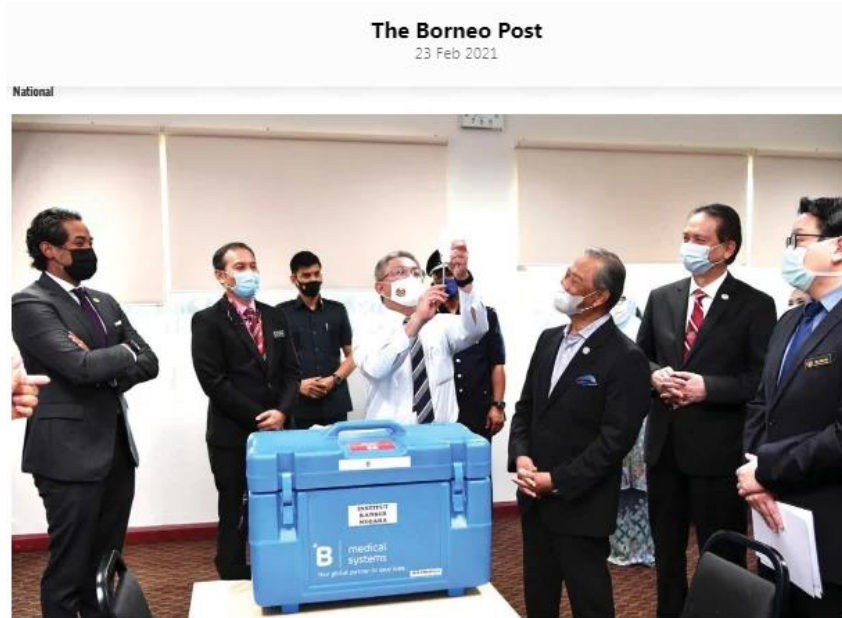


TARIKH	AGENSI	SUBJEK	MEDIA	TAJUK	MUKA SURAT
23/2/2021	IKN	Covid-19	The Borneo Post	PM observes IKN's preparations for immunisation programme	2



Muhyiddin (third right) looks on as Dr Adham demonstrates the usage of Low Dead Volume (LDV) special syringe for Covid-19 vaccine injection during a visit to the National Cancer Institute. Khairy is at left while Dr Noor Hisham at second right. — Bernama photo

## PM observes IKN's preparations for immunisation programme

**PUTRAJAYA:** Prime Minister Tan Sri Muhyiddin Yassin yesterday observed the preparations being made by the National Cancer Institute (IKN) here ahead of the implementation of the first phase of the National Covid-19 Immunisation Programme which begins tomorrow.

IKN is one of the 54 Vaccine Storage Centres (PSV) set up nationwide that will supply vaccines on a scheduled basis to the four Vaccine Distribution Centres (PPV) in Putrajaya which have been identified.

Muhyiddin arrived at IKN at 8.10pm and was greeted by Health Minister Datuk Seri Dr Adham Baba and Coordinating Minister for the National Covid-19 Immunisation Programme Khairy Jamaluddin who is also Minister of Science, Technology and Innovation.

Also present was Health director-general Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah.

The Prime Minister spent about 35 minutes at the IKN and was given a closed-door briefing by IKN director Dr Mohd Anis Haron @ Harun before being taken to visit the PSV and PPV there.

The Prime Minister's Office, in a statement issued in conjunction with the visit, said there are a total of 54 PSV and 605 PPV nationwide.

The vaccine stock sent to the IKN is for use in the first phase of the immunisation programme involving 7,020 people including health and non-health personnel.

The National Covid-19 Immunisation Programme will be rolled out in three phases starting Feb 24 and its first phase,

which is until April will involve 500,000 frontline workers.

The second phase, which will take place from April to August involves 9.4 million people from the high-risk groups including senior citizens aged 65 and persons with disabilities while the third phase from May this year to February 2022 will cover both Malaysians and non-citizens aged 18 and above, targeting more than 13.7 million people.

According to the statement, the government's approach is to ensure that at least 80 per cent of the Malaysian adult population receive the vaccine by Feb 2022 to reduce the transmission of the Covid-19 virus.

The first batch of Pfizer-BioNTech Covid-19 vaccine involving 312,390 doses safely arrived in Malaysia on Sunday (Feb 21) through

the Kuala Lumpur International Airport (KLIA), Sepang, Johor and Penang.

