu huruf A, B, C, D atau E di lembar jawaban .
2. Untuk membetulkan jawaban, hapuslah jawaban kemudian pilihlah jawaban yang benar.

1. Dibawah ini tergolong dalam limbah organik adalah,,,
 - a. Ban karet
 - b. Kantong plastic
 - c. Gelas plastik aqua
 - d. Kertas
 - e. Sedotan plastic
2. Yang termasuk limbah rumah tangga adalah...
 - a. limbah textile
 - b. limbah tahu
 - c. limbah sisa sayuran
 - d. limbah pabrik
 - e. limbah tambang
3. Salah satu strategi pengolahan limbah yang diolah kembali atau didaur ulang dimanfaatkan menjadi barang baru yang bernilai adalah,,
 - b. ekonimis
 - c. agamis
 - d. sosial
 - e. reduce
 - f. recyle
4. Berdasarkan data yang dilaporkan oleh Mindero Foundation, setiap warga negara Indonesia menghasilkan sampah plastic sekali pakai adalah...
 - a. 7 kg
 - b. 8 kg
 - c. 9 kg
 - d. 10 kg
 - e. 11 kg
5. Salah satu contoh limbah organik keras adalah...
 - a. Daun kering
 - b. Paku batam
 - c. Sayuran
 - d. Cangkang kerang
 - e. Serabut kelapa
6. Salah satu contoh limbah organik basah adalah..
 - a. Sisa sayuran
 - b. Cangkang kerang
 - c. Batok kelapa
 - d. Gading gajah
 - e. Keramik
7. Salah satu contoh limbah anorganik adalah...
 - a. Cangkang kerang
 - b. Kulit telur

- c. Gading gajah
 - d. Batok kelapa
 - e. Batol mineral
8. Salah satu contoh limbah anorganik bangun datar adalah...
- a. Kertas
 - b. Kayu
 - c. Kardus
 - d. Kain perca
 - e. Kantong plastic
9. Limbah bahan berbahaya dan beracun (B3) adalah sisa suatu kegiatan yang mengandung bahan berbahaya dan beracun contohnya adalah...
- a. Batu baterai bekas, botol bekas hair spray dan botol bekas pembasmi serangga
 - b. Botol bekas pengharum ruangan, sampai organik cair dan botol bekas pembasmi serangga
 - c. Batu baterai bekas dan botol bekas pembasmi serangga dan kotoran kambing
 - d. Botol bekas hair spray, sampai organik cair dan botol bekas pembasmi serangga
 - e. Botol bekas hair spray, sampai organik cair dan kotoran serangga
10. Limbah yang berbentuk bangun berdimensi dua yaitu bahan limbah yang memiliki sisi panjang dan lebar sehingga tidak mempunyai ruang adalah...
- a. Limbah berbentuk bangun datar
 - b. Limbah berbentuk bangun ruang
 - c. Limbah berbentuk tidak bangun datar
 - d. Limbah berbentuk tidak bangun ruang
 - e. Limbah berbentuk bangun ruang dan bangun datar
11. Salah contoh limbah berbentuk bangun ruang adalah...
- a. Sayuran
 - b. Kayu
 - c. Botol
 - d. Kertas
 - e. Kain perca
12. Semua hasil karya yang berasal dari keterampilan tangan seseorang dalam mengolah dan mengkreasikan suatu bahan atau material menjadi suatu produk yang indah dan bernilai seni, adalah...
- a. Produk
 - b. Jasa
 - c. Membuat
 - d. Kerajinan
 - e. Karya seni
13. Botol mineral, kantong plastic, sedotan, ember dan mangkuk merupakan limbah berbentuk adalah...
- a. Limbah berbentuk bangun datar
 - b. Limbah berbentuk bangun ruang
 - c. Limbah berbentuk tidak bangun datar
 - d. Limbah berbentuk tidak bangun ruang
 - e. Limbah berbentuk bangun ruang dan bangun datar
14. Dampak negatif bertambahnya jumlah penduduk terhadap lingkungan yang bisa kita lihat secara langsung adalah...
- a. Bertambahnya fasilitas public yang dibangun pemerintah
 - b. Makin bertambahnya jumlah kendaraan diperkotaan dan pedesaan
 - c. Bertambahnya pertumbuhan sector industry untuk memenuhi kebutuhan hidup penduduk
 - d. Bertambahnya sampah yang dihasilkan dari sisa aktivitas manusia
 - e. Pelayanan pendidikan yang makin merata diberbagai daerah
15. Salah satu strategi yang dapat dilakukan untuk mengatasi limbah rumah tangga yang makin meningkat adalah...
- a. Membatasi penggunaan barang di masyarakat
 - b. Menekan industry untuk membatasi produksi barang kebutuhan masyarakat
 - c. Memberikan edukasi kepada masyarakat tentang bahaya sampah
 - d. Membuang limbah yang tidak dapat diurai secara alami kelaut lepas
 - e. Melakukan gerakan mendaur ulang sampah menjadi produk baru yang bernilai ekonomis
16. Berikut ini contoh sampah yang tergolong dapat secara alami diurai tanah adalah...
- a. Sisa makanan yang dikonsumsi manusia
 - b. Sisa bungkus makanan ringan yang terbuat dari plastic
 - c. Kaleng-kaleng kemasan makanan yang diawetkan

