

Media Title : Sinar Harian
Headline : BAGAIMANA SCAMMER TAHU KITA ADA DUIT?
Date : 6 February 2024
Section : Frontpage
Page : 1



BAGAIMANA SCAMMER TAHU KITA ADA DUIT?

■ Peningkatan kes penipuan dalam talian sejak lima tahun ini hingga menyebabkan kerugian berjumlah RM4.17 bilion mencetuskan kebimbangan seolah-olah scammer mengetahui butiran jumlah wang dimiliki mangsa.

■ Walaupun sukar untuk mengetahui dengan tepat jumlah simpanan yang ada dalam akaun sesebuah bank, scammer akan menggodam akaun media sosial, emel atau aplikasi dalam talian untuk mendapatkan maklumat awal seperti usia dan pekerjaan sebelum mengenal pasti mangsa yang berduit serta mudah dimanipulasi.

■ Penggodam juga mungkin dapat mengetahui maklumat simpanan mangsa melalui 'darkweb' atau kebocoran maklumat daripada orang dalam di dalam jabatan kerajaan atau institusi kewangan.

MUKA 2 & 4

Scammer tahu mangsa banyak duit?

Penjenayah akan lakukan apa sahaja untuk pancing data

SHAH ALAM

Kes seorang doktor pakar di Selangor ditipu Jebih RM2 juta oleh sindiket pelaburan mata wang kripto tahun lalu dan insiden seorang ahli perniagaan di Terengganu rugi RM688,300 akibat pelaburan tidak wujud baru-baru ini mencetuskan kebimbangan seolah-olah penjenayah scammer tahu butiran terperinci jumlah wang dimiliki mangsa sehingga mereka dijadikan sasaran.

Lebih membimbangkan, peningkatan kes scammer dengan jumlah kerugian mencecah RM4.17 bilion dalam tempoh lima tahun lalu berlaku ketika isu kebocoran data peribadi sering muncul kebelakangan ini termasuk dakwaan data peribadi 22 juta rakyat Malaysia dalam rekod Jabatan Pendaftaran Negara (JPN) dikatakan dijual di pasaran pangkalan data pada tahun 2022.

Pengerusi Persatuan Pengguna Siber Malaysia

(MCCA), Datuk Ahmad Noordin Ismail berkata, scammer pada asasnya sukar untuk mengetahui dengan tepat jumlah wang yang ada dalam akaun

bank orang ramai, namun mereka boleh meneka status kewangan mangsa berdasarkan profil peribadi yang mereka peroleh seperti usia dan jenis pekerjaan.

"Penjenayah ini akan menggodam sistem berkaitan akaun media sosial, emel atau aplikasi dalam talian secara rawak untuk mendapatkan maklumat awal sebelum mengenal pasti mangsa yang mudah dimanipulasi.

"Ada beberapa faktor kemungkinan penggodam dapat menembusi maklumat yang direkod dalam talian antaranya melalui 'darkweb' atau kebocoran maklumat daripada orang dalam di dalam jabatan kerajaan atau institusi kewangan.

"Penjenayah ini seterusnya akan godam sistem emel media sosial mangsa untuk meneliti serta mengkaji bagaimana pemilik akaun melakukan perniagaan atau transaksi," katanya kepada *Sinar Harian*.

Ahmad Noordin bagaimana-



AHMAD NOORDIN

pun menegaskan pemilihan mangsa oleh scammer kebanyakannya adalah secara rawak dan tiada kaitan dengan kebocoran data peribadi.

"Kalau mangsa berjaya dihubungi menerusi panggilan telefon, itu dikira jackpot kepada mereka.

Dari situ, scammer akan cuba manipulasi mangsa.

"Kalau dapat RM100, itu sudah memadai. Kemudian mereka akan cuba pula mangsa yang sama melalui media sosial," ujarnya.

Ahmad Noordin yang juga bekas Timbalan Pengarah Siasatan Jenayah Siber dan Multimedia, Polis Diraja Malaysia berkata, penjenayah siber akan menggodam sistem berkaitan bagi melihat transaksi akaun bank untuk mengumpul data peribadi, kata laluan dan butiran perbankan bagi meyakinkan mangsa untuk memulakan pemindahan dana atau menyelesaikan transaksi.

Beliau menjelaskan, semua aktiviti itu amat berkait dan taktik penipuan juga sudah semakin kompleks.

"Saya sarankan supaya mana-mana platform media sosial mewajibkan pendaftaran Identiti Digital Nasional (IDN)

5 GOLONGAN BERDUIT DI MATA SCAMMER



Scammer memilih mangsa secara rawak tanpa mengetahui jumlah sebenar wang simpanan mereka. Namun berikut adalah antara mangsa yang sering rugi besar akibat ditipu scammer.