The statement said that the Comirnaty\* vaccine produced by Pfizer-BioNTech was sensitive to temperature and should be stored in an Ultra-Low Temperature Freezer (ULTF) with a temperature of -90°C to -60°C, to ensure it can function at an optimum level.

"The vaccine has a shelf life of up to six months from its manufacturing date," it said.

The vaccine will be transferred to cold boxes with a temperature of 2°C to 8°C and placed in top-loading refrigerators, with the same storage temperature upon arrival at PPV.

"The Comirnaty\* vaccine stored at 2 degrees Celsius to 8 degrees Celsius has a shelf life of up to five days or 120 hours," the statement said. — Bernama

TARIKH	AGENSI	SUBJEK	MEDIA	TAJUK	MUKA SURAT
23/2/2021	IKN	COVID-19	The Star	PM tinjau kesiapsiagaan Program Imunisasi COVID-19	6

6

SELASA, 23 FEBRUARI 2021 **BH**

## Nasional

# PM tinjau kesiapsiagaan Program Imunisasi COVID-19

**Kuala Lumpur:** Tan Sri Muhyiddin Yassin meluahkan masa melawat Institut Kanser Negara (IKN) di Putrajaya semalam bagi meninjau kesiapsiagaan bagi pelaksanaan Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan (PICK).

Pelaksanaan PICK fasa pertama dijangka bermula Rabu ini, dengan Perdana Menteri dijadual sebagai individu pertama menerima suntikan vaksin COVID-19, disusuli Ketua Pengarah Kesihatan, Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah.

Muhyiddin yang juga Ahli Parlimen Pagoh tiba di IKN kira-kira jam 6 petang semalam sebelum mendengar taklimat disampaikan Pengarah IKN, Dr Mohd Anis Harun di Pusat Simpanan Vaksin (PSV).

Seusai taklimat penyimpanan dan pengurusan vaksin COVID-19, Perdana Menteri dibawa ke Pusat Pemberian Vaksin (PPV) dan melawat kemudahan di situ.

Beliau diiringi Menteri Sains,

Teknologi dan Inovasi merangkap Menteri Penyelaras PICK, Khairy Jamaluddin; Menteri Kesihatan, Datuk Seri Dr Adham Baba dan Dr Noor Hisham.

Malaysia secara keseluruhannya memiliki 54 lokasi PSV dan 605 PPV di seluruh negara. IKN adalah antara 54 PSV serta berperanan membekalkan vaksin secara berjadual kepada empat PPV dikenal pasti di Putrajaya.

Vaksin diterima IKN bagi kegunaan fasa pertama pelaksanaan PICK, membabitkan seramai 7,020 petugas barisan hadapan kesihatan dan bukan kesihatan.

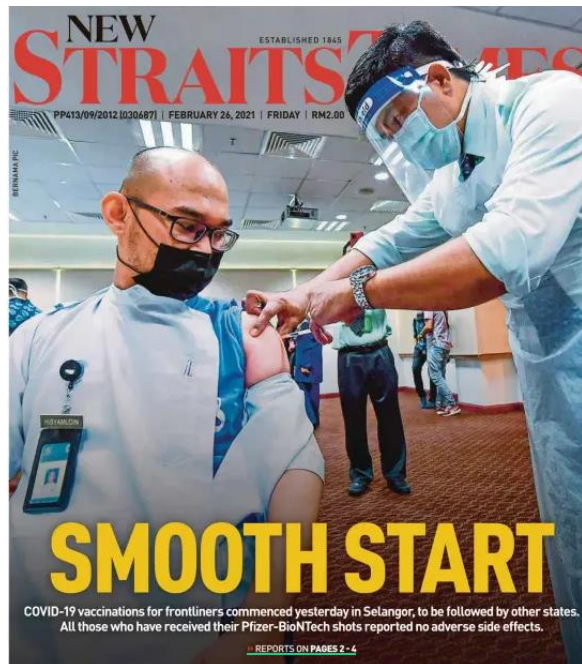
PICK dilaksanakan menerusi tiga fasa, bermula dengan Kumpulan Barisan Hadapan, disusuli Kumpulan Berisiko Tinggi dan rakyat berusia 18 tahun ke atas.

