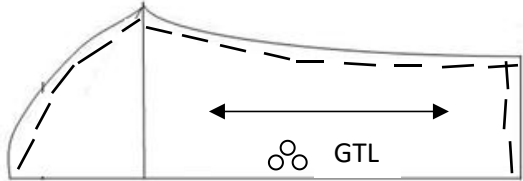


**PERATURAN PERMARKAHAN**  
**PEPERIKSAAN PERCUBAAN TAHUN 2023**  
**SRT - TINGKATAN 5**

**BAHAGIAN A**

NO	KETERANGAN	MARKAH	JUMLAH MARKAH				
1	A. Kaedah Simulasi B. Kaedah Sumbang Saran C. Kaedah Perbincangan	1 1 1	<b>3 markah</b>				
2	a) persiapan tajuk b) persiapan diri c) adab <b>(Mana-mana dua)</b>	1 1 1	<b>2 markah</b>				
3	i. mencapai matlamat, keperluan dan kehendak ii. membantu individu membuat keputusan terhadap jumlah wang yang akan dibelanjakan dan disimpan. iii. mengenal pasti sumber pendapatan yang boleh dibelanjakan iv. mengubah suai perbelanjaan mengikut keperluan dan kehendak keluarga v. mengelakkan pembaziran vi. menggalakkan keluarga membuat simpanan <b>(Mana-mana tiga)</b>	1  1  1  1  1	<b>3 markah</b>				
4	a) Mesin basuh  b) Kedudukan mesin basuh perlu berdekatan dengan sumber air (1m) supaya mudah digunakan (1m) @ sumber bekalan elektrik (1m) supaya mudah digunakan (1m) @ di tepi tingkap atau pintu (1m) untuk memudahkan pencahayaan pengudaraan (1m) <b>(Mana-mana satu)</b>	1  1+1  1+1  1+1	<b>3 markah</b>				
5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;"><b>Sutera</b></td> <td style="text-align: center; width: 50%;"><b>Asetat</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Tidak tahan pada</td> <td style="text-align: center;">Tahan pada cahaya</td> </tr> </table>	<b>Sutera</b>	<b>Asetat</b>	Tidak tahan pada	Tahan pada cahaya	1+1	
<b>Sutera</b>	<b>Asetat</b>						
Tidak tahan pada	Tahan pada cahaya						

	<table border="1"> <tr> <td>cahaya matahari</td> <td>matahari</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sensitif pada suhu tinggi</td> <td>Suhu sederhana</td> </tr> <tr> <td>Pengalir haba yang baik</td> <td>Pengalir haba sederhana</td> </tr> </table> <p><b>Perbandingan mesti dari ciri yang sama</b></p>	cahaya matahari	matahari			Sensitif pada suhu tinggi	Suhu sederhana	Pengalir haba yang baik	Pengalir haba sederhana	<p>1+1</p> <p>1+1</p>	<p><b>2 markah</b></p>
cahaya matahari	matahari										
Sensitif pada suhu tinggi	Suhu sederhana										
Pengalir haba yang baik	Pengalir haba sederhana										
6	Garis tengah belakang (GTB)	1	<b>1 markah</b>								
7	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tanda lipatan</li> <li>- Ira lurus</li> <li>- Garis pepadatan</li> <li>- GTL</li> </ul> <p>(mana-mana dua)</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<b>2 markah</b>								
8	<p><b>Protein</b> : Tumbesaran terganggu / tubuh badan lemah / Luka dan kecederaan lambat sembuh / kesihatan terganggu dengan ketiadaan keseimbangan cecair dan tisu tubuh / kekurangan berterusan menyebabkan penyakit kwashiorkor <b>(Mana-mana satu)</b></p> <p><b>Lemak</b> : berat badan berkurangan / kekurangan yang maksimum menyebabkan pertumbuhan terganggu dan kulit menjadi kering / cepat berasa lapar / kesejukan akibat kurang penebat <b>(Mana-mana satu)</b></p> <p><b>Karbohidrat</b> : Turun berat badan / keletihan kelaparan dan kesejukan / Mudah dijangkiti penyakit <b>(Mana-mana satu)</b></p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<b>3 markah</b>								
9	<p>i. Menilai kuantiti makanan berhubung dengan kesihatan.</p> <p>ii. Garis panduan menggubal polisi makanan.</p> <p>iii. Membuat label makanan</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>									

