

1.

2.

3.

4.

### PEMERINTAH KABUPATEN LEBAK DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

## SMA N Pohonilmu.com





# PENILAIAN TENGAH SEMESTER GANJIL

	TAHUN PELAJA	RAN 2	2021/2022									
	Mata Pelajaran Kelas/Semester	: Prakarya dan Kewirausahaan : XII/1 (Gasal)										
	Hari, Tanggal	:	, 20.									
	Waktu	: 90 menit										
Kelas/Semester : XII/1 (Gasal) Hari, Tanggal :												
tangan-tangan tran mesin-mesin indus A. Pemasaran B. Rekayasa C. Budi daya Berikut yang terma	npil dan bukan menggunakan try adalah D. Pengolahan E. Kerajinan suk ke dalam biaya yang	6.	ada produk kerajina mereka beli melalu A. Tata kelola admi B. Karya kerajinan C. Pemasaran prod D. Hasil identifikasi	an unik yang menarik untuk ii sebuah nstrasi uk								
lokal, kecuali A. Membayar peml B. Membeli bahan C. Membayar gaji k D. Membeli peralat	persihan limbah baku aryawan an	7.	proses pembuatan melalui A. Konsumsi B. Produksi	karya kerajinan dapat diketahui D. Evaluasi								
perlindungan produ berikut, kecuali A. Harga B. Ukuran C. Promosi	uk, terutama pada hal-hal sebagai D. Penampilan	8.	kebutuhan dan keir wirausahawan ditu A. Daya dukung B. SDM yang mump	nginan pasar, sehingga seorang ntut harus memiliki ouni ertentu i								
keinginan pasar lok A. Alat dan bahan B. Penyajian dan ke C. Proses produksi D. Langkah-langkah E. Sarana pemesan	al adalah emasan n pembuatan	9.	wirausaha dengan	erwujud melalui kegiatan didukung oleh ketersediaan termasuk kedalam sumber daya D. pasar E. promosi								
	keria sama, gotong rovon.	10.	Berikut ini vang ter	masuk kedalam hiasan eksterior								

5. Dapat mengh mandiri serta bertoleransi, disiplin, tanggung jawab, kreatif dan inovatif dalam karya kerajinan hiasan merupakan...

- A. Tujuan pembelajaran wirausaha
- B. Sifat usaha
- C. Tujuan bisnis kerajinan
- D. Hasil wirausaha
- E. Perilaku usahawan

- adalah.... A. kincir angin D. gelang B. lampu hias E. frame foto
- C. lukisan
- BEP Unit = (Biaya Tetap) / (Harga per unit Biaya 11. Variable per Unit)

Rumus diatas merupak untuk menghitung A. BEP per unit B. BEP rupiah C. harga pokok produks D. harga jual E. gaji karyawan	an rumus yang digunakan si	18.	Ada jenis limbah yang terdapat hampir di setia tempat di Indonesia, adalah A. sampah plastik kemasan B. kulit kerang C. bathok/tempurung kelapa D. kepingan CD E. daun jati						
		19.	sangat beragam, apab	duk hiasan berbahan limbah ila kita menentukan sasaran egmen pasarnya dilihat dari D. sosial ekonomi					
C. meyingkirkan pesain D. menarik calon konsu E. mendatagkan pemas	imen		B. budaya C. geografis	E. demografi					
	lam usaha produk kerajinan	20.	Produk hiasa yang ber disebut	ada di dalam rumah biasanya					
termasuk kedalam sum			A. eksterior	D. outdoor					
A. material	D. pasar		B. interior	E. imperior					
B. peralatan C. modal	E. cara kerja		C. indoor						
		21.	· -	ada di luar rumah biasanya					
	k membersihkan bahan gangkut limbah ke tempat		disebut A. eksterior	D. outdoor					
produksi, merupakan s			B. interior	E. imperior					
produksi yang berupa	•		C. indoor	L. Imperior					
A. biaya overhead	D. biaya transportasi		C. maoor						
B. biaya tenaga kerja	E. biaya promosi	22.	Ditinjau dari asal usul	kata wirausaha berasal dari					
C. biaya bahan baku	, ,		kata wira dan usaha ya						
			A. kemauan keras						
Selain berfungsi untuk	melindungi produk dari		B. berikir maju ke dep	an					
benturan dan cuaca ju	ga memberikan kemudahan		C. kemampuan untuk	lebih baik					
dalam membawa , ada			D. bekerja secara teku						
A. fungsi tempat	D. fungsi pengangkutan		E. sanggup memikul re	esiko					
B. fungsi guna	E. fungsi perlindungan	22	Decree Attended and all and	halaa aa ka sa					
C. fungsi kemasan		23.	_	beberapa bagian geografi					
Karana diantaranya hai	rfungsi untuk melindungi			h, kota, dan desa. Pernyataan egmentasi pasar menurut					
	lan cuaca maka pemilihan		A. Geografi	D. Sociocultural					
pengemasan harus did			B. Psikografi	E. Hubungan ekstrem					
A. pemilihan materia	_		C. Demografi						
B. pemilihan bentuk	•		3						
C. pemilihan teks da	n grafis yang tepat	24.	Desain produk hiasan	harus memiliki nilai estetik					
The state of the s	l,bentuk,warna,teks dan		dan						
grafis yang tepat			A. Keindahan	D. Keuntungan					
-	s atau brand dari produk		B. Kemahalan	E. Kekuatan					
tersebut			C. Keunikan						
rancangan produk yang	a akan dapat mempengaruhi g akan dibuat serta keputusan groduk, adalah	25.	bahan baku, tenaga kerja dan biaya lain yang						
penetapan harga jual p A. perakitan	D. perencanaan		disebut A. Pokok	D. Hutang					
B. persaingan	E. pertemanan		B. Over monitor	E. Keuntungan					
C. persekongkolan	p =. t =		C. Over head						
		26.	Yang bukan makanan	awetan					
			A. tape singkong	D. ikan asin					

12.

