

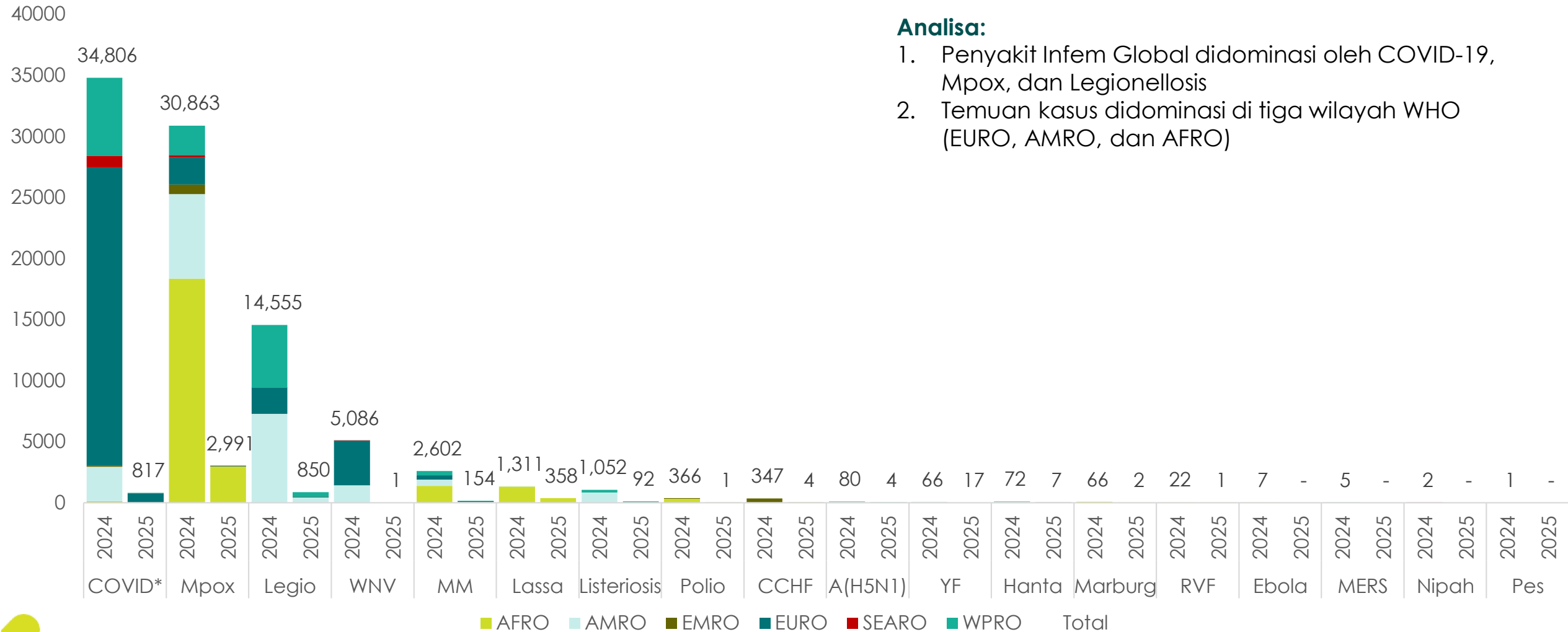


Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging ***Minggu Epidemiologi ke-6 Tahun 2025***

2-8 Februari 2025



Tren Penyakit Infeksi Emerging Global Tahun 2024-2025 (M6)



Analisa:

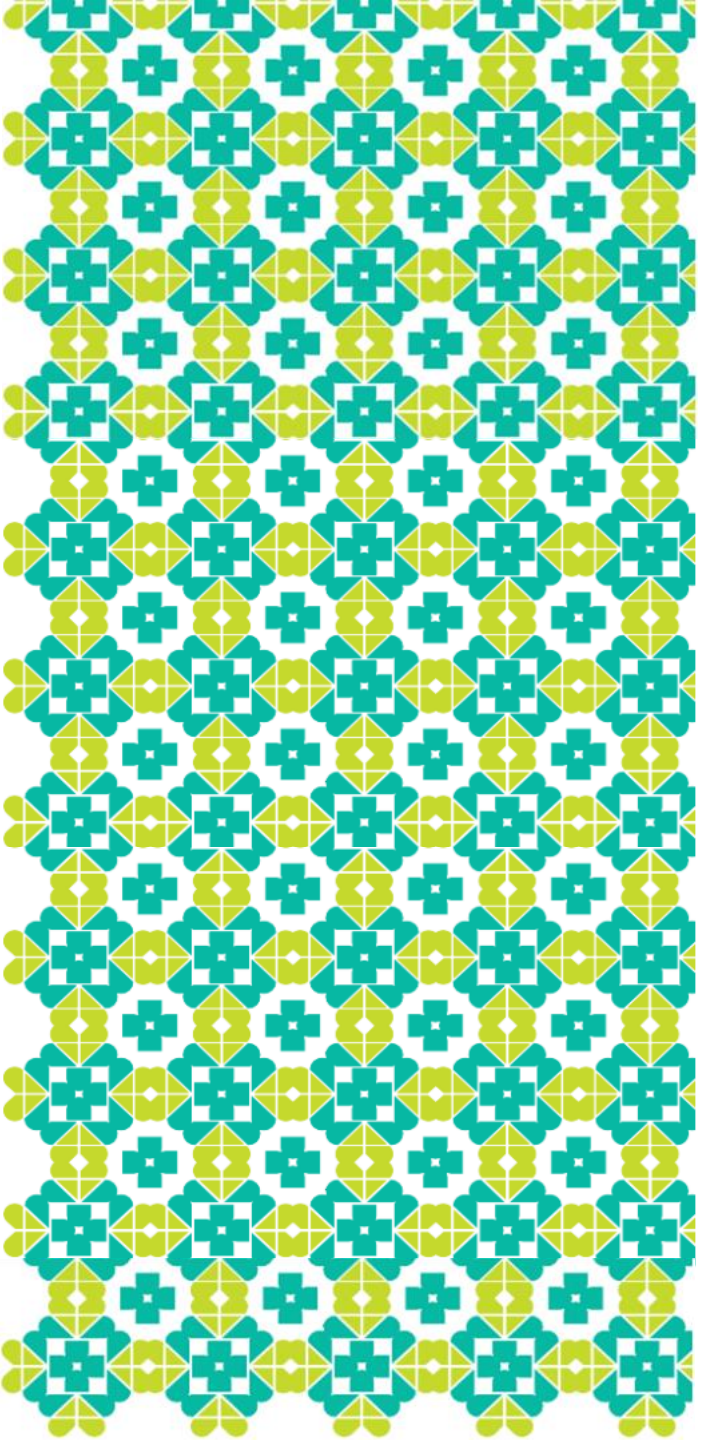
1. Penyakit Infem Global didominasi oleh COVID-19, Mpox, dan Legionellosis
2. Temuan kasus didominasi di tiga wilayah WHO (EURO, AMRO, dan AFRO)

*data dalam ratusan

Situasi Penyakit Infeksi Emerging Minggu Epidemiologi ke-6 Tahun 2025

2-8 Februari 2025

No.	Penyakit	Negara	Tambahkan Kasus		Periode Penambahan
			+Konfirmasi	+Kematian	
1.	COVID-19	3 Negara terbanyak lapor (Rusia, Yunani, Polandia)	15.628	772	M4 2025
2.	Mpox	Uni Arab Emirat, Inggris, dan Sudan Selatan	2	0	M6 2025
3.	A(H5N1)	Amerika Serikat	1	0	M6 2025
4.	Demam Lassa	Nigeria	68	17	M5 2025
5.	Legionellosis	AS, Taiwan, Hongkong, Australia, Singapura, Jepang, Spanyol	208	5	M3-M6 2025
6.	CCHF	Pakistan	1	0	M2 2025
7.	Penyakit Ebola	Uganda	5	0	M6 2025
8.	Meningitis Meningokokus (MM)	3 Negara penambahan terbanyak (Spanyol, AS, dan Australia)	50	4	M52 2024 – M6 2025
9.	Listeriosis	AS, Australia, Taiwan, Spanyol	14	1	M5-M6 2025
10.	Oropouche	3 Negara terbanyak lapor (Brasil, Kanada, dan Kuba)	3.765	0	M1-M4 2025
11.	Influenza	Jepang dan Korsel	38	0	M5 2025

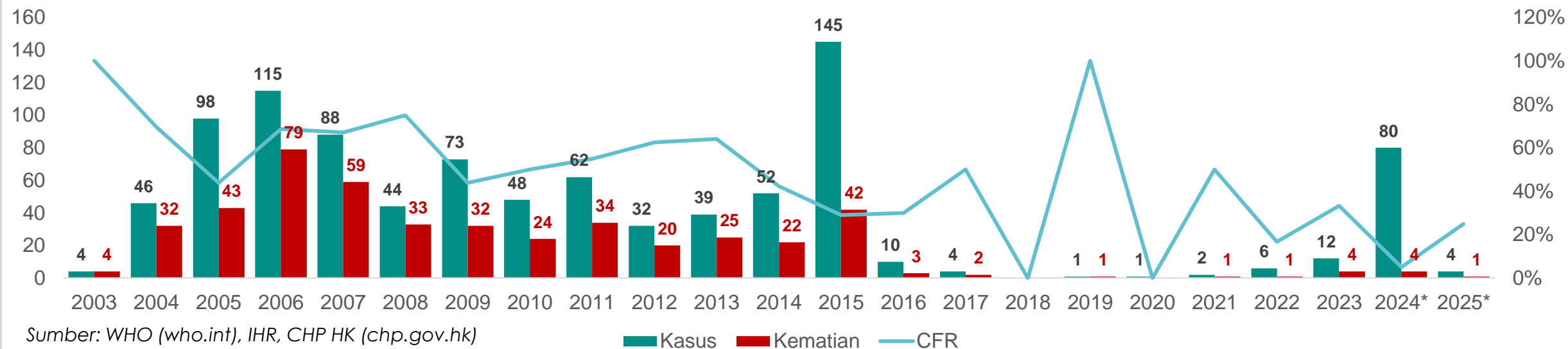


AVIAN INFLUENZA

SITUASI *HIGHLY PATHOGENIC AVIAN INFLUENZA* (HPAI)

H5N1

Tren Kasus dan Kematian A(H5N1) Tahun 2003 - 2025 (M6)



Sumber: WHO (who.int), IHR, CHP HK (chp.gov.hk)

*: termasuk kasus H5 di Amerika Serikat

Situasi Global

- **Kasus H5 di M6 2025 : +1 kasus di Amerika Serikat**
- Tahun 2024: 80 konfirmasi dan 4 kematian dari 6 negara
- Tahun 2025 hingga M6: 4 konfirmasi dan 1 kematian dari 3 negara

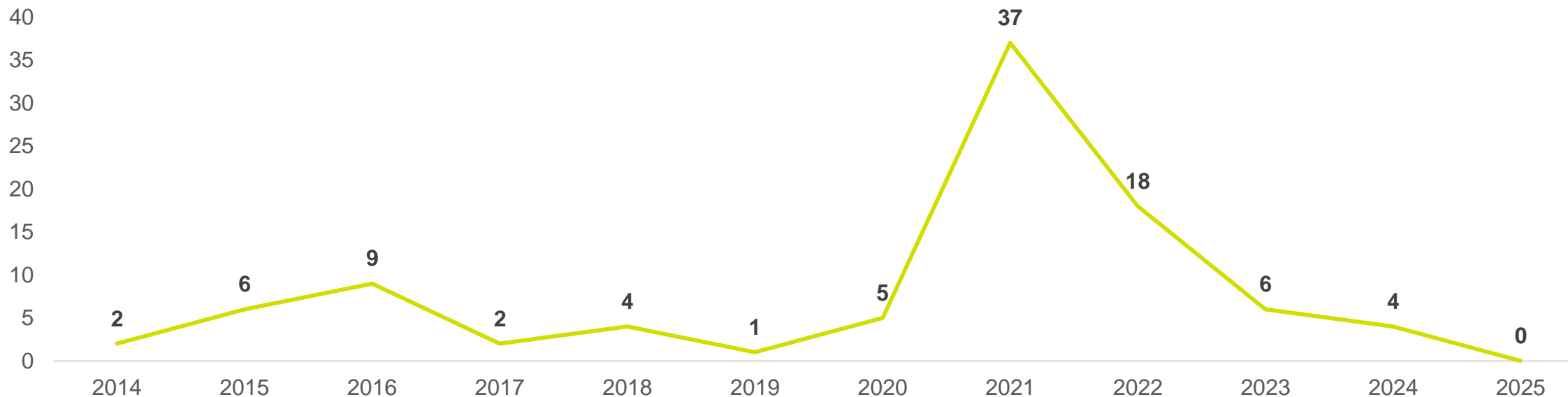
Situasi di Indonesia

- **Tahun 2025: tidak ada konfirmasi A(H5N1)**
- Pernah ada konfirmasi A(H5N1) pada 2005-2017: 200 konfirmasi dan 168 kematian (CFR: 84%)

SITUASI *HIGHLY PATHOGENIC AVIAN INFLUENZA* (HPAI)

H5N6

Perkembangan Kasus A(H5N6) Tahun 2014-2025 (M6)



Situasi Global

- **Tidak ada penambahan kasus**
- Tahun 2025 hingga minggu ke-6: 0 konfirmasi
- Tahun 2024: 4 konfirmasi dari Cina

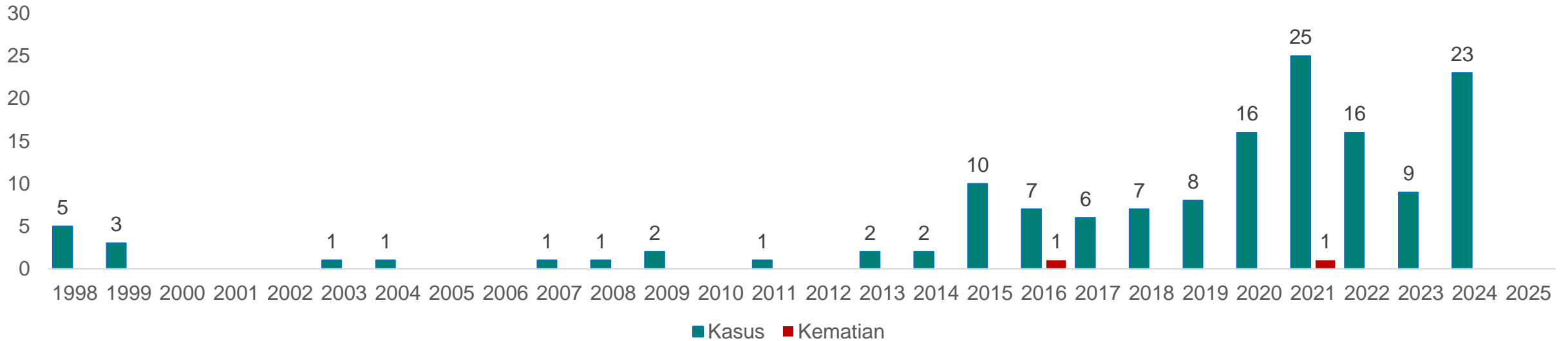
Situasi di Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H5N6) di Indonesia

