

PANDUAN PENSKORAN SET 1

BAHAGIAN A

No. Soalan	Contoh Jawapan	Markah	Jumlah												
1	i) komited terhadapan tugas dan mengikut tempoh masa yang telah ditetapkan @ - patuh terhadap garis masa yang ditetapkan@ - meningkatkan kecermelangan organisasi ii) -fleksibel dan sentiasa mengikut arahan yang betul dari semasa ke semasa. @ - bersedia menerima arahan dan tugas dalam apa-apa jua keadaan	1 1	2												
2	Langkah menyediakan bajet : <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Menganggarkan perbelanjaan</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Menentukan kategori keperluan</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Mengimbangkan pendapatan dan perbelanjaan</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Menentukan matlamat keluarga</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Menganggarkan pendapatan</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Menilai bajet</td> <td></td> </tr> </table>	Menganggarkan perbelanjaan		Menentukan kategori keperluan	2	Mengimbangkan pendapatan dan perbelanjaan	5	Menentukan matlamat keluarga		Menganggarkan pendapatan	3	Menilai bajet		1 1 1 1	3
Menganggarkan perbelanjaan															
Menentukan kategori keperluan	2														
Mengimbangkan pendapatan dan perbelanjaan	5														
Menentukan matlamat keluarga															
Menganggarkan pendapatan	3														
Menilai bajet															
3	i. Ruang sosial ii. Ruang Persendirian Fungsinya untuk membersihkan/,mengemaskan diri	1 1 1	3												
4	i) Masa - menjimatkan masa, boleh melakukan kerja serentak ii) Tenaga - meringankan bebanan kerja, mengurangkan keletihan iii) Keselamatan - pastikan ada tanda SIRIM, berada dlm keadaan yang elok,tiada kebocoran dan mempunyai pendawaian yang betul, patuhi cara penggunaan dan penjagaan	1 1 1	3												

No. Soalan	Contoh Jawapan	Markah	Jumlah
5	Q- Tanda lipatan; R- Lisu pemandan; S- Garisan pemandan	1 1 1	3
6	i. susun pola di atas fabrik dengan betul ii. gunting tepat pada garisan gunting iii. gunting kepingan pola besar diikuti kepingan pola yang kecil iv. fabrik tidak diangkat atau dipindahkan v. tekan pola dengan sebelah tangan vi. gunting gerakan sekata (Mana-mana tiga)	1 1 1 1 1 1	3
7	i. tandakan kedudukan lisu pemandan ii. temukan sebelah luar fabrik dan sematkan di garisan pemandan - Pastikan kedua-dua garis pemandan bertemu, semat dan jelujur iii. mula jahit mesin di garis pinggang ke satu hujung tirus - Tindih mata jahitan awal sepanjang 2cm di garis pinggang dan jahit mesin ke hujung yang tirus satu lagi - Susupkan semua hujung benang iv. snipkan di bahagian pinggang sehingga 0.5cm dari garis jahitan untuk mengurangkan tegangan pada lisu - Kemas tepi yang disnip dengan jahitan insang pari. Tekan lisu menghala ke tengah pakaian	1 1 1	3
8	i. sel epithelium ii. kapilari darah iii. vena portal	1 1 1	3
9	A. Pendidikan B. Pendapatan C. Kemajuan teknologi	1 1 1	3
10	RDA ialah jadual yang menunjukkan tahap keperluan nutrient harian oleh individu yang sihat mengikut jantina, umur, ibu mengandung dan ibu yang menyusukan anak	1	1

No. Soalan	Contoh Jawapan	Markah	Jumlah
11	<ul style="list-style-type: none"> - Keadaan dan bentuk beban - Menilai berat beban - Jarak lokasi pemindahan - Keperluan bantuan - Menilai risiko <p style="text-align: right;">(Mana-mana tiga)</p>	1 1 1 1 1	3
12	X – Dapur Y – Ruang penyimpanan	1 1	2
13	<ul style="list-style-type: none"> - Memperbaharui pendaftaran premis yang telah tamat tempoh - Memastikan pengendali makanan menghadiri latihan pengendalian makanan dan pemeriksaan perubatan sebelum bertugas 	1 1	2
14	<ul style="list-style-type: none"> - Memanjangkan tempoh kesegaran dan jangka hayat sesuatu makanan. - Membunuh mikroorganisma yang menyebabkan kerosakan pada makanan sama ada suhu yang terlampau tinggi atau terlampau rendah. - Mendapatkan perubahan organoleptic yang dikehendaki pada makanan. - Mengubah organoleptic yang merangkumi bau, rasa dan rupa makanan. - Memastikan makanan yang disediakan mengikut panduan suhu yang sesuai. - Mengelakkan pencemaran oleh mikroorganisma terhadap makanan yang boleh menyebabkan keracunan makanan. <p style="text-align: right;">(Mana-mana dua)</p>	1 1 1 1 1 1	2
15	Hijau : Buah-buahan dan salad Merah : Daging mentah	1 1	2
16	<ul style="list-style-type: none"> - Sayuran berbunga - Sayuran berbatang/ pucuk - Sayuran berakar/ubi 	1 1 1	3