Ia bagi memastikan antara 70 hingga 80 peratus rakyat ini menerima vaksin menjelang Februari 2022, sekali gus membentuk imuniti kelompok sekali gus mengesang penularan COVID-19.



**Muhyiddin menyaksikan Dr Adham** melakukan demonstrasi penggunaan picagari khas untuk suntikan vaksin COVID-19 jenis Pfizer BioNTech ketika meninjau kesiapsiagaan pusat pemberian vaksin di IKN, Putrajaya, semalam. Turut Khairy Jamaluddin (kiri) dan Dr Noor Hisham. (Foto BERNAMA)

TARIKH	AGENSI	SUBJEK	MEDIA	TAJUK	MUKA SURAT
26/2/2021	IKN	Covid-19	New Straits Times	Smooth start	1,2,3 & 4



NewStraitsTimes . FRIDAY, FEBRUARY 26, 2021

4 | NEWS / Story of the Day

COVID-19 VACCINE

# MINISTRY EXPLAINS NEEDLES USED ON PM

Different-sized needles used for drawing vaccine from vial and administering it

KUALA LUMPUR  
news@nst.com.my

**D**IFFERENT needles are used to administer the Covid-19 vaccine: a large bore needle is used to draw the vaccine from vials and a smaller needle is used to administer the jab. The Health Ministry said this

amid controversy and speculation about the needles used to inoculate Prime Minister Tan Sri Muhyiddin Yassin with the Pfizer-BioNTech Covid-19 vaccine on Wednesday.

"The different colour of the needle means a different bore size. The needle used to aspirate from a vial is bigger in size (blue) to ensure a smooth extraction.

"A smaller bore-sized needle (red or orange) for inoculation ensures less pain and bruising. "In addition, different needles are required to prevent cross-contamination between patients. "Importantly, the vaccine drawn from the vial and given to the patient is unchanged." Netizens had questioned the reason behind the change in the colour of the needles from blue when drawing the vaccine from the vial to orange when inoculating the premier. "Doctors on social media are



Prime Minister Tan Sri Muhyiddin Yassin on Wednesday became the first Malaysian to receive the Pfizer-BioNTech Covid-19 vaccine. BERNAMA PIC

sharing differing views about this matter. "One of the questions is why wasn't the same needle used to draw the vaccine and inject the prime minister?"

"We hope the ministry would clarify this," a Netizen wrote on Facebook. Muhyiddin received the first dose of the vaccine at the Pu-

trajaya District Health Office, becoming the first Malaysian to receive a jab against the virus, kicking off the National Covid-19 Immunisation Programme.

The vaccination was televised live on RTM to reassure the people of the vaccine's safety. The first batch of 312,390 doses of Pfizer-BioNTech's vaccine arrived here on Sunday.

'SETTING A GOOD EXAMPLE'

## Influencers who got jabs are clinical dept heads

**KUALA LUMPUR:** The influencers said to be among the first recipients of the Covid-19 vaccine at Serdang Hospital are in fact clinical department heads, said the Health Ministry yesterday. The ministry explained why the influencers and senior hospital administrators were selected to be immunised under phase one of the National Covid-19 Im-

they had frequent contact with patients and next of kin while on duty. "Initial checks with the hospital found that they had decided to offer the vaccine to clinical department heads as well as other frontliners to set a good example to their staff and other medical personnel at the hospital. "The ministry would like to



Health personnel wheeling in the Pfizer-BioNTech Covid-19 vaccine at the National Cancer Institute in Putrajaya yesterday. BERNAMA PIC

NEWS / Story of the day

Stor

GETTING THE BALL ROLLING

# VACCINES SAFELY ARRIVE IN STATES

Heads of state govts to get jabs first as Malaysia's largest vaccination drive ever kicks into high gear

DAWN CHAN  
AND AUDREY DERMAWAN  
KUALA LUMPUR  
news@nst.com.my

**T**HE second day of the National Covid-19 Immunisation Programme (NIP) saw more states receiving vaccines to immunise their frontliners.

In **Shah Alam**, Selangor Menteri Besar Datuk Seri Amirudin Shari got the ball rolling by getting a jab, together with Deputy Health Minister Datuk Dr Noor Azmi Ghazali, state Health Department director Datuk Dr Sha'ari Ngadiman and State Secretary Datuk Nor Azmie Diron at the Shah Alam Hospital yesterday.