SITUASI *LOW PATHOGENIC AVIAN INFLUENZA (LPAI)*

H9N2

Perkembangan Kasus A(H9N2) Tahun 1998-2025 (M6)

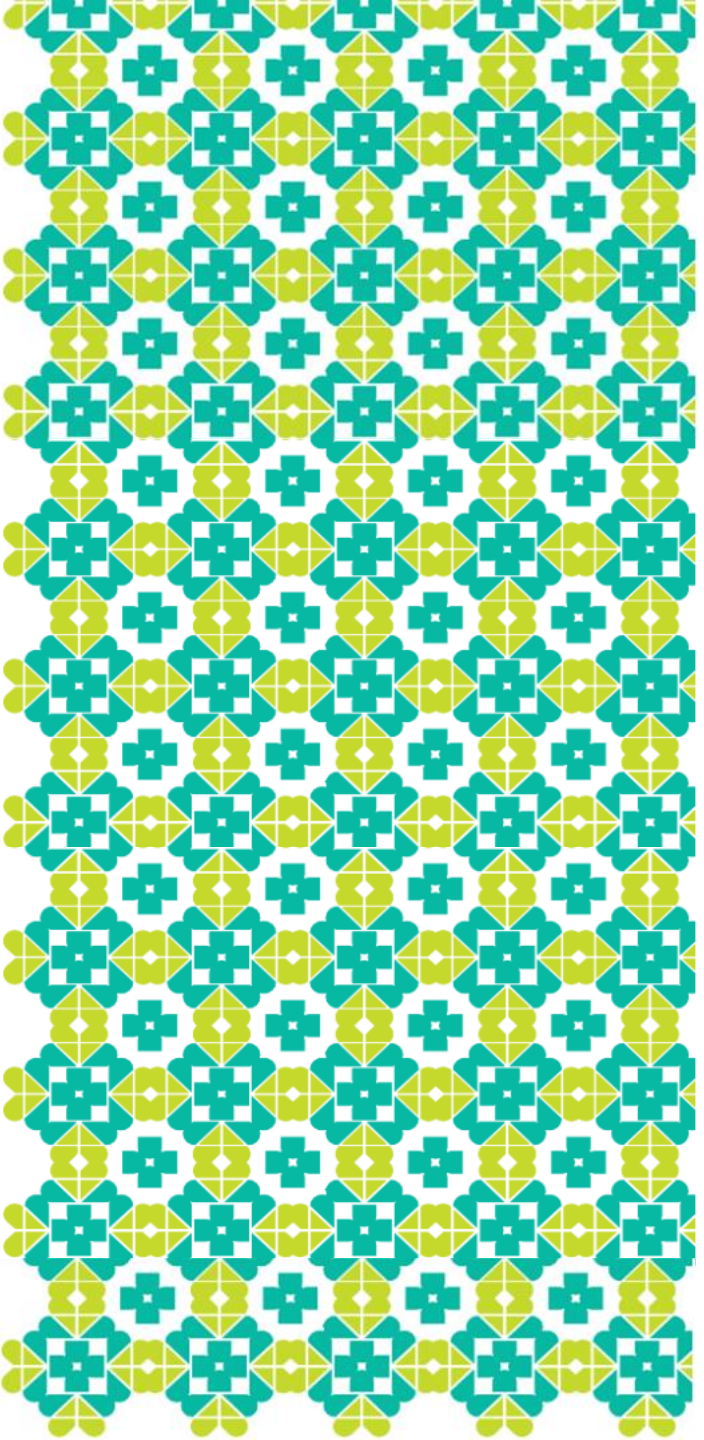


Situasi Global

- **Tidak ada penambahan kasus**
- Tahun 2024: 23 konfirmasi di 4 negara
- Tahun 2025 hingga minggu ke-6: 0 konfirmasi

Situasi di Indonesia

Belum pernah dilaporkan kasus A(H9N2) di Indonesia

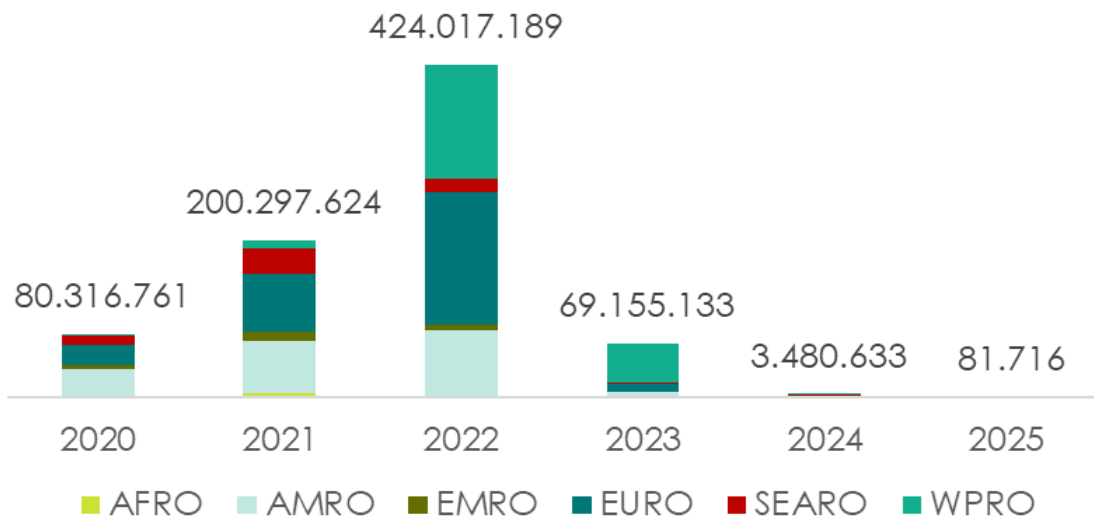


COVID-19

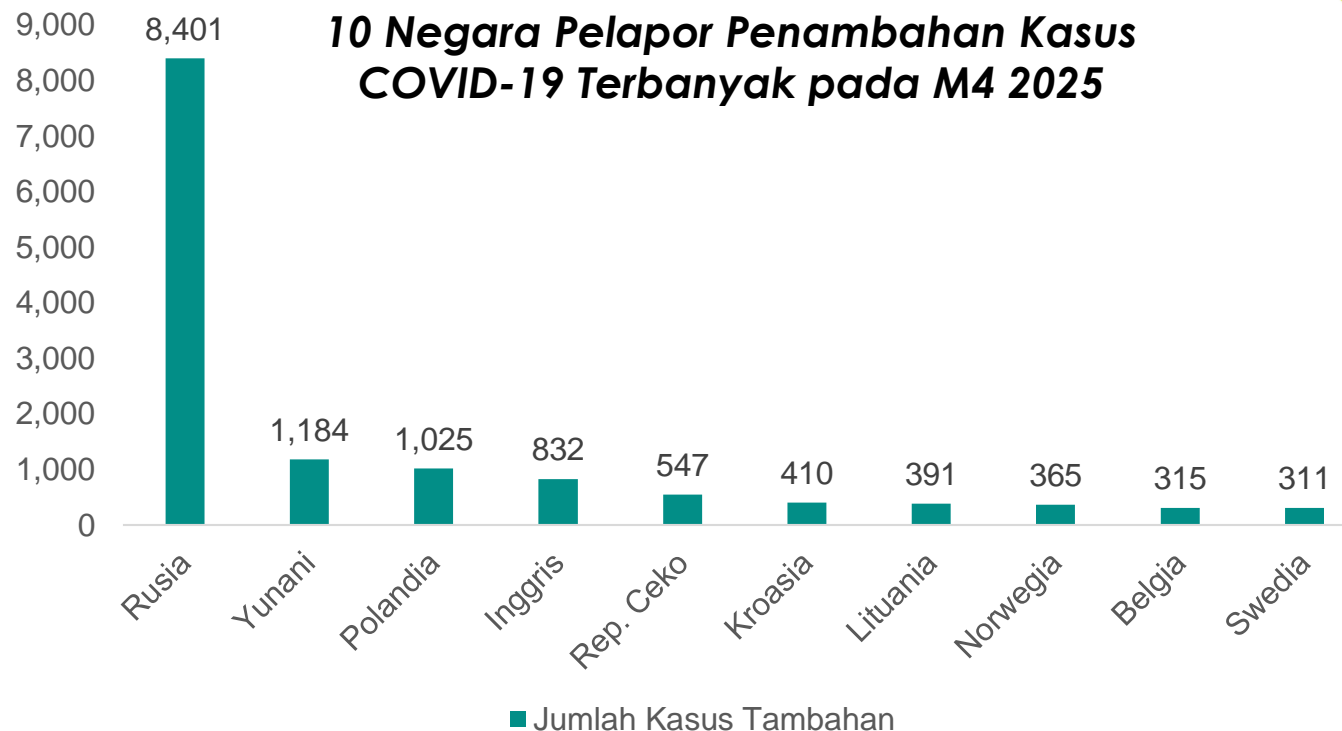


SITUASI COVID-19 GLOBAL

Tren COVID-19 di Dunia Berdasarkan Wilayah Regional WHO



10 Negara Pelapor Penambahan Kasus COVID-19 Terbanyak pada M4 2025



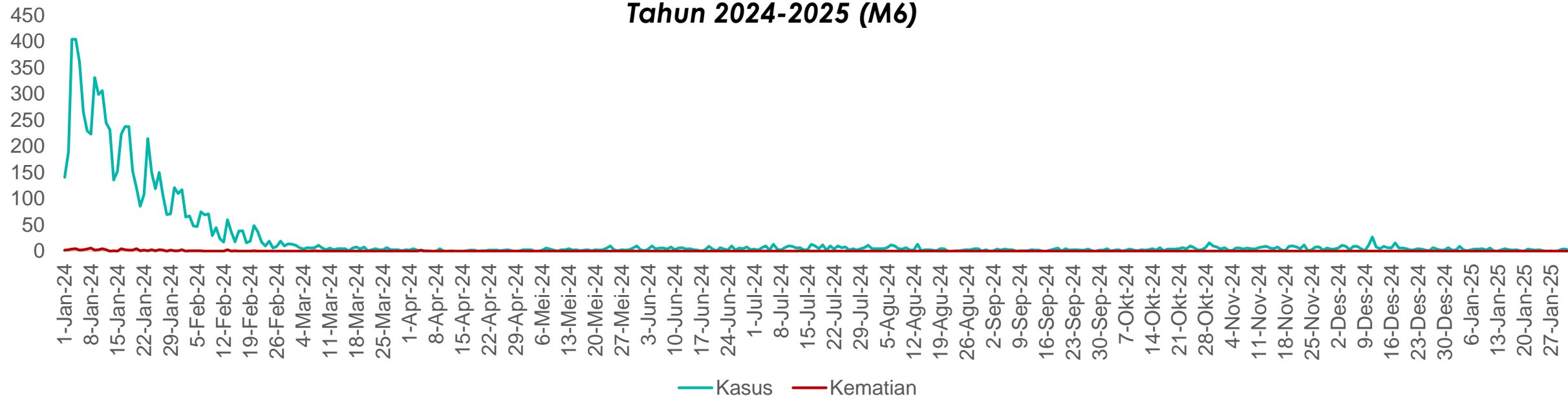
Total Kumulatif hingga 26 Januari 2025		
Kasus	Kematian	CFR
777.349.085	7.086.633	0,91%

- **Kasus COVID-19 di M4 2025: +15.628 konfirmasi dan +772 kematian**
- Tiga negara penambahan terbanyak: Rusia, Yunani, Polandia
- 5 Mei 2023: WHO mencabut status COVID-19 sebagai PHEIC
- *Variants of Interest (VOIs)*: JN.1 (2 Des 2024)
- *Variants Under Monitoring (VUMs)*: KP.2, KP.3, KP.3.1.1, JN.1.18, LB.1, dan XEC (9 Des 2024)

Sumber: covid19.who.int dan Kemenkes (New All Record)

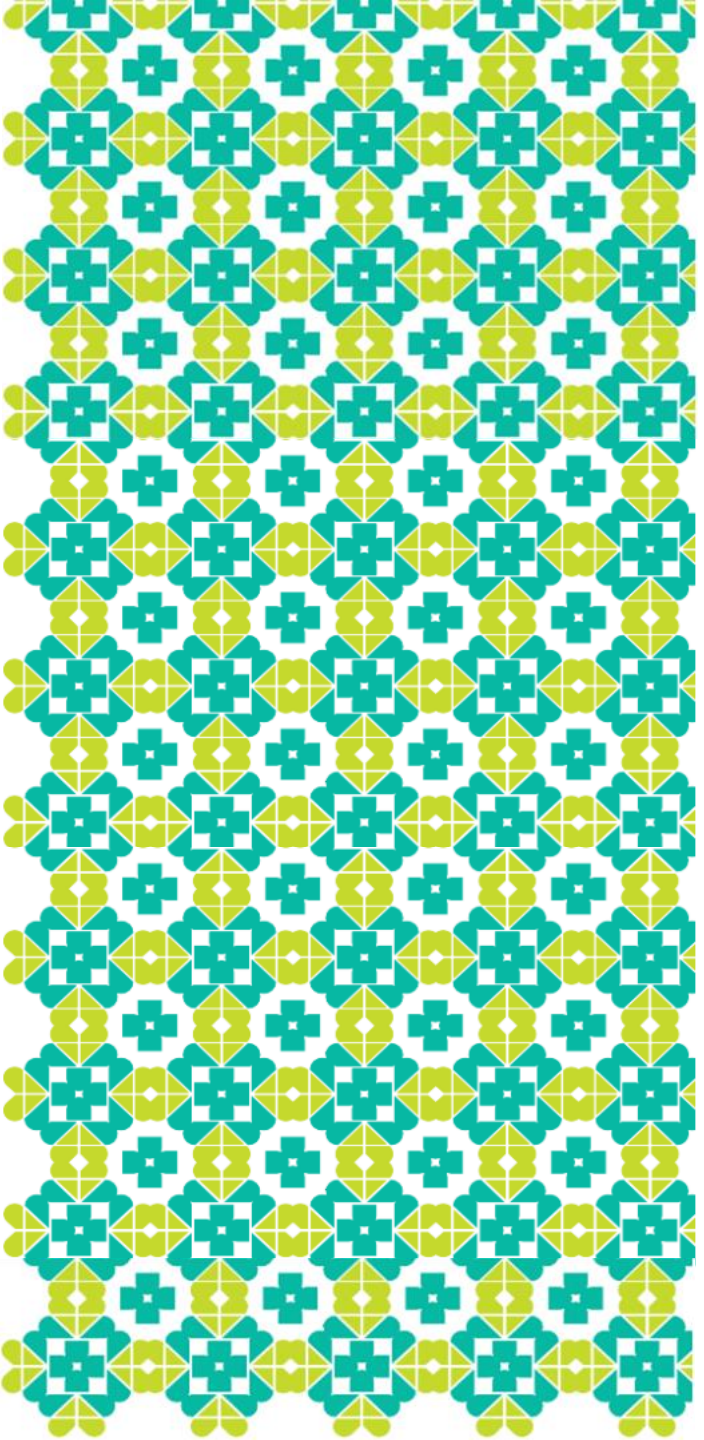
SITUASI COVID-19 di Indonesia

Perkembangan Kasus COVID-19 Indonesia Tahun 2024-2025 (M6)



Total Kumulatif hingga 26 Januari 2025		
Konfirmasi	Kematian	CFR
6.830.477	162.066	2,37%

- **Kasus COVID-19 di M6 2025: +8 konfirmasi di Jawa Timur, Banten, DK Jakarta, Kalimantan Barat**
- Tahun 2024: 8.252 konfirmasi dan 93 kematian
- 4 Agustus 2023: berakhir status pandemi di Indonesia
- Tiga provinsi yang melaporkan kasus konfirmasi terbanyak: DK Jakarta, Jawa Barat, dan Banten.

