



### BORANG INVENTORI PROJEK PELAJAR

<b>PERKARA</b>	<b>MAKLUMAT INFORMATION</b>
Program <i>Program</i>	DAT
Jabatan <i>Department</i>	PERDAGANGAN
Semester/ Tahun <i>Semester/ Year</i>	LIMA
Tajuk Projek <i>Project Title</i>	TAHAP KEBERKESANAN CIDOS DALAM KALANGAN PELAJAR SEMESTER 5 POLITEKNIK MERLIMAU, MELAKA
Jenis Projek <i>Type of Project</i>	PENYELIDIKAN
Kategori Kluster Penyelidikan <i>Category/ research Cluster</i>	SAINS SOSIAL
Ahli Kumpulan <i>Group member</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. AHMAD HAMIDUDDIN BIN HAMEE 991229-01-5201</li> <li>2. ZAINAB BINTI ABDUL MOBIN 990107-01-7036</li> <li>3. NUR AINAA SHAHIRA BINTI SHAHARUDIN 990217-04-5492</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>
Penyelia <i>Supervisor</i>	NURFAZILAH BINTI KAMARUDIN 830915-04-5104
Penyelia Bersama <i>Co-Supervisor</i>	
Abstrak <i>Abstract</i>	<p>Kajian deskriptif ini bertujuan untuk meninjau tahap keberkesanan pelajar semester 5 terhadap penggunaan e-pembelajaran iaitu Curriculum Information Document Online System (CIDOS) dari aspek kemahiran ICT, aspek kaedah pembelajaran dan aspek motivasi kendiri di Politeknik Merlimau, Melaka. Kajian ini dijalankan adalah berbentuk kajian kuantitatif di mana soal selidik diedarkan kepada pelajar semester 5 yang berdaftar pada sesi Jun 2019 bagi 15 kursus mewakili setiap jabatan iaitu Jabatan Pelancongan &amp; Hospitaliti, Jabatan Perdagangan, Jabatan Kejuruteraan Awam, Jabatan Kejuruteraan Mekanikal dan Jabatan Kejuruteraan Elektrik. Pembinaan instrumen soal selidik adalah berdasarkan kajian-kajian terdahulu. Populasi kajian ini adalah seramai 1,051</p>

	orang pelajar dan sampel yang diambil adalah seramai 285 orang pelajar secara sistematis. Data dianalisis menggunakan Statistical Packages for Social Sciences (SPSS versi 25.0). Statistik deskriptif analisis iaitu min digunakan untuk menjawab objektif kajian berkenaan dengan tahap keberkesanan CIDOS dari aspek kemahiran ICT, kaedah pembelajaran dan motivasi kendiri. Dapatkan kajian menunjukkan tahap keberkesanan CIDOS terhadap pelajar semester 5 di Politeknik Merlimau, Melaka dari aspek kemahiran ICT berada pada tahap yang tinggi pada min 4.19, tahap keberkesanan CIDOS dari aspek kaedah pembelajaran berada pada tahap yang tinggi pada min 4.03 manakala dari aspek motivasi kendiri berada pada tahap yang tinggi pada min 3.99. Kesimpulannya, kajian dapat dirumuskan bahawa pelajar bersedia menerima pengajaran dan pembelajaran menerusi e-pembelajaran iaitu CIDOS dan jelas sekali menunjukkan CIDOS sesuai digunakan bagi pembelajaran atas talian di Politeknik Merlimau, Melaka.
Keyword <i>Keyword</i> (max 5 word)	CIDOS, aspek kemahiran ICT, aspek kaedah pembelajaran, aspek motivasi kendiri
Objektif Projek <i>Project Objectives</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengenalpasti keberkesanan CIDOS dari aspek kemahiran ICT dalam kalangan pelajar Politeknik Merlimau Melaka.</li> <li>2. Mengenalpasti Keberkesanan CIDOS dari aspek kaedah pembelajaran dalam kalangan pelajar Politeknik merlimau Melaka.</li> <li>3. Mengenalpasti keberkesanan CIDOS dari aspek motivasi kendiri dalam kalangan pelajar Politeknik Merlimau Melaka.</li> </ol>
Skop Projek <i>Project scope</i>	Skop kajian ini berkaitan tentang tahap keberkesanan CIDOS dalam kalangan pelajar semester 5 Politeknik Merlimau, Melaka

IP No	
Dapatan <i>Finding</i> (500 words max)	Hasil kajian mendapati tahap keberkesanan CIDOS dari aspek kemahiran ICT, kaedah pembelajaran dan motivasi kendiri mencatatkan purata min yang tinggi. Ini menunjukkan pelajar semester 5 di Politeknik Merlimau, Melaka menerima e-pembelajaran iaitu CIDOS sebagai medium pembelajaran di politeknik.
Cadangan untuk kerja-kerja akan datang <i>Suggestion for future work</i> (500words)	Cadangan kajian pada masa akan datang adalah dengan mempelbagaikan kaedah pengumpulan data bagi memastikan data yang diperoleh lebih tepat serta menggunakan sampel yang lebih besar dan melibatkan pelajar dari pelbagai institusi. Melalui persampelan yang lebih besar ini, pengkaji boleh membuat perbandingan tahap keberkesanan CIDOS dalam kalangan pelajar di beberapa institusi lain.
Gambar berkaitan projek  <i>Picture related to project (700kb)</i>	
Rating/Level	JABATAN

\*\*

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 projek.