	iv. Merancang menu harian. <b>(Mana-mana tiga)</b>	1	<b>3 markah</b>
10	Pembiayaan modal (1m) / pembiayaan dana (1m) <b>(Mana-mana tiga)</b>	1	<b>1 markah</b>
11	i. Menyelamatkan nyawa ii. Memperolehi margin keuntungan lebih tinggi iii. Mempamerkan reputasi perniagaan yang baik. <b>(Mana-mana dua)</b>	1 1 1	<b>2 markah</b>
12	i. Organisasi mengadakan latihan mencegah kebakaran dan menyelamatkan diri sekurang-kurangnya setahun sekali. ii. Ketua Institusi perlu memastikan alat pemadam api diperiksa oleh Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia (JBPM) sekurang-kurangnya setahun sekali. iii. Institusi menyediakan tempat untuk menyimpan rekod penting yang tidak musnah jika berlaku kebakaran. iv. Maklumat tentang prosedur keselamatan ditulis dengan jelas di tempat yang sesuai agar mudah dilihat dan diketahui oleh semua pekerja. v. Simbol keselamatan di paparkan bagi membantu pekerja melaksanakan langkah keselamatan dengan betul. <b>(Mana-mana tiga)</b>	1  1  1  1  1	<b>3 markah</b>
13	<b>Muka</b> : Muka dicuci setiap hari / tidak menyentuh kulit muka terutamanya di kawasan yang berjerawat <b>(Mana-mana satu)</b>  <b>Rambut</b> : Mengikat rambut dengan kemas / memakai penutup kepala / rambut bersih, diikat dan ditutup / tidak menyikat rambut dan menyentuh rambut semasa mengendalikan makanan <b>(Mana-mana satu)</b>  <b>Kulit</b> : mandi sekurang-kurangnya dua kali sehari / keringkan badan dengan sempurna / tidak menyentuh mana-mana bahagian kulit semasa mengendalikan makanan <b>(Mana-mana satu)</b>	1  1  1	<b>3 markah</b>

14	Pencemaran silang	1	<b>1 markah</b>
15	X: <i>Veloute Sauce</i> Y: <i>Hollandaise Sauce</i> Z: Sos Tomato	1 1 1	<b>3 markah</b>
16	i. Bersihkan ikan sebelum disimpan di dalam peti sejuk ii. Ikan yang disimpan pada suhu yang lebih tinggi daripada suhu sejuk beku perlu digunakan segera iii. Dibungkus dengan beg politena, bekas plastik kedap udara atau kertas timah	1 1 1	<b>3 markah</b>
17	Warna : Merah pekat, tidak pucat dan tidak kotor Tekstur : Kenyal apabila ditekan Bau dan aroma: Segar iaitu bau khas daging lembu atau kambing Bentuk urat: wajar dan tidak mengalami pembengkakan <b>(Mana-mana tiga)</b>	1 1 1 1	<b>3 markah</b>
18	i. Ikan dibasuh bersih sebelum dipotong. ii. Sapukan sedikit garam untuk menanggalkan darah beku ikan. iii. Boleh disediakan dalam bentuk bahagian kepala, kutlet, stik dan bahagian ekor mengikut kesesuaian hidangan.	1 1 1	<b>3 markah</b>
19	A. Mengadun doh B. Mengembangkan doh C. Mengembangkan doh kali kedua D. membakar	1 1 1 1	<b>4 markah</b>
20	i. Sentiasa berusaha mencipta barang dan perkhidmatan yang baharu. ii. Mementingkan keuntungan jangka pendek. iii. Mementingkan keuntungan jangka panjang.	1 1 1	<b>3 markah</b>

