

Speedway Plus Circuit, KM8, Kawasan Rehat & Rawat Lebuhraya Selatan Hubungan Tengah (ELITE), Subang Jaya dikhususnya kepada pelajar kejuruteraan daripada Institut Pengajian Tinggi (IPT) seluruh Malaysia untuk meraih penggunaan bahan api secara efisien.

Hadir merasmikan pertandingan itu ialah Ketua Pegawai Eksekutif PERODUA, Y. Bhg. Datuk Syed Abdul Hafiz Syed Abu Bakar yang juga Ahli Lembaga Pengarah UMP dan Pengarah Urusan Perusahaan Otomobil Kedua Sdn. Bhd (Unit Penyelidikan & Pembangunan), Ooki.

Pertandingan yang dianjurkan oleh PERODUA ini bertujuan untuk memberi pendedahan kepada para peserta dalam pembangunan kenderaan khususnya dalam aspek pengurangan berat keseluruhan kenderaan (weight reduction), prestasi enjin serta aerodinamik kenderaan bagi setiap kenderaan untuk dimodifikasi mengikut kreativiti para peserta.

Antara universiti yang mengambil bahagian ialah Universiti Islam Antarabangsa Malaysia (UIAM), Universiti Malaya (UM), Universiti Industri Selangor (UNISEL), Universiti Teknologi MARA (UiTM), Universiti Teknologi Malaysia (UTM) dan Universiti Tun Hussein Onn Malaysia (UTHM)



## UMP tingkat kesedaran Sumber Terbuka (*Open Source*)

Universiti Malaysia Pahang (UMP) menyahut saranan kerajaan untuk menggunakan perisian terbuka sebagai langkah bagi menyuburkan lagi industri teknologi maklumat dan komunikasi (ICT) tempatan serta merancakkan lagi budaya mencipta di negara ini.

Justeru, penganjuran program Kesedaran Sumber Terbuka (*Open Source*) oleh Pusat Teknologi Maklumat & Komunikasi (PTMK) dengan kerjasama Pusat Islam & Pembangunan Insan (PIPI), UMP pada 27 Jun 2009 lalu bertempat di Dewan Kuliah Utama 1, Blok W, UMP telah berjaya meningkatkan kesedaran kepada lebih 200 staf UMP.

Pelan Induk Perisian Sumber Terbuka (OSS) Sektor Awam telah dilancarkan pada 16 Julai 2004 lalu bagi menggalakkan dan memperluaskan lagi penggunaan OSS di sektor awam.

“Kini rangka kerja (*framework*) sumber terbuka menjadi rujukan bagi semua sektor yang ingin memulakan program sumber terbuka sambil merujuk perbandingan antara perisian sumber terbuka dengan perisian berlesen,” kata Timbalan Pengarah Bahagian Dasar & Perancangan ICT, Seksyen Open Source & Open Standard Sektor Awam, Unit Permodenan Tadbiran & Perancangan Pengurusan Malaysia (MAMPU), Tan King Ing.

Menurut beliau, bagi memastikan sokongan teknikal, Pusat Perisian Sumber Terbuka (OSCC) telah dipertanggungjawabkan untuk membantu pihak MAMPU dalam menyelesaikan isu-isu komuniti serta memberi latihan-latihan yang berkaitan sumber terbuka.

“OSCC berfungsi sebagai penyelaras bagi program latihan dan pensijilan OSS sektor awam, menjalankan kegiatan penyelidikan dan pembangunan dengan kerjasama pusat pengajian.

“Pelaksanaan Fasa I selama dua tahun telah berakhir dengan jayanya dan Fasa II *Accelerated Adoption* dimulakan sejak Februari 2007 dengan matlamat untuk mempergiatkan lagi pelaksanaan OSS di seluruh sektor awam di Malaysia,” katanya.

Manakala menurut Pengarah ICT Majlis Bandar Raya Melaka Bersejarah (MBMB), Haji Mohsin Sarip, belanjawan dapat dikurangkan melalui penggunaan perisian sumber terbuka kerana tiada kos yang perlu dibayar secara tahunan kepada pihak tertentu atau dengan kata mudah tiada keterikatan terhadap bayaran lesen.

“Malah MBMB berjaya menghasilkan perisian sendiri berdasarkan produk Linux dan kini 99.99% warga MBMB menggunakan *Open Office* sebagai perisian automasi pejabat berasaskan sumber terbuka,” katanya ketika berkongsi pengalaman mengenai strategi, kejayaan dan pelaksanaan sumber terbuka di MBMB sejak tahun 2003.

Menurut Pengarah PTKM pula, Profesor Dr. Abdullah Embong, Jawatankuasa OSS yang ditubuhkan di UMP telah merancang beberapa aktiviti antaranya Tazkirah Mingguan, latihan penggunaan *Open Office*, bengkel pengenalan OS Portal, Seminar OSS dan sebagainya sepanjang tahun ini.

“Pada masa ini, terdapat sesetengah aplikasi seperti dalam Portal telah menggunakan perisian OSS (Joomla) dan kita mensasarkan penggunaan secara keseluruhannya pada masa akan datang,” katanya.