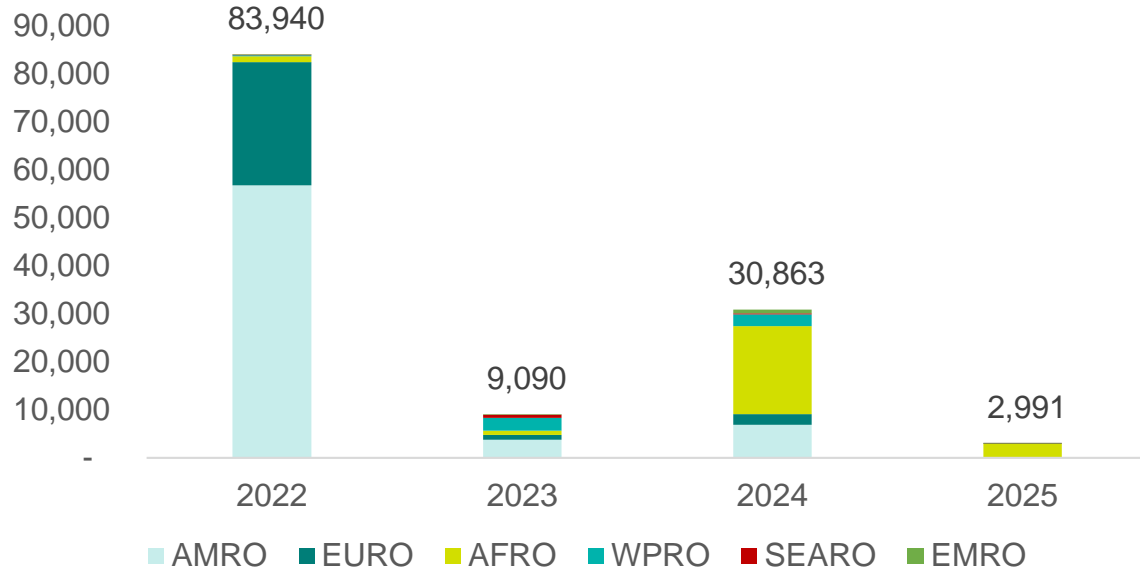


MPOX

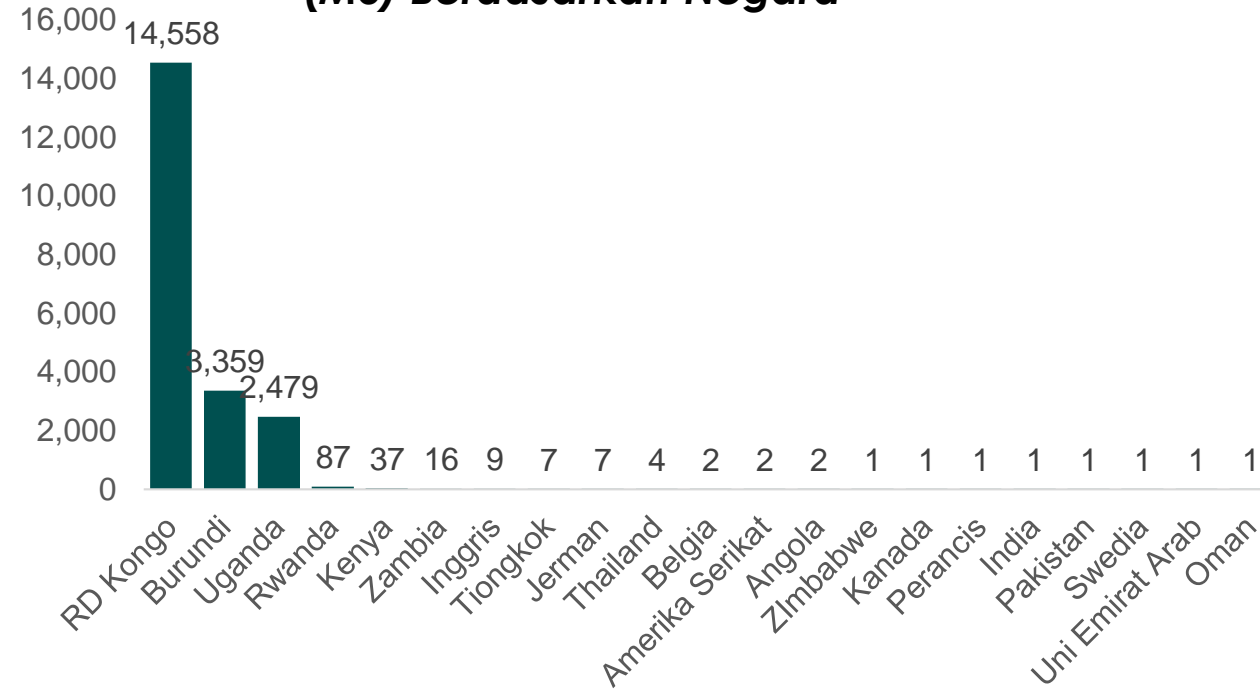


SITUASI MPOX GLOBAL

Tren Kasus Mpox 2022- 2025 (M6) Berdasarkan Wilayah WHO



Persebaran Kasus Mpox Clade Ib Tahun 2024- 2025 (M6) Berdasarkan Negara

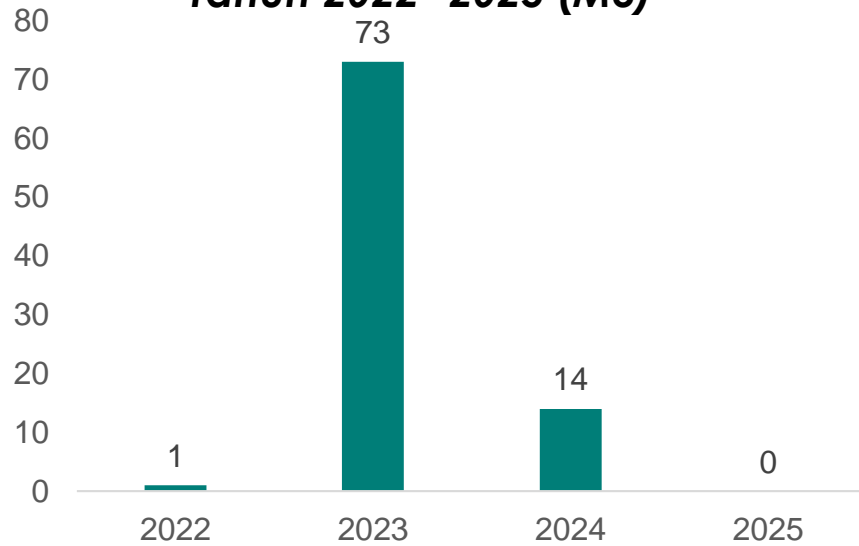


Situasi Global

- **Kasus mpox di M6 2025: +3 konfirmasi di Uni Emirat Arab, Inggris, dan Sudan Selatan**
- Tahun 2022-2025: kasus terbanyak di AMRO dan EURO
- Mpox masih dinyatakan PHEIC sejak 14 Agt 2024
- Tahun 2024: 30.863 konfirmasi di 87 negara
- Tahun 2025, hingga M6: 2.991 konfirmasi di 21 negara

SITUASI MPOX INDONESIA

Tren Kasus Mpox di Indonesia Tahun 2022- 2025 (M6)

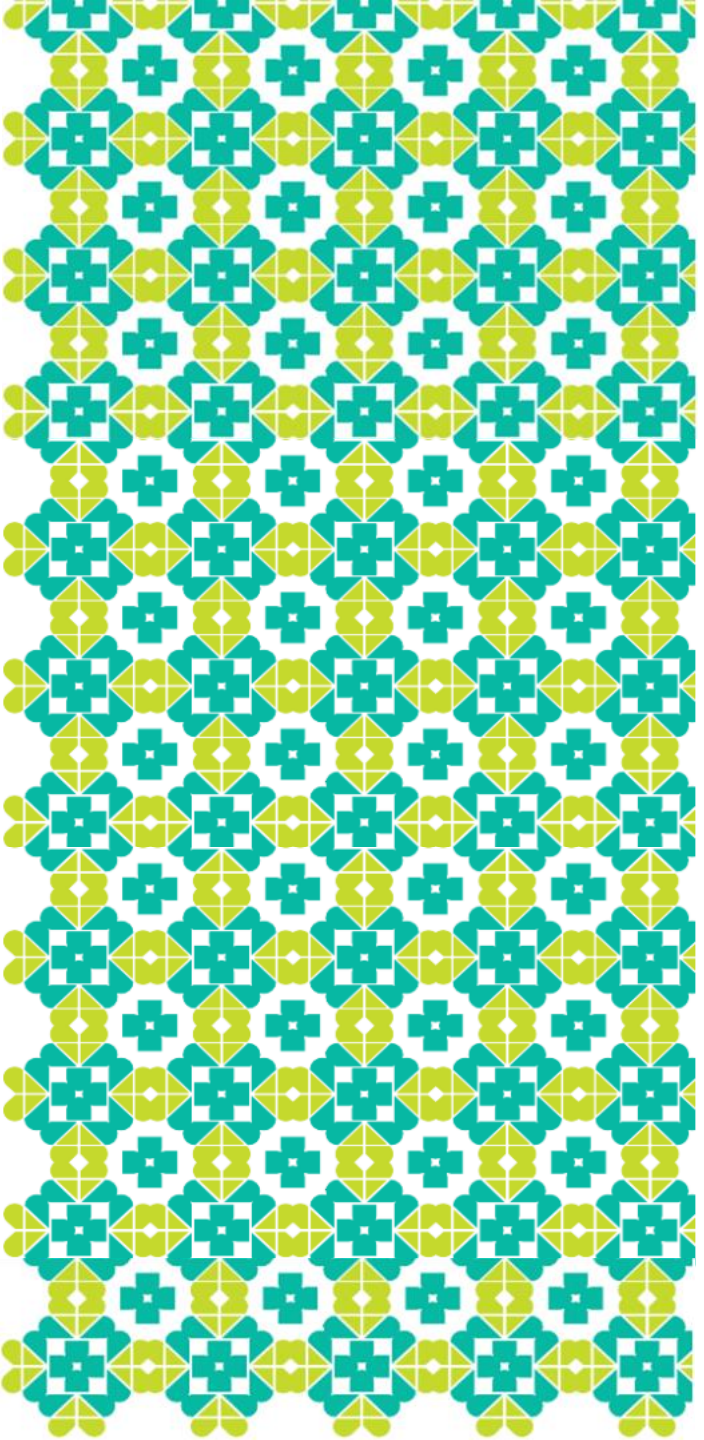


Peta Distribusi Kasus Mpox di Indonesia Tahun 2022-2025 (M6)



Situasi di Indonesia

- **Tidak ada penambahan kasus Mpox di Indonesia.**
- Tahun 2024: 14 konfirmasi di 6 Provinsi (DK Jakarta, DIY, Banten, Jatim, dan Jabar)
- Tahun 2025, hingga M6: 0 konfirmasi



MERS



SITUASI MERS GLOBAL

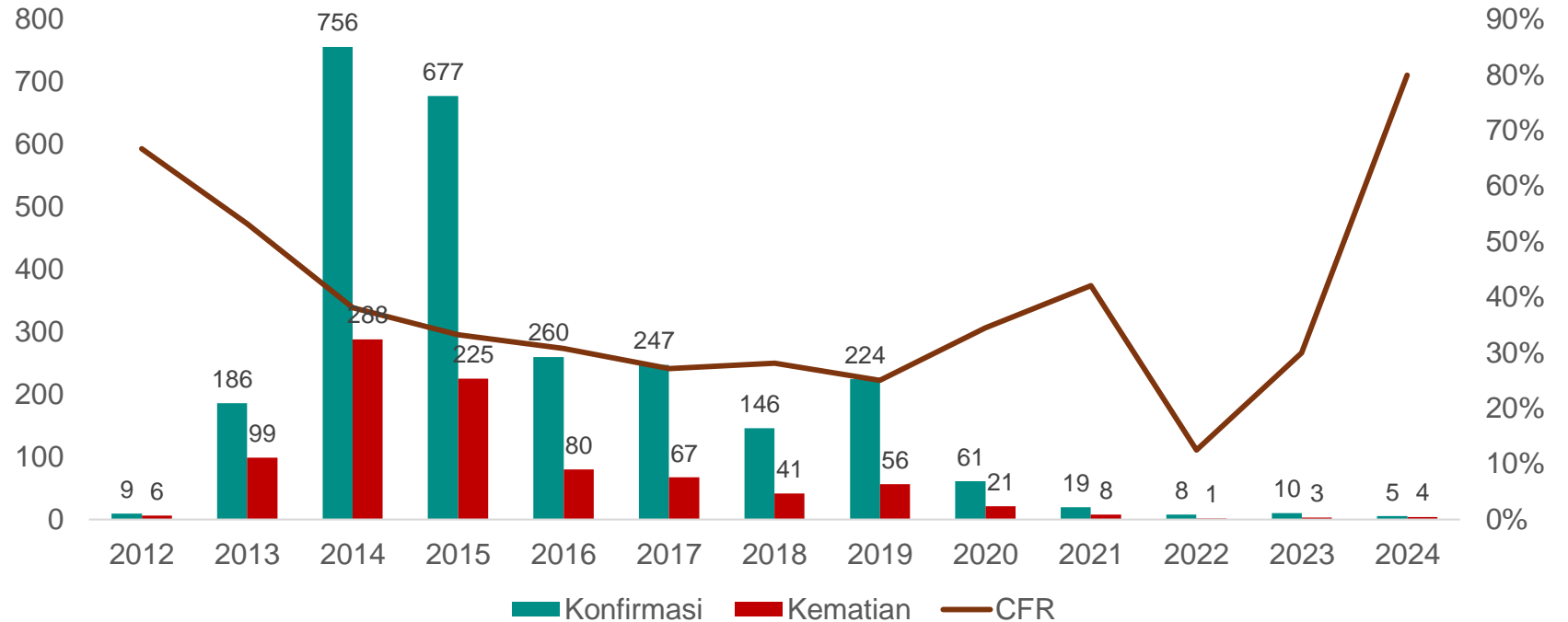
Tren Kasus MERS di Dunia Tahun 2012-2024