No. Soalan	Contoh Jawapan	Markah	Jumlah
17	i. ikan dibasuh bersih sebelum dipotong ii. sapukan sedikit garam utk menanggalkan darah beku ikan iii. sapukan ikan dengan air asam jawa,kapur sirih atau garam utk hilangkan hanyir dan selaput lender pada ikan iv. boleh sediakan dalam bentuk steaks, fillets, sticks, butterflied fillet, dressed, whole dan drawn ikut kesesuaian masakan	1 1 1 1	3
18	i. daging dilap dengan kering dan dibungkus ii. daging mesti diporsikan utk setiap masakan dan disimpan di bahagian beku iii. purata suhu -18'c iv. elakkan daging bercampur dengan masakan	1 1 1 1	3
19	(Mana-mana tiga) Ubi-ubian Tepung beras	1 1	2
20	Kos bahan = kos bahan basah + kos bahan kering = (19.50 + 13.00) = rm32.50 Kos upah = 3.00 x 2 = rm6 Kos sajian = kos bahan + kos upah + kos sampingan = rm32.50 + rm6 + rm2.50 = rm41 Kos 1 sajian = rm41/30 = rm1.366 (rm1.35) (Max = 3m)	1 1 1	3

BAHAGIAN B

No. Soalan	Contoh Jawapan		Markah	Jumlah
1 (a)	Benang sayat		1	1
(b)	Faktor	Penerangan	1 + 1 1 + 1 1 + 1 1 + 1	8
	Keperluan Fisiologi	Pakian yang dipakai dapat melindungi tubuh dari cuaca sejuk@ engawal suhu tubuh		
	Geografi	Pakaian yang dipakai mestilah tebal untuk melindungi diri dari kesejukan		
	Pendapatan	Mempunyai pendapatan tinggi tiada masalah membeli pakaian sejuk yang mahal		
	Keperluan	Bertepatan dengan keadaan setempat yang memerlukan mereka berpakaian tebal		
(c)	Tweed / Twil / Jersi		1	1
2 (a)			8	8
(b)	i. Kemeja	- diperbuat daripada fabrik kapas - lengan panjang, hujung lengan ber 'cuff'		2
	ii. Rompi / vest	- Butang hadapan supaya mudah ditanggalkan jika berlaku kemalangan - Bewarna gelap		
	iii. Seluar	- Diperbuat daripada fabrik kapas yang menyerap peluh - Berwarna gelap - Labuh paras buku lali		
	iv. Kasut	- Berwarna hitam dan bertumit		

No. Soalan	Contoh Jawapan	Markah	Jumlah
3 (a)	X : Peti sejuk Y : periuk nasi elektrik @ cerek elektrik @ pembakar roti @ ketuhar @ microwave Z : Dapur	1 1 1	3
(b)	- Kedudukan peti sejuk perlu berdekatan dengan meja kerja / untuk menghadkan pergerakan semasa penyediaan dan penyimpanan bahan makanan - Kedudukan sinki di tepi tingkap/ untuk mendapatkan pencahayaan dan pengudaraan yang cukup. - Kedudukan dapur masak perlulah berdekatan dengan sinki / untuk menghadkan pergerakan semasa memasak. - Alatan berteknologi seperti cerek elektrik@ periuk nasi elektrik@ ketuhar gelombang mikro perlu diletakkan berhampiran suis elektrik @ ditempat yang mudah dilihat/ untuk mengelakkan berlakunya kemalangan berkaitan dengan pendawaian elektik.	1 + 1 1 + 1 1 + 1 1 + 1	8
(c)	- Masa / dapat menjimatkan masa suri rumah untuk melakukan lebih daripada satu kerja secara serentak. - Tenaga / dapat menjimatkan penggunaan tenaga, meringankan bebanan kerja dan mengurangkan keletihan. - Kualiti hidup / dapat membantu keluarga melaksanakan tugas harian dengan lebih mudah, cepat dan selamat. - Perbelanjaan / alatan berteknologi menjadi sangat berfaedah dan menjimatkan untuk jangka masa panjang. - Keselamatan/ pastikan alatan berteknologi mempunyai tanda piawaian keselamatan (SIRIM) dan fahami peraturan penggunaan alatan tersebut.	1 + 1 1 + 1 1 + 1 1 + 1 1 + 1	4
	(mana-mana dua faktor dan huraihan)		

No. Soalan	Contoh Jawapan	Markah	Jumlah						
4 (a)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kaedah A</th><th>Kaedah B</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bentuk kekal /tidak kecut</td><td>Bentuk tidak kekal/ kecut</td></tr> <tr> <td>Lembut/tidak garing</td><td>sedikit Garing</td></tr> </tbody> </table>	Kaedah A	Kaedah B	Bentuk kekal /tidak kecut	Bentuk tidak kekal/ kecut	Lembut/tidak garing	sedikit Garing	1 + 1 1 + 1	4
Kaedah A	Kaedah B								
Bentuk kekal /tidak kecut	Bentuk tidak kekal/ kecut								
Lembut/tidak garing	sedikit Garing								
(b)	- Kaedah mengukus	1	1						
(c)	<p>Kelebihan :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mudah dicernakan - Sesuai untuk pesakit, kanak-kanak dan orang tua - Kurang berlemak - Kurang kehilangan nutrient <p style="text-align: center;">(mana-mana tiga)</p> <p>Kelemahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lambat masak - Tidak sesuai untuk masak sayur hijau - Memerlukan perhatian agar air kukus tidak kering - Makanan pucat dan kurang menarik - Masa memasak lebih lama berbanding dengan kaedah menggoreng <p style="text-align: center;">(mana-mana tiga)</p>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3						