



KEMENTERIAN
PENDIDIKAN
MALAYSIA
Jabatan Pendidikan Negeri Terengganu



PERATURAN PEMARKAHAN

MPP 3

PENDIDIKAN ISLAM

DISEDIAKAN OLEH PANEL AKRAM NEGERI TERENGGANU

NO SOALAN	JAWAPAN	MARKAH
1(a) (i)	Maksud rasuah : Sebarang pemberian atau suapan ^{1m/} yang bertujuan memalsukan kebenaran dan membenarkan kepalsuan. ^{1m/} $2F \times 1m = 2m$	2 Mak=2m
(ii)	Dua kesan perbuatan rasuah : F1 Allah SWT dan Rasul-Nya melaknat pemberi dan penerima rasuah. 1 F2 Menjadikan individu hilang harga diri. 1 F3 Melumpuhkan ekonomi negara. 1 F4 Meningkatkan kes jenayah dalam masyarakat. 1 <i>*mana-mana jawapan munasabah diterima.</i> $2F \times 1m = 2m$	Mak=2m
(iii)	Dua pengajaran ayat : F1 Kita hendaklah mencari rezeki yang halal / 1 H1 agar tidak menyalahi syariat Islam. 1 F2 Kita hendaklah menjauhkan diri daripada memberikan rasuah / 1 H2 supaya kita tidak menzalimi diri dan masyarakat. 1 F3 Kita hendaklah mengelakkan diri daripada melakukan sumpah palsu / 1 H3 untuk mendapatkan kepentingan tertentu. 1 <i>*mana-mana jawapan munasabah diterima.</i> TERANGKAN : $2F \times 1m = 2m$ $2H \times 1m = 2m$	Mak=4m
1(b)	Hukum Tajwid (i) A <i>رَجُلٌ يَقُولُ</i> (ii) A <i>عَذَّابٌ لِّلْكُفَّارِ</i> $2F \times 1m = 2m$	1 1 Mak=2m
1(c) (i)	Dua individu yang disebut dalam hadis selain daripada suami dan pekerja : F1 Pemimpin / Imam 1 F2 Isteri 1 F3 Anak 1 $2F \times 1m = 2m$	Mak=2m
(ii)	Maksud kalimah hadis yang bergaris : F1 <i>رَاعٍ</i> pemimpin 1 F2 <i>مَسْؤُلٌ</i> bertanggungjawab 1 $2F \times 1m = 2m$	Mak=2m

NO SOALAN	JAWAPAN	MARKAH										
2(a) (i)	<p>Maksud al-Syahid : Nama Allah SWT yang menunjukkan bahawa Allah SWT maha menyaksikan segala perbuatan ^{1m}/ dan mendengar segala ucapan serta tiada sesuatu pun yang tersembunyi daripada-Nya^{1m}./ $2F \times 1m = 2m$</p>	2 Mak=2m										
(ii)	<p>Dua bukti Allah SWT bersifat al-Syahid : F1 Allah menjadi saksi perutusan Rasulullah SAW ke atas umatnya. F2 Allah SWT maha menyaksi dan menghitung segala amal perbuatan manusia. F3 Allah SWT sahaja yang menjadi saksi atas segala perkara yang nyata atau yang tersembunyi. F4 Allah SWT menjadi saksi pembohongan orang-orang munafik. $2F \times 1m = 2m$</p>	1 1 1 1 Mak=2m										
(iii)	<p>Maksud al-Jabbar : Nama Allah SWT yang menunjukkan bahawa Allah SWT maha berkuasa secara mutlak ^{1m}/ untuk melakukan segala kehendak-Nya.^{1m}/ $2F \times 1m = 2m$</p>	2 Mak=2m										
(iv)	<p>Ramalkan kemungkinan yang akan berlaku terhadap kehidupan masyarakat sekiranya tiada kefahaman berkaitan Allah SWT bersifat al-Jabbar.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Deskriptor</th> <th>Skor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Menyatakan isi sahaja.</td> <td>1m</td> </tr> <tr> <td>Menjelaskan isi & huraian ringkas.</td> <td>2m</td> </tr> <tr> <td>Menjelaskan isi & huraian lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan.</td> <td>3m</td> </tr> <tr> <td>Menjelaskan isi & huraian lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan / Olahan jawapan tepat, jelas, relevan dan menarik.</td> <td>4m</td> </tr> </tbody> </table> <p>Cadangan isi :</p> <ul style="list-style-type: none"> Lahir masyarakat yang angkuh dan sombang. Allah SWT akan mencampakkan masyarakat bersikap takbur dan bongkak ke dalam neraka Jahannam Allah SWT berhak menyeksa ahli masyarakat bengis dan sompong dalam neraka Masyarakat berpecah belah/ bergaduh/ berbalah/ tidak bersatu/ tidak harmoni/ tidak aman kerana memiliki sifat sompong. Masyarakat dimurkaai/ dilaknat oleh Allah. <p>Contoh jawapan: Kemungkinan yang akan berlaku ialah lahirnya masyarakat yang sompong dan angkuh. ^{ISI}/ Hal ini demikian kerana mereka merasakan mempunyai kuasa memerintah secara mutlak. ^H/ Kesannya kehidupan masyarakat akan tidak harmoni dan berpecah belah. ^{HL}/ Oleh itu, kita hendaklah bersifat merendah diri kerana Allah SWT akan mencampakkan makhluknya yang bersikap takbur dan bongkak ke dalam neraka Jahannam. ^K/</p>	Deskriptor	Skor	Menyatakan isi sahaja.	1m	Menjelaskan isi & huraian ringkas.	2m	Menjelaskan isi & huraian lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan.	3m	Menjelaskan isi & huraian lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan / Olahan jawapan tepat, jelas, relevan dan menarik.	4m	KBAT 4m Isi=1m H=1m HL=1m K=1m Mak=4m
Deskriptor	Skor											
Menyatakan isi sahaja.	1m											
Menjelaskan isi & huraian ringkas.	2m											
Menjelaskan isi & huraian lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan.	3m											
Menjelaskan isi & huraian lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan / Olahan jawapan tepat, jelas, relevan dan menarik.	4m											

