



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

by. Siti Aina Hayyani, S.Pd



TEKNIK PEMBUATAN KERAJINAN NUSANTARA BERBAHAN LIMBAH BERBENTUK BANGUN DATAR / BANGUN RUANG

Prakarya & Kewirausahaan

Kelas 11 SMA



NAMA KELOMPOK :

KELAS :





Tujuan Pembelajaran:



TP 11.6 Peserta didik mampu menjelaskan Teknik pembuatan kerajinan nusantara berbahan limbah bangun datar/ruang.

1. Menjelaskan jenis dan karakteristik bahan dan alat kerajinan
2. Menjelaskan teknik produksi kerajinan



Sumber Belajar

Modul Prakarya dan Kewirausahaan kelas 11.

Papan digital kelas (padlet):

<https://padlet.com/sitiainahayyani/pkwu-kelas-xi-%20%20fqq2n1rdm1z6ykal>



Petunjuk Belajar

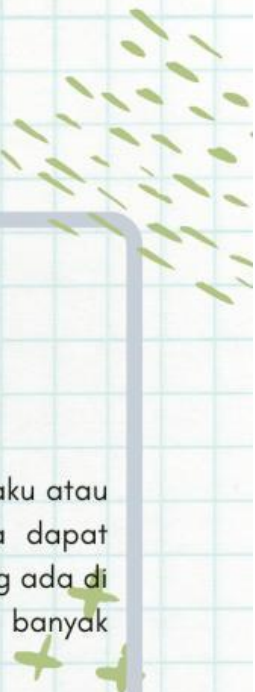


- Kerjakanlah LKPD ini bersama kelompok yang ditentukan,
- Isilah kolom yang tersedia
- Kumpulkanlah LKPD yang telah dikerjakan bersama kelompokmu diakhir kegiatan pembelajaran.
- Presentasikanlah hasil diskusi kelompokmu



KEGIATAN 1

"Mengenal karakteristik bahan kerajinan, teknik produksi kerajinan Nusantara"



Dasar teori

Bagaimana sumber daya material, teknik, dalam membuat produk kerajinan?

Sumber daya usaha yang dibutuhkan untuk wirausaha kerajinan adalah bahan baku atau material, teknik dan alat, serta keterampilan. Wirausaha kerajinan nusantara dapat dimulai dengan melihat potensi bahan baku, potensi teknik, dan keterampilan yang ada di Nusantara. Bahan baku dapat berupa bahan alam atau bahan buatan yang banyak tersedia di lingkungan sekitar.

Materi karakteristik bahan dan teknik pembuatan kerajinan nusantara dapat dilihat pada video dibawah ini.

Tontonlah Video Sistem Produksi Kerajinan berikut!

Sistem Produksi Kerajinan (PKWu Kelas XII)

Siti Aina Hayyani, S.Pd

SISTEM PRODUKSI KERAJINAN
PASAR LOKAL/GLOBAL

Watch on YouTube

Link nonton video: https://www.youtube.com/watch?v=qOFDqR-53_k



KEGIATAN 2

"Mengenal karakteristik bahan kerajinan, teknik produksi kerajinan Nusantara berbahan limbah"



Berdasarkan pada video diatas, juga berdasarkan pada berbagai sumber yang relevan, jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut!

1. Identifikasi dan kelompokkanlah bahan kerajinan limbah berikut berdasarkan pada karakteristik bahan kerajinannya!



Bahan lunak

Bahan semi keras

Bahan keras



2. Pasangkanlah teknik kerajinan nusantara yang tepat dan berilah pengertian dari kerajinan tersebut!

A.

Teknik coil



B

Menenun



C.

Mengukir



D.

Teknik tuang cetak



E.

Membordir



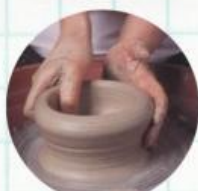
F.

Teknik putar



G.

Menganyam





Berdasarkan pada bahan dan teknik-teknik yang sudah dipelajari sebelumnya, dan diskusi tentang perencanaan usaha sebelumnya, diskusikanlah bersama dengan kelompokmu hal berikut.



3. Tuliskanlah alat dan bahan, mekanisme kerja, dan teknik kerajinan yang digunakan dalam pembuatan produksi kerajinan kelompokmu.

Alat:

Bahan:

Cara Kerja:

Teknik Kerajinan yang digunakan:

Kesimpulan



Apakah pembelajaran PKWU hari ini menyenangkan?

Yes

No



hal 5