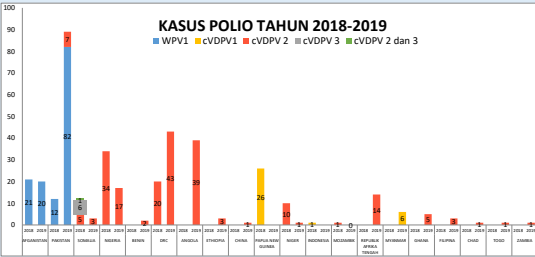


# SITUASI PENYAKIT INFEKSI EMERGING

## POLIO

Pada minggu 46, tambahan kasus di Pakistan, Nigeria, Angola, dan DRC. Total kasus polio sejak tahun 2018-2019 adalah 386 kasus (135 kasus WPV dan 251 kasus cVDPV). Indonesia melaporkan 1 kasus polio CVDPV1 di Papua tahun 2018.



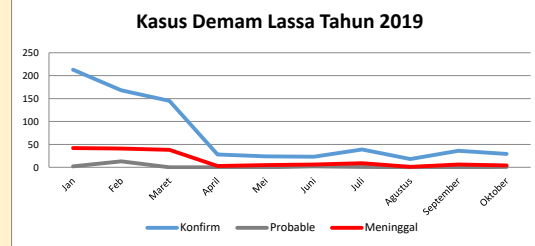
### KASUS POLIO TAHUN 2018-2019

■ WPV1 ■ cVDPV1 ■ cVDPV2 ■ cVDPV 3 ■ cVDPV 2 dan 3

Sumber : [polioeradication.org/polio-today/polio-now/this-week/](https://polioeradication.org/polio-today/polio-now/this-week/)

## DEMAM LASA

Penyakit Demam Lassa endemis di Nigeria. Sejak 2015-2018 total kasus demam lassa di Nigeria sebanyak 7.334 suspek, 1.382 kasus konfirmasi, dan 11 meninggal. Pada tahun 2019 hingga minggu ke-44, kumulatif kasus Demam Lassa dilaporkan sebanyak 4.396 kasus suspek (754 kasus konfirmasi dengan 158 kematian) dan 19 probable.

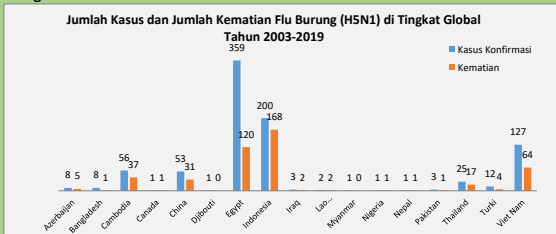


Sumber : <https://www.cdc.gov/neglect/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria>

## AVIAN INFLUENZA (FLU BURUNG)

### A (H5N1)

Kasus kumulatif A(H5N1) di dunia sejak tahun 2003-2019 sebanyak 861 kasus dengan 455 kematian. Kasus di Indonesia sejak tahun 2005-2018 sebanyak 200 kasus dengan 168 kematian (CFR 84%). Tahun 2019, Nepal melaporkan 1 kasus dengan 1 kematian.

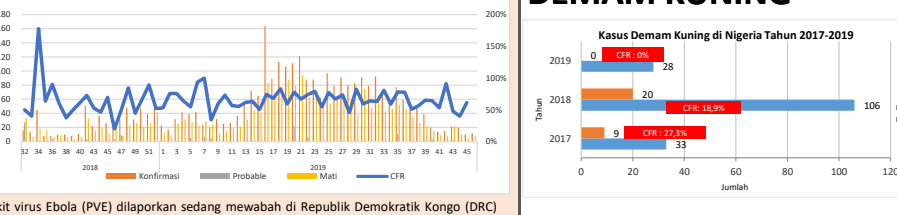


Diterbitkan oleh Subdit Penyakit Infeksi Emerging - Ditjen P2P Kementerian Kesehatan RI - Jakarta, Indonesia.

Korespondensi via email: [subdit.pie@gmail.com](mailto:subdit.pie@gmail.com)

## EBOOLA

### KASUS EBOLA DI PROVINSI KIVU UTARA DAN ITURI, DRC

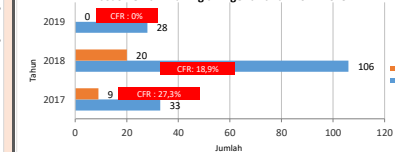


Penyakit virus Ebola (PVE) di DRC mewabah di Provinsi Kivu Utara dan menyebar ke provinsi Ituri dengan total kasus sejak 1 Agustus 2018 sampai 12 November 2019 sebanyak 3.287 kasus (3.169 konfirm dan 118 probabel) dengan 2.193 kematian (CFR 66,72%). Sedangkan kasus di Uganda sejak 13 Juni 2019 sampai 5 Juli 2019 sebanyak 3 kasus dengan 3 kematian (CFR 100%). Sama PVE di Uganda berhubungan dengan wabah di DRC. Sejak 17 Juli 2019, Penyakit virus Ebola dinyatakan sebagai *Public Health Emergency of International Concern*.

Sumber : <https://www.who.int/emergencies/diseases/ebola/drc-2019/situation-reports>

## DEMAM KUNING

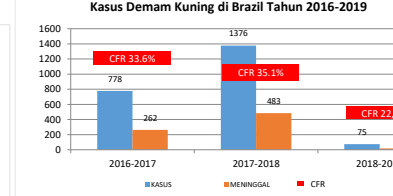
### Kasus Demam Kuning di Nigeria Tahun 2017-2019



Penyakit Demam Kuning di Nigeria sejak tahun 2017 sampai sekarang masih di laporkan. Kasus konfirmasi demam kuning sejak 2017 sampai 2018 adalah 139 kasus dengan total kematian 29 (CFR 21%). Sejak Minggu ke-27 sampai Minggu ke-38 tahun 2019 dilaporkan ada 243 kasus suspek dan 28 kasus yang telah dikonfirmasi demam kuning.

