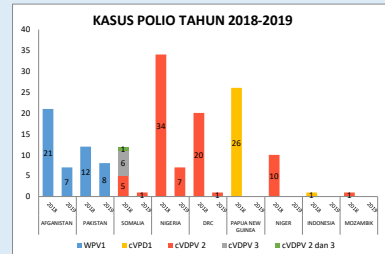


## POLIO

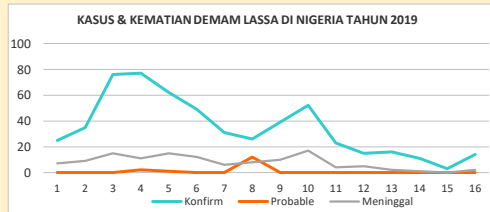
Pada minggu 18, Afghanistan dan Pakistan melaporkan tambahan kasus WPV1.



Sumber : [polioeradication.org/polio-today/polio-now/this-week/](http://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 511 meninggal. Pada tahun 2019 hingga minggu ke-14, kumulatif kasus Demam Lassa dilaporkan sebanyak 2.323 kasus suspek (554 kasus konfirmasi dengan 124 kematian) dan 15

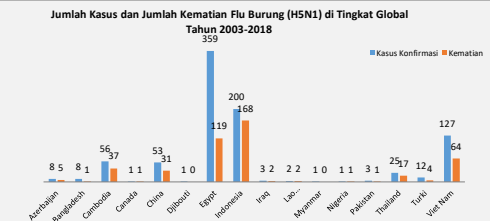


Sumber : <https://www.ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria>

## AVIAN INFLUENZA (FLU BURUNG)

### A (H5N1)

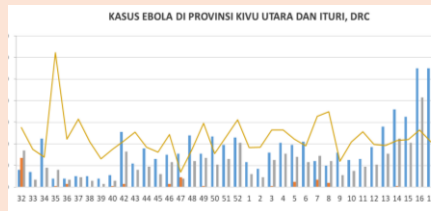
Kasus kumulatif A(H5N1) di dunia sejak tahun 2014-2018 sebanyak 860 kasus dengan 454 kematian. Kasus di Indonesia sejak tahun 2005-2018 sebanyak 200 kasus dengan 168 kematian (CFR 84%). Tahun 2019 tidak ada kasus yang dilaporkan.



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



Penyakit Virus Ebola dilaporkan sedang mewabah di Republik Demokratik Congo (DRC) yaitu di Provinsi Kivu Utara dan menyebar ke provinsi Ituri dengan total kasus sejak 1 Agustus 2018 sampai 30 April 2019 sebanyak 1.466 kasus (1.400 konfirm dan 66 probable) dengan 957 kematian kasus.

Sumber : <https://www.who.int/ebola/situation-reports/drc-2018/en/>

## MERS

Sejak tahun 2012 hingga 31 Maret 2019 dilaporkan sebanyak 2.419 kasus konfirmasi dengan 835 kematian (CFR 34,5%) di 27 Negara. Selama tahun 2019, total 152 kasus konfirmasi dengan 29 kematian yang semuanya terjadi di Arab Saudi. Oman total 13 kasus konfirmasi dan 4 meninggal.

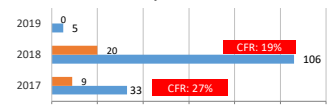
Adapun kumulatif kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai minggu ke 15 tahun 2019 sebanyak 549 kasus dengan rincian 542 kasus dengan hasil laboratorium negatif dan 7 kasus tidak dapat diambil spesimennya. Sampai saat ini belum ada kasus konfirmasi MERS di Indonesia.



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

## DEMAM KUNING

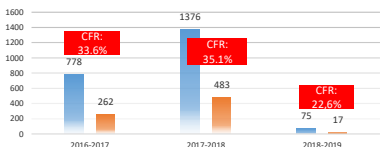
### Kasus Demam Kuning di Nigeria Sejak tahun 2017-2019



Penyakit Demam Kuning di Nigeria menyerah kepada 17 negara bagian. Kasus konfirmasi demam kuning sejak 2017 sampai 2018 adalah 139 kasus dengan total kematian 29 (CFR 21%). Sejak 1 Januari sampai 03 Maret 2019 dilaporkan ada 364 kasus suspek dan 5 kasus yang telah dikonfirmasi demam kuning oleh IP Dakar.

Sumber : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2910333/>  
Sumber : <http://apps.who.int/iris/eventinformation/bulletin/37238-event-update-2019-04-04.pdf>

### 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.

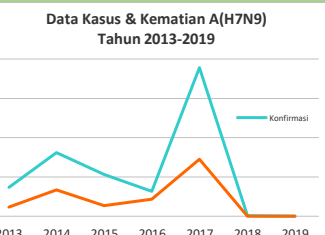
Sumber : <http://apps.who.int/iris/eventinformation/bulletin/37238-event-update-2019-04-04.pdf>

### Kasus Konfirmasi MERS dan Kematian di Dunia Per Tahun Sejak 2012- 2019 (EW 16)



### A (H7N9)

Kasus kumulatif A(H7N9) di dunia sejak tahun 2013-2019 sebanyak 1.568 kasus konfirmasi dengan 615 kematian. Adapun tahun 2018, kasus A(H7N9) dilaporkan sebanyak 2 kasus dari China. Tahun 2019 melaporkan 1 kasus H7N9 di China.



Kasus kumulatif A(H5N6) sejak tahun 2014-2018 sebanyak 23 kasus konfirmasi dengan 7 kematian. Adapun tahun 2018, kasus A(H5N6) dilaporkan sebanyak 4 kasus. Tahun 2019 tidak ada kasus yang dilaporkan.

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

### A (H5N6)



Editor : IB, DAF