### **BAHAGIAN B**

No	Keterangan	Markah	Jumlah
----	------------	--------	--------

Soalan				markah
1	<b>Faktor</b>	<b>Huraian</b>		
	Tujuan Sajian	Sajian formal iaitu sambutan hari lahir / terdapat makanan istimewa/ kepelbagaian pilihan/ memerlukan masa yang lama serta kemahiran untuk menyediakannya.	1+1	
	Bilangan Tetamu	Makanan seharusnya mencukupi untuk tetamu seramai 50 orang	1+1	
	Kegemaran	Makanan yang digemari golongan remaja seperti ayam	1+1	
	Keperluan	Menyediakan menu berkhasiat, seimbang dan memberi tenaga kepada remaja seperti makanan berkarbohidrat dan berprotein.	1+1	
	Keseimbangan Sajian	Nutrien lengkap / Tekstur yang pelbagai/ kaedah memasak pelbagai/ warna pelbagai / rasa pelbagai/ variasi bahan makanan	1+1	<b>10 markah</b>
2 (a)	Rendah dan gempal		1	<b>1 markah</b>
2 (b)	<p>Lengan - padanan rata / raglan</p> <p>Garis leher - U,V, Segiempat</p> <p>Garis &amp; cantuman - Garis V di bahagian badan / garisan puteri / garisan menyerong</p> <p>Corak - Corak kecil, corak tegak, corak serong</p> <p>Hiasan - kocek sisi</p> <p>Warna - warna gelap</p> <p>Tekstur - fabrik sederhana nipis</p> <p><b>* LAKARAN mesti BETUL baru dapat markah</b></p> <p><b>* LAKARAN SALAH label betul TIADA MARKAH</b></p>		<p>1+1</p> <p>1+1</p> <p>1+1</p> <p>1+1</p> <p>1+1</p> <p>1+1</p> <p>1+1</p>	<b>6 markah</b>
2 (c)	<p>Lengan padanan rata - supaya lengan nampak kecil</p> <p>Leher bentuk V - leher kelihatan jinjang</p> <p>Corak kecil - kelihatan kurus</p> <p>Garis V - kelihatan kurus dan tinggi</p>		<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<b>3 markah</b>

		<b>(mana-mana 3)</b>				
3 (a)		<b>Punca</b>	<b>Kesan / Akibat</b>	<b>Cara mengatasi</b>		
		Meninggalkan peralatan elektrik (pembakar roti / seterika / cerek elektrik) tanpa pengawasan <b>(1m)</b> @ kecuaiian manusia <b>(1m)</b>	boleh menyebabkan kebakaran <b>(1m)</b>	Sentiasa memeriksa dan mengawasi masakan yang menggunakan alat penjimat masa / pembakar roti / seterika / cerek elektrik supaya sentiasa selamat. <b>(1m)</b>	1+1+1	
		Peralatan elektrik diletakkan berhampiran dengan punca air <b>(1m)</b> @ kecuaiian persekitaran <b>(1m)</b>	menyebabkan berlakunya litar pintas <b>(1m)</b>	Memastikan peralatan elektrik tidak diletakkan berhampiran dengan punca air/singki. <b>(1m)</b>	1+1+1	
		Lantai yang basah <b>(1m)</b>	menyebabkan mudah tergelincir / berlaku kemalangan <b>(1m)</b>	Memastikan lantai sentiasa kering / tidak berminyak / tidak licin <b>(1m)</b>	1+1+1	
		Bahan kimia seperti peluntur tidak diletakkan di tempat yang selamat/tidak diasingkan dengan selamat <b>(1m)</b>	menyebabkan persekitaran yang tidak selamat <b>(1m)</b> @ menyebabkan pencemaran makanan <b>(1m)</b>	Bahan kimia seperti peluntur diletakkan di tempat yang selamat / dalam rak almari bertutup. <b>(1m)</b>	1+1+1	
3 (b)	a) Kerugian produktiviti serta kualiti kerja b) Kos pembersihan kawasan kemalangan c) Kos melatih pekerja baharu untuk melaksanakan kerja d) Kos membaiki peralatan yang rosak semasa kemalangan e) Kerugian masa dan wang untuk urusan mahkamah f) Tenaga kerja digunakan untuk urusan penyiasatan kemalangan menyebabkan kerja-kerja lain tertangguh. g) Mangsa kemalangan dan keluarga mengalami tekanan hidup				1 1 1 1 1 1	<b>12 markah</b>