Thirty-seven others also got the jab, including state executive councillors and heads of essential services. They are set to receive their second dose on March 18.

Amirudin said Selangor will receive 78,000 doses of the Pfizer-BioNTech Covid-19 vaccine in the first phase of the NIP.

He said frontliners from the healthcare sector, security agencies, such as police and armed forces, district officers and local council presidents would be inoculated against Covid-19 within the next few months.

There are 70 Vaccine Dispensing Centres statewide in 14 hospitals and 56 health clinics. The state's six Vaccine Storage Centres with ultra low temperature freezers are in Tengku Ampuan Rahimah Klang Hospital, Serdang Hospital, Selayang Hospital, Sungai Buloh Hospital, Ampang Hospital and Tanjung Karang Hospital.

The state has also identified 1,979 medical personnel who will serve as vaccinators.

Amirudin said up to 31,000 frontliners from government hospitals and clinics will be vaccinated.

"The state government, state

secretary and health exco Dr Siti Mariah Mahmud will finalise the list of those who will receive the vaccination and this will be done in accordance with the guidelines set by the federal government and the Health Ministry.

"We hope to include teachers in the list as schools will reopen next month. We are considering getting them vaccinated this round in accordance with guidelines set by the Covid-19 Immunisation Task Force (CITF).

"We are scheduling for assemblymen, district officers and local council presidents to get vaccinated together. They are considered frontliners as they will handle the vaccination process at their constituencies and districts during Phases 2 and 3 of the NIP."

He said for Phase 1, immunisation will be conducted at government hospitals and clinics. He said as more people will be involved under Phase 2 and 3, the state CITF had begun discussions with local council presidents on identifying and gazetted public spaces, like stadiums, as Vaccine Dispensing Centres.

He said he would head the state-level CITF and the state Health Department will act as a coordinator for the NIP.

The CITF will come under the purview of Science, Technology and Innovation Minister Khairy Jamaluddin, Amirudin said.

On Selangor acquiring its own vaccine supply, he said the state government was in discussion with several producers to buy two to five million doses.

In **Kota Baru**, the first batch of 18,720 doses of Covid-19 vaccines arrived in Kelantan yesterday.

On hand to receive the vaccines at the state police headquarters in Jalan Bayam was Menteri Besar Datuk Ahmad Yakob.

Ahmad said the first batch would be given to 21,000 frontliners who were scheduled to be inoculated in stages from March 2.

"Kelantan will get more than 43,000 doses for all our frontliners. I would like to thank all state authorities for their efforts to bring the vaccines here safely."

He said the authorities would identify suitable locations to carry out immunisation.

Kelantan has four vaccine stor-



Health frontliners practising physical distancing as they wait to get the Covid-19 vaccine at the National Cancer Institute in Putrajaya yesterday. BERNAMA PIC

age centres — Pasir Mas, Kuala Krai, Gua Musang and Kota Baru.

In **Kota Kinabalu**, Sabah Chief Minister Datuk Seri Hajiji Noor said cooperation from all parties was necessary to ensure that the NIP was successful.

He said the state government had set up a Covid-19 Immunisation Special Task Force led by State Secretary Datuk Safar Untong.

"Sabah has made preparations and is ready to implement the vaccination drive," he said during a video conference yesterday with Science, Technology and Innovation minister Khairy Jamaluddin, who is co-chair of the Special Committee for Ensuring Access to Covid-19 Vaccine Supply.

Hajiji concurred with Khairy on the need for mobile units to be set up not only to administer the vaccine, but also to register people in remote areas.

He said information would also be disseminated in multiple local languages.

"Only about 30 per cent of senior citizens aged 60 and above in Sabah have registered through the MySejahtera application for the immunisation programme."

"It is imperative for everyone in Sabah to get registered as we want to break the chain of infections."

The Pfizer-BioNTech vaccine doses arrived in Sabah yesterday. The first phase of the vaccination programme will see 104,130 frontliners vaccinated.

The second phase will target 268,000 people from high-risk groups and the third phase will cover people aged 18 and above, about 2.7 million people.

Sabah has set up 195 Vaccine

Dispensing Centres.

In **George Town**, the Penang government said Chief Minister Chow Kon Yeow will be the first person in the state to receive the Covid-19 vaccine on Sunday.

