

TERHAD

No. Soalan			Jawapan	Markah
BAHAGIAN AKIDAH				
TAJUK 1 : KONSEP AKIDAH				
1.	(a)	(i)	kepercayaan	1m
		(ii)	syahadah	1m
		(iii)	akidah	1m
	(b)	(i)	Kepercayaan kepada Allah SWT	1m
		(ii)	Kepercayaan kepada Kitab	1m
		(iii)	Kepercayaan kepada Rasul	1m
	(c)	(i)	Maksud akidah: <ul style="list-style-type: none"> • Kepercayaan dan keyakinan yang mantap tentang kewujudan Allah SWT serta sifat-sifat kesempurnaan-Nya berdasarkan dalil nakli dan akli. 	1 isi x 2m = 2m
		(ii)	Tiga nama lain bagi ilmu akidah: <ul style="list-style-type: none"> • Ilmu kalam • Ilmu tauhid • Ilmu makrifah • Ilmu Usuluddin • 	3 isi x 1m = 3m
	(d)	(i)	Tiga ciri akidah yang betul: <ul style="list-style-type: none"> • Keyakinan yang teguh terhadap kewujudan, keesaan dan kekuasaan Allah SWT • Menjauhkan diri daripada mensyirikkan Allah SWT • Kepercayaan dan keyakinan yang berlandaskan al-Quran dan as-Sunnah 	3 isi x 1m = 3m
		(ii)	Tiga ciri akidah yang salah: <ul style="list-style-type: none"> • Menafikan tentang keesaan dan kekuasaan Allah SWT • Mengamalkan kepercayaan yang bertentangan dengan al-Quran dan as-Sunnah • Melakukan perbuatan yang mensyirikkan Allah SWT 	3 isi x 1m = 3m
		(iii)	Dua tujuan mempelajari ilmu akidah: <ul style="list-style-type: none"> • Memantapkan keimanan / keyakinan dalam hati (1m) tentang kewujudan Allah SWT (1m) • Dapat mengenal ajaran akidah yang salah (1m) seperti kumpulan black mental (1m) • Menjaga iman (1m) supaya selamat di dunia dan akhirat(1m) • Mempertahankan akidah (1m) daripada diresapi oleh ajaran yang menyeleweng (1m) • Menolak fahaman sesat / segera kembali kepada pegangan sebenar (1m) yang berlandaskan al-Quran as-Sunnah (1m) • Pelajar akan lebih bermotivasi (1m) untuk mempelajari ajaran Islam (1m) 	2 isi x 2m = 4m

TERHAD

No. Soalan	Jawapan			Markah
(e)	<p>Contoh Jawapan:</p> <p>Meningkatkan ilmu berkaitan akidah (1m) seperti memahami rukun-rukun iman (2m) supaya tidak mudah terpengaruh dengan akidah yang salah (3m). Oleh itu, saya perlu mendalami ilmu untuk mengelakkan diri daripada terjebak dengan ajaran tersebut (4m).</p> <p>Catatan:</p> <p>Isi (1 sahaja) = 1m Isi + huraian ringkas = 2m Isi + huraian + lengkap (contoh/sebab/kesan) = 3m Isi + huraian + lengkap + kesimpulan = 4m</p>			4m
TAJUK 2 : ASAS AKIDAH ISLAM				
2.	(a)	(i)	Nabi Muhammad SAW	1m
		(ii)	As-Sam'iyyat	1m
		(iii)	Utama	1m
	(b)	(i)	As-Samiyyat	1m
		(ii)	Ar-Rububiyyat	1m
		(iii)	An-Nubuwat	1m
		(vi)	Al-Uluhiyyat	1m
	(c)	(i)	<p>Dua perkara yang merosakkan akidah melalui perkataan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menghina Islam • Mengubah ayat al-Quran dan Hadis • Mengubah hukum dengan perkataan • Bersumpah dengan selain nama Allah SWT • Menyanyi lagu-lagu yang bertentangan dengan akidah 	2 isi x 1m = 2m
		(ii)	<p>Dua perkara yang merosakkan akidah melalui perbuatan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menghina al-Quran • Menyertai upacara agama lain • Sujud selain daripada Allah SWT • Memakai lambing mana-mana agama • Menyembah selain daripada Allah SWT 	2 isi x 1m = 2m
		(iii)	<p>Dua perkara yang merosakkan akidah melalui hati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berniat keluar daripada agama Islam • Menyakini bahawa ala mini terjadi dengan sendiri • Beriktikad bahawa pencipta alam ini sama seperti makhluk • Ragu-ragu dengan Rukun Iman, Rukun Islam, syariat atau hukum Islam 	2 isi x 1m = 2m

