

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN  
TARIKH: 15 OGOS 2014 (JUMAAT)**

<b>Bil</b>	<b>Tajuk</b>	<b>Akhbar</b>
1.	MOSTI Gesa IKS Teroka Pasaran Global Menerusi E-dagang	BERNAMA
2.	MOSTI cadang siar saluran TV Sains	Berita Harian
3.	MOSTI Lepasi Sasaran Pengkomersilan R&D Tahun Ini	BERNAMA
4.	Malaysia Bakal Lancar Saluran TV Sains	BERNAMA
5.	Pesakit buah pinggang dapat perhatian pemimpin	Harian Metro
6.	Water shortage puts private projects in jeopardy	The Malay Mail
7.	Amaran Angin Kencang,Laut Bergelora 72 Jam Akan Datang	BERNAMA
8.	Teraju bantu pemenang Superb	Utusan Malaysia
9.	Asean logistics show comes to town in Sptember	The Malay Mail



## Mosti Gesa IKS Teroka Pasaran Global Menerusi E-dagang

KUALA LUMPUR, 14 Ogos (Bernama) -- Komuniti perniagaan Malaysia terutama industri kecil dan sederhana (IKS) digesa menembusi pasaran global menerusi e-dagang bagi mempertingkatkan aliran perolehan.

[Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi \(Mosti\) Datuk Dr Ewon Ebin](#) berkata IKS meliputi 97 peratus daripada sektor perniagaan di Malaysia.

"Bagaimanapun kira-kira 70 peratus daripada mereka tidak mempunyai laman sesawang yang memaparkan maklumat syarikat," katanya semasa berucap dalam Persidangan E-Dagang 2014, di sini Khamis.

Katanya jika diwujudkan perkhidmatan dalam talian, usahawan dapat menarik lebih banyak pelanggan sekali gus meningkatkan sumbangan IKS dalam Keluaran Dalam Negara Kasar (KDNK).

"IKS hanya menyumbang 33 peratus kepada KDNK dan kita boleh meningkatkan pertumbuhan KDNK menerusi IKS dengan membantu mereka mengembangkan potensi masing-masing," katanya.

Menurut Ewon pada tahun lepas, pasaran e-dagang Malaysia bernilai RM3.65 bilion dengan RM1.82 bilion disumbang oleh perdagangan menerusi peranti mudah alih.

"Untuk tahun ini kita masih meneliti nilai sasaran. Saya harap kita boleh meningkatkan angka itu," katanya.

Beliau berkata kementeriannya juga menganjurkan program pengkomersialan yang menyediakan bantuan dalam penyelidikan, pembangunan dan pengkomersialan produk e-dagang.

"Di bawah program ini, Mosti menghasilkan 58 produk e-dagang menerusi program penyelidikan dan pembangunan yang dilaksana kementerian bagi mencapai sasaran 60 produk e-dagang menjelang hujung tahun ini," katanya.

Beliau berkata Malaysia mencatatkan penggunaan Internet harian tertinggi dalam kalangan negara Asean yang mencipta peluang pasaran untuk komuniti perniagaan.

-- BERNAMA

# MOSTI cadang siar saluran TV Sains

» Rancangan dokumentari galak pelajar meminati bidang sains

Oleh Mohd Zaky Zainuddin  
zaky@bh.com.my

► Kuala Lumpur

**K**ementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (MOSTI) bercadang memperkenalkan saluran televisyen Sains berbentuk dokumentari yang disiarkan secara percuma kepada rakyat Malaysia tidak lama lagi.

Timbalan Menterinya, Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah, berkata siaran yang akan diterbitkan oleh syarikat produksi tempatan itu bakal bersiaran selama 12 jam setiap hari.

Katanya, pengenalan saluran terbaharu itu adalah usa-

ha MOSTI untuk menggalakkan rakyat Malaysia, terutama pelajar meminati Sains.

"MOSTI menjangkakan untuk mengadakan prapelancongan saluran Sains ini pada November depan selepas membentangkan kepada kerajaan berhubung cadangan itu," katanya pada taklimat media sempena Hari Penyelesaian Autodesk 2014 di sini, semalam.

Yang hadir sama, Pengarah Urusan Autodesk ASEAN, V R Srivatsan; Timbalan Pengurus Besar Mekanikal dan Elektrikal Ahmad Zaki Resources Bhd (AZRB), Azrul Azmadi Mokhtar dan Ketua Rekaan Kejuruteraan SIRIM Bhd, Victor Devadass.

## Rancangan menarik

Mengulas lanjut, Abu Bakar berkata, antara dokumentari yang akan disiarkan menerusi saluran baharu itu ialah kandungan inovasi, saintis masa depan, pencapaian sains di Malaysia dan pencapaian dalam teknologi perubatan serta herba.

Katanya, MOSTI bercadang untuk mewujudkan saluran Sains secara dwibahasa dalam usaha meningkatkan kefahaman penonton mengenai setiap kandungan yang disiarkan itu.

Beliau berkata, perincian seperti pemilihan stesen televisyen belum dimuktamadkan, tetapi majoriti kandungan adalah terbitan tempatan.

## Jalin kerjasama

"MOSTI berkemungkinan akan bekerjasama dengan Pertubuhan Berita Nasional Malaysia (BERNAMA) bagi merealisasikan penyiaran saluran Sains ini," katanya.

Sementara itu, Abu Bakar berkata, MOSTI juga merancang untuk membangunkan pusat pengkomersialan bernilai RM250 juta di Taman Teknologi Malaysia, di Bukit Jalil.

"Kami merancang untuk menempatkan semua produk itu di bawah satu bumbung bagi mempamerkan kreativiti Malaysia kepada dunia," katanya.



“ MOSTI bercadang untuk mewujudkan saluran Sains secara dwibahasa dalam usaha meningkatkan kefahaman penonton mengenai setiap kandungan yang disiarkan itu”

Abu Bakar Mohamad Diah,  
Timbalan Menteri Sains,  
Teknologi dan Inovasi

BERITA ONLINE  
BERNAMA.COM  
TARIKH: 15 OGOS 2014 (JUMAAT)



## MOSTI Lepasi Sasaran Pengkomersilan R&D Tahun Ini

KUALA LUMPUR, 14 Ogos (Bernama) -- [Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi \(MOSTI\)](#) ke arah melepasi sasaran pengkomersilannya sekurang-kurangnya 60 projek penyelidikan dan pembangunan (R&D) tempatan pada tahun ini.

Kementerian telah membantu mengkomersilkan 58 projek setakat ini tahun ini, kata [Timbalan Menteri Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah](#).

"Projek-projek ini merangkumi semua sektor, daripada bioperubatan, perubatan, teknologi, industri hingga elektronik," katanya kepada pemberita selepas menghadiri persidangan Autodesk Solutions Day di sini Khamis.

Kementerian telah menetapkan sasaran untuk mengkomersilkan 60 projek R&D setiap tahun mulai tahun ini, menjadikan bilangannya kepada 360 menjelang 2020.

Setakat ini, syarikat-syarikat Malaysia hanya mengkomersilkan antara lapan hingga 10 peratus daripada R&D mereka, berbanding kadar negara-negara maju sebanyak 15 peratus, kata Abu Bakar.

MOSTI memperuntukkan RM750 juta dana bagi inisiatif pengkomersilan pada tahun ini.

-- BERNAMA

