

## Reka Bentuk dan Teknologi - Tingkatan Dua

### Tajuk 2.0 Aplikasi Teknologi 2.6 Reka Bentuk Makanan

Standard Pembelajaran 2.6.3 Mengaplikasikan penggunaan alatan dan perkakasan dalam proses penyediaan reka bentuk makanan.

**Jawab semua soalan dengan menggunakan HURUF BESAR.**

Namakan jenis perkakasan di bawah mengikut gambar dan fungsinya dengan betul.



1. Tandakan ( / ) pada jenis perkakasan yang sesuai dengan fungsinya dan ( X ) pada yang salah pada ruang yang disediakan.

	Membuat jus buah dan sayuran	<input type="checkbox"/>
	Memasak makanan yang pelbagai	<input type="checkbox"/>
	Mengadun semua jenis adunan	<input type="checkbox"/>

2. Berikut adalah beberapa jenis perkakasan elektrik.

P	Ketuhar elektrik
Q	Ketuhar gelombang mikro
R	Pengukus elektrik

Padankan perkakasan di atas dengan kegunaannya yang betul dengan menulis P, Q dan R pada petak yang disediakan. Subtopik 2.6.3

BUKU TEKS  
ma 153

Mengukus makanan

Membakar makanan

Memasak pelbagai makanan

3. Gambar rajah di bawah menunjukkan sebuah perkakas yang digunakan dalam mereka bentuk makanan.



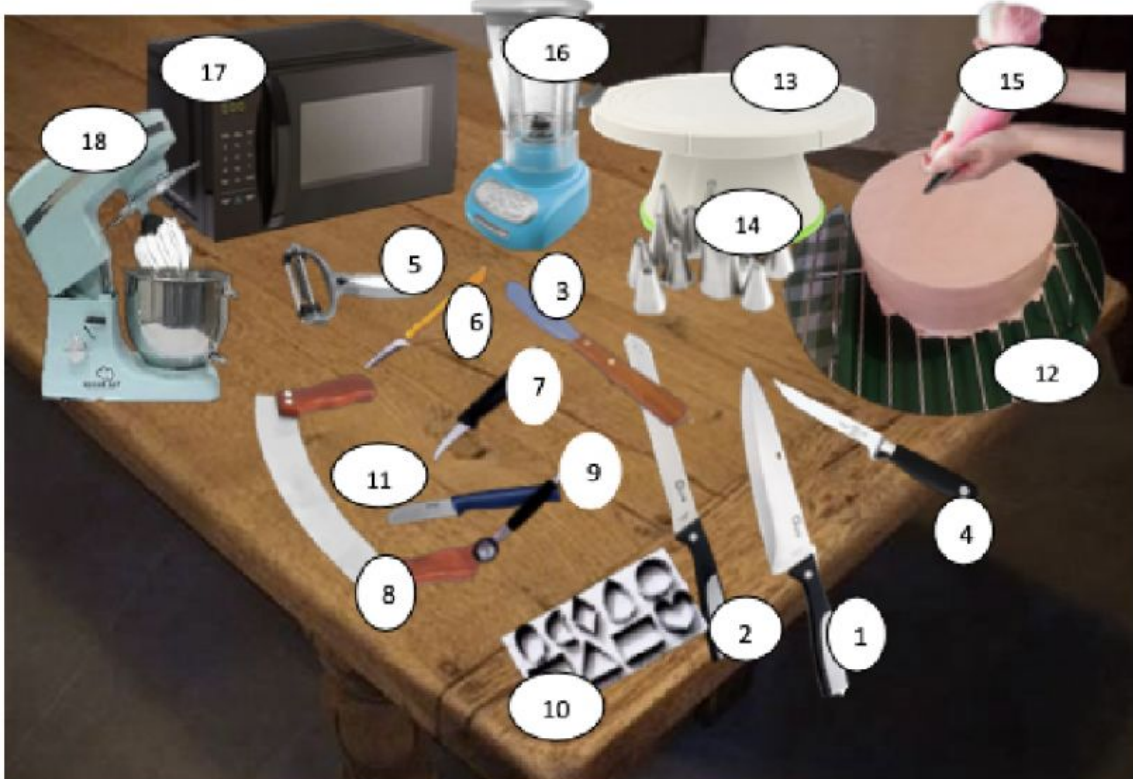
Tandakan ( ✓ ) pada pernyataan yang betul dan ( ✗ ) pada pernyataan yang salah mengenai gambar rajah tersebut.

Digunakan untuk mengisar pelbagai jenis makanan.

Digunakan untuk membuat jus buah-buahan.

Digunakan untuk mengadun adunan biskut, kek, dan roti.

4. Padangkan nombor mengikut gambar rajah yang diberikan.

**ALATAN MEMOTONG**

- pisau pengupas \_\_\_\_\_  
pisau tukang masak \_\_\_\_\_  
pisau paring \_\_\_\_\_  
pisau bulan sabit \_\_\_\_\_  
pisau bergerigi \_\_\_\_\_  
pisau penyisih \_\_\_\_\_  
  
**ALATAN MEMBENTUK DAN MENGUKIR**  
Pisau turning \_\_\_\_\_  
Parisian scoop \_\_\_\_\_  
Penerap \_\_\_\_\_  
Pisau ukir \_\_\_\_\_

**ALATAN MENGHIAS**

- Beg aising \_\_\_\_\_  
Meja pemutar kek \_\_\_\_\_  
Redai kek \_\_\_\_\_  
Pisau pelepa \_\_\_\_\_  
Tiub aising \_\_\_\_\_  
  
**PERKAKASAN**  
Mesin pengadun \_\_\_\_\_  
Ketuhar gelombang mikro \_\_\_\_\_  
Pengisar pelbagai guna \_\_\_\_\_

**SELAMAT MENJAWAB**

Disediakan oleh:  
Pn. Aniza Abdullah  
Guru RBT,  
SMK Dengkil, Sepang.