Situasi Global

2.614
Kasus terkonfirmasi

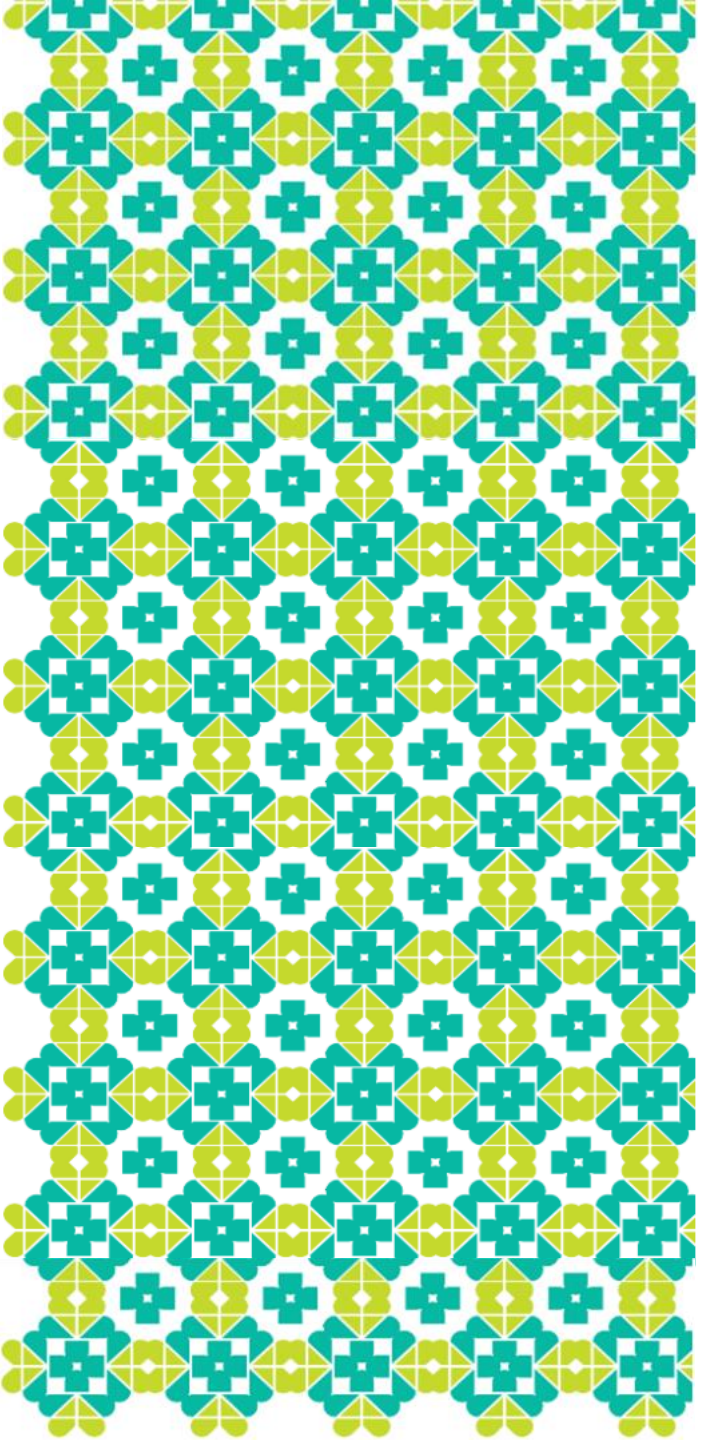
943
Kematian

27
Negara Melaporan Kasus Konfirmasi



Situasi Global

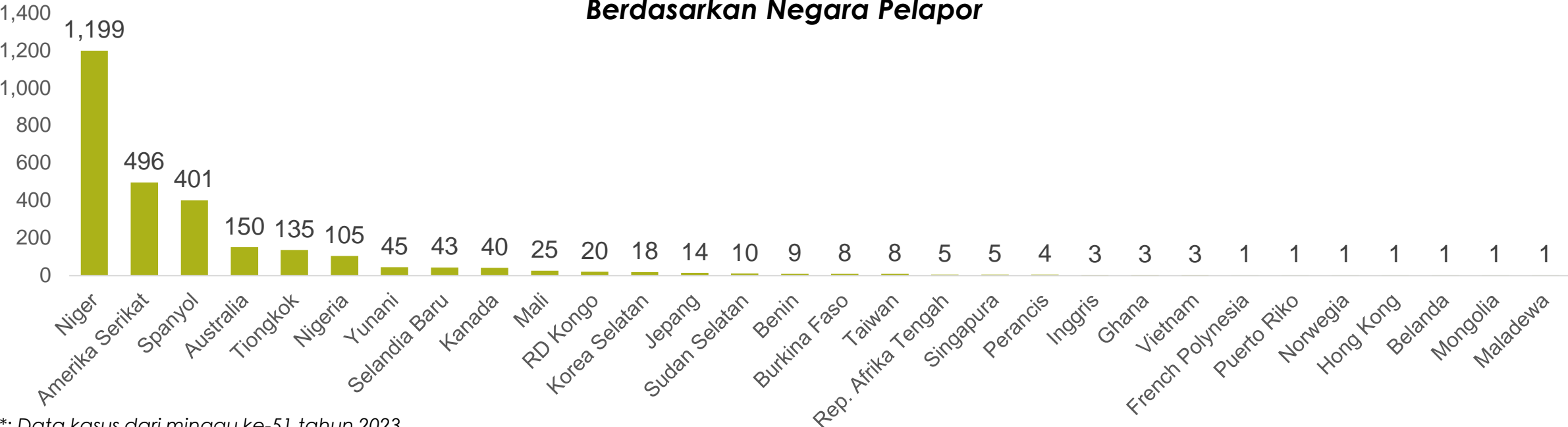
- **Tidak ada penambahan kasus MERS**
- Tahun 2024: 5 konfirmasi dengan 4 kematian di Arab Saudi.
- Sebagian besar kasus 2012-2024 dari Arab Saudi (2.205 konfirmasi dan 862 kematian (CFR: 39,09%)).
- Faktor Risiko:



MENINGITIS MENINGOKOKUS (MM)

SITUASI MENINGITIS MENINGOKOKUS (MM)

Persebaran Kasus Konfirmasi Meningitis Meningokokus di Dunia Tahun 2024- 2025 (M6)
Berdasarkan Negara Pelapor



*: Data kasus dari minggu ke-51 tahun 2023

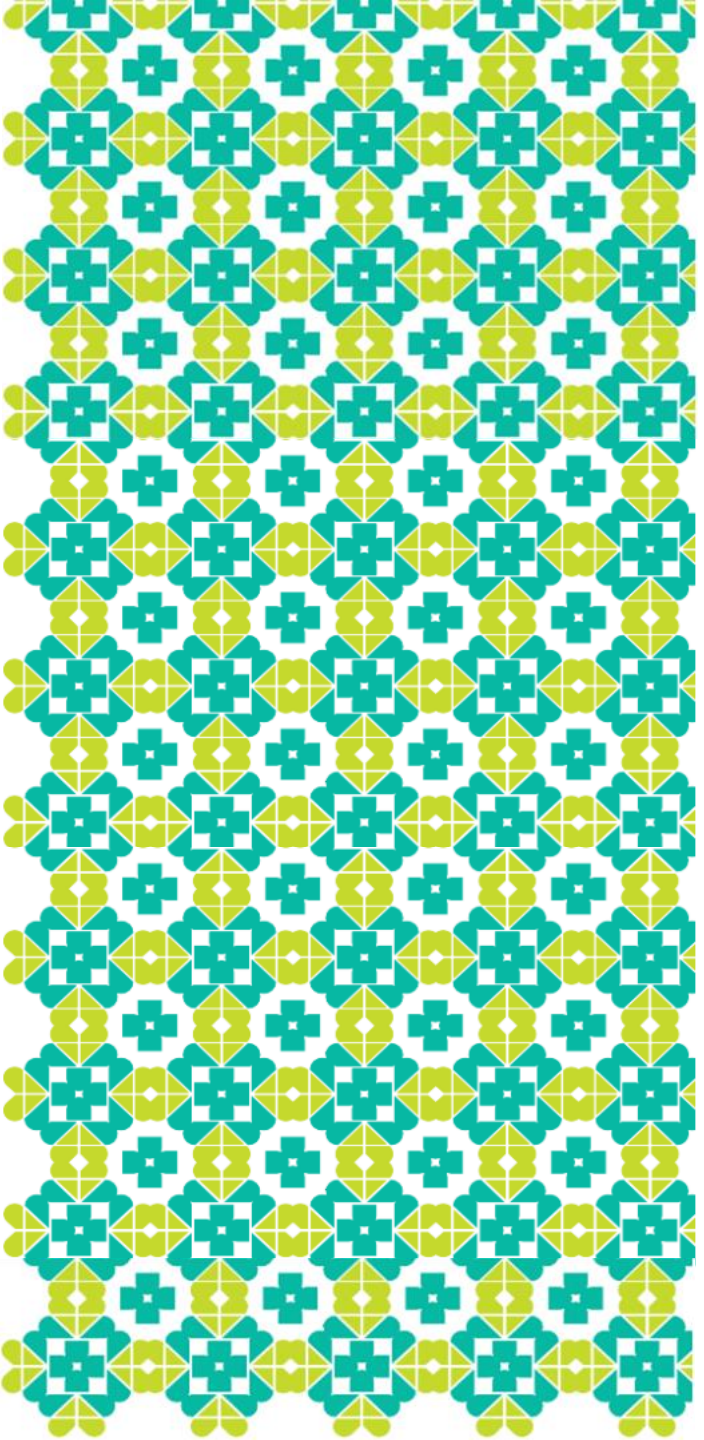
Situasi Global

- **Kasus MM di M6 2025: +34 konfirmasi.**
- Tiga negara penambahan terbanyak: Spanyol, Amerika Serikat, dan Australia
- Tahun 2024: 2.282 konfirmasi di 30 negara
- Tahun 2025, hingga M6: 154 konfirmasi di 10 negara

Situasi di Indonesia

- **Belum pernah ada konfirmasi MM di Indonesia.**
- Suspek MM di tahun 2024: 5 kasus di 3 Provinsi (Hasil: 5 negatif)
- Suspek MM di tahun 2025: 0 kasus

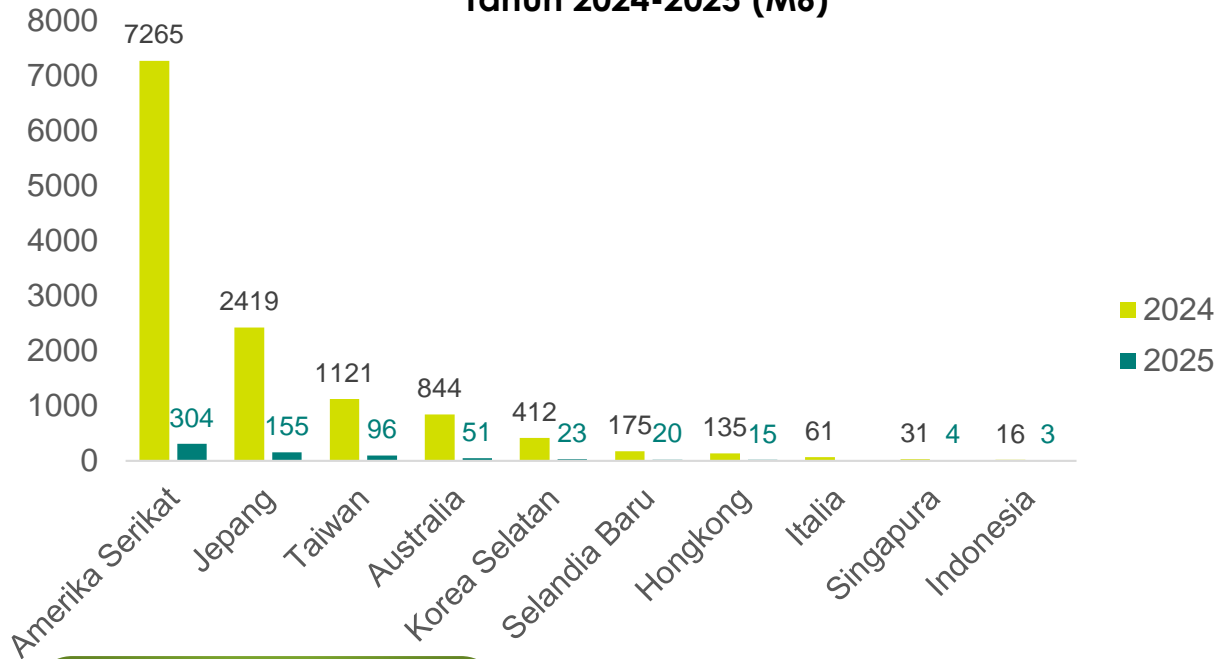
Sumber: WHO AFRO, IHR, CDC (wonder.cdc.gov), ESR New Zealand (esr.cri.nz), NINDSS Australia (nindss.health.gov.au), NIDSS Taiwan (nidss.cdc.gov.tw), MOH Singapore (moh.gov.sg), dan Kemenkes (New All Record dan SKDR)



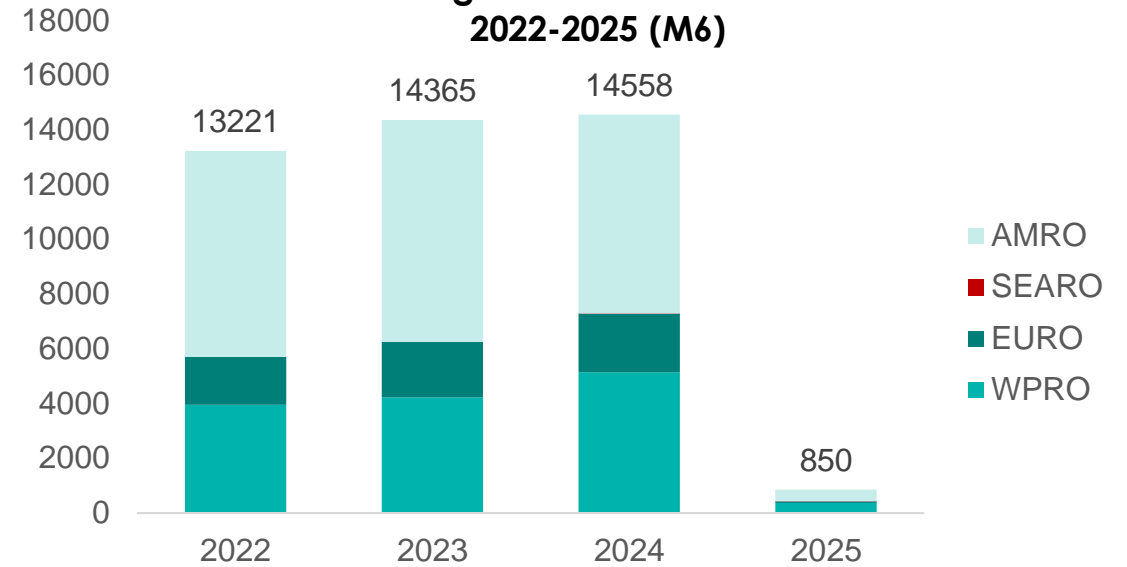
LEGIONELLOSIS

SITUASI LEGIONELLOSIS GLOBAL

Persebaran Legionellosis per Negara Tahun 2024-2025 (M6)



Tren Legionellosis Global Tahun 2022-2025 (M6)



Situasi Global

- **Kasus Legionellosis di M6 2025: +208 kasus dari beberapa negara.**
- Penambahan paling banyak di Amerika Serikat
- Tahun 2024-2025: 15.408 konfirmasi dari 10 negara
- Tahun 2022-2024, kasus legionellosis mengalami peningkatan. Proporsi paling besar dari AMRO.

