

BORANG INVENTORI PROJEK PELAJAR

PERKARA	MAKLUMAT INFORMATION								
Program <i>Program</i>	Diploma Pengajian Perniagaan								
Jabatan <i>Department</i>	Perdagangan								
Semester/ Tahun <i>Semester/ Year</i>	Semester 5 / Jun 2017								
Tajuk Projek <i>Project Title</i>	Faktor Kesediaan Sebagai Usahawan Digital Dalam Kalangan Pelajar Politeknik Merlimau Melaka								
Jenis Projek <i>Type of Project</i>	Inovasi / Rekabentuk / Penyelidikan								
Kategori Kluster Penyelidikan <i>Category/ research Cluster</i>	<p>Tanda “ / ” pada yang berkenaan: <i>Please tick “ / ” where applicable:</i></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">Sains tulen (<i>Pure Science</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Sains gunaan (<i>Applied Science</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Teknologi dan kejuruteraan (<i>Technology and Engineering</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Sains kesihatan dan klinikal (<i>Clinical and Health Sciences</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Sains sosial (<i>Social Sciences</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Sastera dan sastera ikhtisas (<i>Arts and Applied Arts</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Warisan alam dan budaya (<i>Natural Sciences and National Heritage</i>)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Teknologi maklumat dan komunikasi (<i>Information and Communication Technology</i>)</td></tr> </table>	Sains tulen (<i>Pure Science</i>)	Sains gunaan (<i>Applied Science</i>)	Teknologi dan kejuruteraan (<i>Technology and Engineering</i>)	Sains kesihatan dan klinikal (<i>Clinical and Health Sciences</i>)	Sains sosial (<i>Social Sciences</i>)	Sastera dan sastera ikhtisas (<i>Arts and Applied Arts</i>)	Warisan alam dan budaya (<i>Natural Sciences and National Heritage</i>)	Teknologi maklumat dan komunikasi (<i>Information and Communication Technology</i>)
Sains tulen (<i>Pure Science</i>)									
Sains gunaan (<i>Applied Science</i>)									
Teknologi dan kejuruteraan (<i>Technology and Engineering</i>)									
Sains kesihatan dan klinikal (<i>Clinical and Health Sciences</i>)									
Sains sosial (<i>Social Sciences</i>)									
Sastera dan sastera ikhtisas (<i>Arts and Applied Arts</i>)									
Warisan alam dan budaya (<i>Natural Sciences and National Heritage</i>)									
Teknologi maklumat dan komunikasi (<i>Information and Communication Technology</i>)									
Ahli Kumpulan <i>Group member</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Name: Nurul Aina Syazwani binti Zulkafli No. Identification card: 970118-10-6490 2. Name: Siti Solehah binti Ismail No. Identification card: 970517-04-5250 3. Name: Ira Syazwani binti Mohd Shes No. Identification card: 970427-14-5718 4. Name: Shamila Devi a/p Packianathan No. Identification card: 950531-01-5132 								
Penyelia <i>Supervisor</i>	Name: Nurul Esly binti Sabiran No. Identification card: 761120-01-7082								
Penyelia Bersama <i>Co-Supervisor</i>	1. Name: - No. Identification card: -								
Abstrak <i>Abstract</i>	<p>Tumpuan kajian ini adalah untuk mengkaji kesediaan sebagai usahawan digital dalam kalangan pelajar Politeknik Merlimau yang telah menjalankan perniagaan digital. Objektif kajian ini untuk mengenalpasti tahap pengetahuan dan kemahiran keusahawanan digital, faktor dorongan serta sikap keusahawanan digital dalam kalangan pelajar. Kajian ini adalah kajian tinjauan berbentuk deskriptif. Kajian ini hanya tertumpu kepada pelajar yang telah mengambil kursus DPB5063 Digital Entrepreneurship Development bagi mendapatkan pendapat dan persepsi mereka dalam kesediaan sebagai usahawan digital. Seramai 85 orang responden yang mewakili kesemua populasi terlibat dalam kajian ini bagi menjawab borang soal selidik yang telah diedarkan. Instrumen yang digunakan dalam kajian ini ialah Borang Soal Selidik Faktor Kesediaan Sebagai Usahawan Digital Dalam Kalangan Pelajar Politeknik Merlimau. Data ini dianalisis dengan menggunakan perisian SPSS</p>								

