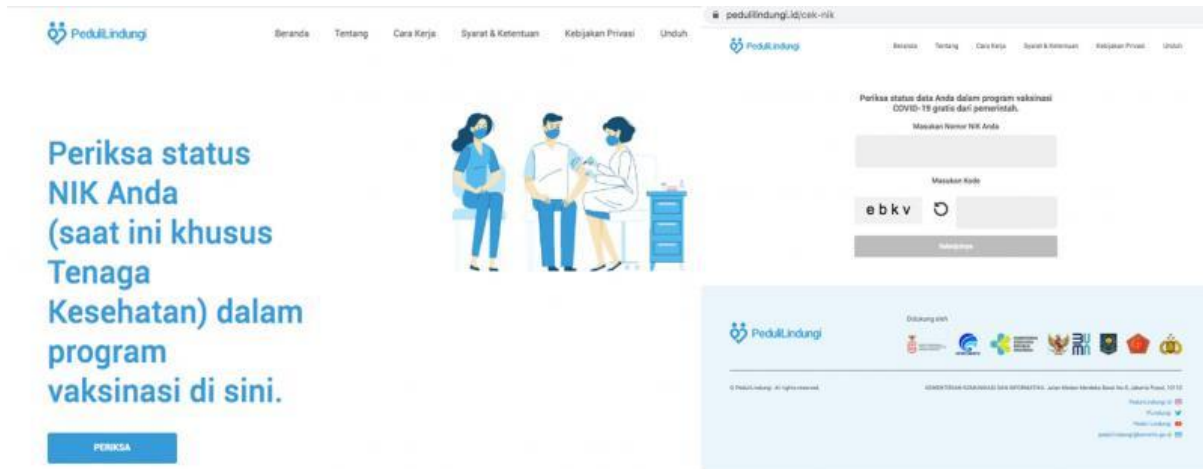


Kominfo Tegaskan Aplikasi PeduliLindungi Aman untuk Program Vaksinasi Covid-19



Diunggah oleh Admin Diskominfo Kota Bima
Tanggal Senin, 08 Februari 2021

Siaran Pers No. 01/HM/KOMINFO/01/2021

Minggu, 03 Januari 2021

Tentang

Kominfo Tegaskan Aplikasi PeduliLindungi Aman untuk Program Vaksinasi Covid-19

Kementerian Komunikasi dan Informatika menegaskan Aplikasi PeduliLindungi aman untuk digunakan. Bahkan, aplikasi yang berbasis *website* maupun *Android* dan *iOS* juga digunakan untuk mendukung pelaksanaan Program Vaksinasi Covid-19.

“Aplikasi PeduliLindungi sendiri telah ditetapkan dalam Keputusan Menteri Kominfo No. 171 tahun 2020 sebagai dasar penyelenggaraan *tracing*, *tracking* dan *fencing* melalui infrastruktur, sistem dan aplikasi telekomunikasi untuk mendukung surveilans kesehatan,” tegas Juru Bicara Kementerian Kominfo Dedy Permadi di Jakarta, Minggu (03/01/2021).

Jubir Kementerian Kominfo menyatakan isu yang beredar di masyarakat mengenai aplikasi PeduliLindungi rawan *phising* dan *malware* dan bisa mencuri data pribadi adalah **tidak benar**.

Menurutnya, aplikasi itu dijamin aman dengan Keputusan Menteri Kominfo No 171 Tahun 2020 yang melengkapi keputusan sebelumnya, yakni Keputusan Menteri Kominfo No. 159

Tahun 2020 tentang Upaya Penanganan *Corona Virus Disease* (Covid-19) melalui Dukungan Pos dan Informatika.

"Keputusan Menteri tersebut bersifat khusus dan juga untuk memberikan jaminan perlindungan data pribadi yang sesuai dengan perundang-undangan. Oleh karena itu, Kementerian Kominfo mengingatkan masyarakat agar tidak percaya dengan isu yang beredar dan mengajak untuk menginstal PeduliLindungi," tandasnya menanggapi hoaks yang menyatakan aplikasi PeduliLindungi rawan *phising* dan *malware*.

Jubir Dedy Permadi menegaskan kembali informasi hoaks yang beredar tentang aplikasi PeduliLindungi tidak benar. Menurutnya aplikasi tersebut dapat diunduh secara resmi melalui *App Store* dan *Play Store* secara resmi.

"Aplikasi PeduliLindungi telah dimanfaatkan pemerintah sejak awal pandemi di Indonesia. Aplikasi itu telah disempurnakan fiturnya untuk mendukung memutus mata rantai penyebaran Covid-19," tuturnya.

Saat ini aplikasi PeduliLindungi digunakan Pemerintah untuk melaksanakan Program Vaksinasi Covid-19 yang tahap pertama berlangsung bulan Januari hingga April 2021 nanti.

"Untuk itu, Kominfo mengimbau masyarakat tidak ragu untuk menginstal PeduliLindungi, karena *provider* menggunakan sistem keamanan berlapis," ujar Jubir Kementerian Kominfo.

Dalam beberapa waktu terakhir, beredar informasi melalui pesan berantai dalam aplikasi pesan instan *WhatsApp* yang menyatakan Aplikasi PeduliLindungi rawan *phising* dan *malware*. Padahal, Tim AIS Kementerian Kominfo telah mengidentifikasi pesan berantai itu sebagai hoaks.

"Oleh karena itu, Kementerian Kominfo mendorong masyarakat untuk terus menggunakan aplikasi PeduliLindungi, khususnya dalam menyelesaikan Program Vaksinasi Covid-19 sebagai upaya bersama mengakhiri pandemi," tutur Jubir Dedy Permadi.

Sebelumnya, pada April 2020 juga pernah beredar pesan berantai yang menyebutkan aplikasi PeduliLindungi tidak aman, rawan *phising* dan *malware*, karena belum tersedia di layanan aplikasi resmi *App Store* dan *Play Store*.

Biro Humas Sekretariat Jenderal Kementerian Kominfo melakukan klarifikasi isu yang beredar dengan merilis Siaran Pers No. 57/HM/KOMINFO/04/2020. "Aplikasi PeduliLindungi saat ini sudah dapat diunduh melalui *App Store* dan *Play Store* untuk versi *iOS* dan *Android* dan tidak melalui *APK*, sehingga sangat *secure* dari *phising* dan *malware*," demikian narasi keterangan tertulis yang dikeluarkan pada Jum'at (17/04/2020).

Ferdinandus Setu
Plt. Kepala Biro Humas Kementerian Kominfo
e-mail: humas@mail.kominfo.go.id
Telp/Fax : 021-3504024

Twitter @kemkominfo FB: @kemkominfo IG: @kemenkominfo
website: www.kominfo.go.id

Sumber : https://www.kominfo.go.id/content/detail/31860/siaran-pers-no-01hmkominfo012021-tentang-kominfo-tegaskan-aplikasi-pedulilindungi-aman-untuk-program-vaksinasi-covid-19/0/siaran_pers