



KEMENTERIAN  
KESEHATAN  
REPUBLIK  
INDONESIA



# Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging

*Minggu Epidemiologi ke-42 Tahun 2022*

*16 Oktober - 22 Oktober 2022*

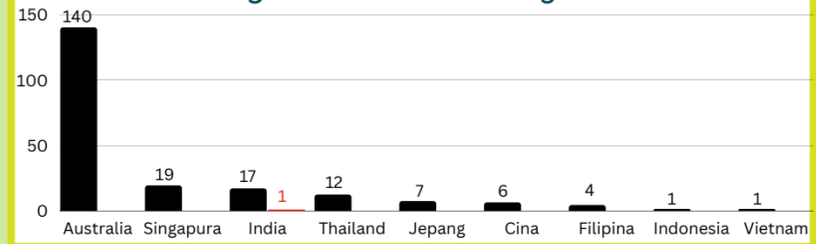
### A Monkeypox



Persebaran Kasus Monkeypox Tahun 2022 pada 10 Negara dengan Kasus Tertinggi



Persebaran Kasus dan Kematian Monkeypox Tahun 2022 pada Negara ASEAN dan sekitarnya

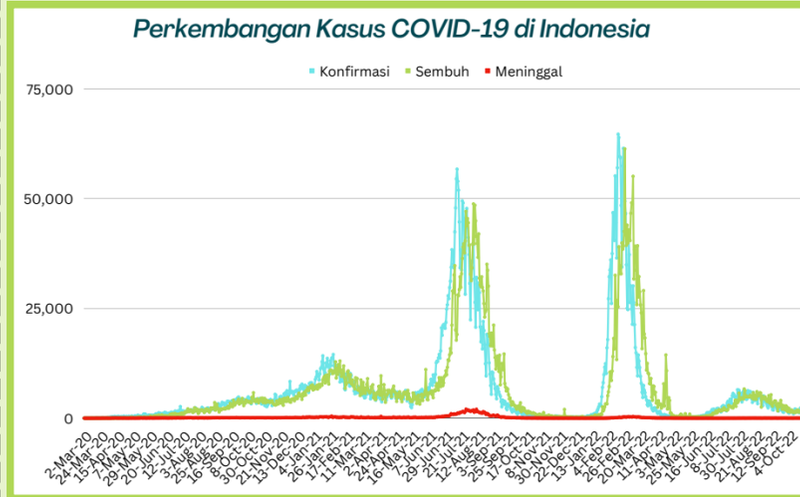


Sumber: ourworldindata.org/monkeypox

### B COVID-19



Perkembangan Kasus COVID-19 di Indonesia



Sumber: WHO (who.int)



#### Situasi Global

Total kasus konfirmasi COVID-19 di Dunia sejak 31 Desember 2019 sampai 22 Oktober 2022 adalah 624.640.751 kasus konfirmasi dengan 6.560.916 kematian. Lima negara terbanyak yang melaporkan kasus konfirmasi harian pada tanggal 15 Oktober 2022 adalah Jerman, Perancis, China, Italia, dan Jepang.



#### Situasi Indonesia

Total kasus COVID-19 di Indonesia sampai dengan 22 Oktober 2022 sebanyak 6.469.276 kasus konfirmasi dengan 158.416 kematian (CFR 2,45%) dan 6.291.941 sembuh yang tersebar di 514 kab/kota di 34 provinsi. Lima provinsi terbanyak melaporkan kasus harian di antaranya adalah DKI Jakarta, Jawa Timur, Jawa Barat, Jawa Tengah dan Banten.

