



# ULANGAN HARIAN 1

**XI IPS**

## Geografi

**SMA NEGERI 2 PANDEGLANG**



**MUGIA SUFI,S.Pd**





#### A. Soal pilihan ganda

1. Berikut merupakan komponen yang harus dipenuhi dalam rangka mencapai kondisi ketahanan pangan, kecuali....
  - a. Kecukupan kesedian pangan
  - b. Stabilitas ketersediaan pangan tanpa fluktuasi dari musim ke musim atau dari tahun ke tahun
  - c. Aksesibilitas/keterjangkauan terhadap pangan
  - d. Kualitas/keamanan pangan
  - e. Kesetabilan politik negara
2. Berikut yang **bukan** termasuk sumber energi tradisional adalah....
  - a. Bensin
  - b. Pertamina
  - c. Tenaga surya
  - d. Solar
  - e. Batu bara
3. Menjamin adanya pasokan pangan dalam suatu negara tercukupi dengan baik disebut....
  - a. Ketahanan
  - b. Penyaluran
  - c. Konsumsi
  - d. Produksi
  - e. Ketersediaan
4. Pengolahan tanah untuk pembudidayaan tanaman pangan merupakan industry dalam bidang....
  - a. Pertanian
  - b. Perkebunan
  - c. Peternakan
  - d. Perikanan
  - e. Pariwisata



5. Organisasi dunia yang menangani permasalahan pangan adalah....

- a. WHO
- b. ILO
- c. UNICEF
- d. UNESCO
- e. FAO

6. Berikut ini jenis tanaman yang dapat dikembangkan menjadi tanaman pangan, kecuali....

- a. Jagung
- b. Kina
- c. Singkong
- d. Gandum
- e. Kentang

7. Meningkatkan ketersediaan pangan merupakan....program ketahanan pangan.

- a. Dasar
- b. Tujuan
- c. Indikator
- d. Aspek
- e. Masalah

8. Berikut merupakan komponen yang harus dipenuhi dalam rangka mencapai kondisi ketahanan pangan, kecuali....

- a. Kecukupan kesediaan pangan
- b. Stabilitas ketersediaan pangan tanpa fluktuasi dari musim ke musim atau dari tahun ke tahun
- c. Aksesibilitas/keterjangkauan terhadap pangan
- d. Kualitas/keamanan pangan
- e. Kesetabilan politik negara

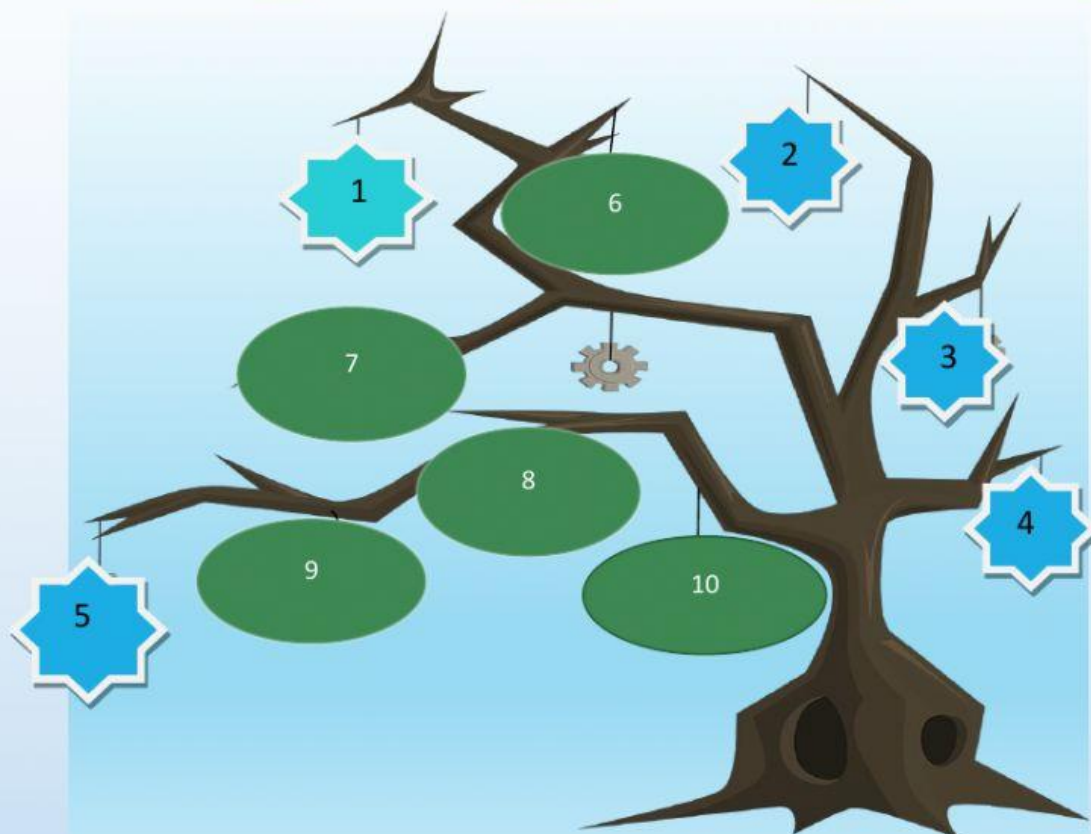
9. Industri adalah kegiatan ekonomi yang mengolah bahan berikut, kecuali....

- a. Mentah
- b. Baku
- c. Tak terpakai
- d. Jadi
- e. Setengah jadi

10. Salah satu penyebab penggunaan sumber energi alternatif belum maksimal adalah....

- a. Polusi yang dihasilkan rendah
- b. Kalaupun populer dengan sumber energi fosil
- c. Energi yang dihasilkan hanya sedikit
- d. Penggunaan teknologi cukup rumit
- e. Menghabiskan banyak biaya

B. Jawablah pertanyaan berikut ini, dengan menempatkan jawaban yang benar pada Ranting pohon di bawah ini



1. Energi yang terkandung di dalam inti bumi adalah...
2. Akibat letak Indonesia yang berada di garis khatulistiwa, maka sumber energi alternatif yang banyak dijumpai..
3. Sumber energi alternatif yang paling banyak digunakan untuk pembangkit listrik...
4. Jenis sumber energi yang memiliki biaya pengeboran tinggi ...
5. Sumber energi masa depan adalah energi...
6. Kebutuhan dasar utama manusia yang harus dipenuhi setiap saat...
7. Salah satu aspek penting ketahanan pangan...
8. Salah satu faktor yang mempengaruhi ketahanan pangan...
9. Salah satu pilar ketahanan pangan...
10. Istilah keamanan pangan...



C. Jawablah pertanyaan berikut, carilah jawaban yang benar dengan menjodohkan gambar di samping berikut ini

Contoh proses industry yang mengolah bahan mentah menjadi bahan jadi adalah...



Kegiatan industry yang memberikan dampak negative bagi keberlanjutan lingkungan adalah...



Pemanfaatan sumber energi baru terbarukan berupa pembangkit listrik tenaga air adalah...



Industry yang sebaiknya didirikan di daerah pemasaran...



Pengolahan Industri di sector Perikanan

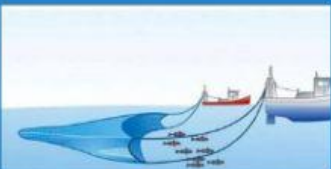


Figure 2



Success isn't given it's earned

( Kesuksesan bukanlah sebuah pemberian, tetapi diciptakan )