



SISTEM KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN MALAYSIA

(MyKKP)

MANUAL PENGGUNA

**PERMOHONAN KEBENARAN MEMASANG
JENTERA (BAGI JENTERA TAMBAHAN) -
DANDANG, PENGANDUNG TEKANAN, PEPASANGAN AM
DAN MESIN ANGKAT (KATEGORI A/C)**

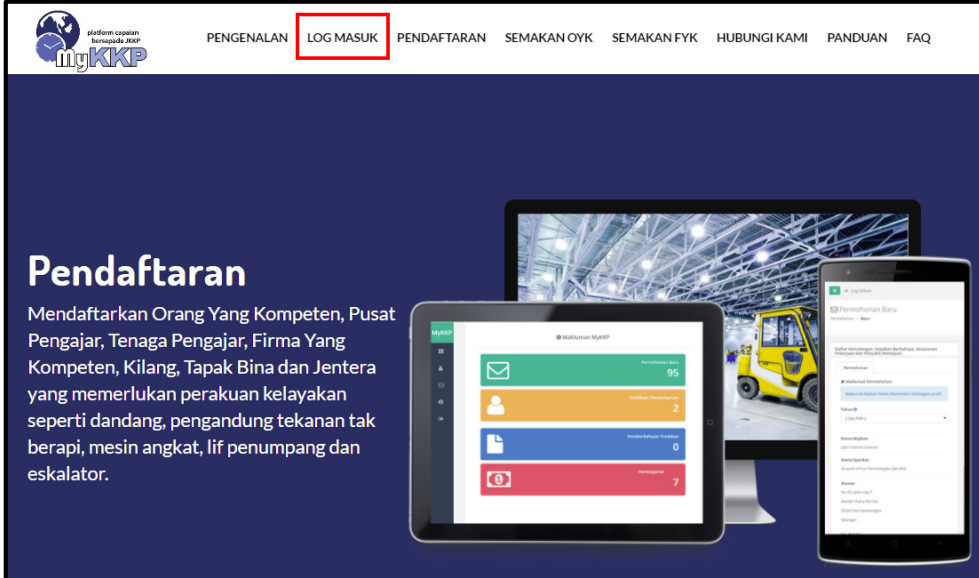


ISI KANDUNGAN

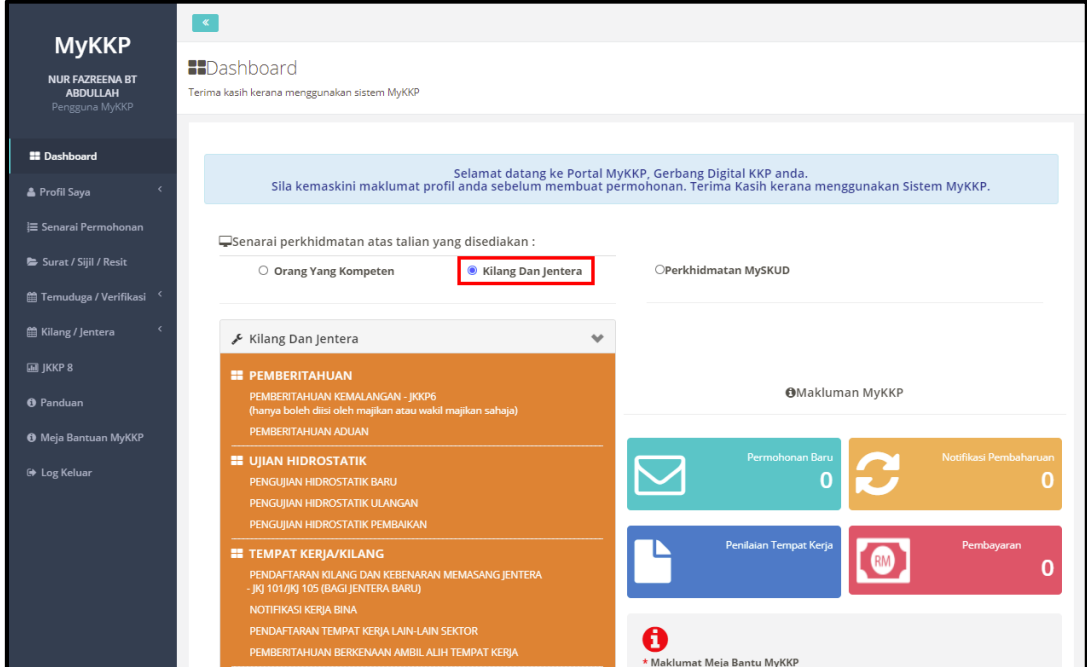
PERMOHONAN KEBENARAN MEMASANG JENTERA (BAGI JENTERA TAMBAHAN).....3



PERMOHONAN KEBENARAN MEMASANG JENTERA (BAGI JENTERA TAMBAHAN)

BIL.	PENERANGAN / SKRIN
Langkah 1:	<p>URL Sistem</p> <p>1. Masukkan URL berikut pada alamat pelayar web: http://mykkp.dosh.gov.my</p> 
Langkah 2:	<p>Log Masuk MyKKP</p> <p>1. Skrin Laman Utama MyKKP akan dipaparkan. 2. Klik menu Log Masuk seperti rajah dibawah.</p> 



BIL.	PENERANGAN / SKRIN
Langkah 3:	<p>Log Masuk MyKKP</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Skrin Log Masuk akan dipaparkan. 2. Masukkan maklumat berikut untuk log masuk ke sistem: <ol style="list-style-type: none"> a) Login ID. b) Kata Laluan. 3. Klik butang Log Masuk. 
