

Virus zika merupakan salah satu virus yang mengancam kesehatan masyarakat global. Sebab efeknya amat berbahaya, berbagai sosialisasi dilakukan pada wanita di negara-negara yang terserang virus tersebut, berupa kampanye menunda kehamilan. Sedangkan gejala terserang virus ini mencakup demam ringan, konjungtivitis, sakit kepala, ruam hingga nyeri sendi. Belum ada vaksin maupun obat yang bisa menyembuhkan penyakit yang disebabkan virus zika. Itulah mengapa para pasien dianjurkan untuk beristirahat dan meminum lebih banyak cairan. Kasus virus zika sendiri pertama kali terjadi di Brazil pada Mei 2015. Kemudian menyebar dengan cepat ke seluruh wilayah Brazil dan 50 negara di Benua Amerika.

Untuk mengategorikan profil epidemiologi penularan, WHO bersama CDC AS dan ECDC membuat skema klasifikasi negara virus zika. Klasifikasi sendiri bisa diterapkan baik di tingkat nasional maupun di tingkat subnasional asalkan informasi yang dibutuhkan tersedia. Selain itu, skema ini juga diadaptasi untuk menggambarkan resiko terhadap para turis secara lebih akurat. Lebih dari itu, skema yang ada sekarang menggantikan klasifikasi ECDC sebelumnya serta paduan sementara dari WHO tentang surveilans virus zika yang diterbitkan pada April 2016. Menanggapi masalah kesehatan global ini, anggota KTT serta lembaga kesehatan internasional mengadakan pertemuan di Rio de Janeiro untuk membahas strategi pengawasan, kesiapsiagaan, serta respon dalam menanggulangi endemik virus zika.

*Dataset ini berisi .. (paragraf closing silakan dilengkapi oleh pihak Volantis)*

---

## **Zika Virus Epidemic**

Zika virus is a kind of virus which threatens the health of the global people. That is because the impacts of this virus are really dangerous. Various campaigns are conducted to the countries which become the epidemic of this virus, as like the campaign to the women there to delay the pregnancy. Some symptoms of zika virus are including mild fever, conjunctivitis, headache, rash, and even joint pain. There is no vaccine or even medicine yet which can treat and prevent this zika virus caused disease. The case of zika virus firstly happened in Brazil in May 2015. Then that was then spread quickly to all over Brazil and 50 countries in America.

In order to categorize the epidemiology of the transmission WHO together with US CDC and ECDC make the classification scheme of zika virus countries. The classifications are determined nationally and also sub nationally as long as there is the information. In

addition, the scheme is also adapted to image the risk of the tourists more accurately. Moreover, the scheme which exists now replaces the previous ECDC classification and the WHO temporary guide about zika virus surveillance which was issued in April 2016. Responding this global health problem, the members of KTT and international health institutions conduct a meeting in Rio de Janeiro to discuss the strategies of supervision, preparedness, and response in overcoming the endemic of zika virus.

This dataset contains...