Sumber : <https://www.cdc.gov/neglect/diseases/sitreps/?cat=10&name=An%20update%20of%20yellow%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria>

### Kasus Demam Kuning di Brazil Tahun 2016-2019



Kasus demam kuning di Brazil sejak Desember 2016 sampai Juni 2017 adalah 778 kasus dengan 262 kematian (CFR 33.6%), sedangkan sejak Juli 2017 sampai Juni 2018, ada 1.376 kasus konfirmasi demam kuning dengan 483 kematian (CFR 32.8%). Sejak Juli 2018 sampai Maret 2019, ada 75 kasus konfirmasi demam kuning dengan 17 kematian.

Sumber : <http://apps.who.int/iris/eventinformation/bulletin/37238-event-update-2019-04-04>

## MERS

Sejak tahun 2012 hingga Oktober 2019 dilaporkan sebanyak 2.482 kasus konfirmasi dengan 854 kematian (CFR 34,4%) di 27 Negara. Sampai dengan Oktober 2019, total 204 kasus konfirmasi dengan 46 kematian yang terjadi di Saudi Arabia, Oman dan Uni Emirat Arab.

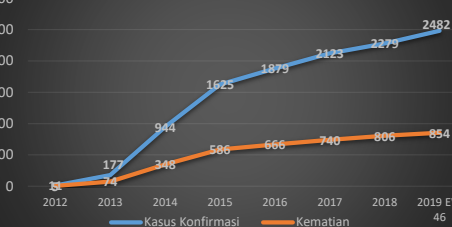
Adapun kumulatif kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai minggu ke 46 tahun 2019 sebanyak 555 kasus dengan rincian 548 kasus dengan hasil laboratorium negatif dan 7 kasus tidak dapat diambil spesimennya. Sampai saat ini belum ada kasus konfirmasi MERS di Indonesia.

### Distribusi Kasus Suspek MERS Tahun 2019 Berdasarkan Provinsi di Indonesia

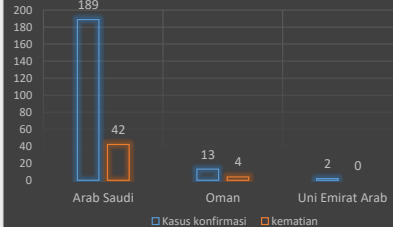


Sumber : <http://www.emro.who.int/health-topics/mers-cov/mers-outbreaks.html>

### Kumulatif Kasus Konfirmasi MERS dan Kematian di Dunia Tahun 2012- 2019



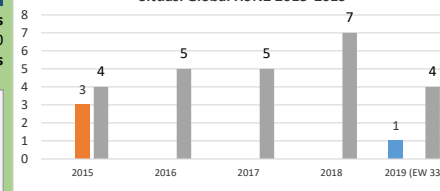
### Distribusi Kasus Konfirmasi MERS Global Tahun 2019



## A (H5N1)

### A (H9N2)

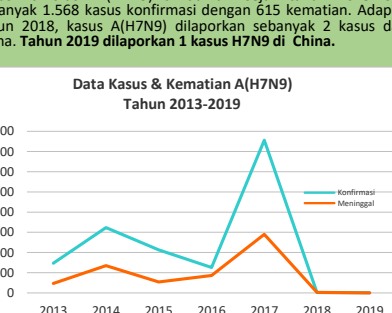
### Situasi Global H9N2 2015-2019



Pada 21 Januari 2019 sampai 11 Juli 2019 dilaporkan kasus A(H9N2) sebanyak 4 kasus di China dan 1 kasus di Oman. Kasus A(H9N2) pertama kali ditemukan di Mesir. Kasus kumulatif A(H9N2) sejak tahun 2015-2019 sebanyak 29 kasus tanpa laporan kematian.

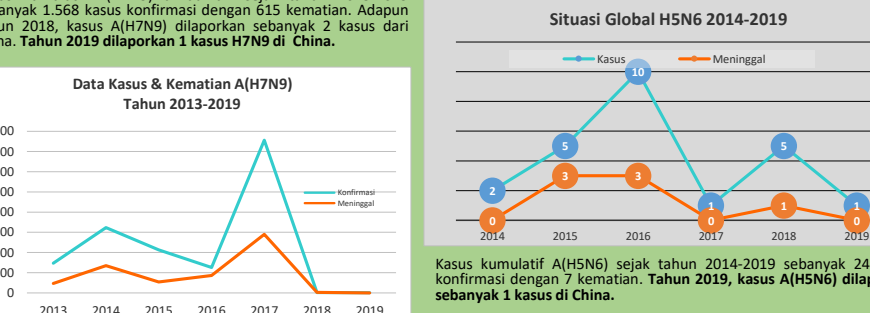
### A (H7N9)

### Data Kasus & Kematian A(H7N9) Tahun 2013-2019



### A (H5N6)

### Situasi Global H5N6 2014-2019



Kasus kumulatif A(H5N6) sejak tahun 2014-2019 sebanyak 24 kasus konfirmasi dengan 7 kematian. Tahun 2019, kasus A(H5N6) dilaporkan sebanyak 1 kasus di China.

Sumber : <https://www.who.int/westernpac/emergencies/surveillance/avian-influenza>