

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

Hari&Tgl : Rabu, 13 Januari 2021

Kelas : VII

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. pelepah 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

SEMANGATTTTTTTT