Langkah 4:	<p>1. Paparan Dashboard akan dipaparkan seperti rajah dibawah.</p> <p>2. Klik menu Kilang Dan Jentera untuk melihat senarai modul.</p>  <p>*Nota: Sila aktifkan tempat kerja terlebih dahulu sebelum membuat permohonan. Jika masih belum mendaftar tempat kerja/tiada Senarai Tempat Kerja aktif, sila membuat permohonan pengaktifan tempat kerja dengan merujuk pada menu disebelah kiri "Kilang/Jentera">>>"Daftar Tempat Kerja".</p>



BIL.	PENERANGAN / SKRIN
	<p>3. Di bawah senarai Kilang Dan Jentera, klik pada Permohonan Kebenaran Memasang Jentera (Bagi Jentera Tambahan) – Dandang, Pengandung Tekanan, Pepasangan Am dan Mesin Angkat (Kategori A/C).</p> <div style="background-color: #f4a460; padding: 10px;"><p>JENTERA</p><p>PERMOHONAN PEMERIKSAAN JENTERA BARU</p><p>- Mesin Angkat (Lif/Eskalator) </p><p>PERMOHONAN KEBENARAN MEMASANG JENTERA (BAGI JENTERA TAMBAHAN)</p><p>- Dandang, Pengandung Tekanan, Pepasangan Am dan Mesin Angkat (Kategori A/C) </p><p>PERMOHONAN KEBENARAN MEMASANG JENTERA (BAGI JENTERA TELAH BERDAFTAR)</p><p>- Dandang, Pengandung Tekanan dan Mesin Angkat (Kategori A/C) </p></div>