#### Situasi Global

Kasus Monkeypox pada tahun 2022 pertama kali dilaporkan di Inggris pada 6 Mei 2022 dan telah ditetapkan sebagai PHEIC pada 23 Juli 2022. Dibandingkan satu minggu sebelumnya, terjadi peningkatan kasus sebanyak 2.219 kasus dengan tiga negara yang mengalami peningkatan kasus tertinggi adalah Amerika Serikat (+561 kasus), Kolombia (+380 kasus), dan Brazil (+357 kasus)

#### Situasi Indonesia

Indonesia melaporkan kasus Monkeypox di tahun 2022 pertama kali pada tanggal 20 Agustus 2022 sebanyak 1 kasus dan belum ada penambahan pelaporan kasus konfirmasi Monkeypox di Indonesia hingga saat ini

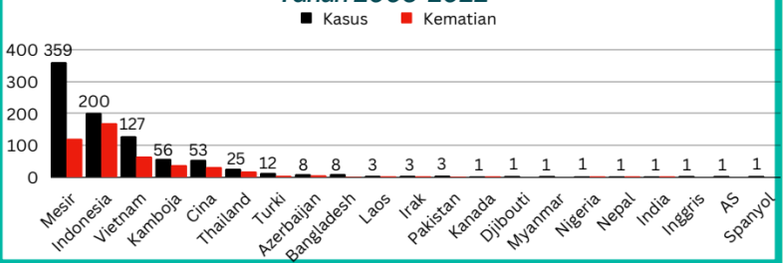
Sumber: WHO WPRO (who.int/westernpacific), Hong Kong Center for Health Protection (chp.gov.hk) dan European CDC (ecdc.europa.eu)

### C Avian Influenza



#### A (H5N1)

Persebaran Kasus dan Kematian A(H5N1) Berdasar Negara Tahun 2003-2022



#### Situasi Global

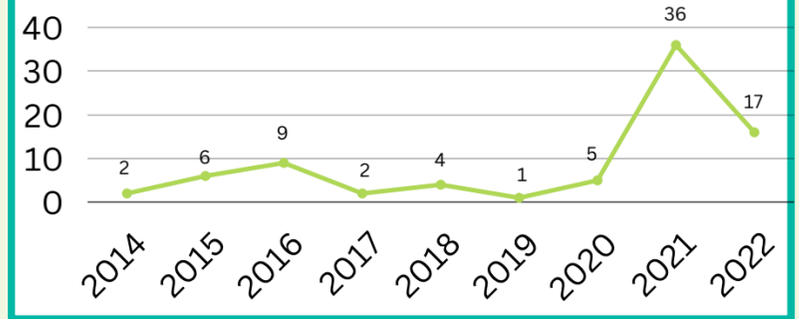
Tidak ada penambahan kasus A(H5N1) pada minggu ke-42. Pada tahun 2022 telah dilaporkan 2 kasus dari AS dan Spanyol. Sejak tahun 2003 hingga tahun 2022 telah dilaporkan sebanyak 866 kasus dengan 456 kasus kematian (CFR: 52,7%)

#### Situasi Indonesia

Indonesia pernah melaporkan kasus A(H5N1) pada tahun 2005-2017 sebanyak 200 kasus dan 168 kematian (CFR: 84%). Sejak tahun 2018 belum ada pelaporan kasus baru.

#### A (H5N6)

Dinamika Kasus A(H5N6) Tahun 2014-2022



#### Situasi Global

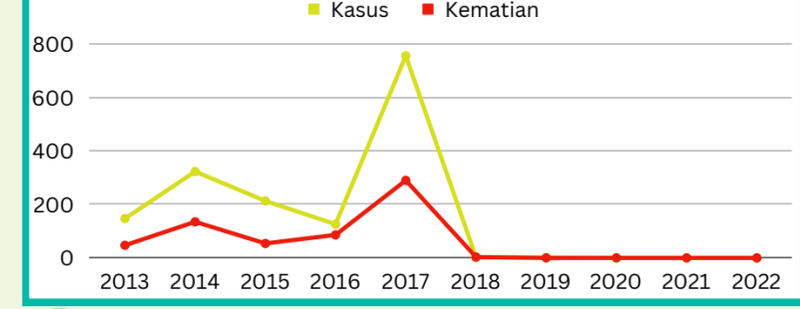
Terdapat penambahan 1 kasus A(H5N6) di Cina pada Minggu ke-42 Tahun 2022. Sejak tahun 2014 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 82 kasus (81 dilaporkan dari Cina dan 1 dari Laos) dengan 33 kasus kematian.

#### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H5N6) di Indonesia

#### A (H7N9)

Persebaran Kasus dan Kematian A(H7N9) Tahun 2013-2022



#### Situasi Global

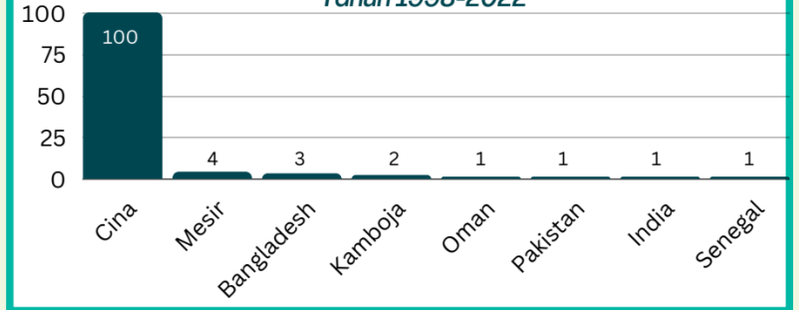
Tidak ada penambahan kasus A(H7N9) pada Minggu ke-42. Sejak tahun 2013 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 1568 kasus (1560 dari Cina, 5 dari Taiwan, 2 dari Kanada, dan 1 dari Malaysia) dengan 615 kasus kematian.

#### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H7N9) di Indonesia

#### A (H9N2)

Persebaran Kasus A(H9N2) Berdasar Negara Tahun 1998-2022



#### Situasi Global

Tidak ada penambahan kasus A(H9N2) pada Minggu ke-42 Tahun 2022. Sejak tahun 1998 hingga tahun 2022 dilaporkan sebanyak 114 kasus dengan 2 kasus kematian.

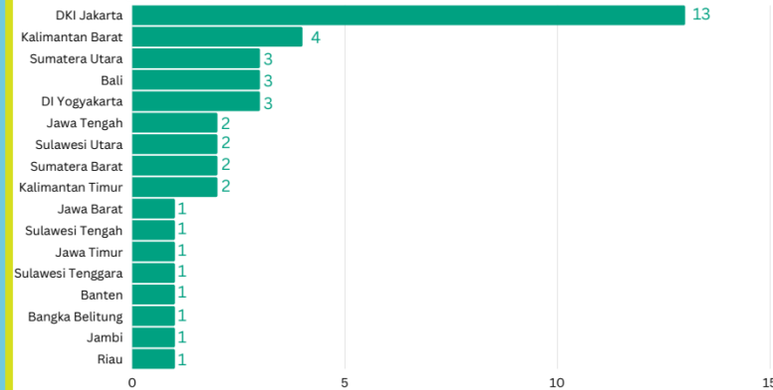
#### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H9N2) di Indonesia

### D Hepatitis Acute Unknown



Persebaran Kasus Probable Hepatitis Akut yang Belum Diketahui Penyebabnya Berdasarkan Provinsi di Indonesia Tahun 2022



Sumber: who.int

### Situasi Global

Sejak 5 April 2022 hingga 31 Agustus 2022, telah dilaporkan 1.284 kasus probable dengan 31 kematian (CFR: 2,4%) dari 38 negara. Kasus tersebut tersebar sebagian besar di wilayah WHO Amerika (625 kasus) dan wilayah WHO Eropa (522 kasus).

