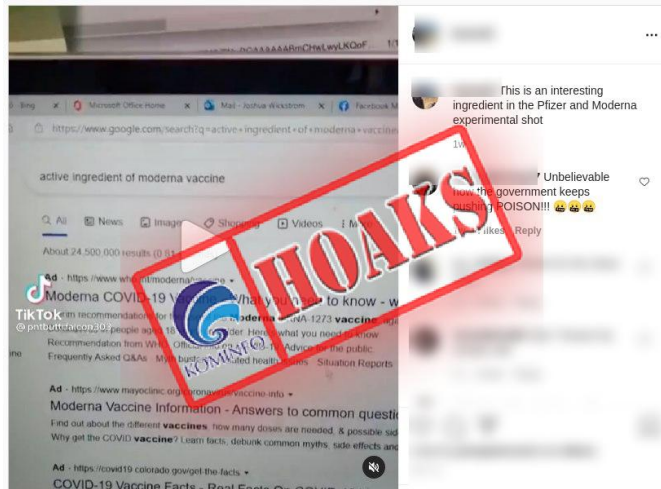


Jumat, 28 Mei 2021

1. [HOAKS] Vaksin Corona Moderna Mengandung SM-102 yang Berbahaya



Penjelasan :

Beredar sebuah video di media sosial yang berisi klaim vaksin corona Moderna mengandung SM-102, bahan yang disebut tidak cocok untuk digunakan manusia dan menyebabkan kanker. Akun tersebut mengambil informasi soal SM-102 dari situs perusahaan bioteknologi di Michigan, Amerika Serikat, Cayman Chemical. Dalam situs itu, ia menemukan peringatan yang tertera dalam dokumen SM-102.

Dilansir dari [Kumparan.com](https://kumparan.com) yang dikutip dari AFP, klaim bahwa kandungan SM-102 yang membahayakan manusia merupakan tidak benar alias hoaks. Cayman Chemical menegaskan bahwa informasi yang diunggah oleh akun tersebut tidak benar. Pada 19 Mei 2021, perusahaan itu mengatakan SM-102 merupakan salah satu produk yang hanya digunakan untuk penelitian.

Hoaks

Link Counter :

- <https://kumparan.com/kumparannews/hoaxbuster-vaksin-corona-moderna-mengandung-sm-102-yang-diklaim-berbahaya-1vpADbVrcP0/full>

Jumat, 28 Mei 2021

2. [HOAKS] Menghirup Humidifier yang Diisi Air Laut Dapat Sembuhkan Covid-19 Secara Instan



Penjelasan :

Beredar sebuah unggahan berbahasa Korea yang memuat informasi bahwa menghirup uap air laut yang dihasilkan oleh alat pelembab udara seperti *humidifier* dapat menyembuhkan Covid-19 secara instan.

Faktanya, klaim tersebut tidak berdasar, bahkan cenderung berbahaya. Dilansir dari AFP, Eom Joong-sik, profesor penyakit menular di Universitas Gachon, Korea Selatan mengatakan bahwa metode yang dijelaskan dalam unggahan itu tidak mungkin efektif untuk membunuh virus Covid-19. Eom bahkan memperingatkan bahwa menggunakan air laut untuk pelembab bisa berbahaya karena air laut bisa terdiri dari komponen yang tercemar dan berbahaya yang bisa merusak tubuh manusia. Sehingga tidak disarankan menghirup uap dari *humidifier* yang diisi air laut.

Hoaks

Link Counter :

- <https://factcheck.afp.com/inhaling-saltwater-droplets-could-be-harmful-and-does-not-cure-covid-19-health-experts-warn>