

Program imunisasi penting untuk pulih ekonomi



Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan bermula akhir bulan ini perlu dipastikan kejayaannya kerana ia amat penting bagi memulihkan ekonomi negara dengan membolehkan lebih banyak sektor kembali beroperasi seperti biasa. Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Khairy Jamaluddin berkata, ekonomi beberapa negara yang telah melaksanakan program imunisasi masing-masing sudah mula menunjukkan pemulihan. Malah, Bank Dunia meramalkan ekonomi Malaysia mampu berkembang 6.7 peratus tahun ini, tetapi tertakluk kepada kelancaran dan keberkesanan program imunisasinya.

Muka 3, 4/5



Program imunisasi penting untuk pulih ekonomi

Malaysia bakal memulakan Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan hujung bulan ini untuk membangkitkan penularan pandemik itu. **Wartawan BH, Muhammad Yusri Muzamir** mewawancara Menteri Penyelaras Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan yang juga Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Khairy Jamaluddin Abu Bakar untuk mendapatkan penjelasan mengenai persiapan terkini, pelaksanaan pelan imunisasi dan pembangunan vaksin masa hadapan.



Soodan (S): Bagaimana peredaran Malaysia untuk menerima vaksin COVID-19 dijalankan akhir bulan ini bermula imunisasi ke atas Perdana Menteri dan petugas barisan hadapan pada 26 Februari? **Jawapan (J):** Dengan tempoh lebih kurang dua minggu sudah saya yang tinggal, sermas pegawai logistik, penyediaan, latihan dan berkaitan sangat erat diper-masalahkan. Merendahkan ia satu pelan (model) besar, malah program imunisasi terbesar dalam sejarah negara, kita mengemukakan pendekatan menyeluruh merangkumi beberapa kementerian serta kerajaan negeri.

Sebanyak 600 pusat vaksinasi di seluruh negara membolehkan fasiliti Kementerian Kesihatan (KKM) dan swasta serta bangunan kerajaan lain sedang dipersiapkan sebakunya, serta 55 Pusat Simpanan Vaksin dilengkapi Penyujuk Suhu Ultra Rendah (ULTF) untuk menyimpan vaksin Pfizer dengan suhu -70 darjah Celsius.

Latihan anggota juga membolehkan beberapa peringkat daripada latihan pejabat penting bagi kita untuk menyantik seawala boleh kumpulan yang layak bagi memastikan kita dapat mencapai perlingkungan sekiranya diingini untuk seraya.

S: Bagaimana pula proses penghantaran antara ULTF ke lokasi sasaran seperti hospital? **J:** Pelan imunisasi Kebangsaan bertahap kepada tiga fasa. Fasa 1 akan membolehkan 500,000 petang berkesan. Dalam Fasa 2 pula, kita menyasarkan lebih kurang 3 juta individu tergo-long dalam kumpulan berisiko tinggi. Selebihnya, iaitu kira-kira 11.7 juta penduduk atau lebih, ia

yang pada Fasa 3. Seperti saya katakan tadi, ketika ini kita mengenal pasti 600 pusat vaksinasi utama negara. Namun, pada masa ini kita juga dalam perancangan dengan kerajaan negeri untuk memarahatkan ruang dan fasiliti awam tersedia seperti stadium dan Dewan Besar bagi tujuan program ini.

Mengambil kira penerimaan bekalan daripada vaksin lain seperti AstraZeneca, Pfizer, Novartis dan Curevac yang sedang menunggu kelulusan Bahagian Regulator Farmasi Negara (NRF) serta pengurusan optimum fasiliti yang ada, kita boleh memulakan sehingga 100,000 suntikan sehari menjelang pertengahan tahun ini.

Jika semuanya berjalan seperti diramalkan, kita yakin akan dapat mencapai sasaran berkesan.

Perlu kita ingat bukan semua orang layak menerima vaksin. Kita boleh menerima suntikan vaksin. Malah, kumpulan mempunyai sejarah alahan teruk dan sistem imuniti sukar malah juga perlu mendapat nasihat dan pandangan pakar.

Soal Jawab

Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan, Apakah YB tidak melihat ia akan mengurangkan gerak kerja kerana YB akan mengumpul sedia ada yang akan banyak dilaksanakan Kementerian Kesihatan?

J: Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan bukan sahaja membolehkan perkhidmatan perkhidmatan yang sedia ada yang sangat penting untuk negara. Banyak perkara lain turut membolehkan koordinasi antara semua kementerian serta pelbagai agensi kerajaan dan swasta.

Ini termasuk perkara seperti persiapan logistik, kemudahan perkhidmatan dan petugas perkhidmatan, komunikasi serta perkara lain berkaitan.

Malahan, yang lebih penting, program imunisasi ini turut membolehkan rakyat secara kolektif sebagai satu pasukan. Kita sebagai rakyat untuk memberi penegasan kepada rakyat agar tidak meragukan vaksin dan imunisasi. Ini adalah usaha bersama kita semua.