BIL.	PENERANGAN / SKRIN		
Langkah 5 :	<p>Laman Butir-Butir Mengenai Kilang:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Butir-Butir Mengenai Kilang akan dipaparkan. 2. Isikan semua maklumat yang berkaitan. <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">1 Butir-Butir Mengenai Kilang 2 Senarai Jentera 3 Dokumen Sekongan 4 Perakuan</p> <p>Maklumat Organisasi</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>* Nama Kilang atau Kilang yang dicadangkan atau Premis di mana Jentera hendak dipasang MY ELEVATOR SDN BHD</p> <p>* No. ROC 855271-V</p> <p>* Poskod 47820</p> <p>* Bandar PETALING JAYA</p> <p>* No. Telefon/No. Telefon hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 0123456789) 0377288686</p> <p>* Emel/(Contoh: email@gmail.com) myelevators@gmail.com</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>* No. Daftar Tempat Kerja SL/14/22/92550</p> <p>* Letaknya Kilang atau Kilang yang dicadangkan atau Premis di mana Jentera hendak dipasang E-B2-05 BLOCK E, NEO DAMANSARA, 1, JALAN PJU 8/1, BANDAR DAMANSARA PERDANA</p> <p>* Negeri SELANGOR</p> <p>No. Faks/No Faks hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 03123456789) 0377287866</p> <p>* Pegawai Dihubungi HAN YOKE KWANG</p> <p>Nama Projek</p> <p>Alamat Projek</p> </td> </tr> </table> </div> <ol style="list-style-type: none"> 3. Klik butang Seterusnya untuk ke paparan Senarai Jentera. <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">1 No. ROC 2 Alamat</p> <p style="text-align: center;">3 Poskod 4 Negeri</p> <p style="text-align: center;">5 Bandar 6 Emel/(Contoh: email@gmail.com)</p> <p style="text-align: center;">7 Pegawai Dihubungi 8 No. Faks/No Faks hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 03123456789)</p> <p style="text-align: center;">9 Nama Projek 10 Alamat Projek</p> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">Seterusnya</p> </div>	<p>* Nama Kilang atau Kilang yang dicadangkan atau Premis di mana Jentera hendak dipasang MY ELEVATOR SDN BHD</p> <p>* No. ROC 855271-V</p> <p>* Poskod 47820</p> <p>* Bandar PETALING JAYA</p> <p>* No. Telefon/No. Telefon hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 0123456789) 0377288686</p> <p>* Emel/(Contoh: email@gmail.com) myelevators@gmail.com</p>	<p>* No. Daftar Tempat Kerja SL/14/22/92550</p> <p>* Letaknya Kilang atau Kilang yang dicadangkan atau Premis di mana Jentera hendak dipasang E-B2-05 BLOCK E, NEO DAMANSARA, 1, JALAN PJU 8/1, BANDAR DAMANSARA PERDANA</p> <p>* Negeri SELANGOR</p> <p>No. Faks/No Faks hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 03123456789) 0377287866</p> <p>* Pegawai Dihubungi HAN YOKE KWANG</p> <p>Nama Projek</p> <p>Alamat Projek</p>
<p>* Nama Kilang atau Kilang yang dicadangkan atau Premis di mana Jentera hendak dipasang MY ELEVATOR SDN BHD</p> <p>* No. ROC 855271-V</p> <p>* Poskod 47820</p> <p>* Bandar PETALING JAYA</p> <p>* No. Telefon/No. Telefon hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 0123456789) 0377288686</p> <p>* Emel/(Contoh: email@gmail.com) myelevators@gmail.com</p>	<p>* No. Daftar Tempat Kerja SL/14/22/92550</p> <p>* Letaknya Kilang atau Kilang yang dicadangkan atau Premis di mana Jentera hendak dipasang E-B2-05 BLOCK E, NEO DAMANSARA, 1, JALAN PJU 8/1, BANDAR DAMANSARA PERDANA</p> <p>* Negeri SELANGOR</p> <p>No. Faks/No Faks hendaklah 10-12 Digit. (Nota: Tanpa penggunaan *.*. Cth: 03123456789) 0377287866</p> <p>* Pegawai Dihubungi HAN YOKE KWANG</p> <p>Nama Projek</p> <p>Alamat Projek</p>		