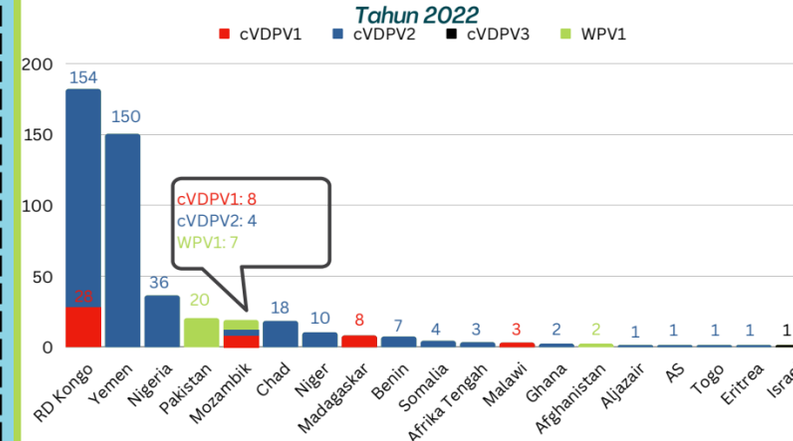
### Situasi Indonesia

Jumlah kasus probable hepatitis akut yang tidak diketahui penyebabnya hingga 15 Oktober 2022 terdapat sebanyak 42 kasus probable dengan 14 kasus kematian (33,3%). Lima provinsi dengan laporan kasus probable terbanyak yaitu DKI Jakarta (13 kasus), Kalimantan Barat (4 kasus), DI. Yogyakarta (3 kasus), Bali (3 kasus) dan Sumatera Utara (3 kasus).

### E Polio



Persebaran Kasus Polio Berdasar Negara dan Tipe Virus Tahun 2022



Sumber: who.int; polioeradication.org

### Situasi Global

Terdapat penambahan 46 kasus polio di minggu ini yakni di RD Kongo (+21 kasus cVDPV2 dan +18 kasus cVDPV1), Yaman (+5 kasus cVDPV2), Malawi (+1 kasus cVDPV1), dan Benin (+1 kasus cVDPV2) sehingga kasus tahun 2022 telah dilaporkan sebanyak 469 kasus (47 cVDPV1, 392 cVDPV2, 1 cVDPV3, dan 29 WPV1). Pada minggu ini pun ditemukan adanya keberadaan poliovirus tipe cVDPV2 pada sampel lingkungan di Niger, Togo, dan Senegal, dan tipe WPV1 di Pakistan.

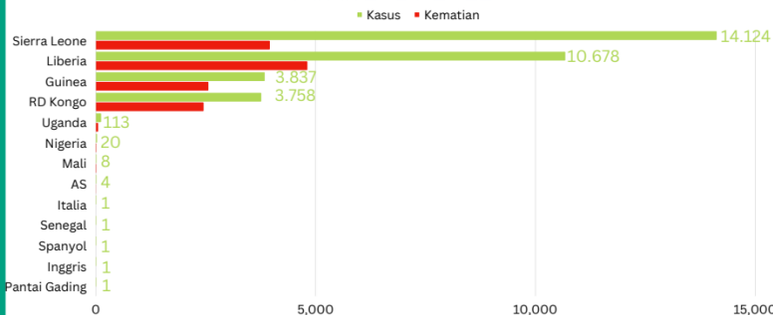
### Situasi Indonesia

Indonesia pernah melaporkan kasus polio pada tahun 2018 sebanyak 1 kasus (cVDPV1). Sejak tahun 2019 hingga minggu ke-42 Tahun 2022, belum ada penambahan pelaporan kasus polio di Indonesia.

### F Ebola



Persebaran Kasus dan Kematian Ebola Berdasarkan Negara Tahun 2014-2022



Sumber: WHO AFRO (afro.who.int)

### Situasi Global

Sejak 22 September 2022, wabah Ebola sedang terjadi di Uganda. Total kasusnya hingga minggu ke-42 sebanyak 110 kasus (90 kasus konfirmasi dan 20 kasus probable) dengan 48 kematian (CFR pada kasus konfirmasi: 31,1%). 13 dari 90 kasus konfirmasi merupakan tenaga kesehatan.