SITUASI LEGIONELLOSIS INDONESIA

Distribusi Konfirmasi Legionellosis di Indonesia Tahun 2024-2025 (M6)



Konfirmasi

19

Kematian

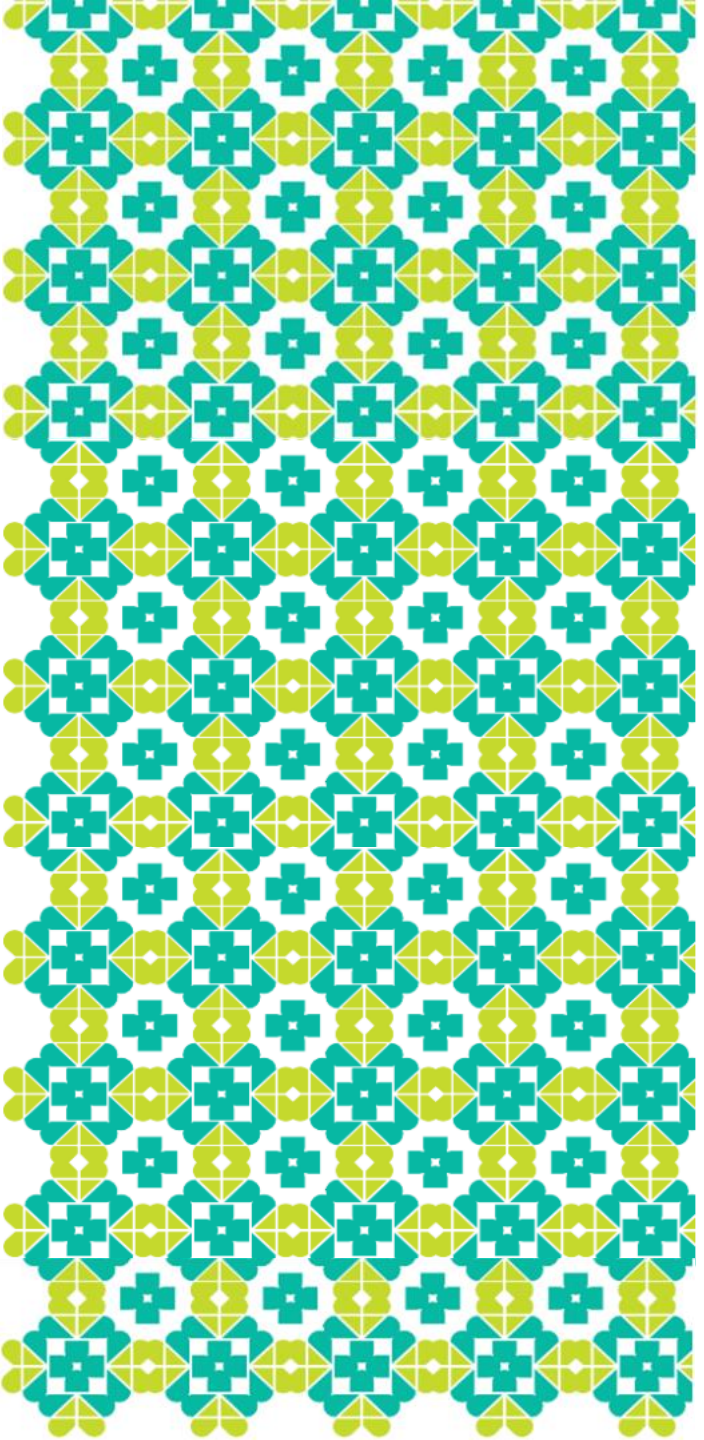
2

Tren Mingguan Konfirmasi Legionellosis di Indonesia Tahun 2024-2025 (M6)



Situasi di Indonesia

- Tidak ada penambahan kasus
- Kasus Legionellosis sebanyak 19 konfirmasi di 3 provinsi.
- Terdapat 2 kasus meninggal (1 Bali dan 1 Jawa Barat)



PENYAKIT VIRUS MARBURG

SITUASI PENYAKIT VIRUS MARBURG

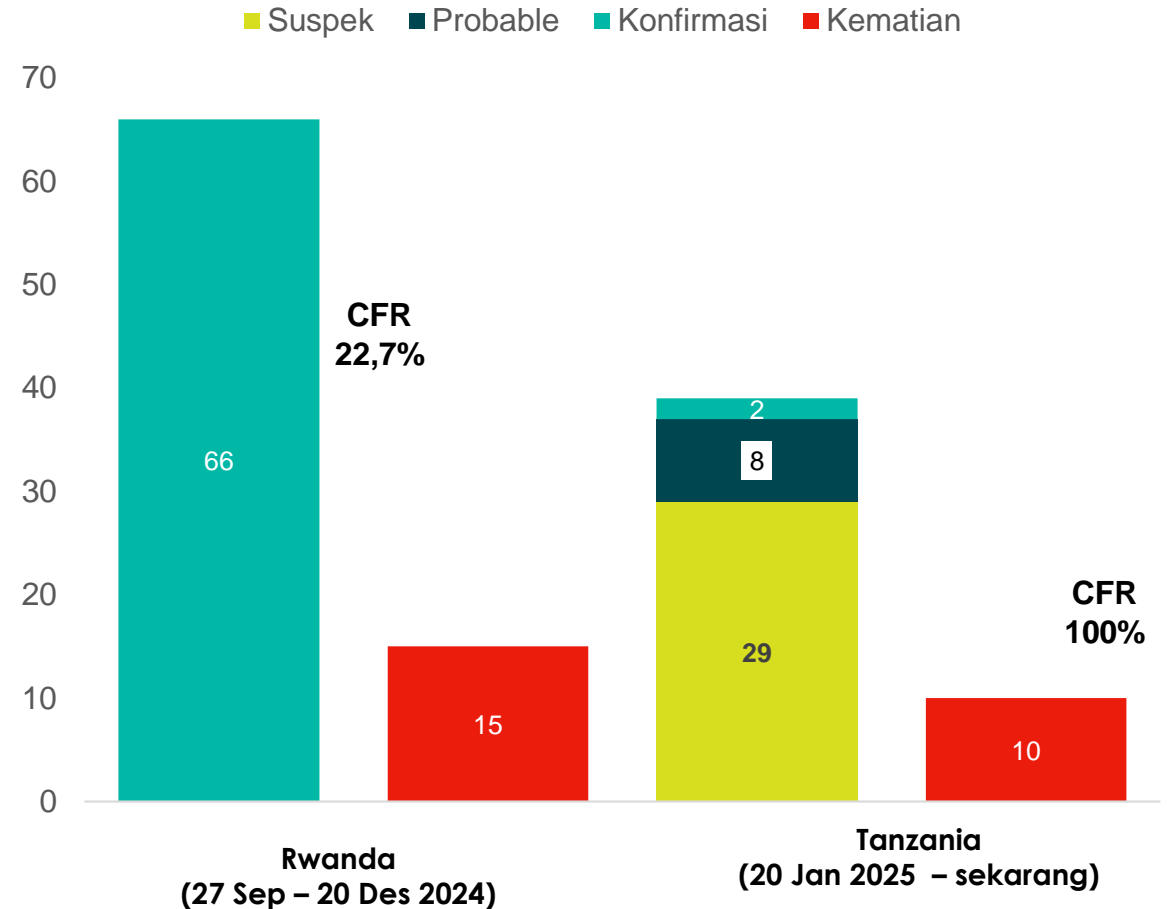
Persebaran Kasus dan Kematian Penyakit Virus Marburg Tahun 2023-2025 (M6) Berdasarkan Negara

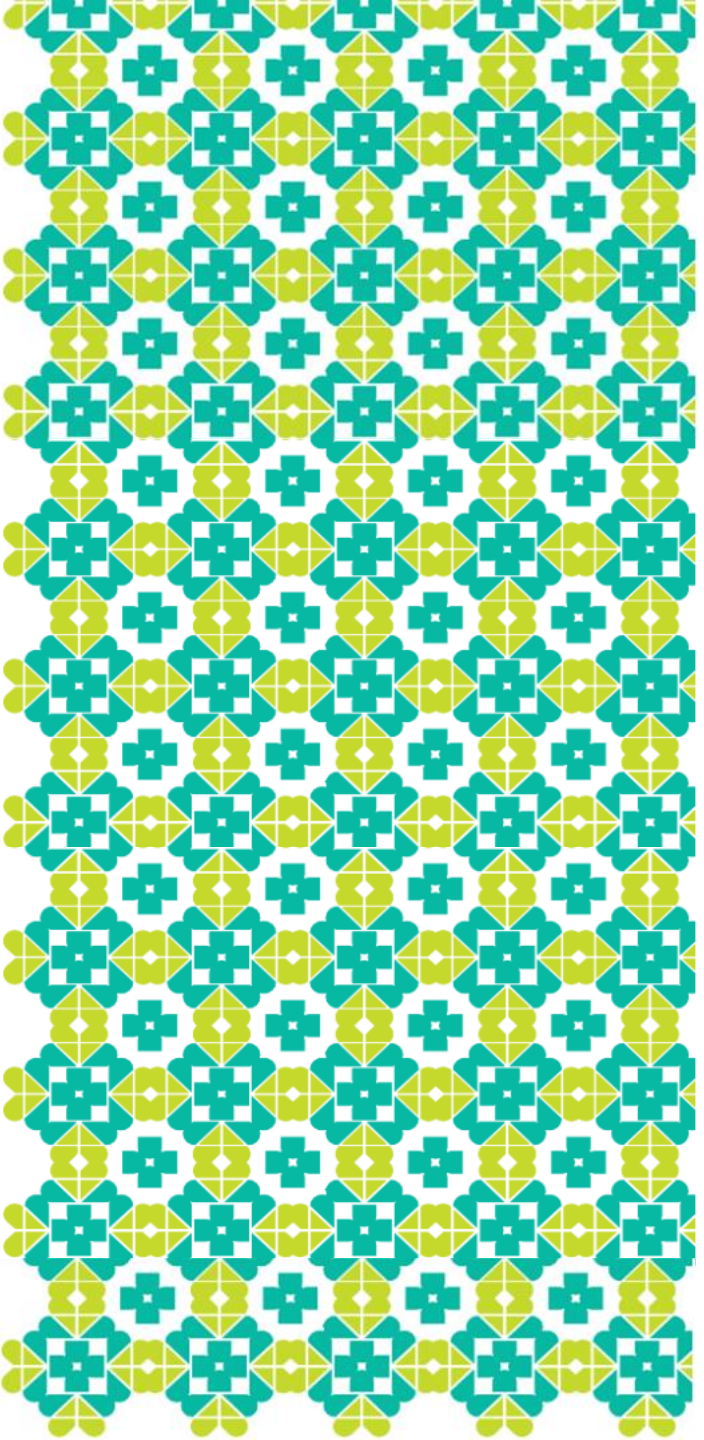
Situasi Global

- Tidak ada penambahan kasus
- Tanzania (20 Jan 2025-sekarang): 2 konfirmasi, 8 probable, dan 10 kematian (CFR: 100%).
- Rwanda (27 Sep –20 Des 2024): 66 konfirmasi dengan 15 kematian (CFR: 22,7%)

