

SOAL 1

Jawablah pertanyaan berikut berdasarkan teks  
"Teknologi Pangan"!

1. Apa arti dari pangan?

2. Apakah hasil panen pertanian dan peternakan dapat bertahan lama?

3. Bagaimana cara mengolah hasil panen?

4. Apa saja contoh makanan yang terbuat dari kacang kedelai?

SOAL 2

Lengkapi kalimat di bawah ini!

Gunakan kata-kata dalam kotak untuk membantumu.

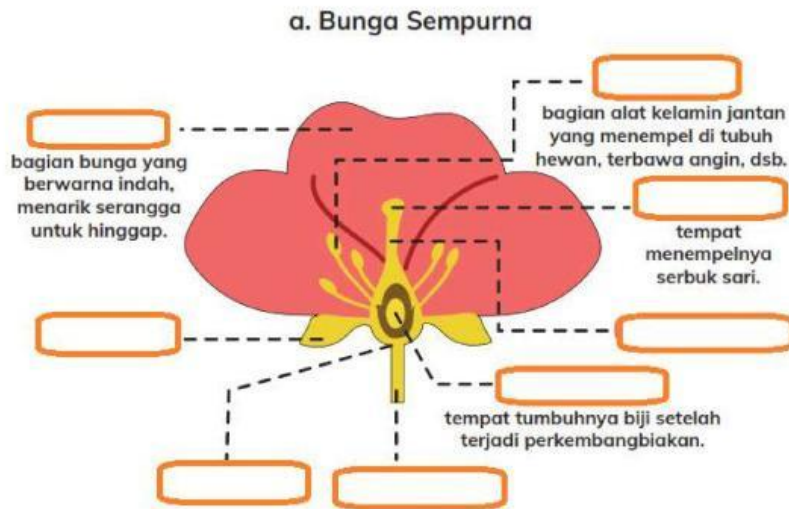
Tempe merupakan salah satu makanan yang diolah melalui \_\_\_\_\_ pangan. Bahan utamanya adalah kacang \_\_\_\_\_ dan ragi tempe. Ragi tempe berguna dalam \_\_\_\_\_ perubahan dari kacang kedelai menjadi tempe. Ragi tempe ditaburkan di atas kacang kedelai saat \_\_\_\_\_ kacang kedelai rebus telah turun menjadi hangat. Setelah satu atau dua hari, kedelai akan berubah menjadi tempe. \_\_\_\_\_ tempe akan memberikan manfaat yang baik bagi tubuh.

konsumsi    kedelai    teknologi    proses    suhu

SOAL 3

Sifat-sifat Zat	Padat	Cair	Gas
Memiliki bentuk yang relatif tetap (tidak berubah-ubah).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Memiliki kemampuan mengalir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Volumenya relatif tetap.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SOAL 4



SOAL 5

Isilah dengan benda yang sesuai untuk melengkapi alur perubahan energinya! Gunakan pilihan yang diberikan sebagai petunjuk!

Dapatkah kalian menggunakan energi cahaya dari matahari untuk membuat musik?



Pilihan:

