



UKBM

seni budaya (Seni Rupa)



1. IDENTITAS

KD 3.2/4.2/4.2.1

- a. Nama Mata Pelajaran : Seni Budaya (Aspek Seni Rupa)
- b. Kelas / Semester : X I MIPA/ Ganjil
- c. Kompetensi Dasar :

Membuat karya seni rupa tiga dimensi dengan memodifikasi objek



- d. Materi Pokok : Membuat Lampu Tidur dari bahan Pralon
- e. Alokasi Waktu : 6 x 45 menit (3 Pertemuan)
- f. Tujuan Pembelajaran :

Melalui kegiatan pembelajaran dengan menggunakan model Discovery Learning (DL) dan Problem Based Learning (PBL) dan MPEK (Model Pembelajaran Ekspresi Kreasi) peserta didik dapat membuat lampu tidur dari bahan paralon kreasi sendiri secara kelompok dan mandiri, dengan tanggung jawab, disiplin selama proses pembelajaran dan kerjasama, serta percaya diri.



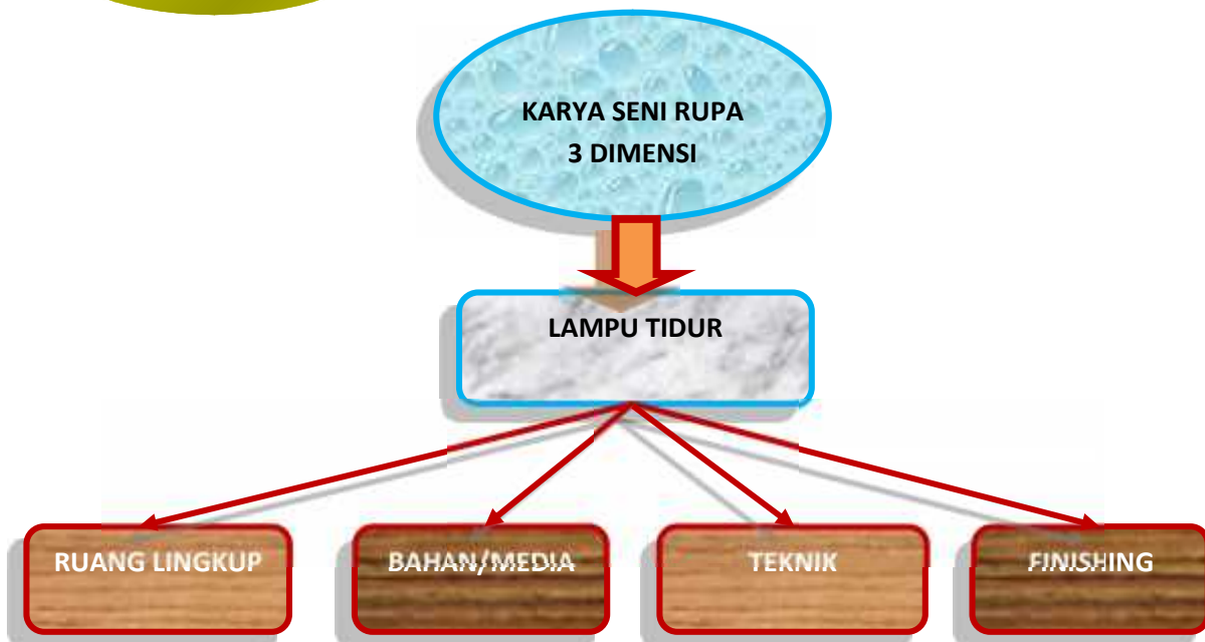
g. Sumber Belajar :

Internet :

- a. <http://erradaantaa.blogspot.com/2017/10/tutorial-membuat-lampu-tidur-hias-dari.html>.
- b. <http://sekitartangankretif.blogspot.com/2017/09/proses-pembuatan-lampu-hias-dari-pralon.html>
- c. Vedaswari (2010). **Kreasi Wadah Fungsional dari Kertas**. Surabaya : Tiara Aksara.



2. PETA KONSEP



3. KEGIATAN PEMBELAJAR

a. Pendahuluan

Sebelum belajar pada materi ini silahkan kalian membaca dan memahami narasi di bawah ini.

pahami narasi dibawah ini ya....



