

**NAMA :**

**KELAS : 7**



**YAYASAN PENDIDIKAN DAERAH KABUPATEN KARANGANYAR  
AKTE NOTARIS NOMOR 3 TAHUN 1983  
SEKOLAH MENENGAH PERTAMA  
SMP PENDA MOJOGEDANG**

Alamat : Mojogedang , Karanganyar ☎ : (0271) 6494020 ,✉ : 57752

## **TUGAS PRAKARYA TAHUN AJARAN 2020/ 2021 SEMESTER 2 (GENAP)**

Mata pelajaran : PRAKARYA  
Kelas : VII

Hari&Tgl : Rabu, 13 Januari 2021  
Waktu : 07.30 – 10.00

### **TUGAS 13 DARING/ PJJ PRAKARYA**

1. Jenis limbah yang berwujud keras, padat, sangat sulit atau bahkan tidak bisa untuk diuraikan atau tidak bisa membusuk disebut ....
  - A. limbah keras organik
  - B. limbah lunak organik
  - C. limbah keras anorganik
  - D. limbah lunak anorganik
2. Jenis limbah yang lentur dan mudah diolah secara sederhana tetapi sulit diuraikan disebut...
  - A. limbah keras organik
  - B. limbah lunak organik
  - C. limbah keras anorganik
  - D. limbah lunak anorganik
3. Limbah yang berasal dari alam (tumbuhan dan hewan) bersifat keras, padat, dan membutuhkan waktu yang cukup lama untuk terurai dalam tanah disebut ....
  - A. limbah keras organik
  - B. limbah lunak organik
  - C. limbah keras anorganik
  - D. limbah lunak anorganik
4. Pecahan keramik termasuk contoh jenis limbah ....
  - A. keras organik
  - B. lunak organik
  - C. keras anorganik
  - D. lunak anorganik
5. Tempurung kelapa termasuk contoh jenis limbah ....
  - A. keras organik
  - B. lunak organik
  - C. keras anorganik
  - D. lunak anorganik

6. Contoh dari limbah keras organik adalah....

- A. botol plastik, plastik kemasan
- B. botol kaca, kaleng, tulang kerbau
- C. cangkang kerang, ranting pohon
- D. karet ban, kaleng

7. Cangkang kerang dapat dimanfaatkan untuk menghasilkan benda kerajinan berupa....

- A. gantungan kunci, hiasan kalung
- B. tas plastik,lampu botol
- C. boneka kemasan, mainan kereta
- D. miniatur, lampion plastik

8. Sebuah limbah basah yang berasal dari makhluk hidup sering dipakai dalam kerajinan limbah disebut sampah ....

- a. organik
- b. rumah tangga
- c. basah
- d. anorganik

9. Salah satu jenis limbah yang sangat sulit diuraikan atau tidak dapat membusuk , merupakan ciri dari limbah...

- A. Anorganik
- B. Organik
- C. Mekanik
- D. Tektonik

10. Limbah yang berasal dari alam (tumbuhan dan hewan) bersifat mudah dibentuk dan mudah terurai dalam tanah disebut ....

- A. limbah keras organik
- B. limbah lunak organik
- C. limbah keras anorganik
- D. limbah lunak anorganik

11. Limbah Pelepah pisang, limbah kulit kacang, limbah daun kering, tergolong pada jenis limbah.....

- A. limbah keras organik
- B. limbah lunak organik
- C. limbah keras anorganik
- D. limbah lunak anorganik

12. Tujuan dari kemasan produk kerajinan dari limbah keras, kecuali....
- A. melindungi produk dari cuaca, benturan-benturan terhadap benda lain
  - B. menyulitkan penggunaan produk
  - C. mengemas produk dengan desain yang menarik
  - D. menampilkan kesan dan pandangan terhadap isi produk agar lebih menarik
13. Salah satu bahan limbah lunak di bawah ini termasuk bahan limbah lunak anorganik adalah...
- A. daun pandan
  - B. kulit jagung
  - C. sedotan
  - D. pelepas pisang
14. Contoh kerajinan sederhana yang dapat dibuat dari stick ice cream bekas, kecuali..
- A. Tempat tissue
  - B. Bingkai foto
  - C. Tempat pensil
  - D. Gelas minum dari stick ice cream
15. Contoh limbah yang paling sering digunakan dalam membuat kerajinan, kecuali
- A. Kayu
  - B. Botol bekas
  - C. Tutup botol bekas
  - D. Pecahan kaca

**JANGAN LUPA KLIK FINISH**

**SEMANGAT!!!!!!**

