

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 23 MAC 2016 (RABU)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1.	Penyelarasan R&D keselamatan siber mampu lonjak aspek pengkomersialan	BERNAMA
2.	Tiga hari suhu 40 celcius diisytiharkan kawasan kecemasan gelombang haba – Madius	BERNAMA
3.	Isytihar kecemasan gelombang haba	Utusan Malaysia
4.	Tiga hari suhu 40 celcius diisytiharkan kawasan kecemasan gelombang haba – Madius	Astro Awani
5.	'Heat Wave' definition agreed to – MOSTI	Borneo Post
6.	BH menang anugerah MOSTI	Berita Harian
7.	Dedah keselamatan siber	Harian Metro
8.	Agency hobours journalists at awards ceremony	The Star
9.	Rain bringing down temperature in some places	Malay Mail
10.	20 pemain industri berasa bio bakal sertai Johor Bio Talent	BERNAMA
11.	Ribut petir dijangka berterusan sehingga lewat pagi ini	BERNAMA
12.	Perokok lebih berisiko terkena strok haba	BERNAMA
13.	Imam solat Jumaat di Perlis diminta baca dia istiqsa, mohon hujan	BERNAMA
14.	Kerajaan pertimbang lakukan pembenihan awan tangani cuaca panas	BERNAMA
15.	Pertandingan rekacipta, inovasi boleh pupuk budaya inovasi	BERNAMA
16.	Cuaca panas melampau rencat pelbagai aktiviti	KOSMO
17.	Do not kill interst in science at early age	New Straits Times
18.	Fenomena gerhana bulan penumbra hari ini	Utusan Malaysia
19.	Gerhana Bulan Penumbra pada malam 23 Mac - ANGKASA	BERNAMA



Penyelarasan R&D Keselamatan Siber Mampu Lonjak Aspek Pengkomersilan

KUALA LUMPUR, 22 Mac (Bernama) -- Penyelarasan serta keutamaan aktiviti penyelidikan dan pembangunan (R&D) keselamatan siber akan dipertingkatkan bagi melonjakkan aspek pengkomersilan produk dan perkhidmatan industri berkaitan.

Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Seri Panglima Madius Tangau berkata usaha itu akan digerakkan oleh satu kerangka integrasi R&D yang menumpukan pembangunan teknologi serta penyelarasan usaha semua pihak yang berkepentingan.

"Ingin saya tegaskan bahawa usaha menjadikan ruang siber yang selamat adalah satu cabaran strategik yang perlu dilaksanakan secara menyeluruh.

"Pembangunan industri keselamatan siber ini akan membolehkan Malaysia menjadi lebih berdaya saing dan berganjak daripada sekadar pengguna kepada pengeluar teknologi serta mewujudkan peluang pekerjaan," katanya berucap pada Majlis Hari Penghargaan CyberSecurity Malaysia 2016 di sini, hari ini.

Pada majlis itu, Pertubuhan Berita Nasional Malaysia (Bernama) turut menerima anugerah Media Dalam Talian Paling Banyak Memberi Sokongan oleh CyberSecurity Malaysia.

Mengulas lanjut, Madius berkata sejajar senario dengan purata 10,000 pelbagai kes jenayah siber dilaporkan setiap tahun, jelas menunjukkan bahawa CyberSecurity Malaysia berperanan penting bagi memastikan keselamatan perkhidmatan awam, orang ramai serta syarikat perniagaan.

Katanya, kerajaan menerusi Rancangan Malaysia Ke-11 (RMK-11) telah mengenal pasti keselamatan siber sebagai bidang tumpuan teknologi yang berpotensi memacu Malaysia ke arah ekonomi berteraskan pengetahuan.

Pemantapan inisiatif keselamatan siber itu tidak hanya baik untuk kerajaan tetapi juga syarikat perniagaan Malaysia.

"Ini berikutan kepentingan mengekalkan kepercayaan serta keyakinan terhadap aspek keselamatan dalam talian negara bagi menarik syarikat perniagaan serta pelabur.

"Sehubungan itu, langkah melindungi keselamatan infrastruktur teknologi maklumat adalah amat penting bagi memastikan rakyat bahawa kerajaan mengambil tindakan sewajarnya bagi mengelak ancaman atau jenayah siber ke atas negara ini," katanya.

Pada sidang media kemudiannya, Madius berkata MOSTI telah mengkomersilkan 60 produk R&D pada tahun lepas.

"Sasaran kita adalah untuk mengkomersilkan 60 produk R&D setiap tahun sepanjang tempoh RMK-11. Ini bermakna, kita seharusnya ada 360 produk R&D menjelang tahun 2020," katanya.



Tiga Hari Suhu 40 Celsius Diisytihar Kawasan Kecemasan Gelombang Haba - Madius

KUALA LUMPUR, 22 Mac (Bernama) -- Kawasan yang merekodkan bacaan suhu melebihi 40 Celsius selama tiga hari berturut-turut akan diisytihar sebagai kawasan kecemasan gelombang haba Tahap 3, kata [Menteri Sains Teknologi dan Inovasi \(MOSTI\) Datuk Seri Wilfred Madius Tangau](#).

Beliau berkata apabila pengisytiharan itu diumumkan, Jawatankuasa Mengatasi Teknikal El Nino dan Cuaca Kering yang dianggotai pegawai kementerian serta pelbagai agensi lain termasuk Kementerian Kesihatan dan Kementerian Pendidikan akan berbincang sama ada sekolah akan ditutup.

"Keputusan penutupan sekolah tidak boleh dibuat sebarangan. Hanya dibuat berdasarkan maklumat yang diperolehi daripada Jabatan Meteorologi dan nasihat Kementerian Kesihatan.

"Data tersebut akan diberi kepada semua jawatankuasa terlibat setiap hari pada pukul 4 petang dan terpulang kepada Kementerian Pendidikan untuk membuat keputusan," katanya kepada pemberita selepas menghadiri majlis penghargaan CyberSecurity Malaysia-2015, di sini hari ini.

Dalam pada itu, Madius berkata tiga kawasan yang sebelum ini dilaporkan merekodkan suhu paling tinggi telah mengalami penurunan suhu setakat 4 petang hari ini iaitu Chuping, Perlis mencatat 36.6 Celsius, Alor Setar, Kedah 35.2 Celsius dan Batu Embun, Pahang 36.6 Celsius.

Menyentuh tentang ancaman siber, beliau berkata bagi tempoh dua bulan pertama tahun ini sebanyak 844 kes pencerobohan siber dan penipuan dicatatkan yang menyaksikan penurunan berbanding 1,201 kes bagi tempoh Januari hingga Februari tahun lepas.

-- BERNAMA

