

**PENTAKSIRAN BERTERUSAN (TEORI)**

<b>NAMA PROGRAM</b>	<b>TEKNOLOGI SISTEM PENGURUSAN PANGKALAN DATA DAN APLIKASI WEB</b>
<b>KOD, TAJUK KURSUS DAN KOMPETENSI</b>	<b>KPD4024 PENYUSUNAN DOKUMENTASI APLIKASI</b>  <b>K1 MENTAFSIR KEPERLUAN DOKUMENTASI SISTEM</b> <b>K2 MENYUSUN BAHAN DOKUMENTASI SISTEM</b> <b>K3 MEMUAT NAIK DOKUMENTASI SISTEM</b>
<b>UJIAN (PERATURAN PEMARKAHAN)</b>	

**PERATURAN PEMARKAHAN INI MENGANDUNGI 2 MUKA SURAT BERCETAK**

No. Soalan	Jawapan	Kriteria	Markah								
1	<p>Dokumen keperluan <b>menyediakan maklumat</b> mengenai fungsi sistem iaitu <b>pernyataan tentang apa</b> yang perlu dilakukan oleh sistem.</p> <p><b>ATAU</b></p> <p>Dokumen keperluan adalah <b>pernyataan</b> tentang apa yang diperlukan bagi menyediakan <b>gambaran</b> keseluruhan sistem</p> <p><b>**Terima mana-mana satu jawapan</b></p>	1 Betul 1 Markah	2								
2	<p>i. LIVEEDU</p> <p>ii. DOXYGEN</p>	1 Betul 1 Markah	2								
3	<p>i. User manual</p> <p>ii. Source code manual</p> <p>iii. Data Flow Diagram (DFD)</p> <p>iv. Entity Relation Diagram (ERD)</p> <p>v. End User License Agreement (EULA)</p> <p><b>**Terima mana-mana tiga jawapan</b></p>	1 Betul 1 Markah	3								
4	<p>i. Semua pekerja memakai kasut berwarna hitam</p> <p>ii. Setiap pekerja mesti hadir pada jam 7.00 pagi setiap hari</p> <p>iii. Setiap hari Selasa minggu kedua akan diadakan latihan diri selama 15 minit yang akan dikendalikan oleh penyelia</p>	1 Betul 1 Markah	3								
5	<table><tr><th>Jenis Komen</th><th>Sintaks</th></tr><tr><td>Komen HTML</td><td>&lt;!-- --&gt;</td></tr><tr><td>Komen JavaScript dan PHP -Single Line Comment</td><td>//</td></tr><tr><td>Komen JavaScript dan PHP -Multi Line Comment</td><td>/* */</td></tr></table>	Jenis Komen	Sintaks	Komen HTML	<!-- -->	Komen JavaScript dan PHP -Single Line Comment	//	Komen JavaScript dan PHP -Multi Line Comment	/* */	1 Betul 1 Markah	3
Jenis Komen	Sintaks										
Komen HTML	<!-- -->										
Komen JavaScript dan PHP -Single Line Comment	//										
Komen JavaScript dan PHP -Multi Line Comment	/* */										

No. Soalan	Jawapan	Kriteria	Markah										
6	<p>i. <i>Screenshot image</i></p> <p>ii. <i>Related article</i></p>	<p>1 Betul</p> <p>1 Markah</p>	2										
7	<p>(a) <i>Version control</i> <b>menyimpan dan mengenalpasti</b> (1M) perubahan yang telah dibuat, bila dan <b>apa yang diubah</b> (1M) atau dihasilkan.</p> <p>(b) Satu program yang membantu anda <b>menyimpan</b> (1M) semua kod dan setiap <b>perubahan</b> (1M) yang pernah anda lakukan</p>	<p>1 Betul</p> <p>1 Markah</p>	4										
8	<table><tr><th>Penerangan</th><th>Kaedah</th></tr><tr><td>Muat turun kod sumber dari <i>repository</i> utama ke <i>local repository</i>.</td><td>Pull</td></tr><tr><td>Mengubah kod sumber dan menghantar/ menyimpan kod sumber yang tekah diubah ke <i>repository</i>.</td><td>Commit</td></tr><tr><td>Muat naik/ <i>export</i> kod sumber dari <i>local repository</i> ke <i>reporitory</i> utama.</td><td>Push</td></tr><tr><td>Mengemaskini kod sumber dengan mendapat dengan mendapat kod sumber terbaru dari <i>repository</i>.</td><td>Update</td></tr></table>	Penerangan	Kaedah	Muat turun kod sumber dari <i>repository</i> utama ke <i>local repository</i> .	Pull	Mengubah kod sumber dan menghantar/ menyimpan kod sumber yang tekah diubah ke <i>repository</i> .	Commit	Muat naik/ <i>export</i> kod sumber dari <i>local repository</i> ke <i>reporitory</i> utama.	Push	Mengemaskini kod sumber dengan mendapat dengan mendapat kod sumber terbaru dari <i>repository</i> .	Update	<p>1 Betul</p> <p>1 Markah</p>	4
Penerangan	Kaedah												
Muat turun kod sumber dari <i>repository</i> utama ke <i>local repository</i> .	Pull												
Mengubah kod sumber dan menghantar/ menyimpan kod sumber yang tekah diubah ke <i>repository</i> .	Commit												
Muat naik/ <i>export</i> kod sumber dari <i>local repository</i> ke <i>reporitory</i> utama.	Push												
Mengemaskini kod sumber dengan mendapat dengan mendapat kod sumber terbaru dari <i>repository</i> .	Update												
JUMLAH MARKAH			23										