Situasi di Indonesia

Indonesia **belum pernah melaporkan konfirmasi Penyakit Virus Marburg**





PENYAKIT EBOLA

SITUASI PENYAKIT EBOLA

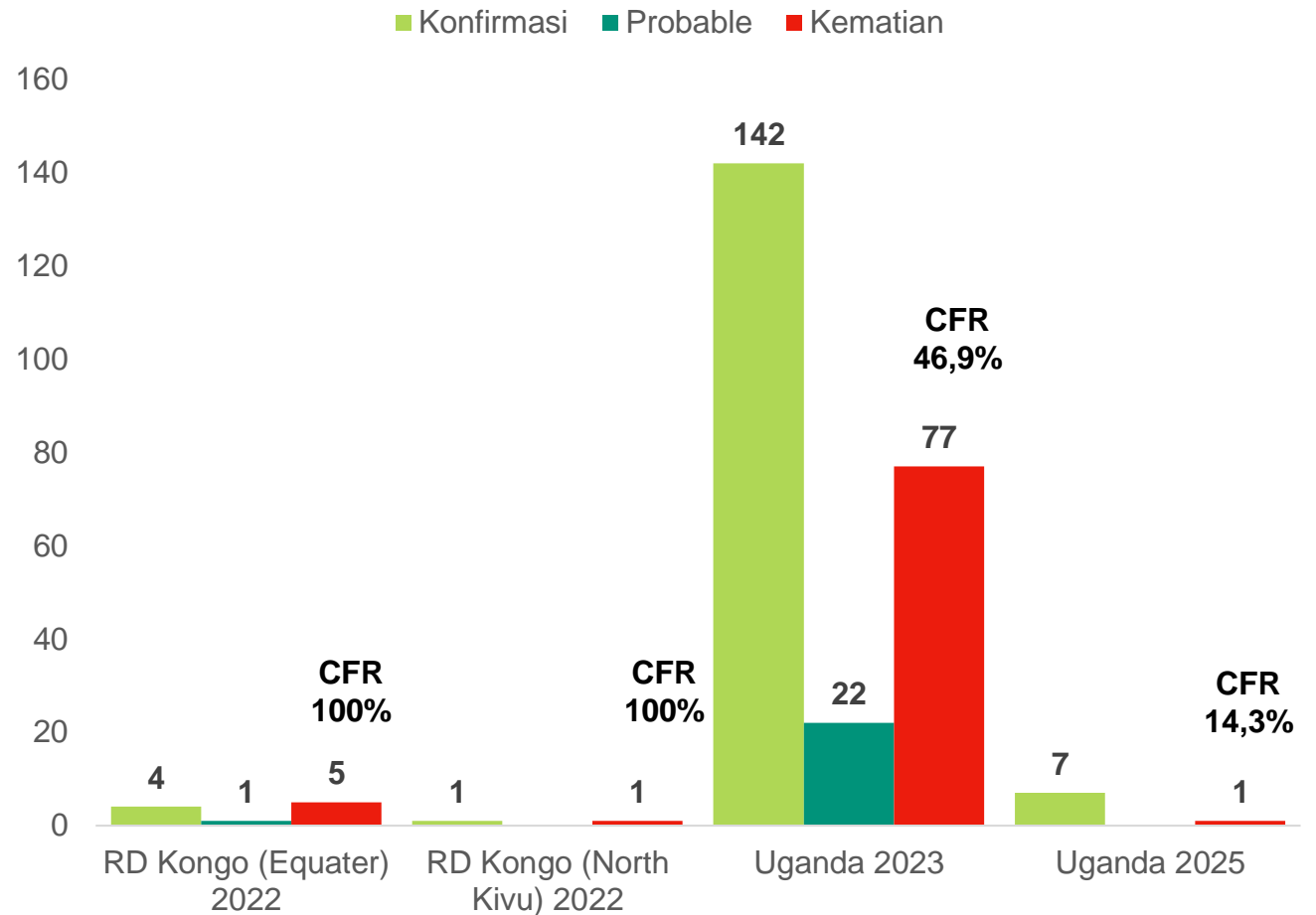
Situasi Global

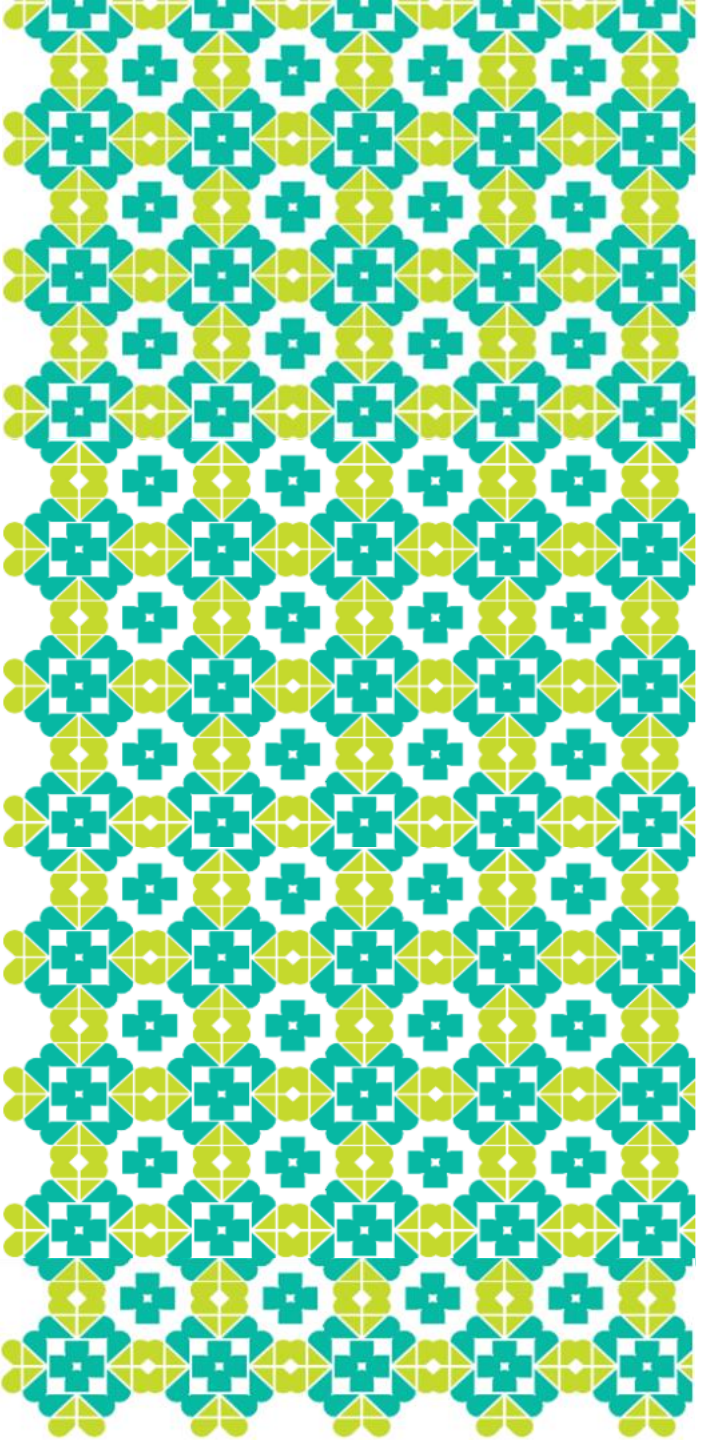
- Kasus Ebola di M6 2025: +5 konfirmasi di Uganda
- Uganda (30 Jan 2025-sekarang): 7 konfirmasi, dan 1 kematian (CFR: 14,3%).
- Uganda (20 Sep 2022-11 Jan 2023): 142 konfirmasi, 22 probable, dan 77 kematian (CFR: 46,9%)
- RD Kongo (2022): 5 konfirmasi, 1 probable, dan 6 kematian (CFR: 100%)

Situasi di Indonesia

Indonesia **belum pernah melaporkan kasus konfirmasi Penyakit Ebola**

Persebaran Kasus dan Kematian Penyakit Ebola Berdasarkan Negara Tahun 2022- 2025 (M6)

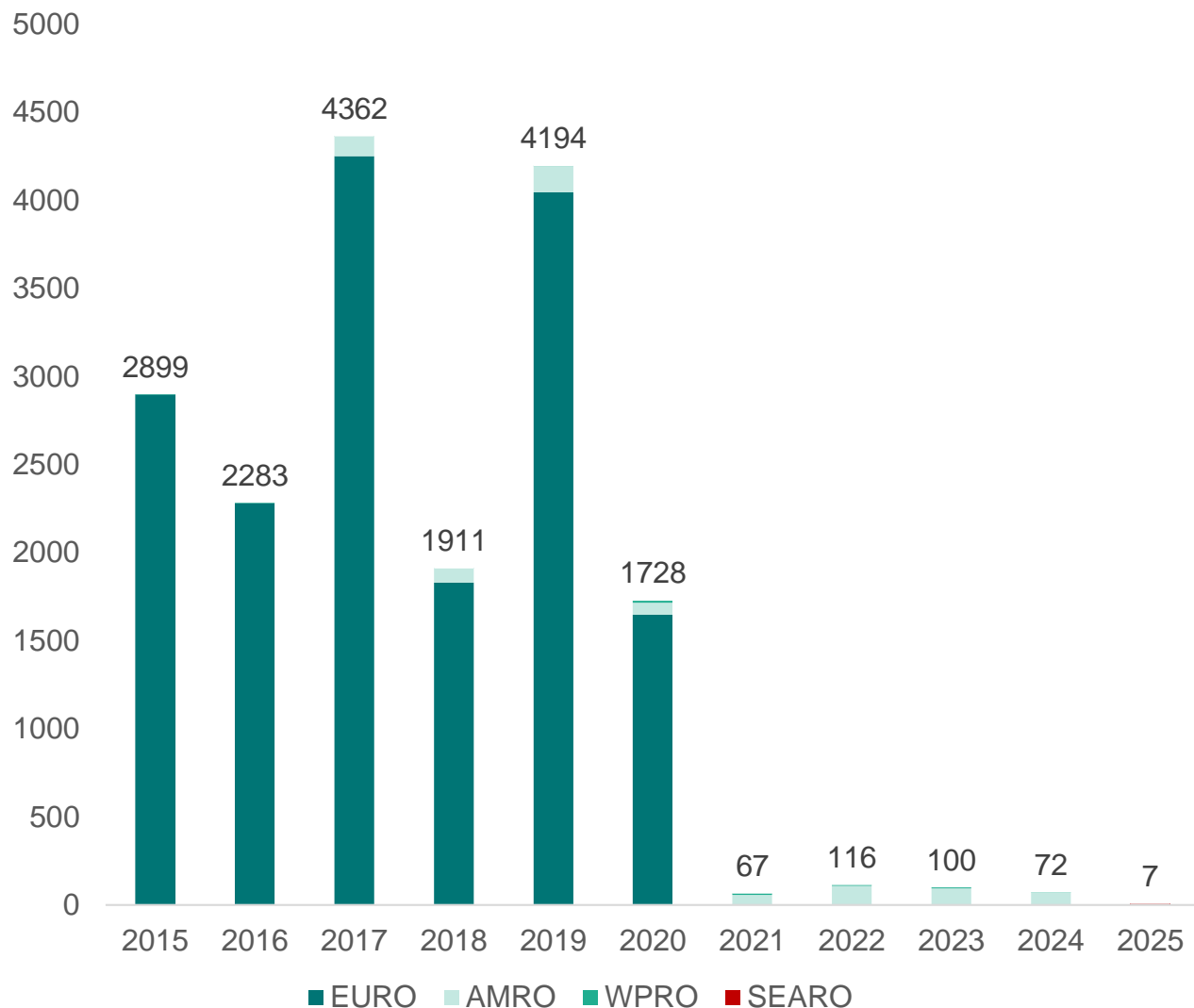




PENYAKIT VIRUS HANTA

SITUASI PENYAKIT VIRUS HANTA

Tren Kasus Penyakit Virus Hanta Global Tahun 2015 – 2025 (M6)

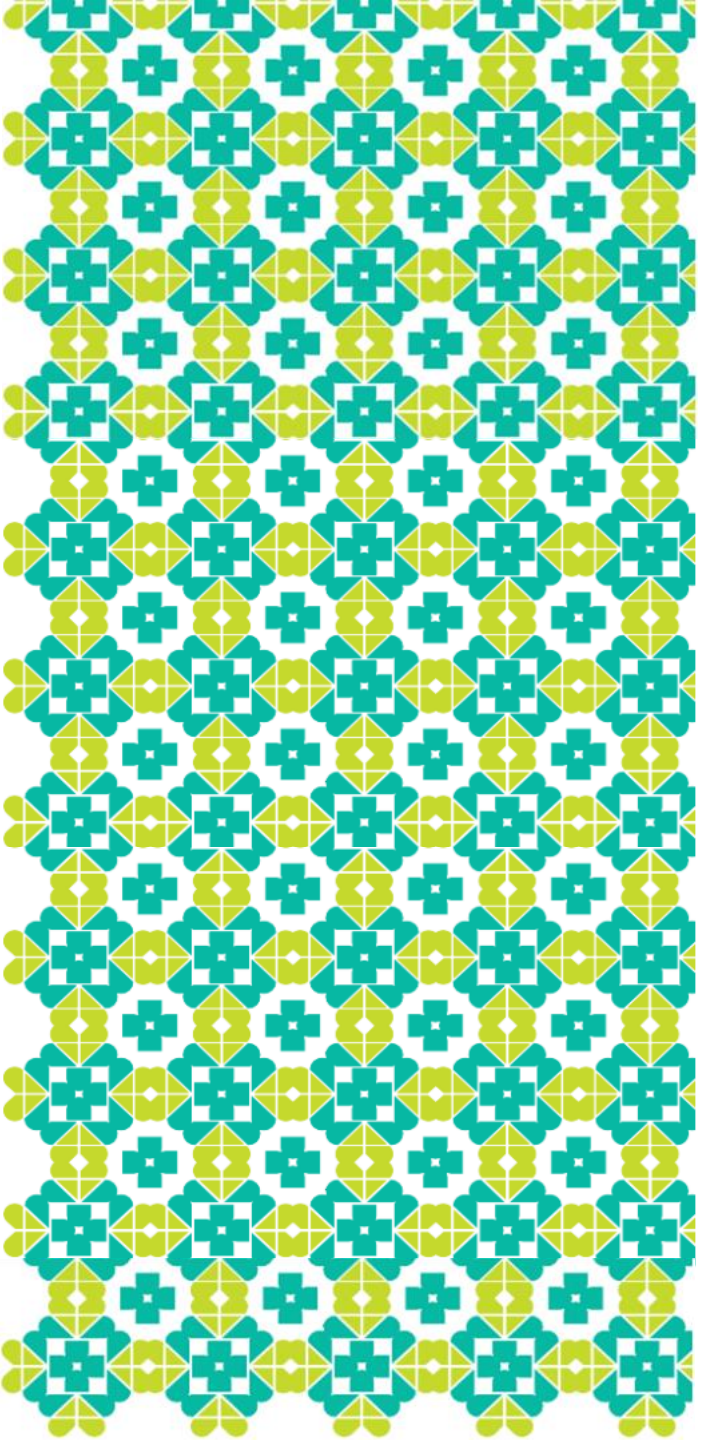


Situasi Global

- **Tidak ada penambahan kasus**
- Tahun 2024: 72 konfirmasi di 2 negara
- Tahun 2025, hingga minggu M5 2025: 7 kasus di 2 negara