	<p><i>(Statistical Packages For Social Sciences) for Microsoft Windows Release 23.0.</i></p> <p>Dapatan kajian menunjukkan bahawa kesediaan sebagai usahawan digital dari aspek tahap pengetahuan adalah tinggi dengan skor min 4.40. Skor min kesediaan sebagai usahawan digital dari aspek kemahiran pula adalah 4.17, faktor dorongan berada pada tahap skor min yang tinggi 4.29 dan faktor sikap adalah 4.15. Secara keseluruhannya semua aspek yang diuji berada pada skor min yang tinggi.</p>
Keyword <i>Keyword</i> (max 5 word)	Kesediaan, Usahawan Digital
Objektif Projek <i>Project Objectives</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengenalpasti tahap pengetahuan dan kemahiran keusahawanan digital dalam kalangan pelajar Jabatan Perdagangan Politeknik Merlimau. 2. Mengenalpasti faktor dorongan terhadap keusahawanan digital dalam kalangan pelajar Jabatan Perdagangan Politeknik Merlimau. 3. Mengenalpasti faktor sikap terhadap keusahawanan digital dalam kalangan pelajar Jabatan Perdagangan Politeknik Merlimau.
Skop Projek <i>Project scope</i>	Skop kajian ini adalah fokus pada tiga faktor utama kesediaan keusahawanan digital dalam kalangan pelajar berdasarkan tahap pengetahuan dan kemahiran, dorongan dan sikap. Kajian ini dijalankan dalam kalangan pelajar di Jabatan Perdagangan Politeknik Merlimau yang telah mengambil kursus DPB 5063 Digital Entreprenuership Development.
IP No	Tiada
Dapatan <i>Finding</i> (500 words max)	<p>Secara keseluruhannya, hasil kajian menunjukkan pelajar Jabatan Perdagangan Politeknik Merlimau, berada pada tahap kesediaan yang tinggi untuk menjadi usahawan digital. Di peringkat politeknik kursus keusahawanan digital yang diambil oleh para pelajar Jabatan Perdagangan sedikit sebanyak telah membantu pelajar meningkatkan penerapan elemen kemahiran keusahawanan digital. Jika diterapkan lagi kursus keusahawanan digital ini pada pelajar-pelajar jabatan lain akan dapat mencapai hasrat kerajaan untuk melahirkan graduan holistik, berciri keusahawanan dan seimbang seperti yang dinyatakan di dalam lonjakan 1 PPPM(PT). Pendedahan awal terhadap kursus keusahawanan dalam diri pelajar dapat memberi pendedahan awal kepada pelajar tentang keusahawanan digital. Tempoh 6 bulan sangat singkat untuk pelajar mengukuhkan pengetahuan dan kemahiran yang sedia ada untuk mengendalikan perniagaan mereka. Dapatan dari kajian ini menunjukkan bahawa secara keseluruhanya keempat-empat pernyataan masalah yang dikaji telah mendapat tindak balas yang positif dari semua responden. Keadaan ini secara tidak langsung menunjukkan bahawa faktor kesediaan kesusahawanan digital telah berjaya melahirkan usahawan digital yang berpengetahuan dan berkemahiran tinggi untuk meneruskan kerjaya di peringkat seterusnya. Masalah ini boleh di bendung oleh pensyarah dengan mengenalpasti sama ada pelajar meneruskan perniagaan atau tidak. Oleh demikian, pensyarah boleh membuat satu kajian rawak ke atas pelajar yang tidak meneruskan perniagaan untuk membantu dari segi memberi pendapat atau dorongan untuk meningkatkan semangat atau minat mereka dalam bidang keusahawanan dan sedikit sebanyak dapat memberi kesedaran kepada diri pelajar untuk meneruskan perniagaan. Tiada modal bukanlah punca untuk tidak meneruskan perniagaan. Pensyarah haruslah mendedahkan kepada pelajar tentang jenis bantuan dan kemudahan yang disediakan, anataranya Dana Usahawan Muda (YEF) adalah sebuah dana khas yang diwujudkan oleh kerajaan khusus untuk golongan belia sebagai salah satu strategi berterusan untuk membudayakan dan</p>

	membentuk usahawan	
Cadangan untuk kerja-kerja akan datang <i>Suggestion for future work (500words)</i>	<p>Setelah menganalisis dapatan kajian dan hasil daripada dapatan kajian tersebut, maka terdapat beberapa cadangan yang boleh dikemukakan dengan harapan dapat membantu mengatasi masalah yang timbul dan mengemukakan beberapa saranan atau pendapat yang boleh digunakan oleh pengkaji yang lain atau pengkaji yang ingin meneruskan kajian akan datang. Berdasarkan daripada dapatan tersebut, didapati bahawa tahap pengetahuan, kemahiran, faktor dorongan, faktor sikap berada pada tahap tinggi. Oleh itu, berikut merupakan beberapa cadangan yang boleh diikuti oleh pihak-pihak lain.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kajian lanjutan mengenai impak kursus kepada minat pelajar terhadap keusahawanan digital dalam kalangan pelajar Politeknik Merlimau. 2. Kajian lanjutan bagi mendapatkan cadangan dan pandangan dari responden yang bukan hanya dikalangan pelajar malah pensyarah dan kakitangan lain dalam keusahawanan digital. 3. Kajian lanjutan ke atas sampel yang lebih besar dan melibatkan pelajar dari Politeknik lain yang mengambil keusahawanan digital. Melalui persampelan ini pengkaji boleh membuat perbandingan tahap kompetensi di antara Politeknik lain. 	
Gambar berkaitan projek <i>Picture related to project (700kb)</i>	<i>Figure 1</i>	<i>Figure 2</i>
Rating/Level	Jabatan/ Politeknik/ Kebangsaan/ Antarabangsa <i>Departments / Institutes / National / International</i>	

* Borang ini perlu diisi oleh pelajar dan dihantar kepada penyelia/ penyelaras projek dalam bentuk hardcopy dan softcopy (borang LAMPIRAN J dan gambar hasil projek dalam format jpeg/bitmap) bersama laporan akhir dan hasil pro