BIL.	PENERANGAN / SKRIN																																
Langkah 6:	<p>Laman Senarai Jentera</p> <p>1 Butir-Butir Mengenai Kilang 2 Senarai Jentera 3 Dokumen Sokongan 4 Perakuan</p> <p>Jenis Jentera Sila Pilih Jenis Jentera....</p> <p>Senarai Jentera</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Jenis Jentera</th> <th>Nama Jentera</th> <th>Pembuat</th> <th>No. Siri</th> <th>Tahun Dibuat</th> <th>Kuasa Motor(kW)</th> <th>Pusingan Seminit(kR.P)</th> <th>Jenis Pemacu</th> <th>Permukaan Memanas(m²)</th> <th>Tekanan Kerja Selamat(kp)</th> <th>No. Pendataran</th> <th>No. Pendataran HT</th> <th>No. Pendataran Rekabentuk</th> <th>No. Kelulusan Rekabentuk</th> <th>Beban Kerja Selamat(kg)</th> <th>Catatan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dandang</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Kembali Selurusnya</p> <p>1. Pilih jenis jentera. Masukkan butiran jentera:</p> <p>a. Jika jenis jentera adalah Dandang dan Pengandung Tekanan masukkan No Ujian HT dan klik butang Carian Ujian HT.</p> <p>1 Butir-Butir Mengenai Kilang 2 Senarai Jentera 3 Dokumen Sokongan 4 Perakuan</p> <p>Jenis Jentera Dandang</p> <p>Untuk jentera yang sudah ada kelulusan Ujian Hidrostatik (Dandang atau Pengandung Tekanan)</p> <p>Carian Ujian HT</p> <p>b. Jika Jenis Jentera adakah Mesin Angkat, klik butang Daftar.</p> <p>1 Butir-Butir Mengenai Kilang 2 Senarai Jentera 3 Dokumen Sokongan 4 Perakuan</p> <p>Jenis Jentera Mesin Angkat</p> <p>Untuk jentera yang ada/tiada kelulusan Rekabentuk (Mesin Angkat)</p> <p>Daftar</p> <p>c. Pilih Ya jika ada No. Reka Bentuk atau Tidak jika tiada No. Reka Bentuk dan isikan maklumat yang diperlukan. Klik butang Simpan.</p> <p>d. Jika jenis jentera adalah Lain-Lain Jentera (Pepasangan Am), klik butang Daftar.</p> <p>e. Masukkan maklumat yang diperlukan dan klik butang Simpan.</p> <p>f. Maklumat akan terpapar pada ruangan Senarai Jentera.</p>	Jenis Jentera	Nama Jentera	Pembuat	No. Siri	Tahun Dibuat	Kuasa Motor(kW)	Pusingan Seminit(kR.P)	Jenis Pemacu	Permukaan Memanas(m²)	Tekanan Kerja Selamat(kp)	No. Pendataran	No. Pendataran HT	No. Pendataran Rekabentuk	No. Kelulusan Rekabentuk	Beban Kerja Selamat(kg)	Catatan	Dandang															
Jenis Jentera	Nama Jentera	Pembuat	No. Siri	Tahun Dibuat	Kuasa Motor(kW)	Pusingan Seminit(kR.P)	Jenis Pemacu	Permukaan Memanas(m²)	Tekanan Kerja Selamat(kp)	No. Pendataran	No. Pendataran HT	No. Pendataran Rekabentuk	No. Kelulusan Rekabentuk	Beban Kerja Selamat(kg)	Catatan																		
Dandang																																	



