

SITUASI PENYAKIT INFENSI EMERGING

www.infeksiemerging.kemkes.go.id

POLIO

Kasus polio tahun 2018 sebanyak 135 kasus dengan rincian 33 kasus polio jenis WPV dan 102 kasus jenis cVDPV.

Kumulatif kasus polio tahun 2016 sampai 2018 sebanyak 295 kasus dengan rincian 92 kasus polio jenis WPV dan 203 kasus polio jenis cVDPV. Tahun 2019 sampai minggu ke 8 ada 8 kasus Polio yang dilaporkan. 2 diantaranya dari Papua, Indonesia.

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

DEMAM LASA

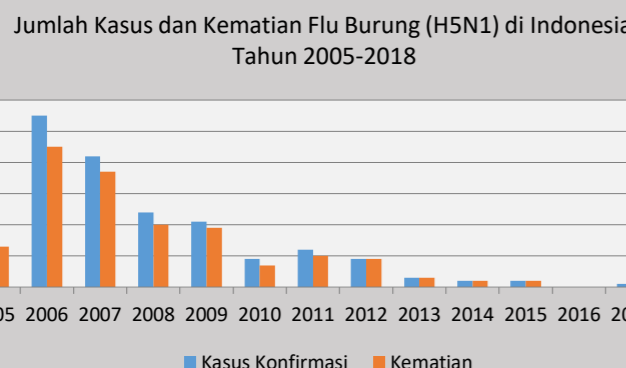
Penyakit Demam Lassa endemis di Nigeria. Sejak 2015-2018 total kasus demam lassa di Nigeria sebanyak 5.582 suspek, 910 kasus konfirmasi, dan 401 meninggal. Tahun 2019 hingga minggu ke-8, kumulatif kasus demam Lassa dilaporkan sebanyak 1139 suspek, 355 kasus konfirmasi, 3 probable dan 75 meninggal.



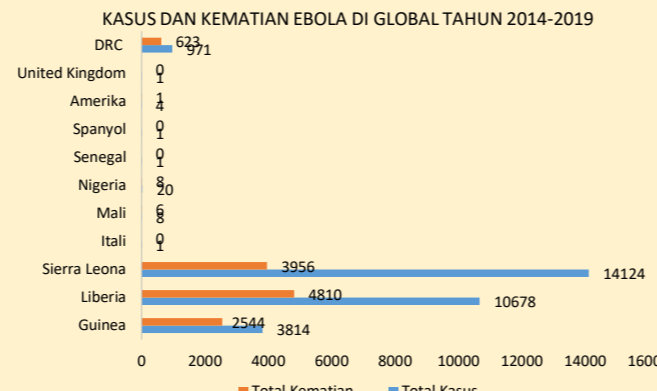
Sumber :
<https://www.ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria>

AVIAN INFLUENZA (FLU BURUNG) A (H5N1)

Kasus kumulatif A(H5N1) sejak tahun 2014-2018 sebanyak 860 kasus dengan 454 kematian. Kasus di Indonesia sejak tahun 2005 sampai 27 Oktober 2018 sebanyak 200 kasus dengan 168 kematian (CFR 84%). Tahun 2019 tidak ada kasus yang dilaporkan.



EBOLA



Penyakit Virus Ebola tahun 2018 dilaporkan mewabah di Republik Demokratik Kongo (DRC). Wabah pertama terjadi di provinsi Equater sebanyak 54 kasus dengan 38 kematian, dan telah dinyatakan berakhir tanggal 14 Juli 2018. Wabah kedua terjadi di Provinsi Kivu Utara dan menyebar ke provinsi Ituri dengan total kasus sejak 1 Agustus 2018 sampai 17 Februari 2019 sebanyak 840 kasus dengan 537 kematian. Total kasus PVE di Global sejak tahun 2014-2019 adalah 29.623 kasus dengan 11.948 kematian.