The Chief Minister's Office said during the same session, Deputy Chief Minister I Datuk Ahmad Zakiyuddin Abdul Rahman, Deputy Chief Minister II Professor Dr P. Ramasamy, State Secretary Datuk Abdul Razak Jaafar, Penang Health Department director Datuk Dr Asmayani Khalib and Penang police chief Datuk Sahabudin Abd Manan would also get vaccinated.

Penang targets 1.3 million, or 70 per cent of its population, to get the jab to achieve herd immunity.

The Penang Health Department said 15 Vaccine Dispensing Centres had been identified in the state, involving three halls in each of the five districts in the state.

Penang received 16,000 vaccine doses last Sunday.

Negri Sembilan, Kedah, Melaka, Kelantan, Perak, Pahang and Perlis also received their supplies of the Pfizer-BioNTech vaccine yesterday.

In **Kedah**, Bernama reported that a DHL lorry carrying 2,340 doses of the Pfizer-BioNTech vaccine arrived at noon yesterday at the Integrated Pharmacy Logistics Unit store of the Langkawi Health Office at the Air Hangat Clinic.

The lorry travelled from Penang International Airport to Kuala Perlis Jetty in Perlis before using the RORO ferry service to reach Tanjung Lembung, Langkawi.

It is understood that 12 vacci-

## Health D-G feels fine a day after jab

**KUALA LUMPUR:** A day after receiving the first dose of the Pfizer-BioNTech Covid-19, Health director-general Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah said everything was fine.

He said he experienced no side effects after the injection, which had previously been associated with discomfort, fever or pain and numbness at the part where the shot is given.

"Alhamdulillah, a day after receiving the first dose of Covid-19 vaccine, I have experienced no side effects. There are no symptoms of fever or feeling of pain (where the injection was given)."

"The total amount of the vaccine used is only 0.3ml and the needle used is a fine needle, in the size of 25G," he wrote on his Facebook page.

He urged people to register via the MySejahtera application to get the vaccine, which will be given according to the phases that have been set.

"Vaccines provide self-protec-

tion and herd immunity. Lindung Diri, Lindung Sermua (Protect Yourself, Protect All)."

Dr Noor Hisham was inoculated against the virus on Wednesday, along with Prime Minister Tan Sri Muhyiddin Yassin and several medical frontliners, kicking off the country's largest inoculation programme ever.

On another matter, Dr Hisham posted on Twitter that in the first phase of the National Covid-19 Immunisation Programme, the ministry's top priority was to first vaccinate all Covid-19 immunisers, followed by staff who manage or are exposed to Covid-19 patients, including cleaners.

He said ministry staff at the headquarters involved in the vaccine task force and National Crisis Preparedness and Response Centre were not included in the first phase of the programme.

"Please wait for your turn."

Phase 1 of the programme aims to inoculate 500,000 medical and non-medical frontliners.

nators will receive the jab on Sunday, followed by 400 frontliners from the Langkawi Health Office.

In **Terengganu**, the first batch of 16,000 doses of vaccine arrived at the Main Pharmacy Unit of the Sultanah Nur Zahirah Hospital in Kuala Terengganu at 1.30pm yes-

terday. Three vaccine storage centres in Kuala Terengganu, Kemaman and Setiu also received vaccine supplies yesterday.

State Health director Dr Nor Azimi Yunus said the vaccination process for the state's frontliners will start on March 2.

TARIKH	AGENS	SUBJEK	MEDIA	TAJUK	MUKA SURAT
10/3/2021	IKN	COVID-19	Utusan Borneo (Sarawak)	Petugas terpilih Institut Kanser Negara kendali vaksin COVID-19	9

Rencana

Rabu, 10 Mac 2021 Utusan Borneo 9



## Petugas terpilih Institut Kanser Negara kendali vaksin COVID-19

Oleh Mohd Ashraf Syarif Mazlan

**VAKSIN COVID-19** pertama di Malaysia iaitu jenis Pfizer-BioNTech adalah vaksin yang sensitif dan memerlukan suhu penyimpanan antara -90°C sehingga -60°C bagi memastikan keberkesanan vaksin itu tidak terjejas.

Untuk itu, vaksin ini perlu disimpan dalam peti sejuk khas dikenali sebagai Penyjuk Beku Bersuhu Ultra-Rendah (ULTF) yang ditempatkan di Pusat Simpanan Vaksin (PSV) sebelum diedarkan ke Pusat Pemberian Vaksin (PPV).