- d. Kardus untuk mengemas produk pada berbagai sektor industry
 - e. Limbah kain pada industry
17. Berikut ini limbah yang tergolong organik kering adalah...
- a. Jerami padi
 - b. Cangkang telur
 - c. Kulit jagung
 - d. Kulit kacang
 - e. Kulit bawang
18. Ciri khas dari produk kerajinan yang bernilai seni tinggi adalah...
- a. Produk unik berbeda dengan produk massal pada umumnya
 - b. Hanya dapat diciptakan oleh para seniman handal dibidangnya
 - c. Hanya dapat dibeli dipameran-pameran produk kerajinan
 - d. Model dan bentuk produk yang dihasilkan dengan mesin pabrikan canggih
 - e. Dihasilkan dalam jumlah banyak
19. Negara berikut menduduki peringkat ke-6 se-Asia Tenggara sebagai negara terbesar yang membuang sampah plastik sekali pakai per kapita, adalah...
- a. Malaysia
 - b. Singapura
 - c. Indonesia
 - d. Thailand
 - e. Filipina
20. Berikut ini adalah limbah yang tergolong limbah anorganik yang bersifat lunak dan lentur adalah...
- a. Kaleng makanan yang diawetkan
 - b. Galon air mineral
 - c. Pecahan-pecahan keramik
 - d. Kantong plastik dan sedotan plastik
 - e. Botol-botol kaca
21. Aneka produk kerajinan dari bahan keras yaitu ...
- a. Kerajinan Kain, Lilin, Sabun
 - b. Kerajinan Sabun dan Tanah
 - c. Kerajinan Logam, Kayu, Bambu, Rotan dan Batu
 - d. Kerajinan Kain dan Kayu
 - e. Kerajinan Tangan dan Kerajinan Mesin
22. Kerajinan yang hanya mengutamakan kegunaan benda dan memiliki keindahan sebagai tambahan agar menjadi menarik merupakan kerajinan yang mengutamakan fungsi ...
- a. Pakai
 - b. Hias
 - c. Produksi
 - d. Kelestarian
 - e. Pengembangan kebudayaan
23. Bahan Keras di bagi menjadi 2 yaitu ...
- a. Bahan Keras buatan
 - b. Bahan Keras Alami dan Buatan
 - c. Bahan Alami dan Lembang
 - d. Bahan Besi dan Bahan Kayu
 - e. Bahan Alami dan Bahan tidak alami
24. Sebuah limbah basah yang berasal dari makhluk hidup sering dipakai dalam kerajinan limbah disebut sampah...
- a. organik
 - b. rumah tangga
 - c. basah
 - d. anorganik
 - e. tekstil
25. Berdasarkan senyawanya, limbah dapat dibedakan menjadi dua, adalah...
- a. limbah industry dan limbah non industry
 - b. limbah organik dan limbah non organik
 - c. limbah cair dan limbah non cair
 - d. limbah kertas dan limbah plastik
 - e. limbah kentang dan limbah bawang
26. suatu produk kerajinan dikatakan bernilai seni tinggi jika memenuhi beberapa prinsip, salah satunya adalah intensity. Maksud dari intensity ini adalah..
- a. penampilannya menonjol dan berkualitas
 - b. perpaduan unsur-unsur pembentukannya sempurna
 - c. bentuknya tidak sederhana