BIL.	PENERANGAN / SKRIN																																
	<p>2. Klik butang Kemaskini untuk kemaskini maklumat jentera.</p> <p>3. Klik butang Hapus untuk hapus jentera dari senarai jentera.</p> <p>1 Butir-Butir Mengenai Kilang 2 Senarai Jentera 3 Dokumen Sokongan 4 Perakuan</p> <p>Senarai Jentera</p> <table border="1"><thead><tr><th>Jenis Jentera</th><th>Nama Jentera</th><th>Pembuat</th><th>No. Siri</th><th>Tahun Dibuat</th><th>Kuasa Motor(kW)</th><th>Pusingan Seminit(R.P)</th><th>Jenis Pemacu</th><th>Permukaan Memanas(Padu(m³))</th><th>Tekanan Kerja Selamat(kpi)</th><th>No. Pendaftar</th><th>No. Pendaftaran HT</th><th>No. Pendaftaran</th><th>No. Kelulusan Rekabentul</th><th>Beban Kerja Selamat(kg)</th><th>Catatan</th></tr></thead><tbody><tr><td>1 Mesin Angkat</td><td>PALLET LIFTER</td><td></td><td>12345</td><td>0</td><td>450</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table> <p>Kemaskini Hapus</p> <p>< Kembali Seterusnya ></p> <p>4. Klik butang Seterusnya untuk ke paparan Dokumen Sokongan.</p>	Jenis Jentera	Nama Jentera	Pembuat	No. Siri	Tahun Dibuat	Kuasa Motor(kW)	Pusingan Seminit(R.P)	Jenis Pemacu	Permukaan Memanas(Padu(m ³))	Tekanan Kerja Selamat(kpi)	No. Pendaftar	No. Pendaftaran HT	No. Pendaftaran	No. Kelulusan Rekabentul	Beban Kerja Selamat(kg)	Catatan	1 Mesin Angkat	PALLET LIFTER		12345	0	450										
Jenis Jentera	Nama Jentera	Pembuat	No. Siri	Tahun Dibuat	Kuasa Motor(kW)	Pusingan Seminit(R.P)	Jenis Pemacu	Permukaan Memanas(Padu(m ³))	Tekanan Kerja Selamat(kpi)	No. Pendaftar	No. Pendaftaran HT	No. Pendaftaran	No. Kelulusan Rekabentul	Beban Kerja Selamat(kg)	Catatan																		
1 Mesin Angkat	PALLET LIFTER		12345	0	450																												



BIL.	PENERANGAN / SKRIN																																																
Langkah 7:	<p>Laman Dokumen Sokongan</p> <p>1. Skrin Dokumen Sokongan akan dipaparkan seperti di bawah.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>* Sila klik pada senarai di bawah untuk memuatnaik dokumen sokongan * Nota: Contoh pelan susun atur jentera dan Pelan Kedudukan</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #0070C0; color: white;"> <th colspan="4">Dokumen Sokongan</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Keterangan</th> <th>Syarat</th> <th>Bil. Fail</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja</td> <td>WAJIB</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah</td> <td>WAJIB</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam</td> <td>TIDAK WAJIB</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Lain-lain dokumen sokongan</td> <td>TIDAK WAJIB</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>2. Untuk memuat naik dokumen sokongan, klik pada dokumen yang ingin dimuat naik.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>* Sila klik pada senarai di bawah untuk memuatnaik dokumen sokongan * Nota: Contoh pelan susun atur jentera dan Pelan Kedudukan</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #0070C0; color: white;"> <th colspan="4">Dokumen Sokongan</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Keterangan</th> <th>Syarat</th> <th>Bil. Fail</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja</td> <td>WAJIB</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah</td> <td>WAJIB</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam</td> <td>TIDAK WAJIB</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Lain-lain dokumen sokongan</td> <td>TIDAK WAJIB</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>3. Paparan berikut akan terpapar.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>MYKKP URUS DOKUMEN</p> <p>Antaramuka ini menyediakan perkhidmatan pengurusan dokumen-dokumen yang diperlukan oleh JKPP bagi memenuhi keperluan:</p> <p>Salinan Kad Pengenalan</p> <p>(1) Sila pastikan mengimbas(scan) pada dokumen asal dalam bentuk pdf untuk dimuatnaik (2) Saiz fail hendaklah tidak melebihi 20MB (3) Sila pastikan nama lampiran tidak mengandungi simbol.[Contoh: ! @ # \$ % ^ & * () - + dll...]</p> <p>Dokumen: Deskripsi File: <input type="file"/> Choose File No file chosen <input type="button"/> Simpan</p> <p style="text-align: right;">Tutup</p> </div> <p>4. Klik butang Choose File dan pilih fail PDF yang ingin dimuat naik.</p>	Dokumen Sokongan					Keterangan	Syarat	Bil. Fail	1	Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja	WAJIB	1	2	Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah	WAJIB	1	3	Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam	TIDAK WAJIB		4	Lain-lain dokumen sokongan	TIDAK WAJIB		Dokumen Sokongan					Keterangan	Syarat	Bil. Fail	1	Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja	WAJIB	1	2	Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah	WAJIB	1	3	Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam	TIDAK WAJIB		4	Lain-lain dokumen sokongan	TIDAK WAJIB	
Dokumen Sokongan																																																	
	Keterangan	Syarat	Bil. Fail																																														
1	Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja	WAJIB	1																																														
2	Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah	WAJIB	1																																														
3	Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam	TIDAK WAJIB																																															
4	Lain-lain dokumen sokongan	TIDAK WAJIB																																															
Dokumen Sokongan																																																	
	Keterangan	Syarat	Bil. Fail																																														
1	Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja	WAJIB	1																																														
2	Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah	WAJIB	1																																														
3	Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam	TIDAK WAJIB																																															
4	Lain-lain dokumen sokongan	TIDAK WAJIB																																															



