

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN  
TARIKH: 12 OGOS 2015 (RABU)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1.	Kukuhkan pertahanan siber, lindungi sektor maklumat kritikal dari penggodam – Madius	BERNAMA
2.	PDRM, INTERPOL jejak 'Anonymous' bersama	Berita Harian
3.	Anonymous Malaysia ancam serang siber 29, 30 Ogos	Sinar Harian
4.	Security beef-up after threat by Anonymous Malaysia	The Star
5.	Warga politeknik perlu tarik minat pelajar	Utusan Malaysia
6.	Graduan harus kreatif teroka sesuatu yang baharu – Abu Bakar	BERNAMA
7.	SIRIM diberi peranan mantapkan PKS	Utusan Malaysia
8.	Kepentingan aplikasi teknologi kepada PKS	Utusan Malaysia
9.	Audit Teknologi bolehkan PKS perbaiki kelemahan	Utusan Malaysia
10.	Kerjasama Institut Fraunhofer, SIRIM untungkan syarikat tempatan	Utusan Malaysia
11.	Warning of strong winds, rough seas	New Straits Times
12.	Penang hot by heavy rain and strong winds	Malay Mail
13.	Decisions on PAC today	The Star
14.	Paradigm shift needed in global R&D	New Straits Times
15.	Bank Islam fokus pertumbuhan organik, kukuhkan prestasi	Utusan Malaysia



## Kukuhkan Pertahanan Siber, Lindungi Sektor Maklumat Kritikal Dari Penggodam - Madius

KUALA LUMPUR, 11 Ogos (Bernama) -- Semua organisasi di bawah Infrastruktur Maklumat Kritikal Negara (CNII) digesa agar memperkukuh sistem pertahanan siber komputer masing-masing menggunakan perisian terkini dan 'patch' keselamatan bagi melindungi daripada digodam oleh penjenayah siber.

**Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi (MOSTI) Datuk Wilfred Madius Tangau** berkata tindakan itu merupakan langkah untuk menaik taraf sistem komputer di setiap organisasi daripada serangan siber oleh sekumpulan penjenayah yang dikenali sebagai 'Anonymous'.

"Sebagai kementerian yang bertanggungjawab bagi memastikan ruang siber negara selamat dan terhindar daripada pelbagai ancaman atau serangan siber, **MOSTI melalui CyberSecurity Malaysia dan MIMOS Berhad (MIMOS)** terus berusaha dan secara proaktif dalam menangani isu-isu berkaitan keselamatan siber," katanya dalam kenyataan di sini Selasa.

Dalam konteks siber, CyberSecurity Malaysia memberi perkhidmatan teknikal kepada 10 sektor CNII yang terdiri daripada sektor pertahanan dan keselamatan; perbankan dan kewangan; maklumat dan komunikasi; tenaga, air, pengangkutan, kesihatan, makanan dan pertanian serta perkhidmatan kerajaan dan perkhidmatan kecemasan sebagaimana termaktub dalam Dasar Keselamatan Siber Negara (NCSP).

"MIMOS sebagai agensi penyelidikan dan pembangunan ICT negara turut membangunkan teknologi keselamatan lebih maju dalam usaha melindungi infrastruktur IT di dalam sesebuah organisasi daripada serangan dalaman dan luaran serta bertujuan menjejak pergerakan dokumen atau maklumat yang dibocorkan," katanya.

Madius turut menekankan kepada pentadbir rangkaian komputer agar mempunyai kemahiran dan kecekapan dalam mengendali sesebuah insiden ancaman siber yang dihadapi oleh organisasi mereka.

"Kepakaran boleh diperoleh melalui program-program latihan kepakaran yang ditawarkan oleh CyberSecurity Malaysia seperti latihan kepakaran dalam bidang forensik digital dan latihan kepakaran tindak balas keselamatan siber," katanya.

Orang ramai juga diminta untuk melaporkan insiden serangan siber kepada pihak berkuasa berkaitan atau Pusat Bantuan Cyber999 menerusi alamat email: [cyber999@cybersecurity.my](mailto:cyber999@cybersecurity.my).

