

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN  
TARIKH: 12 FEBRUARI 2016 (JUMAAT)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1	CSM terima 10,000 laporan ancam keselamatan setahun	Berita Harian
2	10,000 kes jenayah siber dicatatkan setiap tahun	Utusan Malaysia
3	About 10,000 cyber crime cases reported each year – CyberSecurity Malaysia	Bernama.com
4	10,000 cyber crime cases a year	The Sun
5	Graduan jadi pencipta, pengeluar produk seni	Berita Harian
6	Heavy rains in the south, warm up north until April	The Star

# CSM terima 10,000 laporan ancam keselamatan setahun

**Kuala Lumpur:** CyberSecurity Malaysia (CSM) menerima purata 10,000 laporan setahun berkaitan insiden keselamatan siber sejak lima tahun lalu, termasuk penipuan, perisian perosak, cubaan menceroboh sistem dan buli siber.

Ketua Pegawai Eksekutifnya, Dr Amirudin Abdul Wahab, berkata perkembangan itu membimbangkan kerana ia menunjukkan jenayah siber semakin meningkat dan semua pihak terdedah kepada ancaman itu berikutan kebergantungan tinggi terhadap teknologi komunikasi dan maklumat (ICT) dalam pelbagai urusan.

"Jadi, orang ramai perlu lebih berhati-hati dalam urusan membabitkan penggunaan ICT, segera laporkan insiden ancaman siber kepada CSM kerana jika bukti jenayah siber

dihapuskan, ia akan menyulitkan proses siasatan. Laporan boleh dibuat menerusi cyber999@cybersecurity.my atau talian 1-300-882-999.

#### Kes disiasat

"Kes dilapor menerusi talian siber akan disiasat sebelum bukti diserahkan kepada pihak berkuasa berkaitan untuk tinjakan, termasuk pendakwaan mengikut Akta Hasutan bagi kes fitnah siber. Ancaman atau insiden keselamatan siber perlu dilaporkan segera kerana bukti jenayah siber mudah dihapuskan," katanya.

Beliau berkata demikian selepas majlis menandatangani memorandum perjanjian bagi mengukuhkan usaha membanteras ancaman siber dengan membangunkan teknologi analisis data raya bagi ak-



Amirudin Abdul Wahab

tiviti forensik digital dalam jumlah data yang besar di antara Universiti Teknologi Malaysia (UTM) dan CSM, di sini semalam.

Mengulas gesaan supaya kerajaan segera meminda akta bagi menyekat kegiatan buli

siber seperti dilaporkan BH, beliau berkata, buli atau fitnah siber disifatkan ancaman kategori kandungan yang didorong niat jahat pelaku untuk memalu atau menjatuhkan maruah mangsa.

Katanya, lebih 60,000 kes dilaporkan setakat ini menerusi talian siber Cyber999 yang diwujudkan sejak tahun 1997 dengan kes paling tinggi membabitkan penipuan, perisian perosak dan pencerobohan sistem.

"CSM turut membukukan kisah benar kes dilaporkan menerusi penerbitan berjudul Cyber999 sebagai panduan bagi mengelak lebih ramai tertipu dengan taktik licik penjenayah siber. Kerjasama dengan pelbagai pihak, termasuk sektor perbankan dan universiti, termasuk UTM turut dijalankan," katanya.

**KERATAN AKHBAR**  
**UTUSAN MALAYSIA (DALAM NEGERI) : MUKA SURAT 21**  
**TARIKH : 12 FEBRUARI 2016 (JUMAAT)**

# 10,000 kes jenayah siber dicatatkan setiap tahun

**KUALA LUMPUR 11 Feb.** - Kadar jenayah siber kini berada pada tahap membimbangkan apabila sebanyak 10,000 kes dilaporkan berlaku setiap tahun di negara ini dengan nilai kerugian pada tahun lepas sahaja mencecah RM2.7 juta antaranya melibatkan kes penipuan dalam talian dan pencerobohan sistem komputer.

Ketua Pegawai Eksekutif Cyber-Security Malaysia (CSM), Dr. Amirudin Abdul Wahab walaupun berkata, jumlah kerugian pada tahun lepas itu menunjukkan penurunan berbanding tahun 2014 dengan catatan kerugian sebanyak RM3.5 juta.

Katanya, penurunan itu adalah hasil kerja keras pihaknya yang membangunkan pelbagai sistem dan kaedah bagi mengatasi masalah itu.

"Sejak penubuhan CSM pada tahun 1997, kita telah mengendalikan sebanyak 60,000 kes membabitkan kerugian sebanyak RM45 juta. Ini satu jumlah yang sangat besar disebabkan kepesatan teknologi maklumat.

Oleh sebab itu kami mempunyai hubungan yang rapat dengan semua agensi keselamatan dan penguatkuasaan seperti Polis Diraja Malaysia (PDRM) dan Suruhanjaya Pencegahan Rasuah Malaysia

(SPRM) supaya kita dapat serahkan semua data dan bukti untuk proses pendakwaan," katanya.