Sejauh mana kementerian dan swasta bekerjasama dalam keadaan bukan saja tentangan daripada kelompok anti-vaksin, bahkan sebahagian masyarakat bimbang kesannya?

J: Keraguan dan kebimbangan masyarakat terhadap tahap keselamatan serta keberkesanan vaksin ini seransang kita

akan. Ini dorongan terbaik untuk kita terus memperkatakan komunikasi dengan masyarakat utama untuk memarahatkan ia sering diperbincangkan dengan memberikan penjelasan dari sudut fakta sains dan data klinikal yang ada.

Banyak jurusok kita yang terdiri daripada ahli sains dan perubatan, tokoh agama dan pemimpin komuniti serta pakar bidang masing-masing telah membangkitkan pelbagai jenis aktiviti lisan serta penegasan umum untuk memampatkan maklumat hingga ke seluruh pelosok negara. Kita sudah tunjukkan bahawa jurusok tersebut sangat penting untuk membolehkan maklumat sedemikian kepada rakyat mengenai vaksin dan kepentingan imunisasi ini. Dengan maklumat yang menyeluruh dan bersedia, rakyat sendiri dapat membuat pertimbangan sewajarnya mengenai pengambilan vaksin. Ini akan sekali gus meringkaskan keraguan mereka terhadap vaksin dengan secara serentak juga.

S: Boleh YB jelaskan pembalihan pekerja asing dalam



Sebanyak 600 pusat vaksinasi di seluruh negara membolehkan fasiliti Kementerian Kesihatan (KKM) dan swasta serta bangunan kerajaan lain sedang dipersiapkan sebakunya, serta 55 Pusat Simpanan Vaksin dilengkapi Penyujuk Suhu Ultra Rendah (ULTF) untuk menyimpan vaksin Pfizer dengan suhu -70 darjah Celsius.

Khairy Jamaluddin Abu Bakar, Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi



program imunisasi vaksin COVID-19?

J: Khairy Jamaluddin, Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi (STI) berkata, KKM dan swasta serta bangunan kerajaan lain sedang dipersiapkan sebakunya, serta 55 Pusat Simpanan Vaksin dilengkapi Penyujuk Suhu Ultra Rendah (ULTF) untuk menyimpan vaksin Pfizer dengan suhu -70 darjah Celsius.

S: Sama ada Ahli Parlimen dan ahli politik akan menjadi go-

longan pertama atau terakhir menerima vaksin pernah jadi 'perdebatan' di Parlimen tahun lalu. YB juga beri jawapan terbuka, tetapi semua mahu tahu apakah mereka akan jadi golongan pertama atau terakhir?

J: Terdapat dua perspektif untuk kita lihat perkara ini, iaitu pertama, mereka menggunakan hak-hak sains dan kesihatan mereka untuk memberi cadangan dan pertimbangan. Kedua, mereka menggunakan hak-hak mereka sebagai wakil rakyat untuk memberi cadangan dan pertimbangan. Kita sebagai rakyat perlu diberi maklumat yang betul dan tepat untuk membuat keputusan yang bijak.

S: Dengan virus seperti COVID-19 akan tetap jadi ancaman pada masa depan, bagaimana pembangunan vaksin di Malaysia supaya kita tidak selesa-mata bergantung kepada syarikat farmasi antarabangsa?

J: Sejak penularan pandemik la-

gan Malaysia Ke-11 (RMK-11) dan Rancangan Malaysia Ke-12 (RMK-12).

S: Dengan penemuan virus COVID-19 di Malaysia sejak penghujung Januari 2020 dan pelaksanaan Perintah Kawalan Pergerakan (PKP) mulai 18 Mac tahun lalu hingga kini memberi cabaran dan tekanan kepada ekosistem pentadbiran dan ekonomi negara.

S: Dengan virus seperti COVID-19 akan tetap jadi ancaman pada masa depan, bagaimana pembangunan vaksin di Malaysia supaya kita tidak selesa-mata bergantung kepada syarikat farmasi antarabangsa?

J: Sejak penularan pandemik la-

gan Malaysia Ke-11 (RMK-11) dan Rancangan Malaysia Ke-12 (RMK-12).

S: Dengan penemuan virus COVID-19 di Malaysia sejak penghujung Januari 2020 dan pelaksanaan Perintah Kawalan Pergerakan (PKP) mulai 18 Mac tahun lalu hingga kini memberi cabaran dan tekanan kepada ekosistem pentadbiran dan ekonomi negara.

S: Dengan virus seperti COVID-19 akan tetap jadi ancaman pada masa depan, bagaimana pembangunan vaksin di Malaysia supaya kita tidak selesa-mata bergantung kepada syarikat farmasi antarabangsa?

J: Sejak penularan pandemik la-