

KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 14 OKTOBER 2013 (ISNIN)

Bil	Tajuk	Akhbar
1.	EIMA 2013 tawar hadiah RM40,000	Utusan Malaysia
2.	Society urged to use local products	Bernamea
3.	Galak guna produk keluaran tempatan	My Metro
4.	Use local robot produced goods	The Borneo Post
5.	Bank need to be more lenient	The Malay Mail
6.	Charting Upko's future direction	The Star
7.	SK ST Francis juara NSC 2013 kali ketiga	Berita Harian
8.	Fungsi satelit dalam kehidupan	Utusan Malaysia
9.	1001 innovation and inventions	New Straits Times

KERATAN AKHBAR
UTUSAN MALAYSIA (MEGA) : MUKA SURAT 20
TARIKH : 14 OKTOBER 2013 (ISNIN)

EIMA 2013 tawar hadiah RM40,000

GANJARAN yang meningkat kepada RM40,000 adalah tarikan utama perlumbaan Inovasi Pendidikan Sukan Motor dan Automotif (EIMA) edisi kelima, 2013.

Saingan tahun ini membabitkan dua pusingan di dua litar membabitkan 60 jentera dari 48 institusi pengajian tinggi (IPT).

Satu kategori baharu juga bakal mewarnai dan menyuntik lebih kemeriahan untuk edisi kali ini.

Pada tahun lalu hanya kategori SS130cc dipertandingkan. Kali ini muncul satu saingan baharu iaitu TS250cc dan saingan diperluas ke Litar Maktab Teknik Polis Diraja Malaysia, Bakri, Muar, Johor selain gelanggang tradisi, Litar Pulau Datuk Sagor, Kampung Gajah, Teluk Intan, Perak.

Pusingan pertama EIMA 2013 yang akan diadakan dari 29 November hingga 1 Disember di Kampung Gajah dan pusingan kedua, 27 hingga 29 Disember.

Sesi pembentangan reka bentuk jentera lumba oleh setiap pasukan ditetapkan pada 16 hingga 17 November ini di Universiti Teknologi Malaysia (UTM), Kuala Lumpur.

Majlis pelancaran EIMA 2013 telah disempurnakan, Timbalan Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, **Datuk Dr. Abu Bakar Mohamad Diah** di Kampus

UTM di sini dengan turut dihadiri Dekan Institut Teknologi Antarabangsa Malaysia-Jepun (MIJT), Prof. Megat Johari Megat Mohd. Noor di Kuala Lumpur baru-baru ini.

Abu Bakar berkata, EIMA mampu menjadi medan penggalak kreativiti, inovasi dan ilmu pengetahuan penuntut IPT dalam sukan bermotor selain melatih mereka memupuk semangat sepadan dan bekerjasama, berdaya saing, menimba pendedahan pengurusan sukan serta mencegah gejala buruk sosial golongan belia.

"Cabarannya turut akan mencungkil dan mengasah bakat baharu tempatan dan kementerian amat mengalu-alukan kehadiran mereka ke arah menyumbangkan pembangunan negara," katanya pada sidang akhbar selepas pelancaran EIMA 2013 baru-baru ini.

EIMA 2013 mendapat penajaan utama dari DreamEDGE Sdn. Bhd. manakala pengeluar kenderaan Jepun, Honda menyumbangkan lapan buah motosikal yang enjinnya bakal digunakan pasukan seperti UTM Kuala Lumpur, Universiti Malaysia Pahang, Universiti Taylor's, Politeknik Ungku Omar Ipoh, Politeknik Kota Bharu dan Johor Bahru, GiatMara Seputeh Kuala Lumpur dan Institut Kemahiran Belia Negara Dusun Tua.



ABU Bakar Mohamad Diah (dua dari kanan) menerima cenderamata penghargaan daripada **Megat Johari Megat Mohd. Noor** pada sidang akhbar pelancaran EIMA 2013 di UTM, Kuala Lumpur.