13.

14.

15.

16.

17.

- B. nuget ayam E. tape pulut
- C. salad sayur
- 27. Pengawetan dengan suhu dingin berfungsi untuk ...
  - A. menghambat kerusakan dan menjaga kesegaran
  - B. mematikan microorganisme
  - C. menjaga kelembaban
  - D. mematikan sumber gizi
  - E. menjaga bau dan rasa
- 28. Budaya indonesia non benda....
  - A. pantun
- D. rumah adat
- B. wadah / alat masak
- E. artefak
- C. candi
- 29. Asal kata wirausaha....
  - A. wira dan pengusaha
  - B. pekerja swasta
  - C. wiraswasta
  - D. wira dan usaha
  - E. pedagang kaki lima
- 30. Bahan di bawah ini, manakah yang termasuk bahan serat alam alami....
  - A. Plastik
- D. Kain perca
- B. Bubur kertas
- E. Enceng gondong
- C. Benang
- 31. Teknik menggabungkan atau menjalin bagian-bagian menjadi struktur yang lebih kuat merupakan....
  - A. Teknik quilting
  - B. Teknik aplikasi parca
  - C. Teknik makrame
  - D. Teknik anyam
  - E. Teknik tiga dimensi
- 32. Mengapa dalam perencanaan produksi keajinan limbah tekstil harus tersusun baik dan jelas?

- A. Agar proses produksi berjalan sesuai rencana
- B. Biar pekerjanya bisa bersantai-santai
- C. Waktu yang dibutuhkan sesuai
- D. Agar jumlah produksi melimpah
- E. Dapat membatu untuk istirahat dengan baik
- 33. Bika Ambon adalah makanan khas daerah....
  - A. Ambon
- D. Banjarmasin
- B. Makassar
- E. Tegal
- C. Medan
- 34. Berikut ini yang termasuk bahan lunak adalah....
  - A. Besi, rotan, tanah liat
  - B. Tanah liat, bubur kertas, lilin
  - C. Lilin, kain perca
  - D. Kayu, gerabah
  - E. besi,tanah liat, lilin
- 35. Yang termasuk di dalam bahan keras berikut ini adalah....
  - A. Besi, rotan, tanah liat
  - B. Tanah liat, bubur kertas, lilin
  - C. Batu, kayu, besi
  - D. Kayu, gerabah
  - E. bubur kertas
- II. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan benar!
- 36. Apakah yang dimaksud dengan limbah organik dan anorganik? Sebutkan contohnya masing-masing tiga!
- 37. Sebutkan tahapan dalam produksi kerajinan!
- 38. Sebutkan sifat-sifat penjualan tatap muka!
- 39. Apa yang dimaksud dengan material solid?
- 40. Jelaskan apa yang anda ketahui tentang analisis SWOT!

#### **KUNCI JAWABAN**

JAWABAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Α										$\checkmark$	<b>√</b>		$\vee$	$\checkmark$				$\checkmark$		
В				<b>V</b>																<b>V</b>
С						<b>√</b>									$\checkmark$					
D		$\sqrt{}$					$\checkmark$	<b>√</b>				<b>√</b>				$\checkmark$	<b>√</b>			
E	V				V				$\checkmark$										$\checkmark$	

JAWABAN	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Α			V				$\sqrt{}$	<b>√</b>				√								
В														<b>√</b>						
С					$\vee$	$\sqrt{}$							$\checkmark$		$\sqrt{}$					
D									$\checkmark$		√									
E										V										

#### ESSAY!!!

#### 36. JAWABAN

Limbah organik adalah limbah yang bisa diuraikan oleh bakteri, contoh limbah organik adalah : Sisa makanan, Kotoran manusia, Dedaunan, Sisa sayuran didapur, Kotoran hewan, Kulit pohon, Kulit telordan Tulang hewan

Limbah anorganik adalah limbah yang tdk dapat diuraikan kembali oleh bakteri,

Contoh limbah anorganik adalah : Sampah botol plastik, Sampah logam, Sampah kain, Sisa detergent dan Limbah pabrik

#### 37. JAWABAN

- 1. Tahap Perbahanan. Tahap perbahanan adalah mempersiapkan bahan baku agar siap diproduksi.
- 2. Tahap Pembentukan.
- 3. Tahap Perakitan.
- 4. Tahap Finishing.

#### 38. JAWABAN

ada barang yang diperjualbelikan. penjualan bersifat langsung. adanya tawar menawar harga.

#### 39. JAWABAN

Material solid (logam, kaca, plastik, atau kayu) dapat dibentuk dengan cara dipotong/dipahat.

#### 40. JAWABAN

Analisis SWOT adalah suatu teknik perencanaan strategi yang bermanfaat untuk mengevaluasi kekuatan (strength), kelemahan (weakness), peluang (opportunity), dan ancaman (threat).