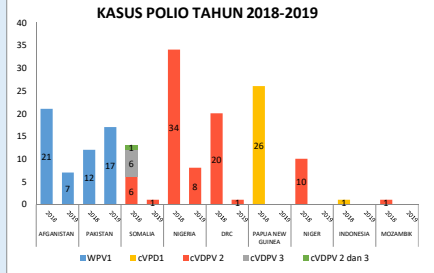


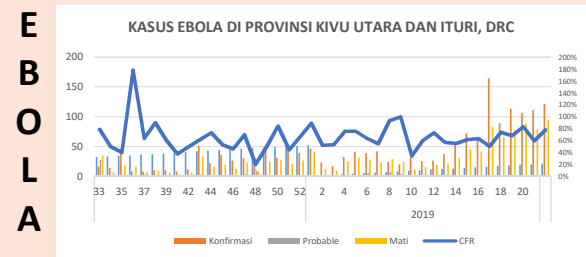
POLIO

Pada minggu 21, Pakistan melaporkan 2 tambahan kasus WPV1 dan 1 kasus cVDPV2 di Nigeria

Kumulatif kasus polio tahun 2018-2019 sebanyak 172 kasus dengan rincian 57 kasus tipe WPV dan 115 kasus tipe cVDPV. Tahun 2018, Indonesia melaporkan 1 kasus tipe cVDPV1 dan 2 kontak kasus positif cVDPV1 yang terjadi di Papua.



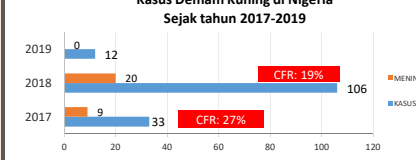
Sumber: polioeradication.org/polio-today/polio-now/this-week/



Penyakit Virus Ebola dilaporkan sedang mewabah di Republik Demokratik Kongo (DRC) yaitu di Provinsi Kivu Utara dan menyebar ke provinsi Ituri dengan total kasus sejak 1 Agustus 2018 sampai 21 Mei 2019 sebanyak 1826 kasus (1738 konfirm dan 88 probable) dengan 1218 kematian kasus.

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

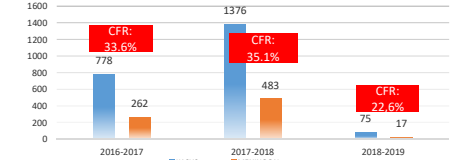
DEMAM KUNING



Penyakit Demam Kuning di Nigeria menyebar di 17 negara bagian. Kasus konfirmasi demam kuning sejak 2017 sampai 2018 adalah 139 kasus dengan total kematian 29 (CFR 21%). Sejak 1 Januari sampai 30 April 2019 dilaporkan ada 930 kasus suspek dan 12 kasus yang telah dikonfirmasi demam kuning oleh IP Dakar.

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

Kasus Demam Kuning di Brazil Tahun 2016-2019

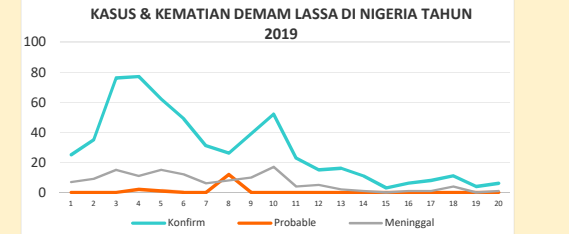


Kasus demam kuning di Brazil sejak Desember 2016 sampai Juni 2017 adalah 778 kasus dengan 262 kematian (CFR 33.6%), sedangkan sejak Juli 2017 sampai Juni 2018, ada 1.376 kasus konfirmasi demam kuning dengan 483 kematian (CFR 32.8%). Sejak Juli 2018 sampai Maret 2019, ada 75 kasus konfirmasi demam kuning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

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

DEMAM LASSA

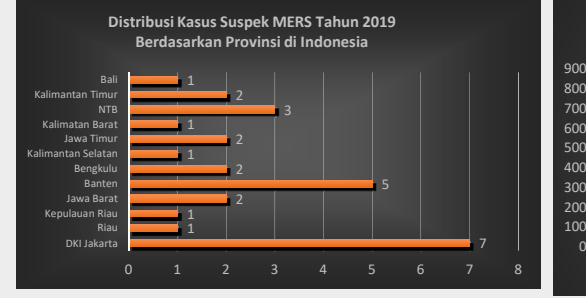
Penyakit Demam Lassa endemis di Nigeria. Sejak 2015-2018 total kasus demam lassa di Nigeria sebanyak 7.334 suspek, 1.382 kasus konfirmasi, dan 511 meninggal. Pada tahun 2019 hingga minggu ke-20, kumulatif kasus Demam Lassa dilaporkan sebanyak 2.504 kasus suspek (575 kasus konfirmasi dengan 129 kematian) dan 15 probable.