Pengarah Perlumbaan, **Hairul Lail Ismail** memberitahu, sebanyak RM22,600 ditawarkan sebagai hadiah wang tunai bagi kategori TS250 dengan juara keseluruhannya bakal merangkul RM6,000, piala pusingan dan sijil penyertaan manakala RM4,000 untuk pemenang SS130 daripada sejumlah RM15,000.

Juara setiap pusingan pula beroleh

RM1,600 dan RM1,200 bagi kategori masing-masing.

Sebarang keterangan lanjut mengenai EIMA 2013 boleh diperoleh menerusi laman sesawang www.eimrace.com atau dengan menghubungi **Hairul Lail**, 013-6290410 atau e-mel, hairullail@gmail.com dan **Norazam Kamisan**, 012-3158465 atau e-mel, norazam@dreamedge.jp.

**KERATAN AKHBAR
BERNAMA
TARIKH : 14 OKTOBER 2013 (ISNIN)**



Society Urged To Use Local Products

KUALA LUMPUR, Oct 13 (Bernama) -- Members of the society are urged to use local products, particularly those from medical research and robotics technology in order to help the government achieve a developed nation status.

Deputy Science, Technology and Innovation Minister Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah said to become a developed nation by 2020, the society cannot be copying the style and progress of other developed countries.

"We have to accept local products, 'implement' the usage of these products and God willing this will help make our country prosperous in the future," he told reporters at the closing ceremony of the Southeast Asia Combat Robot Competition 2013, at the National Science Centre, here, Sunday.

Abu Bakar said local products are not so marketable because people are under the perception that foreign goods are of higher quality even if local products proved to be better.

Our society finds it difficult to accept local products generated by new technologies and only hold robots produced goods from abroad in high esteem.

"But today through the Southeast Asia Combat Robot Competition, our students have demonstrated that they have the skills to build a robot for a competition and to emerge champion at the same time," he said.

In the competition, two groups of students - the DCEN and CON-Q - from the Faculty of Engineering Technology, Universiti Malaysia Perlis (UniMAP) clinched the first and second place respectively to take home RM20,000 and RM15,000 each.

The robot created by CON-Q ranked first for the 'best engineering design' category followed by Soutska College of Management and Technology, Vientiane, Laos, and the third place went to the Kepala Batas Industrial Training Institute, Penang.

The Southeast Asia Combat Robot Competition was first organised by the Ministry of Science, Technology and Innovation in collaboration with Myrobotz Enterprise which saw 72 local teams and four teams from Laos and Singapore participating.

-- BERNAMA

KERATAN AKHBAR
MY METRO
TARIKH : 14 OKTOBER 2013 (ISNIN)



Galak guna produk keluaran tempatan

Kuala Lumpur: Masyarakat disaran mengguna pakai produk keluaran tempatan khususnya hasil penyelidikan bidang sains seperti perubatan dan teknologi robotik dalam membantu kerajaan mencapai status negara maju.

Timbalan Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah berkata, untuk menjadi negara maju pada 2020, masyarakat tidak boleh meniru dan menerima gaya serta kemajuan negara maju lain.

"Jadi kita kena terima produk tempatan, melaksanakan produk itu dan mengguna pakainya. Insya-Allah ini membantu menjadikan negara bertambah maju pada masa depan," katanya selepas merasmikan majlis penutup pertandingan Southeast Asia Combat Robot, di Pusat Sains Negara di sini, semalam.

Pertandingan dianjurkan Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi dengan kerjasama Myrobotz Enterprise, di sini, semalam.

Abu Bakar berkata, masyarakat kurang memberi sambutan terhadap produk keluaran tempatan berikutan persepsi barangan luar lebih bermutu.

"Apabila ada teknologi baru (produk tempatan) masyarakat sukar menerimanya dan bangga dengan robot luar negara.

"Tetapi hari ini melalui pertandingan Southeast Asia Combat Robot, terbukti pelajar kita mampu menunjukkan kemahiran membina robot sehingga menjadi juara," katanya