TERHAD

No. Soalan	Jawapan		Markah
(d)	(i)	<p>Dua perkara yang memantapkan akidah melalui perkataan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berdoa • Bercakap benar • Nasihat-menasihati ke arah kebaikan • Berzikir, bertahlil, bertasbih dan berselawat • Membaca dan memahami al-Quran dan Hadis Nabi 	2 isi x 1m = 2m
	(ii)	<p>Dua perkara yang memantapkan akidah melalui perbuatan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menuntut ilmu • Melakukan kerja yang baik • Beradab sopan dalam pergaulan • Menunaikan ibadat sama ada fardu atau sunat • Menolong golongan yang memerlukan bantuan 	2 isi x 1m = 2m
	(iii)	<p>Dua perkara yang memantapkan akidah melalui hati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sentiasa mengingati Allah SWT • Sangka baik terhadap Allah SWT • Yakin dengan pertolongan Allah SWT • Ikhlas dalam melakukan ibadat / amal kebajikan • Bercita-cita tinggi dan bertawakal kepada Allah SWT 	2 isi x 1m = 2m
(e)		<p><u>Contoh Jawapan:</u></p> <p>Yakin dengan kewujudan malaikat rakib dan atid (1m) yang mencatat segala perbuatan manusia (2m) sama ada perbuatan yang baik atau dosa (3m). Kesimpulannya, kita hendaklah sentiasa berhati-hati dalam melakukan segala perbuatan agar dapat menjauhkan diri daripada perkara maksiat (4m).</p> <p>Catatan:</p> <p>Isi (1 sahaja) = 1m Isi + huraian ringkas = 2m Isi + huraian + lengkap (contoh/sebab/kesan) = 3m Isi + huraian + lengkap + kesimpulan = 4m</p>	4m

TERHAD

No. Soalan	Jawapan			Markah
TAJUK 3 : KONSEP MUSLIM DAN MUKMIN				
3.	(a)	(i)	lengkap	1m
		(ii)	sejahtera	1m
		(iii)	buruk	1m
	(b)	(i)	Iman	1m
		(ii)	Islam	1m
		(iii)	Ihsan	1m
	(b)		Dua cara berbakti kepada ibu bapa: <ul style="list-style-type: none"> • Bercakap dengan lemah-lembut • Mendoakan kesejahteraan mereka • Mematuhi suruhan mereka selagi tidak bertentangan dengan agama 	2 isi x 1m = 2m
	(c)	(i)	Tiga asas akidah Islam: <ul style="list-style-type: none"> • Islam • Iman • Ihsan 	3 isi x 1m = 3m
		(ii)	Maksud muslim: <ul style="list-style-type: none"> • Orang yang beriman dengan rukun iman dan beramal dengan rukun tersebut 	1 isi x 2m =2m
		(iii)	Maksud muslim: <ul style="list-style-type: none"> • Orang yang beriman percaya dengan rukun-rukun iman 	1 isi x 2m =2m
	(d)	(i)	Dua sifat sebagai seorang muslim dan mukmin: <ul style="list-style-type: none"> • Menunaikan solat dengan khusyuk • Berakhlik mulia seperti bertanggungjawab • Mentaati ibu bapa / guru seperti mendengar nasihat • Menjaga kehormatan diri darpada perkara maksiat • Melakukan sesuatu amalan / perbuatan dengan ikhlas • Menjauhi perbuatan sia-sia / tidak berfaedah seperti melepak • Menjauhkan diri daripada perbuatan yang merosakkan iman seperti menghina al-Quran 	2 isi x 2m = 4m

