

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/

Country	WPV1	cVDP1	cVDPV2	cVDPV3	cVDPV2 dan 3
Afganistan	21	7	12	17	6
Pakistan	17	6	8	20	34
Somalia	1	1	1	1	1
Nigeria	1	1	1	1	1
DRC	1	1	1	1	1
Papua New Guinea	1	1	1	1	1
Niger	1	1	1	1	1
Indonesia	1	1	1	1	1
Mozambik	1	1	1	1	1

E B O L A

KASUS EBOLA DI PROVINSI KIVU UTARA DAN ITURI, DRC

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

Kasus Demam Kuning di Nigeria Sejak tahun 2017-2019

Tahun	Konfirmasi	Meninggal	CFR
2017	9	33	27%
2018	20	106	19%
2019	12	0	0%

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

Tahun	Kasus	Meninggal	CFR
2016-2017	778	262	33.6%
2017-2018	1376	483	35.1%
2018-2019	75	17	22.6%

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/ihp/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.

Adapun kumulatif kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai minggu ke 20 tahun 2019 sebanyak 551 kasus dengan rincian 543 kasus dengan hasil laboratorium negatif, 1 kasus masih menunggu hasil pemeriksaan 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>

Kasus Konfirmasi MERS dan Kematian di Dunia Per Tahun Sejak 2012- 2019 (EW 19)

Tahun	Konfirmasi	Meninggal
2012	5	1
2013	166	69
2014	767	274
2015	681	238
2016	254	80
2017	244	74
2018	156	66
2019 EW 19	149	32

Distribusi Kasus Konfirmasi MERS Global Tahun 2019

Negara	Kasus Konfirmasi	Kematian
Arab Saudi	136	28
Oman	13	4

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.

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

A (H9N2)

Situasi Global H9N2 2015-2019

Tahun	Jumlah Kasus Terlapor Oman	Jumlah Kasus Terlapor Mesir	Jumlah Kasus Terlapor China
2015	3	4	0
2016	0	5	0
2017	0	5	0
2018	0	6	0
2019 (EW 18)	1	0	0

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)

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

Tahun	Konfirmasi	Meninggal
2013	100	50
2014	300	150
2015	200	100
2016	100	50
2017	750	350
2018	100	50
2019	0	0

A (H5N6)

Situasi Global H5N6 2014-2018

Tahun	Kasus	Kematian
2014	2	0
2015	7	3
2016	17	6
2017	18	6
2018	23	7

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>