- ✓ *Lampu tidur adalah salah satu karya seni rupa 3 dimensi, banyak kita temukan di toko-toko listrik atau mall. Akan tetapi kalian bisa membuat lampu tidur sendiri salah satunya dari bahan pralon dengan kreasi kalian sendiri.*
- ✓ *Diskusikan ya...*

Untuk dapat menyelesaikan persoalan tersebut, silahkan kalian lanjutkan ke kegiatan belajar berikut dan ikuti petunjuk yang ada dalam UKB ini.

b. Inti

1) *Petunjuk Umum UKBM*

Baca dan pahami materi pada Buku Teks Pelajaran dan sumber dari internet

- Setelah memahami isi materi dalam bacaan **berlatihlah untuk berfikir tinggi** melalui tugas-tugas yang terdapat pada UKBM ini baik bekerja sendiri maupun bersama teman sebangku atau teman lainnya.
- Kerjakan UKBM** ini dibuku kerja atau langsung mengisikan pada bagian yang telah disediakan.
- Kalian dapat **belajar bertahap dan berlanjut** melalui kegiatan **ayo berlatih**, apabila kalian yakin sudah paham dan mampu menyelesaikan permasalahan dalam kegiatan belajar yang ada, kalian boleh sendiri atau mengajak teman lain yang sudah siap untuk **membuat lampu tidur sendiri dari bahan pralon**.

2) *Kegiatan Belajar*

Kalian sudah siappp ???

Ayo...

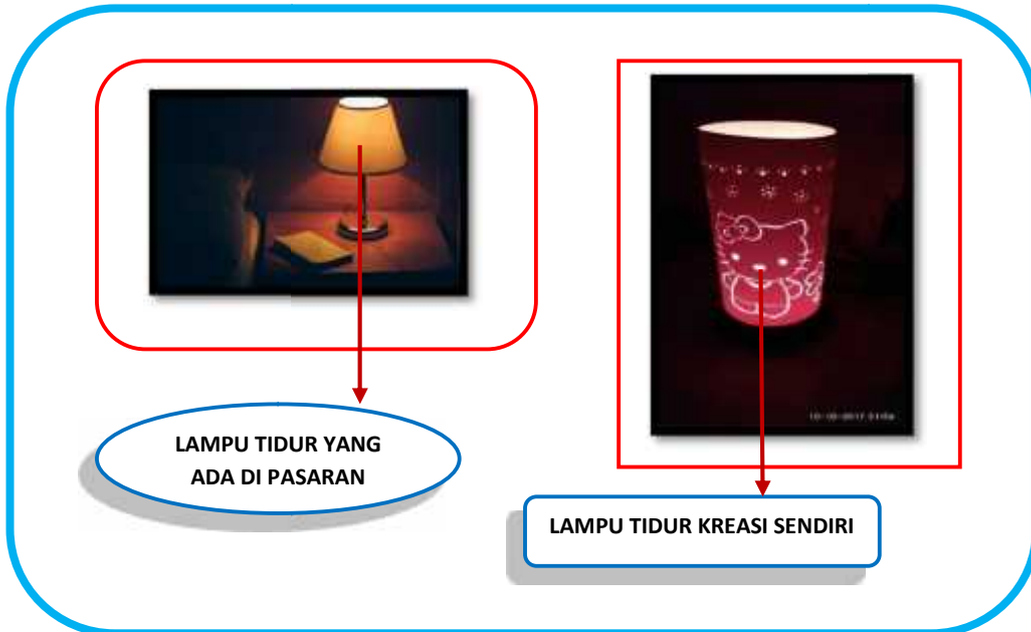
ikuti kegiatan belajar berikut dengan penuh kesabaran dan penuh konsentrasi ya !!!

Yuk konsentrasi belajar...



KEGIATAN BELAJAR 1

Sebelum melakukan kegiatan belajar 1, perhatikan dan amati gambar dibawah ini dulu...



Setelah mengamati ilustrasi gambar diatas, kalian bentuk kelompok masing-masing beranggotakan 5 orang. Diskusikan permasalahanberikut :

- ✓ *Dapatkah lampu tidur dibuat dari bahan bekas ? atau daur ulang*
- ✓ *Diskusikan bersama ya...*



Yuk cari tahu apa itu lampu tidur...

1. Fakta

Melirik Bisnis Hiasan Lampu Paralon, Banjir Pesanan hingga Luar Negeri. Pengerajin pipa paralon Gatot Subianto sedang mengerjakan pesanan lampu hias. Dia mampu meraup omzet, setidaknya Rp 6 juta per bulan. (Aryo Mahendro/JawaPos.com/ EKONOMI 29/07/2018, 09:20 WIB | Editor: Sari Hardiyanto).