-- BERNAMA

# PDRM, INTERPOL jejak 'Anonymous' bersama

» Turut jalin kerjasama, kongsi maklumat dengan pihak berkuasa antarabangsa

Oleh Safeek Affendy Razali dan Luqman Arif Abdul Karim  
bhnews@bh.com.my

► Kuala Lumpur

Penjenayah siber yang memperkenalkan diri mereka 'Anonymous' dan merancang menggodam laman web agensi kerajaan, dipercayai didalangi rakyat tempatan yang bersekongkol dengan penggadam antarabangsa.

Menurut polis, risikan mendapati kumpulan itu mempunyai jaringan dengan penjenayah siber antarabangsa serta mempunyai keupayaan membolosi laman web agensi kerajaan yang dikategorikan sebagai lemah.

Timbalan Pengarah Jabatan Siasatan Jenayah Komersial (Siber dan Siasatan Multimedia) Bukit Aman, Senior Asisten Komisioner Kamarudin Md Din, berkata siasatan mendapati kumpulan itu juga dipercayai mahu menimbulkan huru-hara dalam sistem komputer kerajaan.

"Kita juga sedang menyiasat sama ada tarikh serangan yang di-



Kamarudin Md Din



Madius Tangau

tetapan iaitu 29 dan 30 Ogos ini ada kaitan dengan penganjuran perhimpunan BERSIH 4.0 pada hari sama.

"Polis Diraja Malaysia (PDRM) sedang bekerjasama dengan Polis Antarabangsa (INTERPOL) dan pihak berkuasa jenayah siber di luar negara untuk berkongsi maklumat dan membantu kita menjejak anggota kumpulan 'Anonymous'," katanya kepada BH.

Beliau mengulas laporan muka depan akhbar ini semalam, yang mendedahkan rancangan 'Anonymous' menerusi video berdurasi lapan minit dalam bahasa Inggeris loghat British, mengancam menyerang laman web agensi kerajaan pada akhir bulan ini.

Antara laman web yang disasarkan kumpulan itu ialah Suruhanjaya Pencegahan Rasuah

Malaysia (SPRM), 1Malaysia Development Berhad (1MDB) dan PDRM.

Kumpulan itu yang pernah melancarkan serangan siber di China dan Israel sebelum ini, menuntut supaya Perdana Menteri Datuk Seri Najib Razak meletak jawatan sebelum tarikh berkenaan.

#### Siasat motif utama

Kamarudin berkata, pihaknya sedang menyiasat sama ada motif utama 'Anonymous' adalah untuk menggodam laman web kerajaan atau hanya ingin mengambil kesempatan dengan situasi semasa negara.

"Kita memandang serius terhadap ancaman kumpulan ini selain sedang meneliti dan menganalisis rakaman video ancaman



Keratan muka depan BH semalam.

mereka dalam Facebook sejak beberapa hari lalu.

"Kita yakin dapat memburu anggota tempatan kumpulan ini sebelum mereka memulakan rancangan melumpuhkan laman web kerajaan," katanya.

Pada tahun 2011, Anonymous menyerang laman web Kementerian Penerangan, Komunikasi dan Kebudayaan, Parlimen Malaysia dan Perbendaharaan.

Kamarudin tidak menolak kemungkinan kumpulan sama turut menggodam laman media sosial Facebook PDRM pada 13 Julai lalu.

#### Perkukuh sistem

Sementara itu, Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Madius Tangau, menggesa semua or-

ganisasi di bawah Infrastruktur Maklumat Kritikal Negara (CNII) supaya memperkukuhkan sistem pertahanan siber mereka bagi menghadapi sebarang kemungkinan.

"Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (MOSTI) melalui CyberSecurity Malaysia dan MI-MOS Berhad, sentiasa berusaha menangani isu berkaitan keselamatan siber," katanya.

Sepuluh sektor di bawah CNII adalah Pertahanan dan Keselamatan, Perbankan dan Kewangan, Maklumat dan Komunikasi, Tenaga, Air, Pengangkutan, Kesihatan, Makanan dan Pertanian, Perkhidmatan Kerajaan dan Perkhidmatan Kecemasan sebagaimana termaktub dalam Dasar Keselamatan Siber Negara (NCSP).