TERHAD

No. Soalan		Jawapan	Markah
	(ii)	<p>Dua cara untuk menjadi seorang muslim dan mukmin yang sejati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Merancang masa depan (1m) dengan teliti (1m) • Mempelajari ilmu fardu ain dan fardu kifayah (1m) dalam kehidupan (1m) • Beramal dengan ilmu (1m) yang member manfaat (1m) • Berdamping dengan para ulamak (1m) seperti mufti (1m) • Sentiasa membaca al-Quran (1m) setiap masa (1m) • Sentiasa berzikir (1m) kepada Allah SWT (1m) • Menjaga kesihatan rohani dan jasmani (1m) dengan perkara yang baik (1m) • Melengkapkan diri dengan kemahiran yang tinggi (1m) seperti ICT (1m) 	<p>2 isi x 2m = 4m</p>
	(e)	<p>Contoh Jawapan:</p> <p>Melakukan sesuatu amalan dengan penuh ikhlas / tekun (1m) kepada Allah SWT tanpa mengharapkan sesuatu balasan (2m) seperti tekun mengulangkaji pelajaran dengan bersungguh-sungguh untuk mencapai kejayaan (3m). Kesimpulannya, kita hendaklah sentiasa melatih diri bersifat ihsan dalam semua pekerjaan / amalan agar ibadat kita diterima oleh Allah SWT / mencapai kejayaan yang cemerlang (4m).</p> <p>Catatan:</p> <p>Isi (1 sahaja) = 1m Isi + huraian ringkas = 2m Isi + huraian + lengkap (contoh/sebab/kesan) = 3m Isi + huraian + lengkap + kesimpulan = 4m</p>	4m
TAJUK 4 : RUKUN IMAN TERAS AKIDAH ISLAM			
4.	(a)	(i) Iman	1m
		(ii) terbatal	1m
		(iii) maju	1m
	(b)	(i) Beriman kepada Allah SWT	1m
		(ii) Beriman kepada Rasul	1m
		(iii) Beriman kepada Hari Kiamat	1m
	(c)	(i) Dua hikmah mempercayai rukun iman terhadap diri:	
		<ul style="list-style-type: none"> • Yakin kepada kekuasaan Allah SWT (1m) sebagai tuhan yang wajib disembah (1m) • Mentaati segala perintah Allah SWT (1m) seperti menunaikan solat fardu (1m) • Menjauhi segala larangan Allah SWT (1m) seperti perbuatan zina (1m) • Mendorong manusia melakukan kebaikan (1m) seperti membantu ibu bapa (1m) • Berakhhlak mulia (1m) seperti rajin mengulangkaji pelajaran (1m) 	<p>2 isi x 2m = 2m</p>

TERHAD

No. Soalan	Jawapan			Markah
	(ii)	<p>Akibat tidak mempercayai Rukun Iman:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Terbatal iman (1m) terhadap Allah SWT (1m) • Mudah melakukan dosa (1m) seperti mencuri (1m) • Terdedah kepada perkara-perkara negatif (1m) seperti merosakkan harta benda awam (1m) • Tidak menghorami orang lain (1m) yang lebih tua daripadanya (1m) • Meragui kebesaran / kekuasaan Allah SWT (1m) dalam hidupnya (1m) 		2 isi x 2m = 4m
	(d)	<p>Contoh Jawapan:</p> <p>Yakin setiap perbuatan akan didicatat oleh malaikat Allah SWT iaitu malaikat Rakib dan Atid sama ada perbuatan yang baik atau buruk (1m). Ini menyebabkan seseorang itu berusaha untuk mempertingkatkan amalan yang baik dan menjauhi daripada perkara keji / mungkar (2m) kerana setiap perbuatan itu akan dihisab dan diberi balasan oleh Allah SWT di akhirat nanti (3m). Kesimpulannya, kita hendaklah sentiasa beriman kepada malaikat dalam semua perbuatan agar kita menjadi cemerlang di dunia dan akhirat dan terlepas daripada azab Allah SWT (4m).</p> <p>Catatan:</p> <p>Isi (1 sahaja) = 1m Isi + huraihan ringkas = 2m Isi + huraihan + lengkap (contoh/sebab/kesan) = 3m Isi + huraihan + lengkap + kesimpulan = 4m</p>		4m
TAJUK 5 : DALIL KEWUJUDAN ALLAH SWT				
5	(a)	(i)	akal	1m
		(ii)	mudghah	1m
		(iii)	bumi	1m
	(b)	(i)	Kejadian manusia	1m
		(ii)	Haiwan	1m
		(iii)	Siang dan malam	1m
	(c)		<p>Dua mensyukuri nikmat kejadian alam:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memelihara / menjaga nikmat Allah SWT (1m) dengan sebaik-baiknya (1m) • Menjauhi perbuatan yang tidak bertanggungjawab terhadap alam (1m) seperti pencemaran sungai (1m) 	2 isi x 2m = 4m

TERHAD

No. Soalan	Jawapan	Markah
(d)	<p><u>Contoh Jawapan:</u></p> <p>Menggunakan / menjaga nikmat yang dikurniakan oleh Allah SWT dengan sebaik-baiknya (1m) dengan menjauhi perbuatan yang tidak bertanggungjawab yang boleh menyebabkan nikmat Allah SWT ditarik balik (2m) seperti membazirkan makanan, mercemarkan alam dan sebagainya (3m). Kesimpulannya, kita hendaklah sentiasa menghargai setiap nikmat Allah SWT agar kita dilimpahkan rezeki dan terselamat daripada azab Allah SWT (4m).</p> <p><u>Catatan:</u></p> <p>Isi (1 sahaja) = 1m Isi + huraihan ringkas = 2m Isi + huraihan + lengkap (contoh/sebab/kesan) = 3m Isi + huraihan + lengkap + kesimpulan = 4m</p>	4m