Menurut kenyataan media pejabat Perdana Menteri baru-baru ini, setakat ini secara keseluruhannya terdapat 51 lokasi PSV dan 605 lokasi PPV di seluruh negara.

Salah satu daripada 54 PSV itu ialah Institut Kanser Negara (IKN), yang akan membekalkan vaksin Pfizer-BioNTech kepada PPV di sekitar Putrajaya serta lokasi pemberian vaksin yang ditetapkan bagi menyediakan fasa pertama Program Inisiasi COVID-19 Kebangsaan (PICIK) bermula 24 Februari lepas.

Vaksin Comirnaty<sup>®</sup> keluaran Pfizer-BioNTech yang diterima IKN dalam fasa pertama pelaksanaan program vaksinasi terbesar negara ini adalah untuk kegunaan 7,020 petugas barisan hadapan merangkumi anggota kesihatan dan bukan kesihatan.

Dalam hal ini, perkara yang perlu diberi perhatian ialah tentunya cara pengendalian vaksin ini kerana ia vaksin COVID-19 yang pertama diperolehi oleh Malaysia sejak negara ini dilanda pandemik coronavirus maut pada 25 Januari 2020.

### 60 SAAT KRITIKAL KENDALI VAKSIN COVID-19

Mengulas perkara ini, Pengarah IKN Dr Mohd Anis Haron @ Harun berkata, kecukupan petugas pengendalian vaksin amat diperlukan, kerana cuma 60 saat satu minit tempoh masa yang ditetapkan bagi memindahkan vaksin COVID-19 jenis Pfizer-BioNTech yang disimpan dalam ULTF ke dalam kotak sejuk.

Menurut beliau, vaksin yang disimpan di dalam kotak sejuk dengan suhu simpanan 2°C hingga 8°C kemudiannya dimasukkan ke dalam peti sejuk muatan atas dengan suhu penyimpanan yang sama sebelum diedarkan ke PPV.

\*Proses mengeluarkan

vaklin dari ULTF perlu dilakukan dengan teliti dengan petugas dikendalikan menggunakan sarung tangan yang tebal untuk membuka peti simpanan itu.

"Petugas ada masa satu minit sahaja untuk proses pemindahan vaksin yang ingin dibekalkan ke PPV. Pintu ULTF juga perlu ditutup setiap masa bagi memastikan suhu peti berada di julat yang ditetapkan," katanya kepada Bernama baru-baru ini.

Beliau turut berkata, petugas IKN melalui latihan ditetapkan bagi memastikan proses pengendalian vaksin COVID-19 jenis Pfizer-BioNTech berjalan lancar tanpa menjejaskan fungsinya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

"Proses kendalian vaksin ini sememangnya perlu dilakukan dengan teliti dan ia bukan seperti vaksin sin biasa, contoh, jika petugas telah buka satu kotak vaksin dan mengambil beberapa vial yang dimasukkan semula ke dalam ULTF itu tidak boleh dikeluarkan terusan, kotak itu

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

### VAKSIN COVID-19 BUKAN VAKSIN BIASA

Mengulas lanjut proses pengendalian vaksin, Pegawai Farmasi IKN, Ahmad Tarmidzi Mohamed berkata

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

CERIA-Petugas barisan hadapan Institut Kanser Negara (IKN) ceria selepas menerima suntikan vaksin Covid-19 jenis Pfizer-BioNTech di Pusat Pemberian Vaksin IKN, Putrajaya baru-baru ini. — Gambar Bernama



DR MOHD ANIS



PATUHI SOP: Nadhirah lengkap dengan sarung tangan tebal dan kasamata menutup kembali Penyjuk Beku Bersuhu Ultra-Rendah (Ultra Low Temperature Chest Freezer/ULTF) selepas siap mengeluarkan vaksin jenis Pfizer BioNTech di farmasi logistik Institut Kanser Negara (IKN). — Gambar Bernama

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.

perlu be-rada dalam peti itu selama kira-kira dua jam sebetulnya.

Menurut beliau, ULTF yang ditempatkan di IKN mampu memuatkan 96 kotak vaksin COVID-19 dengan setiap kotak mengandungi 195 bebuli vial.