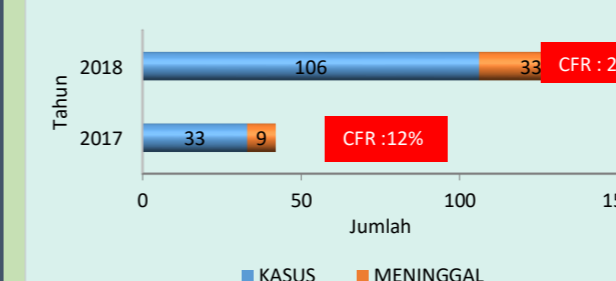
MERS

Sejak tahun 2012 hingga 31 Januari 2019 dilaporkan sebanyak 2.357 kasus konfirmasi dengan 820 kematian (CFR 35,3%) di 27 Negara. Mayoritas kasus yang dilaporkan dari Arab Saudi yaitu 1915 dengan 735 kematian dan Oman 24 kasus dengan 7 meninggal. Adapun kumulatif kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai minggu ke 8 tahun 2019 sebanyak 529 kasus dengan rincian 524 kasus dengan hasil laboratorium negatif dan lima kasus tidak dapat diambil spesimennya. Sampai saat ini belum ada kasus konfirmasi MERS.



DEMAM KUNING

Kasus Demam Kuning di Nigeria
Sejak tahun 2017-2018



- Penyakit Demam Kuning saat ini aktif di Nigeria yang dikonfirmasi di 11 negara bagian. Sejak 12 September 2017 sampai 16 Desember 2018, total kasus di Nigeria adalah 3.902 kasus suspek dengan hasil 78 kasus konfirmasi (sampel positif) oleh IP Dakar. Total kematian adalah 33 kematian dari total suspek dan 13 kematian dari total kasus konfirmasi (CFR 17%). Tahun 2019 belum dilaporkan kasus konfirmasi demam kuning.

- 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 25 Januari 2019, ada 12 kasus konfirmasi demam kuning dengan 6 kematian.

- Negara di regional PAHO lainnya yang melaporkan kasus Demam Kuning selama 2018 (update 7 Desember 2018) adalah Bolivia (1 kasus konfirmasi dan 34 kasus suspek), Colombia (1 kasus konfirmasi dengan 1 kematian), French Guiana (1 kasus konfirmasi), dan Peru (20 kasus konfirmasi dengan 6 kasus suspek).

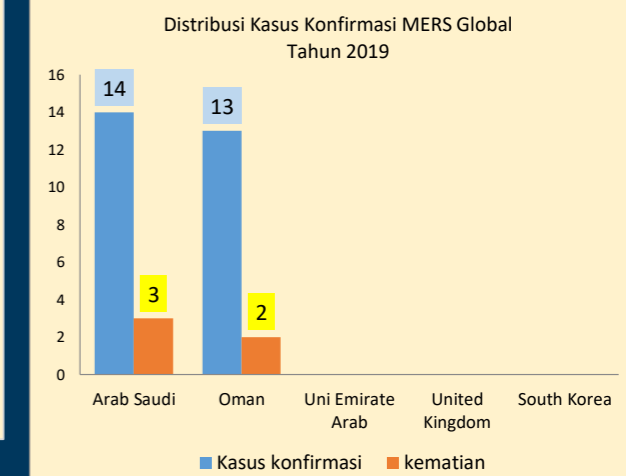
Kumulatif Kasus Konfirmasi MERS dan Kematian di Dunia Tahun 2012-2019



Sumber :

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

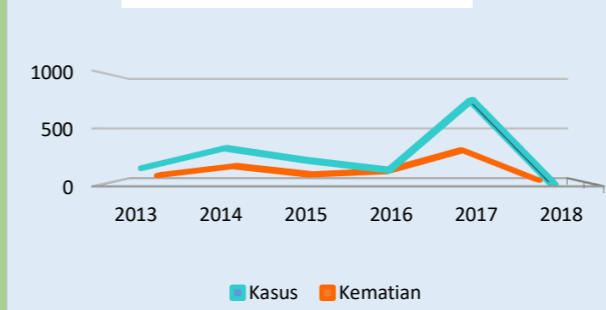
Distribusi Kasus Konfirmasi MERS Global Tahun 2019



A (H7N9)

Kasus kumulatif A(H7N9) sejak tahun 2013-2018 sebanyak 1.567 kasus konfirmasi dengan 615 kematian. Adapun tahun 2018, kasus A(H7N9) dilaporkan sebanyak 2 kasus dari China. Tahun

Data Kasus & Kematian A(H7N9) Tahun 2013-2018



Sumber :

<http://www.who.int/influenza/en/>

A (H5N6)

Situasi Global H5N6 2014-2018



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.

Diterbitkan oleh Subdit Penyakit Infeksi Emerging - Ditjen P2P Kementerian Kesehatan RI - Jakarta, Indonesia. Korespondensi via email: subdit.pie@gmail.com