BIL.	PENERANGAN / SKRIN															
	<p>5. Klik butang Simpan. Fail yang dimuat naik akan terpapar seperti di bawah.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>MYKKP URUS DOKUMEN</p> <p>Antaramuka ini menyediakan perkhidmatan pengurusan dokumen-dokumen yang diperlukan oleh JKPP bagi memenuhi keperluan:</p> <p>Salinan Kad Pengenalan</p> <p>Dokumen: Deskripsi File:</p> <p><input type="file"/> Choose File No file chosen</p> <p><input type="button" value="Simpan"/></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="5">Senarai Dokumen</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Nama File</th> <th>Deskripsi</th> <th>Muat Turun Dokumen</th> <th>Hapus Dokumen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>phd6.pdf</td> <td>IC</td> <td><input type="button" value="Muat Turun"/></td> <td><input type="button" value="Hapus File"/></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">View 1 - 1 of 1</p> </div> <p>*Peringatan: Sila pastikan anda muat naik fail PDF sahaja. Pastikan klik butang Simpan setelah memilih fail yang perlu dimuat naik.</p>	Senarai Dokumen						Nama File	Deskripsi	Muat Turun Dokumen	Hapus Dokumen	1	phd6.pdf	IC	<input type="button" value="Muat Turun"/>	<input type="button" value="Hapus File"/>
Senarai Dokumen																
	Nama File	Deskripsi	Muat Turun Dokumen	Hapus Dokumen												
1	phd6.pdf	IC	<input type="button" value="Muat Turun"/>	<input type="button" value="Hapus File"/>												
Langkah 8:	<p>Hapus Dokumen</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik butang Hapus File. Klik OK jika ingin hapus fail, Cancel untuk batal. <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="5">Senarai Dokumen</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Nama File</th> <th>Deskripsi</th> <th>Muat Turun Dokumen</th> <th>Hapus Dokumen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>phd6.pdf</td> <td>IC</td> <td><input type="button" value="Muat Turun"/></td> <td><input type="button" value="Hapus File"/></td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Adakah anda pasti?</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input type="button" value="Cancel"/> <input type="button" value="OK"/> </div> </div> </div>	Senarai Dokumen						Nama File	Deskripsi	Muat Turun Dokumen	Hapus Dokumen	1	phd6.pdf	IC	<input type="button" value="Muat Turun"/>	<input type="button" value="Hapus File"/>
Senarai Dokumen																
	Nama File	Deskripsi	Muat Turun Dokumen	Hapus Dokumen												
1	phd6.pdf	IC	<input type="button" value="Muat Turun"/>	<input type="button" value="Hapus File"/>												