Situasi di Indonesia

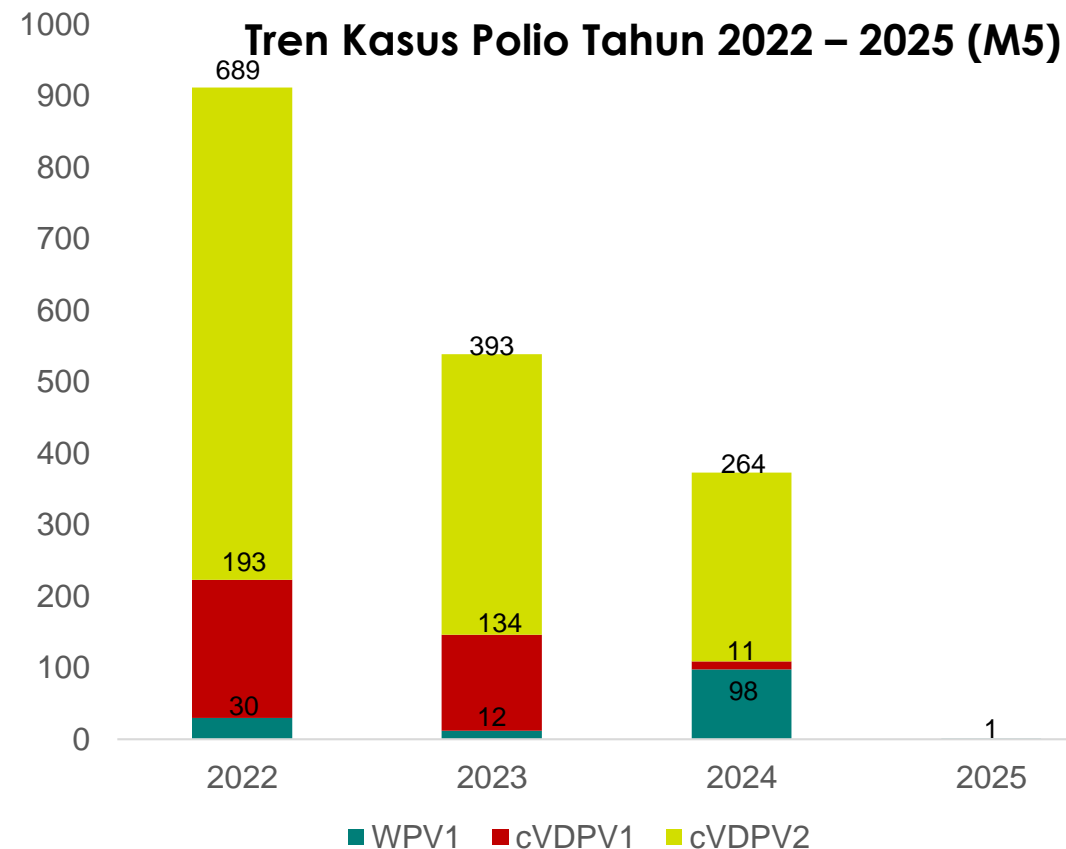
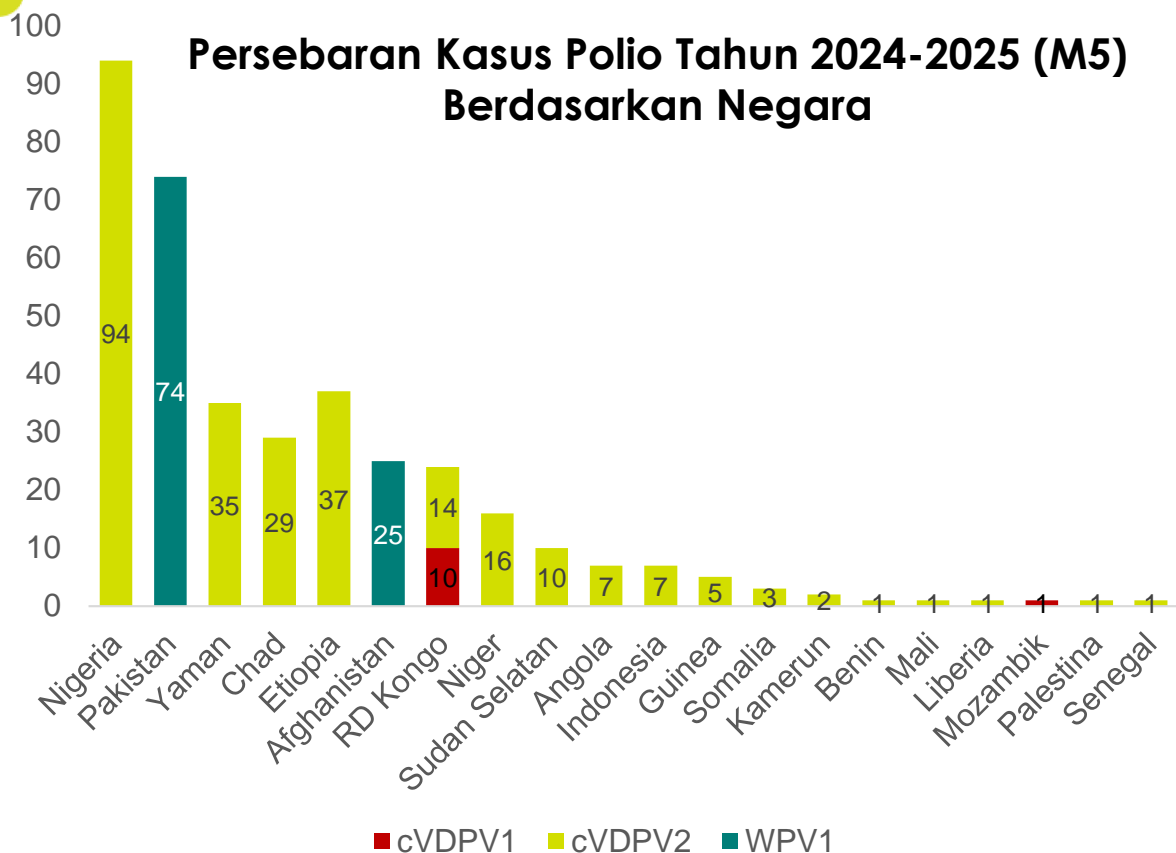
- Suspek Hanta di M6 2025: +1 kasus di DIY (masih dalam pemeriksaan)
- Total 2025, hingga M6: 1 konfirmasi di DIY
- Suspek Hanta Tahun 2024-2025: 42 kasus di 8 provinsi (Hasil: 40 negatif, 1 positif dan 1 dalam pemeriksaan)



POLIO



SITUASI POLIO GLOBAL



Situasi Global

- **Tidak ada penambahan kasus**
- Tahun 2024–2025: 374 kasus (99 WPV1, 11 cVDPV1, dan 264 cVDPV2.)
- Sampel lingkungan positif tipe WPV1 di Pakistan dan cVDPV2 di Algeria.
- Polio masih dinyatakan PHEIC sejak 2016

Sumber: WHO(who.int); GPEI (polioeradication.org)

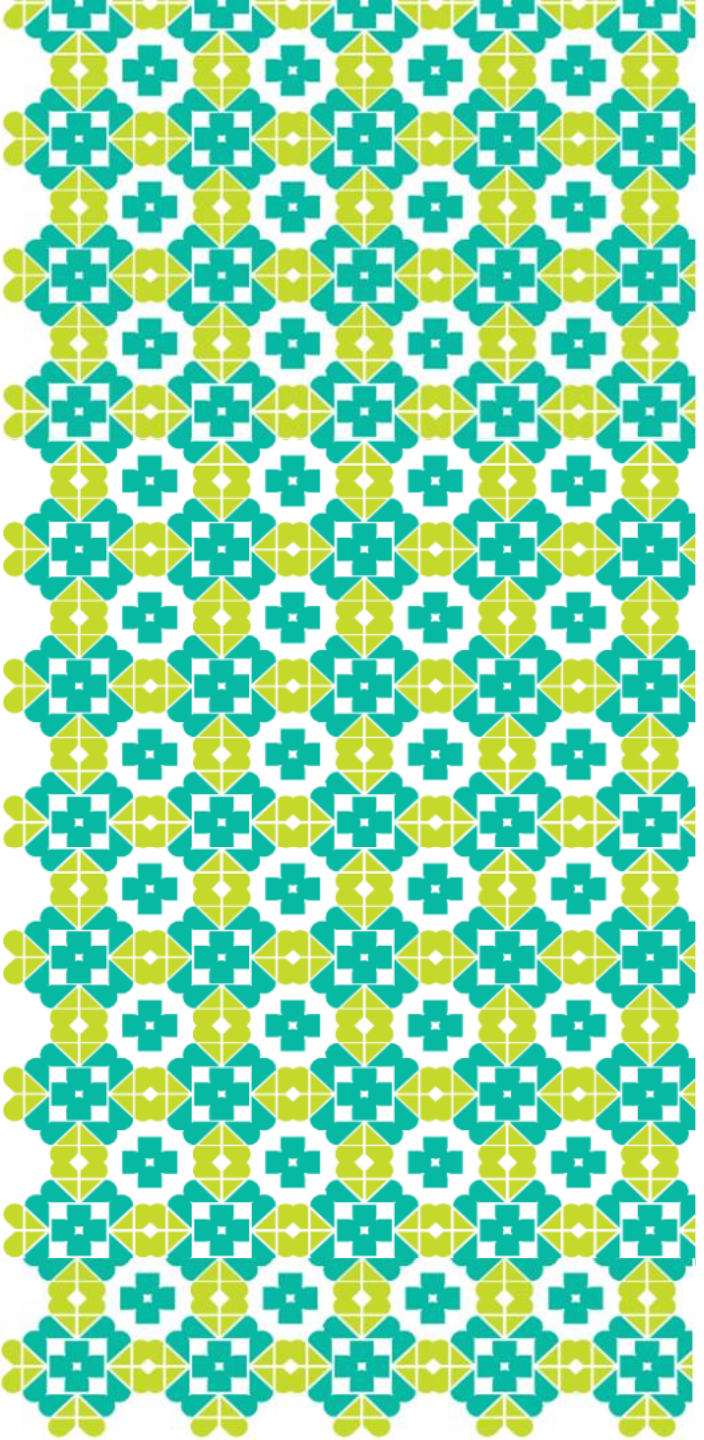
SITUASI POLIO DI INDONESIA

Peta Distribusi Kasus Polio di Indonesia Tahun 2022 - 2024



Situasi di Indonesia

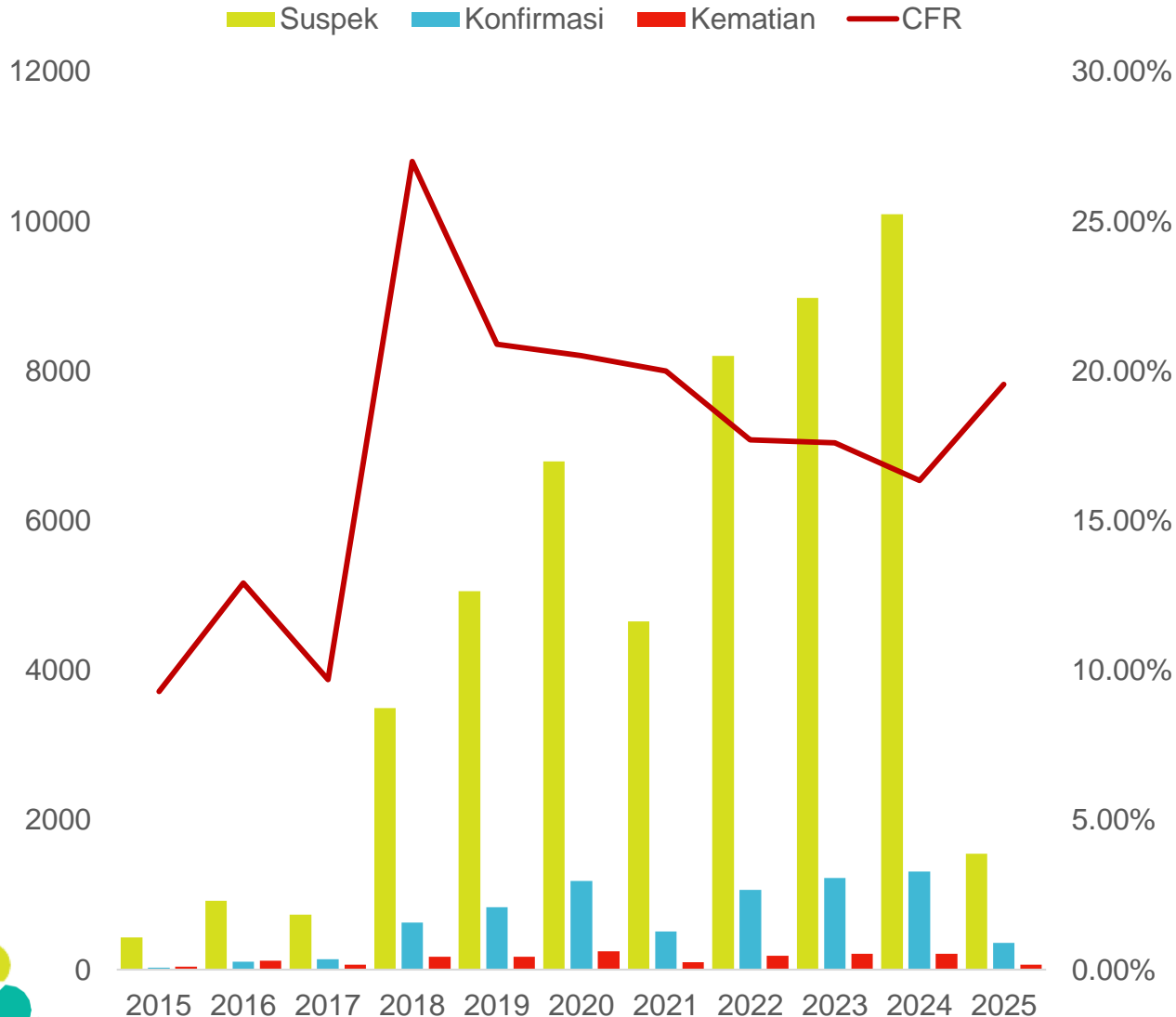
- Tidak ada penambahan kasus
- Tahun 2022-2024: 15 konfirmasi (1 VDPV1, 7 cVDPV2, dan 7 cVDPV2n)



DEMAM LASSA

SITUASI DEMAM LASSA

Tren Kasus Demam Lassa Tingkat Global Tahun 2015 – 2025 (M5)



Situasi Global

NIGERIA

- Kasus Demam Lassa di M5 2025: +68 konfirmasi dan +17 kematian
- Tahun 2024 : 1.311 konfirmasi di 3 negara
- Tahun 2025 hingga M5: 358 konfirmasi dan 70 kematian