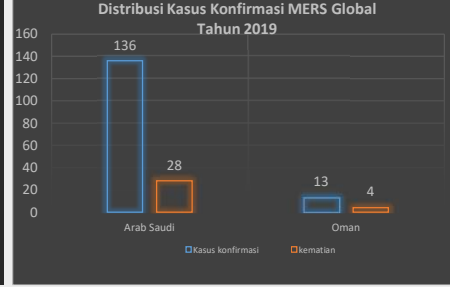
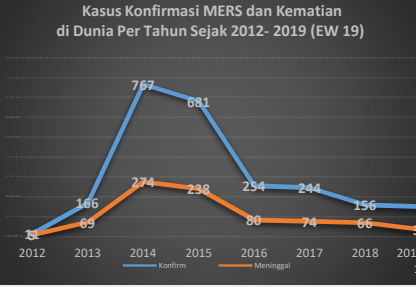
Sumber: <https://www.ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria>

MERS

Sejak tahun 2012 hingga 30 April 2019 dilaporkan sebanyak 2.428 kasus konfirmasi dengan 838 kematian (CFR 34,5%) di 27 Negara. Selama tahun 2019, total 149 kasus konfirmasi dengan 32 yang terjadi di Saudi Arabia dan Oman.



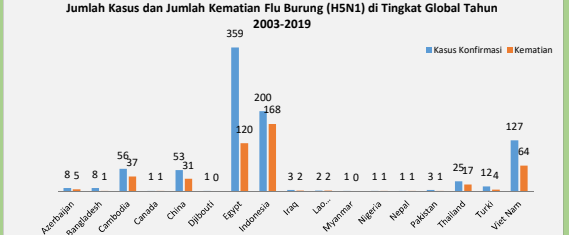
Sumber: <http://www.emro.who.int/health-topics/mers-cov/mers-outbreaks.html>



AVIAN INFLUENZA (FLU BURUNG)

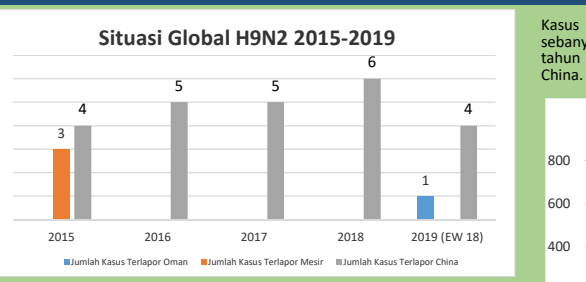
A (H5N1)

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, 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

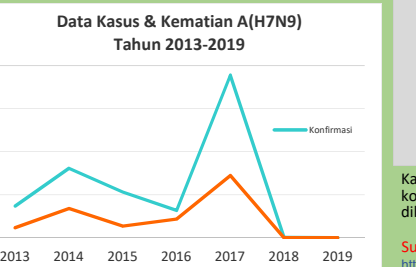
A (H9N2)



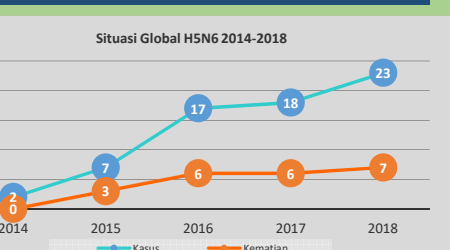
Pada 21 Januari 2019 sampai 3 Mei 2019 dilaporkan kasus A(H9N2) sebanyak 4 kasus di China dan 1 kasus di Oman. Kasus A(H9N2) pertama kali ditemukan di Mesir. Kasus kumulatif A(H9N2) sejak tahun 2015-2019 sebanyak 29 kasus tanpa laporan kematian.

A (H7N9)

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 dilaporkan 1 kasus H7N9 di China.



A (H5N6)



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/westernpacific/emergencies/surveillance/avian-influenza>