

MyDIGITAL lonjak kedudukan Malaysia di persada global

Rangka Tindakan (Blueprint) Ekonomi Digital Malaysia (MyDIGITAL) dijangka menempatkan Malaysia pada kedudukan baik dalam kalangan negara serantau dan global, demikian menurut Persatuan Teknologi Kebangsaan Malaysia (Pikom).

Pengerusinya, Danny Lee, berkata Pikom melihat inisiatif itu sebagai rancangan komprehensif untuk memberikan nafas baharu kepada sektor awam, memperkasa sektor swasta, melengkapkan masyarakat, membina infrastruktur kelas pertama serta membangunkan modal insan.

"Seperti dalam mana-mana rancangan, pelaksanaan adalah

kuncinya. Sekiranya ada satu bidang yang perlu kita berikan perhatian mendalam, ia adalah infrastruktur.

"Malaysia pada masa ini tidak berada dalam kedudukan yang baik berbanding negara jiran dan negara cepat membangun yang lain. Jadi, ini mungkin memerlukan penekanan tambahan untuk memastikan kita segera maju dan berdaya saing pada peringkat global," katanya.

Perdana Menteri, Tan Sri Muhyiddin Yassin, pada Jumaat melancarkan inisiatif MyDIGITAL sebagai pelengkap kepada Rancangan Malaysia Ke-12 (RMKe-12) dan Wawasan Kemak-

muran Bersama 2030 (WKB 2030).

Di bawah pelan itu, ekonomi digital di Malaysia dijangka menyumbang 22.6 peratus kepada Keluaran Dalam Negara Kasar (KDNGK) negara dan turut menyediakan 500,000 peluang pekerjaan dalam ekonomi digital.

Sementara itu, Lee berkata, mencapai 100 peratus kesalinghubungan kepada seluruh rakyat Malaysia adalah ideal, namun, tumpuan terperinci terhadap infrastruktur agar ia tercapai, adalah penting.

"Mereka yang mempunyai akses internet sedia ada kini boleh menjangkakan kestabilan dan keselamatan sambungan pada

sepanjang masa, melebihi dan menjangkau pakej mampu milik.

"Kami yakin semua sektor akan mendapat manfaat daripada langkah ini secara langsung atau tidak langsung. Kesalinghubungan internet adalah sebahagian daripada teknologi dan teknologi maklumat kekal penting untuk semua sektor untuk pembangunan, pertumbuhan dan produktiviti," katanya.

Lee berkata, penambahbaikan terhadap kesalinghubungan dan teknologi 5G adalah sangat penting memandangkan Malaysia mengambil kira pertumbuhan populasi dan meningkatkan penembusan mudah alih, serta

penggunaan data dan kandungan sedia ada.

"Ini, bagaimanapun lebih banyak berlaku kepada mereka yang berada di kawasan bandar. Infrastruktur sistem 5G turut diberi penekanan yang lebih tinggi.

"Pembuatan, pertanian, kesihatan (perubatan), pendidikan serta pengangkutan adalah antara sektor yang akan menerima banyak manfaat daripada 5G," katanya.

Menurut laporan Suruhanjaya Komunikasi dan Multimedia Malaysia (MCMC), pengguna internet di Malaysia pada tahun lalu berjumlah 88.7 peratus, meningkat 1.3 peratus daripada 2018.

BERNAMA