	dan trauma. h) Lesen perniagaan boleh dilucutkan.  <b>(mana-mana 3)</b>	1 1	<b>3 markah</b>												
4 (a) (i)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ASPEK</th> <th>Mesin A</th> <th>Mesin B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reka bentuk</td> <td>Mesin A <i>mixer floor mounted</i> / berat / diletakkan di lantai <b>(1m)</b>. Isipadu besar dan boleh mengadun banyak. <b>(1m)</b>.</td> <td>Mesin B <i>hand mixer</i> / ringan / boleh dipegang / <i>mixer bench mounted</i> <b>(1m)</b>. Isi padu kecil tidak dapat mengadun dalam kuantiti banyak <b>(1m)</b>.</td> </tr> <tr> <td>Ketahanan</td> <td>Mesin A lebih kukuh / kuat <b>(1m)</b> kerana diperbuat daripada keluli lembut dan keluli tahan karat <b>(1m)</b>.</td> <td>Mesin B mudah pecah <b>(1m)</b> jika jatuh kerana diperbuat daripada plastik <b>(1m)</b>.</td> </tr> <tr> <td>Harga</td> <td>Mesin A mahal <b>(1m)</b> namun menguntungkan untuk jangka masa panjang <b>(1m)</b>.</td> <td>Mesin B murah <b>(1m)</b> tetapi tidak menguntungkan <b>(1m)</b> kerana tidak tahan lama <b>(1m)</b>.</td> </tr> </tbody> </table>	ASPEK	Mesin A	Mesin B	Reka bentuk	Mesin A <i>mixer floor mounted</i> / berat / diletakkan di lantai <b>(1m)</b> . Isipadu besar dan boleh mengadun banyak. <b>(1m)</b> .	Mesin B <i>hand mixer</i> / ringan / boleh dipegang / <i>mixer bench mounted</i> <b>(1m)</b> . Isi padu kecil tidak dapat mengadun dalam kuantiti banyak <b>(1m)</b> .	Ketahanan	Mesin A lebih kukuh / kuat <b>(1m)</b> kerana diperbuat daripada keluli lembut dan keluli tahan karat <b>(1m)</b> .	Mesin B mudah pecah <b>(1m)</b> jika jatuh kerana diperbuat daripada plastik <b>(1m)</b> .	Harga	Mesin A mahal <b>(1m)</b> namun menguntungkan untuk jangka masa panjang <b>(1m)</b> .	Mesin B murah <b>(1m)</b> tetapi tidak menguntungkan <b>(1m)</b> kerana tidak tahan lama <b>(1m)</b> .	2+2  2+2  2+2	<b>12 markah</b>
ASPEK	Mesin A	Mesin B													
Reka bentuk	Mesin A <i>mixer floor mounted</i> / berat / diletakkan di lantai <b>(1m)</b> . Isipadu besar dan boleh mengadun banyak. <b>(1m)</b> .	Mesin B <i>hand mixer</i> / ringan / boleh dipegang / <i>mixer bench mounted</i> <b>(1m)</b> . Isi padu kecil tidak dapat mengadun dalam kuantiti banyak <b>(1m)</b> .													
Ketahanan	Mesin A lebih kukuh / kuat <b>(1m)</b> kerana diperbuat daripada keluli lembut dan keluli tahan karat <b>(1m)</b> .	Mesin B mudah pecah <b>(1m)</b> jika jatuh kerana diperbuat daripada plastik <b>(1m)</b> .													
Harga	Mesin A mahal <b>(1m)</b> namun menguntungkan untuk jangka masa panjang <b>(1m)</b> .	Mesin B murah <b>(1m)</b> tetapi tidak menguntungkan <b>(1m)</b> kerana tidak tahan lama <b>(1m)</b> .													
4 (a) (ii)	Mesin A	1	<b>1 markah</b>												
4 (b)	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Lap dengan kain</li> <li>ii. Disimpan di tempat yang kering</li> <li>iii. Ikut arahan manual penggunaan produk</li> </ul> <b>(mana-mana 2)</b>	1 1 1	<b>2 markah</b>												