- PESARA.** Golongan ini mempunyai kedudukan kewangan yang kukuh. Seorang pesara guru di Ipoh, Perak rugi RM440,000 pada 25 Januari lalu akibat ditipu skim pelaburan tidak wujud.
- AHLI KWSP.** Ahli KWSP boleh keluarkan wang Akaun 2 pada usia 50 tahun dan mereka mungkin menjadi mangsa.
- PROFESIONAL.** Doktor, jurutera dan pensyarah kanan universiti yang mempunyai pendapatan RM10,000 ke atas adalah antara golongan profesional dilapor sering menjadi mangsa dari masa ke masa.
- AHLI PERNIAGAAN.** Dua ahli perniagaan di Johor menjadi mangsa skim penipuan pelaburan dan pinjaman tidak wujud sehingga rugi lebih RM1.09 juta, Januari lalu.
- WANITA KAYA.** Golongan wanita di negara ini direkodkan sebagai paling ramai menjadi mangsa scammer.

10 sebab mengapa orang mudah tertipu dengan scammer

- Kuasa dan legitimasi yang jelas dipamerkan scammer
- Daya tarikan produk
- Servis atau pulangan
- Peras ugut
- Desakan
- Tekanan
- Janji manis
- Cepat percaya
- Panik
- Mempunyai perhubungan (persaudaraan, persahabatan, keralan) dengan si penipu

untuk memudahkan pihak berkuasa menjelaki setiap aktiviti dalam talian.

"Adakan juga satu undang

-undang untuk mengawal akaun bank agar ia tidak disalah guna untuk lakukan jenayah siber," ujarnya.

MCCA dedah punca kes scam naik

Mangsa yang mudah panik akan mendedahkan butiran peribadi termasuk maklumat perbankan

KUALA LUMPUR

Sikap mangsa yang mudah dieksplotasi, cepat panik dan kurang pengetahuan tentang teknologi siber adalah antara faktor yang menyumbang kepada peningkatan kes penipuan dalam talian di negara ini.

Pengerusi Persatuan Pengguna Siber Malaysia (MCCA), Datuk Ahmad Noordin Ismail berkata, penjenayah tersebut licik dalam memanipulasi psikologi mangsa.

"Mangsa yang mudah panik akan mendedahkan butiran peribadi termasuk maklumat perbankan kepada *scammer* yang akhirnya menjerat diri mereka," katanya ketika dihubungi pada

Isnin

Ahmad Noordin berkata, inti pati utama berhubung kes penipuan dalam talian dan jenayah siber lain adalah keldai akaun.

"Kalau tidak ada keldai akaun maka tidak ada transaksi wang kepada *scammer*.

"Justeru kerajaan mesti ambil tindakan yang lebih drastik untuk memastikan akaun bank tidak dimanipulasi penjenayah siber dengan mewujudkan undang-undang yang mengawal akaun peribadi atau akaun syarikat," katanya.

Beliau memberitahu, Identiti Digital Nasional atau Digital ID yang diperkenalkan oleh kerajaan adalah bagus untuk urusan yang menggunakan platform kerajaan, namun adakah ia dapat mengawal seseorang menggunakan data peribadi untuk melakukan penipuan atau penyamaran?

Ahmad Noordin menegaskan pengguna siber juga ingin mengetahui berapakah jumlah kes penjenayah siber yang ditangkap dan dituduh di mahkamah dari



AHMAD NOORDIN

masa ke masa.

"Bagi kes siber, masalah utama adalah mengenal pasti penjenayah yang licik dan pandai bersembunyi di sebalik sistem rangkaian.

"Pihak berkuasa perlu dibekalkan dengan peralatan dan teknologi terkini untuk membantu dalam siasatan," ujarnya.

Mengulas lanjut Ahmad Noordin berkata, masyarakat juga terdedah kepada jenayah itu disebabkan kurang pengetahuan terhadap tentang teknologi siber.

"Sindiket penipuan tidak memilih mangsa, ada yang berkerjaya, muda dan warga emas. Tanggungjawab untuk melindungi diri daripada sindiket penipuan terletak pada masyarakat sepanjang mereka menggunakan internet," katanya.

Selain itu katanya, sikap tamak ingin mendapat keuntungan yang lebih dalam pelaburan juga menjadi faktor mangsa mudah terpedaya.

"Apabila mangsa membuat sesuatu pelaburan, *scammer*



Tidak menyemak terlebih dahulu berkaitan sebarang info yang diterima turut menjadi faktor ramai terjebak menjadi mangsa *scammer*.

akan menawarkan pakej keuntungan lebih tinggi, jadi mangsa cuba pakej tersebut sehingga menyebabkan banyak wang hilang akibat terpedaya," ujarnya.

Ahmad Noordin berkata, masyarakat boleh mengambil langkah-langkah keselamatan seperti memilih kemas kini persian.

"Masyarakat juga boleh menggunakan kata laluang yang kuat dan pengesahan dua lapis untuk melindungi akaun me-

reka," katanya.

Menurutnya, orang ramai juga harus berhati-hati terhadap emel *phishing* dan mesej serta jangan membuka pautan yang mencurigakan.

"Orang ramai wajar memantau secara berkala akaun bank untuk mengesan sebarang aktiviti mencurigakan.

"Tingkatkanlah pengetahuan berkaitan ancaman siber bagi melindungi peranti dan maklumat peribadi di alam maya," pesan beliau.