

PANDANGAN						CATATAN					
	PETUNJUK										
	KOD	CATATAN									
	b	Mengandungi Bar									
	g	Mengandungi Grill									
<p>NOTA:</p> <p>BAR KESELAMATAN</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2mmØ Keratan Padu Pada 140mmØ p/p 											
PELAN / SIMBOL					<u>GRILL (KEKSI KESELAMATAN)</u>						
LOKASI <table border="1"> <tr> <td>BILIK DARJAH, ASRAMA & BILIK SAINS</td> <td>BILIK SAINS</td> <td>TANDAS</td> <td>KUBIKEL TANDAS</td> <td>TANDAS GURU</td> </tr> </table>					BILIK DARJAH, ASRAMA & BILIK SAINS		BILIK SAINS	TANDAS	KUBIKEL TANDAS	TANDAS GURU	<ul style="list-style-type: none"> - Rujuk Jadual & Perincian Keksi Keselamatan.
BILIK DARJAH, ASRAMA & BILIK SAINS	BILIK SAINS	TANDAS	KUBIKEL TANDAS	TANDAS GURU							
JENIS <table border="1"> <tr> <td>Papan Lapis Rata berserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Dua Panel</td> <td>Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel</td> <td>Papan Lapis Rata Dan Lapisan Alum. Disebelah Dalam berserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel</td> <td>PVC Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal Dgn. Ketebalan Yang Diluluskan Oleh SO - Satu Panel</td> <td>Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel</td> </tr> </table>					Papan Lapis Rata berserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Dua Panel	Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel	Papan Lapis Rata Dan Lapisan Alum. Disebelah Dalam berserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel	PVC Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal Dgn. Ketebalan Yang Diluluskan Oleh SO - Satu Panel	Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel	PINDAAN	
Papan Lapis Rata berserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Dua Panel	Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel	Papan Lapis Rata Dan Lapisan Alum. Disebelah Dalam berserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel	PVC Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal Dgn. Ketebalan Yang Diluluskan Oleh SO - Satu Panel	Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Satu Panel							
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>BIL</th> <th>TARIKH</th> <th>PINDAAN</th> <th>OLEH</th> </tr> </thead> </table>		BIL	TARIKH	PINDAAN	OLEH	
BIL	TARIKH	PINDAAN	OLEH								
PANDANGAN											
PELAN / SIMBOL											
LOKASI <table border="1"> <tr> <td>BILIK DARJAH, ASRAMA & BILIK SAINS</td> <td>TANDAS</td> <td>TANDAS</td> <td colspan="2" rowspan="2">BILIK DARJAH (PINTU LIPAT)</td> </tr> </table>					BILIK DARJAH, ASRAMA & BILIK SAINS	TANDAS	TANDAS	BILIK DARJAH (PINTU LIPAT)			
BILIK DARJAH, ASRAMA & BILIK SAINS	TANDAS	TANDAS	BILIK DARJAH (PINTU LIPAT)								
SPESIFIKASI <table border="1"> <tr> <td>Tingkap Ram Boleh Laras Beserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Tiga Panel</td> <td>Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Dua Panel</td> <td>Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Empat Panel</td> <td>Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berserta Dgn. Kelengkapan & Aksesori Yang Diluluskan Oleh SO</td> </tr> </table>					Tingkap Ram Boleh Laras Beserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Tiga Panel	Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Dua Panel	Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Empat Panel	Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berserta Dgn. Kelengkapan & Aksesori Yang Diluluskan Oleh SO	LUKISAN TENDER JANUARI 2018		
Tingkap Ram Boleh Laras Beserta Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Tiga Panel	Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Dua Panel	Tingkap Tinggi Ram Tetap Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berbingkai 'galvanized Steel' Rujuk Pembekal - Empat Panel	Papan Lapis Rata Dipasang Mengikut Spesifikasi Pembuat Berserta Dgn. Kelengkapan & Aksesori Yang Diluluskan Oleh SO								

CAWANGAN ARITEK IBU PEJABAT JABATAN KERJA RAYA MALAYSIA	PENGARAH KANAN CAWANGAN ARITEK	ARKITEK PENGUSAHA KANAN	PROJEK	TAJUK LUKISAN	NO. LUKISAN
	Ar. ZAIRUL AZIDIN BIN BADRI	ROSNIDA BT. MOHD YUSOF	<i>[Signature]</i>	PERLAKSANAAN PROGRAM PEMBAIKAN SEKOLAH DAIF MENGGUNAKAN KAEDAH IBS	JADUAL PINTU & TINGKAP
	ARKITEK KANAN	ARKITEK			JKR / CA / LK / 02 / JP / 01
	NORFADZIATUN AKMAL MOHD ALI	NUR HUSNA BINTI AHMAD ZAHIDI	<i>[Signature]</i>	PINDAAN	DILUKIS MD.ASHNOR
					DISEMAK YAACOB
					SKALA 1 : 50
					TARIKH 8/1/2018