



BORANG INVENTORI PROJEK PELAJAR

PERKARA	MAKLUMAT <i>INFORMATION</i>
Program <i>Program</i>	DKM
Jabatan <i>Department</i>	KEJURUTERAAN MEKANIKAL
Semester/ Tahun <i>Semester/ Year</i>	LIMA
Tajuk Projek <i>Project Title</i>	Kabinet Fail Automatik
Jenis Projek <i>Type of Project</i>	REKABENTUK
Kategori Kluster Penyelidikan <i>Category/ research Cluster</i>	TEKNOLOGI DAN KEJURUTERAAN
Ahli Kumpulan <i>Group member</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mohammad Haziq Bin Hasnizam 990613145081 2. Amar Sukri Bin Shamsuddin 990620045345 3. Nur Natasya Hanie Binti Azhar 991217106544 4. 5.
Penyelia <i>Supervisor</i>	Skh Muhammad Bin Skh Abd Rahim. 840507045083
Penyelia Bersama <i>Co-Supervisor</i>	
Abstrak <i>Abstract</i>	'Kabinet Fail Automatik' merupakan satu projek yang dilaksanakan bertujuan untuk membantu pengguna pejabat dan para pensyarah untuk memudahkan proses pencarian fail di pejabat. Masalah yang dikenalpasti ialah para pengguna pejabat mengambil masa untuk mencari fail yang tidak keadaan teratur. Selain itu, produk yang sedia ada kurang efektif untuk proses mencari fail dan juga boleh menyebabkan kerosakan fail. Dengan adanya penampaikan projek ini serba sedikit dapat mengurangkan masalah kehilangan dan kerosakan fail. Selain itu, dapat memudahkan para pengguna pejabat untuk mencari fail dengan cepat dan mudah. Oleh hal demikian, secara tidak langsung dengan adanya 'Kabinet Fail Automatik' ini dapat meningkatkan mutu seseorang pekerja dan dapat menyimpan

	dokumen penting pada projek ini.
Keyword <i>Keyword</i> (max 5 word)	Kabinet fail automatik
Objektif Projek <i>Project Objectives</i>	<ul style="list-style-type: none"> -Meminimakan ruangan penyimpanan fail -Mengenalpasti ketidakhadiran fail yang ada dalam kabinet fail tersebut
Skop Projek <i>Project scope</i>	Menyimpan fail-fail penting yang digunakan oleh pensyarah bagi meminimakan kehilangan fail.

IP No	
Dapatan <i>Finding</i> (500 words max)	<ul style="list-style-type: none"> -Menjimatkan masa pencarian fail. -Menjimatkan ruang - Mengetahui ketidakhadiran fail tersebut
Cadangan untuk kerja-kerja akan datang <i>Suggestion for future work</i> (500words)	Mengharapkan produk ini dapat dipasarkan di luar dan dapat membantu pensyarah mahupun pengguna yang menggunakan produk ini.
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.