BIL.	PENERANGAN / SKRIN															
Langkah 9:	<p>1. Setelah dokumen sokongan dimuat naik, bilangan dokumen yang dimuat naik akan dipaparkan pada kolumn Bil. Fail.</p> <p>*Nota: Sila pastikan bahawa semua dokumen sokongan yang bersyarat WAJIB telah dimuat naik.</p> <p>2. Klik pada Seterusnya.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>Dokumen Sokongan</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Keterangan</th> <th>Syarat</th> <th>Bil. Fail</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja</td> <td>WAJIB</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2 Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah</td> <td>WAJIB</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3 Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam</td> <td>TIDAK WAJIB</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4 Lain-lain dokumen sokongan</td> <td>TIDAK WAJIB</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">View 1 - 4 of 4</p> </div>	Keterangan	Syarat	Bil. Fail	1 Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja	WAJIB	1	2 Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah	WAJIB	1	3 Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam	TIDAK WAJIB		4 Lain-lain dokumen sokongan	TIDAK WAJIB	
Keterangan	Syarat	Bil. Fail														
1 Pelan Kedudukan Tempat Kerja Lokasi Tempat Kerja	WAJIB	1														
2 Pelan Susun Atur Jentera menunjukkan jarak antara mesin ke mesin dan mesin ke dinding dan termasuk plan keluasan mengikut dimensi pagar ke pagar termasuk tingkat atas dan tingkat bawah	WAJIB	1														
3 Pelan pandangan sisi bangunan menunjukkan ketinggian lantai ke siling atau lowest beam	TIDAK WAJIB															
4 Lain-lain dokumen sokongan	TIDAK WAJIB															
Langkah 10:	<p>Laman Perakuan</p> <p>1. Laman Perakuan akan dipaparkan seperti di bawah.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; background-color: #f9f9f9;"> <p>1 Butir-Butir Mengenai Kilang 2 Senarai Jentera 3 Dokumen Sokongan 4 Perakuan</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Saya mengaku bahawa maklumat yang terkandung dalam permohonan ini adalah benar selaku. Pihak jabatan boleh menolak permohonan saya sekiranya maklumat yang diberikan adalah tidak lengkap atau palsu.</p> <p>Nama: JESON YONG Tarikh Permohonan: 19/03/2021</p> <p>Jawatan: test</p> <p>Kembali Hantar</p> </div> <p>2. Klik pada checkbox <input checked="" type="checkbox"/> Perakuan.</p> <p>3. Isikan Jawatan.</p> <p>4. Tekan butang Hantar.</p>															