2. Konsep

Seni rupa tiga dimensi adalah karya yang memiliki dimensi panjang, dimensi lebar dan dimensi tinggi. Contohnya patung, guci, vas, wayang golek dll. Berdasarkan wujudnya karya tersebut dapat diamati dari berbagai arah (berkeliling 360).

Karya seni rupa pada umumnya diciptakan untuk memenuhi kebutuhan masyarakat akan karya-karya seni murni (patung, relief, monument) serta seni rupa terapan (desain dan kriya) seperti desain industry, desain interior, kriya logam, kriya rotan, kriya kayu dsb.

Berkarya dengan memodifikasi obyek alamiah (ciptaan Tuhan) maupun yang sifatnya obyek buatan (ciptaan manusia), baik obyek makhluk hidup maupun obyek benda mati. Modifikasi berarti memindahkan, membalik, memiringkan, mengubah ukuran, memutar, menghapus, menggabung, memecah, mendistorsi, menyederhanakan dsb.

Ayoo Berlatih !

Setelah kalian memahami materi pada kegiatan belajar 1 melalui literasi, pengamatan dan diskusi dengan teman-teman, *cobalah jawab pertanyaan dibawah ini sebelum merancang lampu tidur kreasi sendiri*

- ✓ *Dapatkan kalian mendesain/merancang sebuah lampu tidur dari bahan pralon dengan menggunakan prinsip prinsip seni rupa ?*
- ✓ *Diskusikan ya...kemudian mulailah mendesain sesuaikan dengan pralon yang rencana kalian gunakan*



KEGIATAN BELAJAR 2

Yuk belajar mengenal bahan & media untuk membuat lampu tidur....

➤ **Bahan dan alat mendesain lampu tidur dari bahan pralon**

Bahan : Kertas gambar A3, pensil B, pena gambar, tinta bak, cat air atau cat poster.

Alat : pensil, pena gambar, penghapus, penggaris, jangka, kuas, dan palet.

➤ **Bahan yang harus di sediakan :**

1. Pralon (PVC) ukuran 3 in / bisa di sesuaikan
2. Dudukan lampu
3. Kabel
4. Swith (stop kontak)
5. Steker (colokan listrik)
6. Clear (pernis bening)
7. Karet

➤ **Alat - alat yang harus di sediakan :**

1. Bor ukir (Tuner)
2. Pensil
3. Gambar
4. Carbon
5. Pisau kater
6. Amplas

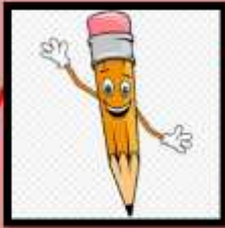
contoh lampu tidur dari bahan pralon



JADIKAN CONTOH CONTOH INI SEBAGAI INSPIRASI KALIAN....

Ayoo Berlatih !

Setelah kalian memahami materi pada kegiatan belajar 2, cobalah berlatih *membuat desain lampu tidur dari bahan pralon*



KEGIATAN BELAJAR 3

Yuk mengenal teknik & finishing membuat lampu tidur

Setelah kalian menyelesaikan desain lampu tidur dari bahan pralon, selanjutnya kalian siapkan bahan/media untuk membuat lampu tidur. Sebelum praktik mari perhatikan teknik dan finishing dalam membuat lampu tidur dari bahan pralon

1. Persiapan bahan

Siapkan pralon dengan ukuran sesuai dengan pola gambar yang akan digambar pada permukaan pralon. biasanya 35-40 cm, dengan ukuran bisa di sesuaikan tapi biasanya saya menggunakan ukuran 3 in.

2. Penggambaran

Letakan carbon pada permukaan pralon, setelah itu letakan gambar di atas carbon ikatlah dengan karet agar gambar tidak bergeser, lalu mulai menggambar dengan mengikuti gambar menggunakan pensil. Pastikan jmlakan gambar terlihat jelas pada permukaan pralon.

3. Pengukiran Setelah selesai menggambar pengukiran bisa di mulai, ukirlah bagian gambar yang mudah terlebih dahulu dengan hati - hati, sesuaikanlah mata bor agar ukiran tidak melebihi garis pada gambar.

4. Penghampelasan

Hamplaslah bagian - bagian yang terlihat kasar sampai permukaan halus. Jangan gunakan hamplas yang kasar.

5. Pemasangan Dudukan & Lampu

Letakan pralon di atas dudukan, setelah itu beri tanda pada pralon dan dudukan memanjang ± 2 cm di kanan dan kiri pralon. Setelah selesai lubangi dudukan sebesar tebal pralon, sementara itu bagian bawah pralon di beri cantolan mengikuti lubang pada dudukan. Lubangi dudukan di bagian belakang untuk memasukan kabel, sebelum itu pasang swith (stop kontak) di bagian tengah kabel di ujung kabel di pasang steker (colokan listrik).