Beliau berkata demikian ketika menghadiri majlis memeterai memorandum perjanjian (MoA) antara Universiti Teknologi Malaysia (UTM) dan CSM di sini hari ini.

Perjanjian itu merupakan jalinan kerjasama kedua belah pihak dengan peruntukan RM2.28 juta untuk pembangunan teknologi analisis data dan analisis forensik bagi mengurangkan ancaman keselamatan siber di negara ini.

Yang turut hadir Naib Canselor UTM, Prof. Datuk Ir. Dr. Wahid Omar.

**BERITA ONLINE  
BERNAMA.COM**  
**TARIKH: 12 FEBRUARI 2016 (JUMAAT)**



## **About 10,000 Cyber Crime Cases Reported Each Year - CyberSecurity Malaysia**

KUALA LUMPUR, Feb 11 (Bernama) -- The number of cyber crimes in the country has increased, with an average of 10,000 cases reported each year, said Chief Executive Officer of CyberSecurity Malaysia (CSM) Dr Amirudin Abdul Wahab.

He said these included various types of cyber crimes, with the highest incidences involving online scams and the rest involving hacking information systems of organisations.

"There is a global trend which show that the total amount of loses through cyber crimes could exceed traditional crimes," he said after representing CSM in signing a memorandum of agreement with Universiti Teknologi Malaysia (UTM) for a collaboration in the field of Integrated Cyber Evidence here Thursday.

UTM was represented by its vice-chancellor Prof Datuk Dr Wahid Omar.

Amirudin said 420 cyber crime cases were solved last year through CSM's digital forensics expert services.

He said the CSM's role in a case was to gather all important data.

On the agreement with UTM, Amirudin said CSM would work with UTM's Advance Informatics School (AIS) which specialised in research and development of cyber technology and digital forensics.

Meanwhile, Wahid said the joint-venture with CSM would also develop data highway analysis technology and expertise in existing cyber infrastructure.

"CSM will also sponsor RM2.28 million for project development and training by building a satellite laboratory at UTM's Kuala Lumpur campus for the purpose of Big Data and Digital Forensics," he said.

Wahid added that AIS would also provide data highway training and collaborate to produce about seven doctorate graduates for the industry.

In a related development, he said the UTM's Kuala Lumpur campus would implement an open campus concept.

"We will open the KL campus to any intellectual development including allowing the use of physical facilities and laboratory construction on UTM land," he said.

**KERATAN AKHBAR  
THE SUN (NEWS WITHOUT BORDERS) : MUKA SURAT 04  
TARIKH: 12 FEBRUARI 2016 (JUMAAT)**

## **10,000 cyber crime cases a year**

**KUALA LUMPUR:** Cyber crime is on the increase in the country, with an average of 10,000 cases reported each year, said CyberSecurity Malaysia (CSM) chief executive officer Dr Amirudin Abdul Wahab.

He said these include various types, with the highest incidence involving online scams and the rest involving hacking of information systems of organisations.

“There is a global trend which shows that the total amount of losses through cyber crimes could exceed traditional crimes,” he said after representing CSM in signing a memorandum of agreement with Universiti Teknologi Malaysia (UTM) for a collaboration in the field of Integrated Cyber Evidence here yesterday.

UTM was represented by its vice-chancellor Prof Datuk Dr Wahid Omar.

Amirudin said 420 cyber crime cases were solved last year through CSM’s digital forensics expert services. - Bernama

KERATAN AKHBAR  
BERITA HARIAN (SASTERA BH2) : MUKA SURAT 5  
TARIKH : 11 FEBRUARI 2016 (KHAMIS)



# Graduan jadi pencipta, pengeluar produk seni

Prof Datuk Ahmad Zainuddin.

Oleh Latifah Arifin  
latifah@bh.com.my

» Bakat muda perlu digilap, angkat martabat industri setanding negara lain

Graduan seni visual, grafik dan animasi yang lahir daripada universiti awam (UA) dan swasta sepatutnya dilatih sebagai 'pencipta' yang menggunakan ilmu, bakat serta kreativiti dimiliki untuk melahirkan produk bernuansa Malaysia.

Pengerusi Majlis Rekabentuk Malaysia, Prof Datuk Dr Ahmad Zainuddin, berkata industri seni tanah air terlalu lama bergantung kepada teknologi dan produk Barat sedangkan ramai bakat muda yang boleh digilap untuk melonjakkan perkembangannya.

"Saya melihat keperluan wujudnya program pembinaan pereka muda kerana ia antara cara terbaik untuk mengangkat

martabat industri seni kreatif ke platform lebih tinggi.

"Graduan seni kreatif ini termasuk penghusus seni halus sepatutnya diberi peluang melakukan penyelidikan dan pembangunan, sekali gus berupaya melahirkan produk tanah air setanding dengan negara lain," katanya.

