



KEMENTERIAN TENAGA, SAINS, TEKNOLOGI,
ALAM SEKITAR & PERUBAHAN IKLIM
MINISTRY OF ENERGY, SCIENCE, TECHNOLOGY,
ENVIRONMENT & CLIMATE CHANGE



TARIKH	SELASA, 24 DISEMBER 2019
AKHBAR	HARIAN METRO
TAJUK ARTIKEL	ANCAMAN SIBER MAGNITUD TINGGI
M/S	36 - 37
BIDANG	MANAGEMENT
KATA KUNCI	RECORD MANAGEMENT, PROGRAM MANAGEMENT, KNOWLEDGE MANAGEMENT

#ITMETRO

ANCAMAN SIBER MAGNITUD TINGGI

Corak serangan penggodam pada masa kini tidak mendatar sebaliknya ia berubah mengikut kemajuan teknologi

1. Serangan phishing
Kebanyakan pengguna internet telah pernah mengalami serangan phishing. Serangan phishing adalah jenis serangan siber yang bertujuan untuk menipu pengguna agar menyerahkan maklumat peribadi atau kewangan kepada penjahat siber.

2. Serangan ransomware
Ransomware adalah jenis malware yang mengunci akses ke data pengguna dan meminta bayaran tebusan untuk memulakan semula akses ke data tersebut.

3. Peringatan serangan perundangan berkaitan data peribadi
Perundangan berkaitan dengan data peribadi, teknologi, internet dan keselamatan siber.

4. Serangan siber kepada peranti mudah alih
Perkhidmatan siber pada peranti mudah alih semakin meningkat kerana pengguna menggunakan peranti mudah alih untuk melakukan transaksi kewangan dan mengakses maklumat peribadi.

JINAM teknologi
JINAM teknologi adalah platform yang menyediakan maklumat mengenai teknologi terkini kepada pengguna.

DISEDIAKAN OLEH	1-NORZEHAN BINTI NAGDIRON (N44), BPM 2-RAJA MUSFARIZAL BINTI RAJA MUHAMAD (S19), BPM UNIT PERKHIDMATAN MAKLUMAT, BPM
------------------------	--