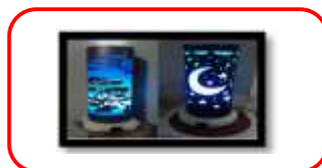
6. Finising

Setelah tahapan di atas selesai. Cucilah pralon menggunakan sabun dan sikat, Setelah bersih keringkanlah pralon sampai benar - benar kering. Barulah semprot pralon menggunakan clear, diamkan sampai kering.

Ayoo Berlatih !

Setelah kalian memahami materi pada kegiatan belajar 3

Yuk buat lampu tidur dari bahan pralon...



✓ *Buatlah lampu tidur dari bahan pralon dengan mengikuti langkah seperti pada kegiatan belajar 1 dan 2*

c. Penutup

Bagaimana kalian
sekarang?

Setelah kalian belajar bertahap dan berlanjut melalui kegiatan belajar 1, 2 dan 3, berikut diberikan Tabel untuk mengukur diri kalian terhadap materi yang sudah kalian pelajari. Jawablah sejujurnya terkait dengan penguasaan materi pada UKB ini di Tabel berikut.

Tabel Refleksi Diri Pemahaman Materi

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah kalian telah memahami bahan/media untuk membuat lampu tidur dari pralon ?		
2.	Apakah kalian telah memahami karakteristik bahan pralon untuk membuat lampu tidur?		
3.	Apakah kalian telah memahami teknik dan cara memfinishing lampu tidur dari bahan pralon ?		
4.	Dapatkah kalian menyebutkan kesulitan dalam membuat lampu tidur dari bahan pralon?		
5.	Dapatkah menghitung posisi anda dimana dalam menguasai materi praktik membuat lampu tidur dari pralon?		

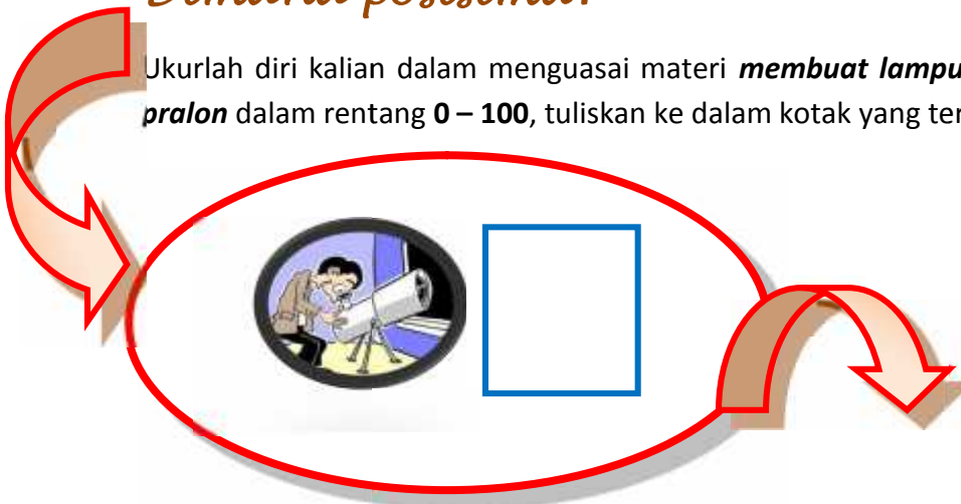
Jika menjawab "**TIDAK**" pada salah satu pertanyaan di atas, maka pelajarilah kembali materi tersebut dalam Buku Teks Pelajaran (BTP) dan pelajari ulang kegiatan belajar 1, 2 dan 3 yang sekiranya perlu kalian ulang dengan bimbingan Guru atau teman sejawat. **Jangan putus asa untuk mengulang lagi!**. Dan apabila kalian menjawab "**YA**" pada semua pertanyaan, maka lanjutkan berikut.

terus berkarya dan berkarya...



Dimana posisimu?

Ukurlah diri kalian dalam menguasai materi **membuat lampu tidur dari bahan pralon** dalam rentang **0 – 100**, tuliskan ke dalam kotak yang tersedia.



Setelah kalian menuliskan penguasaanmu terhadap materi **membuat lampu tidur dari bahan pralon** lanjutkan kegiatan berikut secara mandiri untuk mengevaluasi penguasaan kalian!

Kerjakan di buku kerja masing-masing...



sukses untuk kalian.....