BIL.	PENERANGAN / SKRIN																																																																		
Langkah 11:	<p>1. Kotak mesej “Permohonan Anda Telah Berjaya! No. Rujukan Permohonan anda adalah XX/XXXXXX/XX/XXXX” akan terpapar.</p> <p>2. Klik butang OK.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>MAKLUMAN</p> <p>Permohonan Anda Telah Berjaya Dihantar! No. Rujukan Permohonan anda adalah SL/105J/21/00221</p> <p style="text-align: right;">OK</p> </div>																																																																		
Langkah 12:	<p>1. Untuk menyemak semula permohonan yang pernah dipohon sebelum ini, klik sub menu Senarai Permohonan.</p> <p>2. Maklumat Senarai Permohonan akan dipaparkan berdasarkan kategori dan status permohonan.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Senarai Permohonan</p> <p>Dibawah adalah senarai permohonan berdasarkan kategori dan status permohonan.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">● Baru</th> <th style="text-align: left;">☐ Deraf</th> <th style="text-align: left;">☒ Lulus</th> <th style="text-align: left;">= Batal / Tolak</th> <th colspan="6"></th> </tr> <tr> <th>Bil.</th> <th>No Rujukan Permohonan</th> <th>Kategori Permohonan</th> <th>Status Permohonan</th> <th>Nama Pegawai</th> <th>Plagam Pelanggaran</th> <th>Nama Pemohon</th> <th>Lihat Maklumat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>MK/PUHT/21/00033</td> <td>PUHT</td> <td>Minit Ketua Seksyen</td> <td>MOHD HAFIZ BIN ABD KADIR</td> <td>14</td> <td>JESON YONG</td> <td>Lihat Maklumat</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>SL/105J/21/00221</td> <td>105] - Kategori A/C</td> <td>Minit Pengarah</td> <td>Ir. IBRAHIM BIN MD. DOL</td> <td>20</td> <td>JESON YONG</td> <td>Lihat Maklumat</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>NS/103/21/00014</td> <td>103</td> <td>Minit Ketua Seksyen</td> <td>Ir. SAIFULADILY BIN JAAFAR</td> <td>30</td> <td>JESON YONG</td> <td>Lihat Maklumat</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>HQ/OYKAGTES/2021/00225</td> <td>OYKAGTES</td> <td>Minit Pengarah</td> <td>HUSDIN BIN CHE AMAT</td> <td>0</td> <td>JESON YONG</td> <td>Lihat Maklumat</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>SL/OYKEPD/21/00027</td> <td>OYKEPD - Gred2</td> <td>Minit Ketua Seksyen</td> <td>JAMADI BIN YUSUP</td> <td>0</td> <td>JESON YONG</td> <td>Lihat Maklumat</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>SL/OYKPP/21/00304</td> <td>OYKPP - Asas</td> <td>Minit Ketua Seksyen</td> <td>JAMADI BIN YUSUP</td> <td>0</td> <td>JESON YONG</td> <td>Lihat Maklumat</td> </tr> </tbody> </table> </div>	● Baru	☐ Deraf	☒ Lulus	= Batal / Tolak							Bil.	No Rujukan Permohonan	Kategori Permohonan	Status Permohonan	Nama Pegawai	Plagam Pelanggaran	Nama Pemohon	Lihat Maklumat	1	MK/PUHT/21/00033	PUHT	Minit Ketua Seksyen	MOHD HAFIZ BIN ABD KADIR	14	JESON YONG	Lihat Maklumat	2	SL/105J/21/00221	105] - Kategori A/C	Minit Pengarah	Ir. IBRAHIM BIN MD. DOL	20	JESON YONG	Lihat Maklumat	3	NS/103/21/00014	103	Minit Ketua Seksyen	Ir. SAIFULADILY BIN JAAFAR	30	JESON YONG	Lihat Maklumat	4	HQ/OYKAGTES/2021/00225	OYKAGTES	Minit Pengarah	HUSDIN BIN CHE AMAT	0	JESON YONG	Lihat Maklumat	5	SL/OYKEPD/21/00027	OYKEPD - Gred2	Minit Ketua Seksyen	JAMADI BIN YUSUP	0	JESON YONG	Lihat Maklumat	6	SL/OYKPP/21/00304	OYKPP - Asas	Minit Ketua Seksyen	JAMADI BIN YUSUP	0	JESON YONG	Lihat Maklumat
● Baru	☐ Deraf	☒ Lulus	= Batal / Tolak																																																																
Bil.	No Rujukan Permohonan	Kategori Permohonan	Status Permohonan	Nama Pegawai	Plagam Pelanggaran	Nama Pemohon	Lihat Maklumat																																																												
1	MK/PUHT/21/00033	PUHT	Minit Ketua Seksyen	MOHD HAFIZ BIN ABD KADIR	14	JESON YONG	Lihat Maklumat																																																												
2	SL/105J/21/00221	105] - Kategori A/C	Minit Pengarah	Ir. IBRAHIM BIN MD. DOL	20	JESON YONG	Lihat Maklumat																																																												
3	NS/103/21/00014	103	Minit Ketua Seksyen	Ir. SAIFULADILY BIN JAAFAR	30	JESON YONG	Lihat Maklumat																																																												
4	HQ/OYKAGTES/2021/00225	OYKAGTES	Minit Pengarah	HUSDIN BIN CHE AMAT	0	JESON YONG	Lihat Maklumat																																																												
5	SL/OYKEPD/21/00027	OYKEPD - Gred2	Minit Ketua Seksyen	JAMADI BIN YUSUP	0	JESON YONG	Lihat Maklumat																																																												
6	SL/OYKPP/21/00304	OYKPP - Asas	Minit Ketua Seksyen	JAMADI BIN YUSUP	0	JESON YONG	Lihat Maklumat																																																												