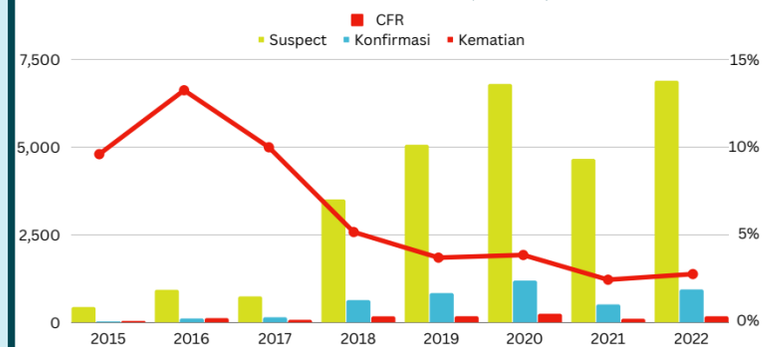
### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Ebola di Indonesia

### G Demam Lassa



Persebaran Kasus Demam Lassa di Nigeria Tahun 2015-2022 (EW 41)



Sumber: Nigeria Centre for Disease Control (ncdc.gov.ng)

### Situasi Global

Penyakit Demam Lassa merupakan penyakit endemis di Nigeria. Jumlah kasus Demam Lassa tahun 2022 hingga minggu ke-41 dilaporkan sebanyak 941 kasus dengan 173 kematian. Pada minggu ke-41, Edo melaporkan 2 kasus konfirmasi demam lassa pertama.

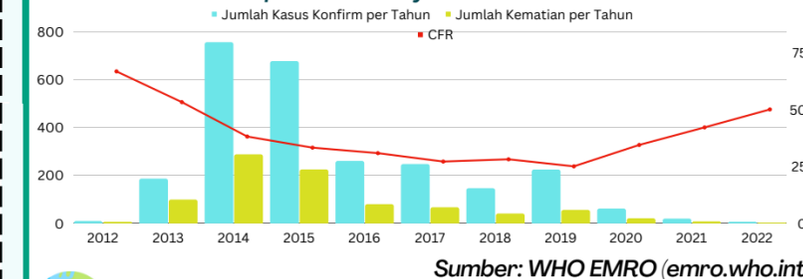
### Situasi Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus Demam Lassa di Indonesia.

### H MERS



Kasus Konfirmasi dan Kematian MERS di Dunia per Tahun Sejak 2012-2022



Sumber: WHO EMRO (emro.who.int)

### Situasi Global

Total kasus konfirmasi MERS-CoV di Dunia pada tahun 2022 hingga Agustus 2022 sebanyak 6 kasus dengan 3 kasus kematian (CFR 33,3%).

### Situasi Indonesia

Jumlah kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai 2020 sebanyak 575 suspek. Sebanyak 568 kasus dengan hasil laboratorium negatif dan 7 suspek tidak dapat diambil spesimennya. Belum pernah dilaporkan kasus konfirmasi MERS-CoV di Indonesia.

### I Penyakit Emerging Lainnya

- West Nile Virus:** Dilaporkan penambahan 30 kasus dibanding minggu ke-41 di Serbia (+16 kasus), Italia (+9 kasus), Yunani (+4 kasus), dan Perancis (+1 kasus) dengan 5 kematian (3 di Serbia dan 2 di Italia) sehingga total kasus di tahun 2022 sebanyak 1.159 kasus dengan 74 kematian (CFR: 6,38%).
- Demam Kuning:** Dilaporkan penambahan 6 kasus konfirmasi pada minggu ke-42 di Niger (+4 kasus), Cote d'Ivoire (+1 kasus), dan Nigeria (+1 kasus) dengan 1 kematian di Niger. Total kasus yang dilaporkan di tahun 2022 hingga minggu ke-42 adalah sebanyak 198 kasus konfirmasi dengan 36 kasus kematian (CFR: 18,18%).
- Crimean-Congo Hemorrhagic Fever (CCHF):** Sejak 12 Juli-15 Oktober 2022, dilaporkan 5 kasus konfirmasi Crimean-Congo Hemorrhagic Fever (CCHF) di Uganda yang berasal dari kota Amuru, Kaberamaido, Mubende, Rakai, dan Wakiso dengan 1 kasus kematian (CFR: 20%).

Sumber: European CDC (ecdc.europa.eu); who.int; WHO AFRO (afro.who.int)