NO SOALAN	JAWAPAN	MARKAH
2(b) (i)	<p>Dua contoh perkataan yang membatalkan iman :</p> <p>F1 "Saya tidak lagi beragama Islam". F2 "Al-Quran sudah tidak sesuai diamalkan". F3 "Saya tidak percaya adanya malaikat Raqib dan Atid". F4 "Rasulullah pun buat dosa". F5 "Zaman sekarang tidak perlu menutup aurat lagi". F6 "Bilal itu telah menyalaik seperti anjing".</p> <p>*mana-mana jawapan munasabah berkaitan contoh pengakuan yang mengandungi kufur, penafian akidah Islam dan persendaan hukum-hukum Islam diterima.</p>	1 1 1 1 1 1 2F x 1m = 2m Mak=2m
(ii)	<p>Dua kesan melakukan perkara yang membatalkan iman terhadap individu :</p> <p>F1 Rosak segala amalan soleh dan ibadat yang dilakukan. F2 Tidak diampunkan dosanya oleh Allah SWT sekiranya tidak bertaubat dan kembali kepada Islam. F3 Diharamkan memasuki syurga dan kekal di dalam neraka. F4 Hilang hak terhadap harta pusaka yang ditinggalkan oleh keluarga muslim.</p> <p>* Fokus kepada individu sahaja. * Mana-mana jawapan munasabah diterima.</p>	1 1 1 1 2F x 1m = 2m Mak=2m
2(c) (i)	<p>Dua aliran yang bertentangan dengan ASWJ :</p> <p>F1 Syiah F2 Khawarij F3 Muktazilah</p>	1 1 1 2F x 1m = 2m Mak=2m
(ii)	<p>Pandangan ASWJ berkaitan isu :</p> <p>(a) Melihat Allah SWT</p> <p>F1 Meyakini bahawa semua orang beriman dapat melihat Allah SWT / H1 pada hari akhirat.</p> <p>(b) Pelaku dosa besar</p> <p>F2 Pelaku dosa besar tetap dikira sebagai mukmin / H2 bukan kafir dan dihukum fasik jika tidak bertaubat .</p>	1 1 1 1 TERANGKAN : 2F x 1m = 2m 2H x 1m = 2m Mak=4m

NO SOALAN	JAWAPAN	MARKAH										
3(d) (i)	<p>Dua rukun wasiat kecuali harta yang diwasiatkan :</p> <p>F1 Pewasiat F2 Penerima wasiat F3 Sighah (Ijab dan Qabul)</p>	1 1 1 $2F \times 1m = 2m$ Mak=2m										
(ii)	<p>Dua syarat sah harta yang diwasiatkan :</p> <p>F1 Harta yang bernilai. F2 Harta yang boleh berpindah milik. F3 Harta yang harus dan bukan sesuatu yang haram.</p>	1 1 1 $2F \times 1m = 2m$ Mak=2m										
(iii)	<p>Encik Osman mempunyai seorang anak angkat bernama Luqman. Oleh kerana beliau tidak mempunyai anak kandung, beliau sangat sayangkan Luqman dan telah mewasiatkan seluruh hartanya kepada Luqman. Huraikan pandangan anda berdasarkan situasi di atas.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Deskriptor</th> <th>Skor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Menyatakan isi sahaja.</td> <td>1m</td> </tr> <tr> <td>Menjelaskan isi & huraihan ringkas.</td> <td>2m</td> </tr> <tr> <td>Menjelaskan isi & huraihan lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan.</td> <td>3m</td> </tr> <tr> <td>Menjelaskan isi & huraihan lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan / Olahan jawapan tepat, jelas, relevan dan menarik.</td> <td>4m</td> </tr> </tbody> </table> <p>Cadangan isi :</p> <ul style="list-style-type: none"> Pembahagian harta wasiat tidak boleh melebihi 1/3 daripada keseluruhan harta. Anak angkat tidak mempunyai hak sebagaimana anak kandung Hak waris lain tidak boleh dinafikan. Perlu mengikut hukum faraid yang telah menetapkan pembahagian tertentu kepada waris. 	Deskriptor	Skor	Menyatakan isi sahaja.	1m	Menjelaskan isi & huraihan ringkas.	2m	Menjelaskan isi & huraihan lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan.	3m	Menjelaskan isi & huraihan lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan / Olahan jawapan tepat, jelas, relevan dan menarik.	4m	KBAT 4m Isi=1m H=1m HL=1m K=1m Mak=4m
Deskriptor	Skor											
Menyatakan isi sahaja.	1m											
Menjelaskan isi & huraihan ringkas.	2m											
Menjelaskan isi & huraihan lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan.	3m											
Menjelaskan isi & huraihan lengkap. Contoh atau sebab atau dalil sokongan / Olahan jawapan tepat, jelas, relevan dan menarik.	4m											
3(e)	<p>Hukuman hudud bagi kategori :</p> <p>(i) Berlaku rampasan harta dan berlaku pembunuhan : dibunuh kemudian dipalang</p> <p>(ii) Berlaku rampasan harta tetapi tidak berlaku pembunuhan : dipotong tangan dan kaki secara bersilang</p>	1 1 $2F \times 1m = 2m$ Mak=2m										