- d. penuh detail-detail rumit
 - e. unsur-unsur pembentukannya berdiri sendiri
27. suatu produk kerajinan juga harus memenuhi prinsip-prinsip ergonomis adalah
- a. kegunaan, kenyamanan, keluwesan dan keseimbangan
 - b. keseimbangan, keamanan, kenyamanan dan kenyamanan
 - c. kegunaan, kenyamanan, keluwesan dan irama
 - d. kegunaan, kenyamanan, keluwesan dan kesungguhan
 - e. kegunaan, kenyamanan, keluwesan dan keamanan
28. benda kerajinan harus mengutamakan nilai praktis, yaitu dapat digunakan sesuai dengan fungsi dan kebutuhan disebut dengan istilah. ..
- a. *utility*
 - b. *comfortable*
 - c. *flexible*
 - d. *safety*
 - e. *balance*
29. Konsep kerajinan itu meliputi prinsip estetis dan ergonomis produk. Adapun prinsip-prinsip tersebut adalah...
- a. kesatuan, kerumitan, kesungguhan, irama, dan kenyamanan
 - b. kesatuan, kerumitan, kesungguhan, irama, dan keamanan
 - c. kesatuan, kerumitan, kesungguhan, irama, dan keseimbangan
 - d. keamanan, kerumitan, kesungguhan, irama, dan keluwesan
 - e. kesatuan, kerumitan, kesungguhan, irama, dan kegunaan
30. Perhatikan berikut ini :
1. menentukan bahan dan fungsi kerajinan.
 2. menggali ide dari berbagai sumber
 3. Membuat beberapa sketsa karya dan menentukan karya terbaik.
 4. menyiapkan alat dan bahan.
 5. membuat karya kerajinan.
 6. mengevaluasi karya.
 7. mencari persaingan dilapangan yang sehat
- Proses penciptaan karya kerajinan diatas adalah...
- a. 1,2,3,4,5,7
 - b. 2,3,4,5,6,7
 - c. 3,4,5,6,7
 - d. 1,2,3,4,5,6
 - e. 1,2,3,4,5
31. Produk kerajinan tangan berbahan dasar kain ataupun kulit yang diberi isi sehingga berbentuk disebut...
- a. *Plustie*
 - b. *Funnydoll*
 - c. *Bantal*
 - d. *Boneka*
 - e. *Plusie*
32. Biaya yang dikeluarkan untuk mendapatkan hasil ekonomis dinamakan adalah..
- a. Pendapatan
 - b. Laba
 - c. Beban
 - d. Harga
 - e. Profit
33. Maksud sikap optimis dalam berwirausaha adalah...
- a. Berhenti jika mengalami kegagalan
 - b. Berhenti pada satu strategi dalam memasarkan produk
 - c. Terus memacu semangat saat menghadapi tantangan
 - d. Bersedih dan kecewa jika konsumen tidak jadi melihat produk kita
 - e. Tidak sabar menanti kesuksesan
34. Pertambahan nilai aktiva yang membuat modal menjadi bertambah adalah...
- a. Beban
 - b. Laba
 - c. Harga
 - d. Pendapatan
 - e. Profit
35. Sifat barang kerajinan tangan atau handmade adalah...
- a. Dibuat dipabrik
 - b. Banyak beredar dipasar
 - c. Diproduksi dalam jumlah sedikit
 - d. Dimiliki banyak orang
 - e. Harganya sangat mahal
36. Langkah yang paling pertama harus dilakukan dalam menciptakan sebuah produk kerajinan berbahan kain perca adalah...

- a. Mengunjungi pameran kerajinan tekstil
- b. Menyiapkan bahan
- c. Membidik calon konsumen
- d. Membuat rancangan produk
- e. Menentukan merek produk

37. Perhatikan gambar dibawah ini :



Gambar kerajinan diatas merupakan jenis limbah adalah,,

- a. Anorganik keras
- b. Organik basah
- c. Organik cair
- d. Organik kering
- e. Anorganik lunak

38. Perhatikan gambar dibawah ini :



Gambar kerajinan diatas merupakan hasil dari pengolahan limbah yang menghasilkan nilai adalah,,

- a. ekonomis
- b. hukum
- c. agamis
- d. sosial
- e. formal

39. Semua bentuk kerajinan dari bahan limbah berbentuk bangun datar yang digunakan sebagai penghias rumah, termasuk produk kerajinan sebagai benda adalah,,

- a. mewah
- b. rumah tangga
- c. asing
- d. hias
- e. pakai

40. Pada label promosi kerajinan tangan, informasi yang biasanya tercantum pada kemasan adalah berikut ini, kecuali

- a. informasi produk yang sebenarnya
- b. foto atau gambar produk
- c. logo perusahaan
- d. alamat produsen
- e. gambar produsen