**Produk, bahan asli tempatan**  
Ahmad berkata, khalayak seni tanah air masih bergantung dengan bahan yang penting dalam dunia seni mereka seperti warna atau cat dan berus jenama luar negara.

"Sebenarnya kita boleh mencipta produk terbatit khususnya menggunakan bahan asli yang ada dalam negara seperti buluh dan daun sirih untuk mereka warna merah dalam gaya tersendiri.

"Ia juga antara cara mem-

bangunkan karier penggiat seni yang sebahagiannya 'dikerah' kreativiti mereka sewenang-wenangnya tetapi bayaran yang diterima tidak setimpal dengan beban kerja yang ditanggung," katanya kepada Sastera BH di

Kuala Lumpur, baru-baru ini. Beliau turut menyayork sejarah institusi seni lukis tanah air yang dirintis oleh Institut Teknologi MARA (kini dikenali sebagai Universiti Teknologi MARA) dan Malaysian Institute of Art (MIA) yang sudah melewati 50 tahun penubuhannya.

#### Sumbangan UiTM, MIA

"Sumbangan ITM atau UiTM dan MIA begitu besar dalam menggerakkan agenda seni lukis serta seni reka terutama pada era 1970-an sehingga melahirkan pereka hebat termasuk dalam seni batik dan grafik, sekali gus menjalankan agenda besar

khusus bagi menyumbang kepada pembangunan bangsa dan negara.

"Antara nama besar artis yang kemudian mengembangkan bakat sebagai penyayar seni visual termasuk Hijjas Kasturi, Dr Choong Kam Kow dan Redza Piayadasa," katanya.

Beliau turut melihat pemungkiran seni kreatif tidak sepatutnya berlaku kerana ia turut berhasil sebagai aset budaya yang memberikan pulangan menguntungkan daripada sudut perekonomian.

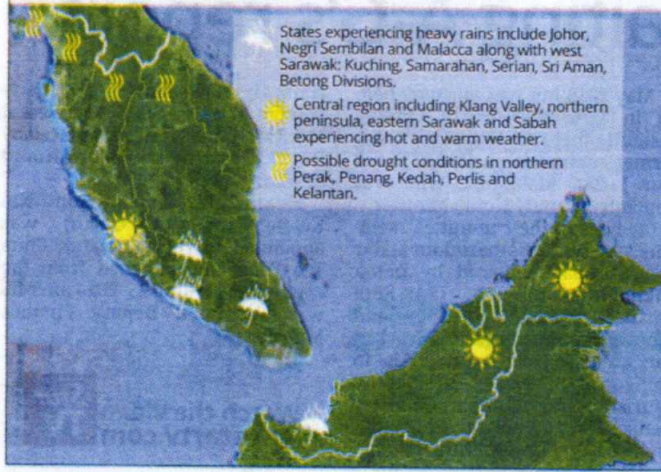
"Sambutan terhadap industri bidaan karya yang semakin memberangsangkan dengan kemunculan rumah lelongan pertama di negara ini, Henry Butcher pada 2009, sekali gus memberi petanda masa depan yang cerah untuk penggiat seni terus bersaing secara sihat," katanya.

KERATAN AKHBAR  
THE STAR (NATION) : MUKA SURAT 10  
TARIKH : 12 FEBRUARI 2016 (JUMAAT)

## Heavy rains in the south, warm up north until April

### Effects of Northeast Monsoon Season

Malaysians will continue to need umbrellas down south (rainy) and sunscreen up north (scorching/ hot) during this season.



PETALING JAYA: Malaysians down south can expect rainy weather to persist until April while those up north will have to bear with warm days.

Malaysian Meteorological Department deputy director-general Alui Bahari said the current weather pattern was typical of the northeast monsoon season, which started in November.

"It is normal that during its final phase – from February until March – for the monsoon rains to be more concentrated over the southern peninsula and west Sarawak," he said when contacted by *The Star*.

States experiencing heavy rains include Johor, Negri Sembilan and Malacca.

The highest rainfall for the Kuching, Samarahan, Serian, Sri Aman and Betong divisions was also recorded during January and February, com-

pared with other months.

"On the other hand, the central and northern peninsula, eastern Sarawak and Sabah are experiencing hot and warm weather due to lesser rainfall during this period," he said.

Lubok Merbau in Perak recorded a maximum temperature of 37°C on Jan 23 while the rest of the country recorded about 35°C.

"There's a possibility of drought conditions in northern Perak, Penang, Kedah, Perlis and Kelantan," said Alui.

He said the central region, including the Klang Valley, would get some respite with isolated showers and thunderstorms during this period.

Alui said the inter-monsoon season from April would bring heavy rains to the west coast, from Perlis to Johor along with inland areas in Pahang, Terengganu and Kelantan.