

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

**Tema 1** : *Selamatkan Makhluk Hidup*

**Sub Tema 1** : *Tumbuhan Sahabatku*

**Muatan** : *Tematik (PKN, SBdP, IPA)*



Nama Peserta Didik : .....

Kelas : .....

Sekolah : .....






PEMERINTAH KOTA PRABUMULIH  
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
SEKOLAH DASAR NEGERI 71 Prabumulih

Alamat : Jln. Raya Desa Pangkul Kec. Cambai



Sebelum mengerjakan  
silahkan Tonton Video Penjelasannya yaach 

## SOAL POST-TEST



A. Berilah tanda silang (x) pada pilihan a, b, c, d atau e sesuai jawaban yang paling tepat!

1. Pada gambar disamping adalah contoh pengamalan Pancasila sila ke- ....

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5



2. Rajin beribadah, mensyukuri anugrah Tuhan dan tidak mengganggu teman lain yang sedang beribadah termasuk penerapan sila ke- ....

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

3. Sikap saling tolong menolong, memiliki jiwa kemanusiaan dan memiliki rasa solidaritas yang tinggi termasuk sila ke- ....

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

4. Sila ketiga dilambangkan dengan gambar ....

- a. Bintang
- b. Pohon Beringin
- c. Padi dan Kapas
- d. Rantai
- e. Kepala Banteng

5. Hidup hemat, menghargai hasil karya orang lain mencerminkan penerapan sila ke- ....

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

6. Nilai-nilai yang terkandung dalam sila "Ketuhanan yang Maha Esa" **kecuali**...

- a. takwa terhadap tuhan yang maha esa.
- b. kerukunan antarumat beragama.
- c. toleransi dan penghormatan kepada agama lain.
- d. bermusyawarah setiap pengambilan keputusan.
- e. Tidak mengganggu teman beribadah

7. Penerapan sila kelima Pancasila adalah...
- adanya kerukunan antar umat beragama.
  - Hidup hemat dan menghargai hasil karya orang lain.
  - menghargai Hak Azasi Manusia (HAM).
  - takwa terhadap Tuhan Yang Maha Esa
  - Tidak mengganggu teman yang sedang beribadah
8. Perhatikan gambar di bawah ini!



Gambar di samping merupakan cerminan dari sila Pancasila ....

- Ketuhanan yang maha esa
  - Kemanusiaan yang adil dan beradab.
  - Persatuan Indonesia
  - Kerakyatan yang dipimpin oleh hikmat kebijaksanaan dalam permusyawaratan perwakilan.
  - Keadilan sosial bagi seluruh rakyat Indonesia.
9. Berikut ini yang bukan teknik pembuatan patung adalah .....
- teknik memahat
  - teknik mengukir
  - teknik merajut
  - teknik membutsir
  - teknik Mencetak
10. Karya seni patung merupakan contoh karya seni ....
- dua dimensi
  - satu dimensi
  - empat dimensi
  - tiga dimensi
  - multidimensi
11. Teknik dalam membuat patung dengan cara memanaskan bahan dasar patung, yaitu logam hingga mencair kemudian dituangkan dalam cetakan patung yang telah dibentuk rupa patungnya disebut ....
- modeling
  - merakit
  - cetak atau cor
  - butsir
  - merajut
12. Lihat gambar di bawah ini!

Ciri pembuatan patung dari bahan tanah liat adalah ....

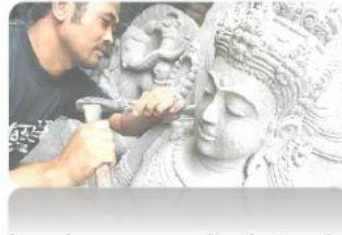
- Berbahan keras
- Sulit dibentuk
- Lentur dan mudah dibentuk
- Sulit dicetak
- Kasar dan keras



13. Sebutan bagi orang yang memiliki jiwa kreatifitas, inovatif dan kreatif seni dan hasil karyanya memiliki nilai jual yang tinggi disebut .....
- Seniman
  - Komposer
  - Ilmuwan
  - Koreografer
  - Game Developer

14. Gambar disamping disebut tehnik .....

- a. mencetak
- b. mengukir
- c. memahat
- d. membutsir
- e. merajut



15. Teknik memahat adalah teknik mengurangi bahan dengan cara dipahat pada bahan yang digunakan. Alat yang tepat dalam menggunakannya adalah .....

- a. palu dan pahat
- b. gunting dan butsir
- c. pisau dan lilin
- d. lilin dan pewarna alami
- e. Plastisin dan kertas

16. Perkembangbiakan suatu makhluk hidup terjadi tanpa melalui perkawinan, makhluk hidup baru tumbuh dari induknya disebut .....

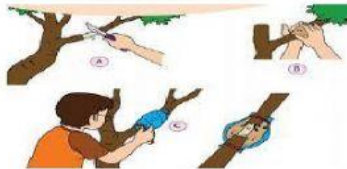
- a. Generatif
- b. Ekosistem
- c. Habitat
- d. Vegetatif Alami
- e. Vegetatif Buatan

17. Pohon pisang adalah tumbuhan yang berkembang biak dengan cara ....

- a. umbi batang
- b. akar tinggal
- c. umbi lapis
- d. tunas
- e. tunas adventif

18. Berikut ini adalah cara perkembangbiakan vegetatif buatan disebut .....

- a. menyetek
- b. merunduk
- c. mengokulasi
- d. menempel
- e. mencangkok

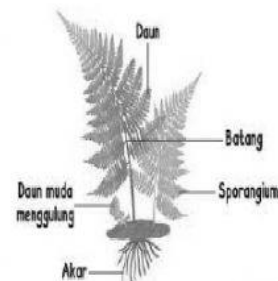


19. Tanaman yang berkembangbiak dengan cara akar tinggal adalah .....

- a. Stroberi, arbei
- b. jahe dan kunyit
- c. bawang merah
- d. Wortel, tebu
- e. tumbuhan paku-pakuan

20. Tumbuhan pada gambar disamping adalah berkembangbiak secara vegetatif alami menggunakan .....

- a. Umbi batang
- b. Umbi akar
- c. Tunas Adventif
- d. Geragih
- e. Spora



Selamat Mengerjakan

"Semangat Belajarlah Kelak Tercapai Kesuksesanmu"