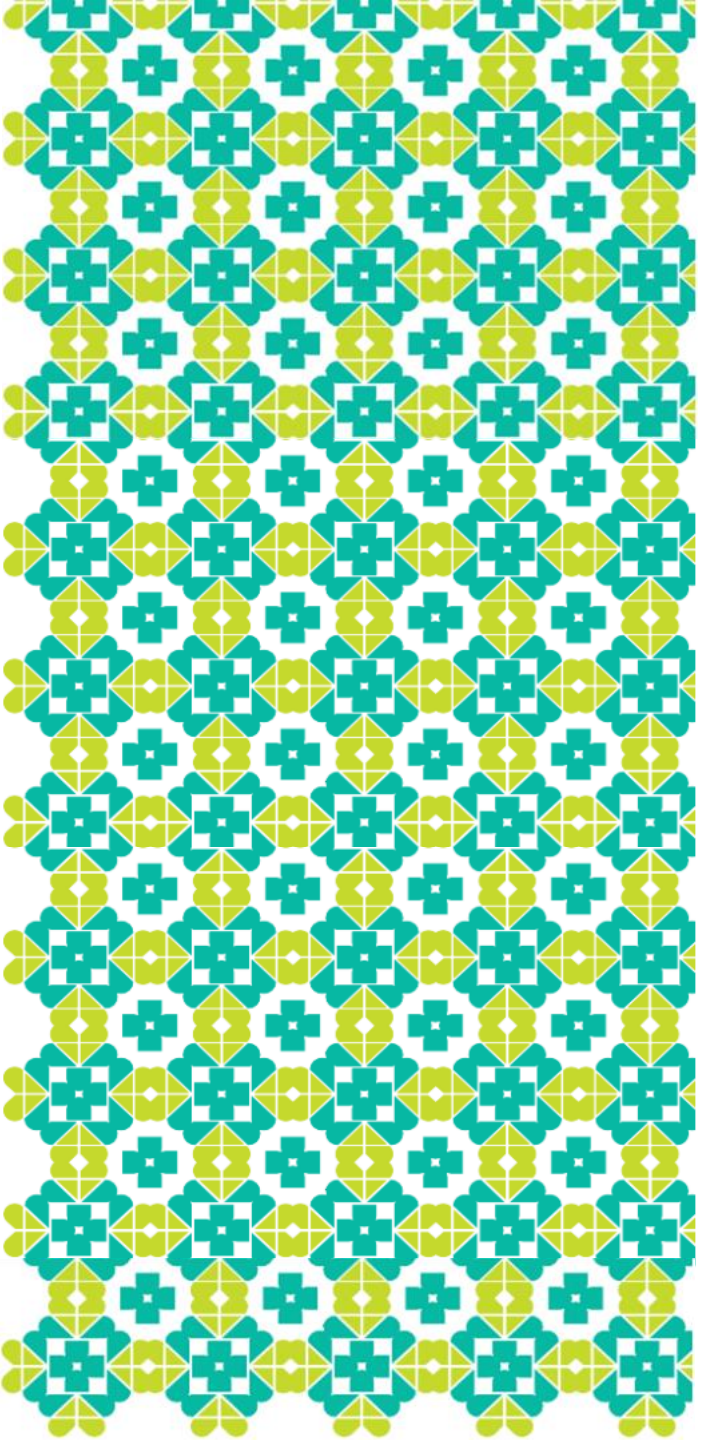
LIBERIA

- 1 Jan 2024-12 Jan 2025 : 42 konfirmasi

Situasi di Indonesia

Indonesia **belum pernah melaporkan kasus konfirmasi Demam Lassa**

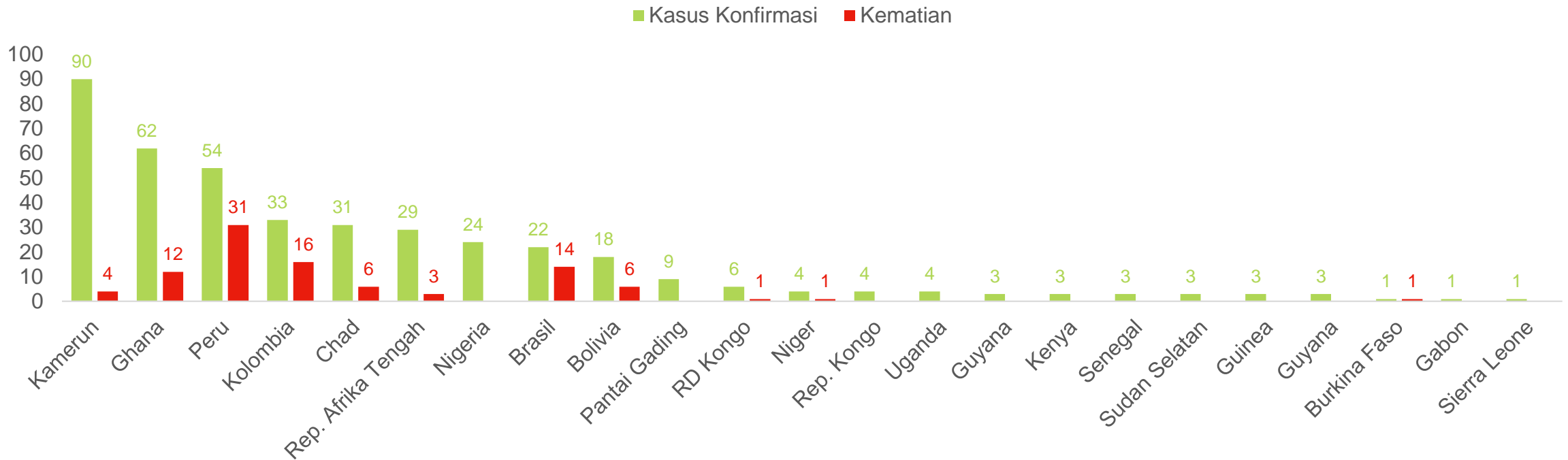
Sumber: Nigeria Centre for Disease Control (ncdc.gov.ng) ; WHO AFRO (afro.who.int)



DEMAM KUNING/*YELLOW FEVER (YF)*

SITUASI DEMAM KUNING

Persebaran Kasus Konfirmasi dan Kematian Demam Kuning Tahun 2021- M6 2025 Berdasarkan Negara



Situasi Global

- **Tidak ada penambahan kasus**
- Tahun 2024: 66 konfirmasi dan 29 kematian dari 6 negara
- Tahun 2025 hingga M6: 17 konfirmasi dan 7 kematian dari 3 negara

Situasi di Indonesia

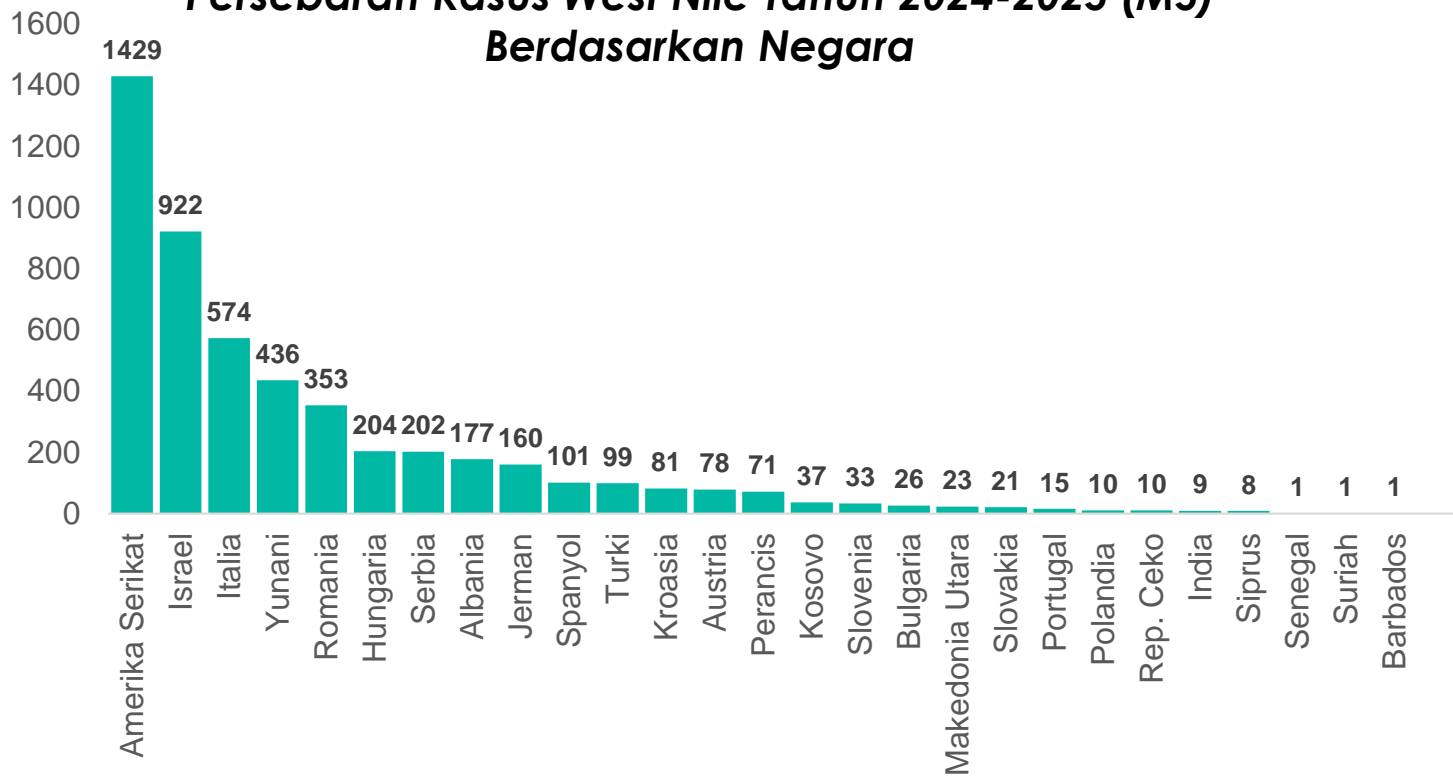
Indonesia belum pernah melaporkan kasus konfirmasi Demam Kuning



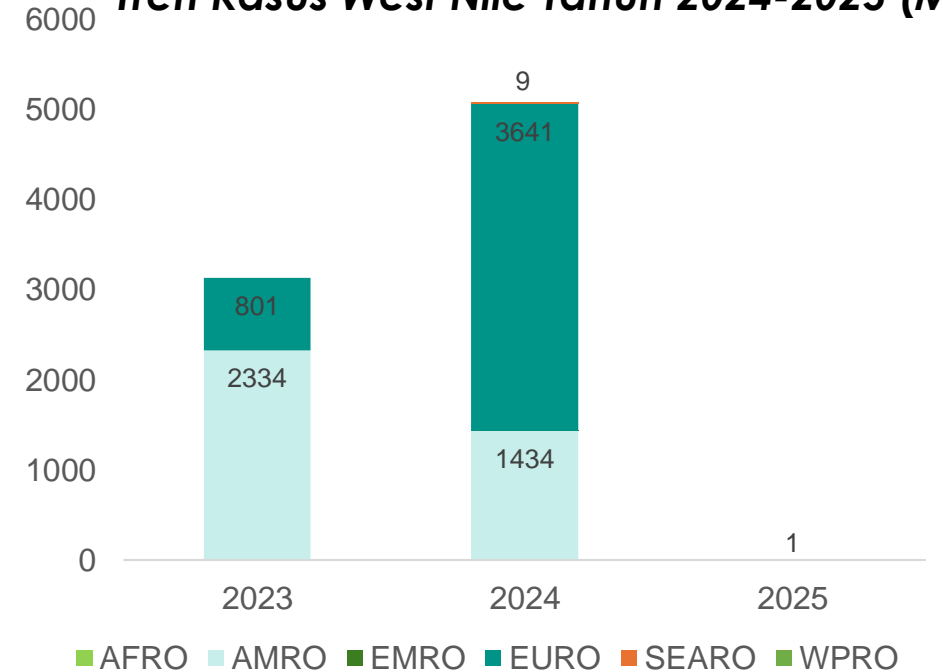
PENYAKIT VIRUS WEST NILE (WNV)

SITUASI GLOBAL PENYAKIT VIRUS WEST NILE

**Persebaran Kasus West Nile Tahun 2024-2025 (M5)
Berdasarkan Negara**



Tren Kasus West Nile Tahun 2024-2025 (M5)

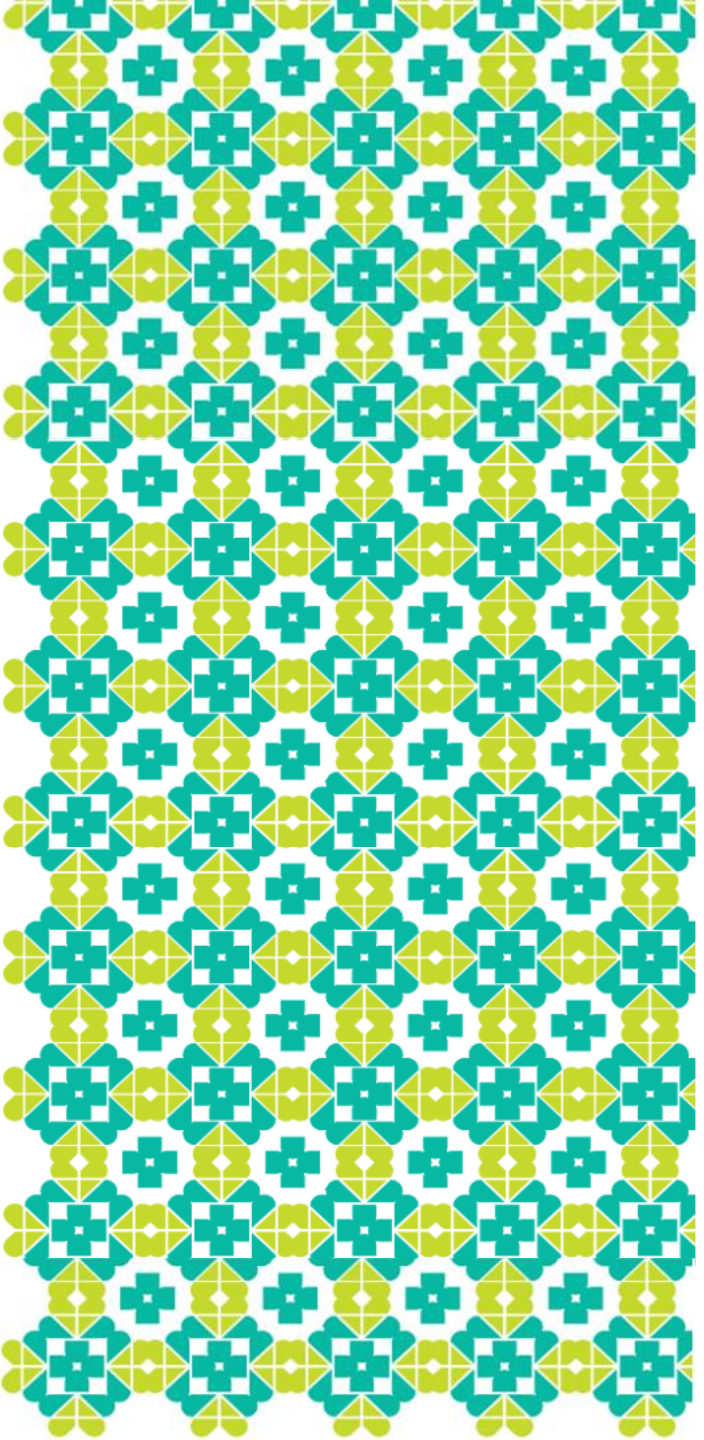


Situasi Global

- **Tidak ada penambahan kasus**
- Tahun 2025 : 1 konfirmasi di Amerika Serikat
- Tahun 2024--2025 : 5.087 konfirmasi dan 81 kematian
- Peningkatan kasus west nile tahun 2024 di wilayah Eropa (terutama Israel, Italia, Yunani dan Romania)

Situasi di Indonesia

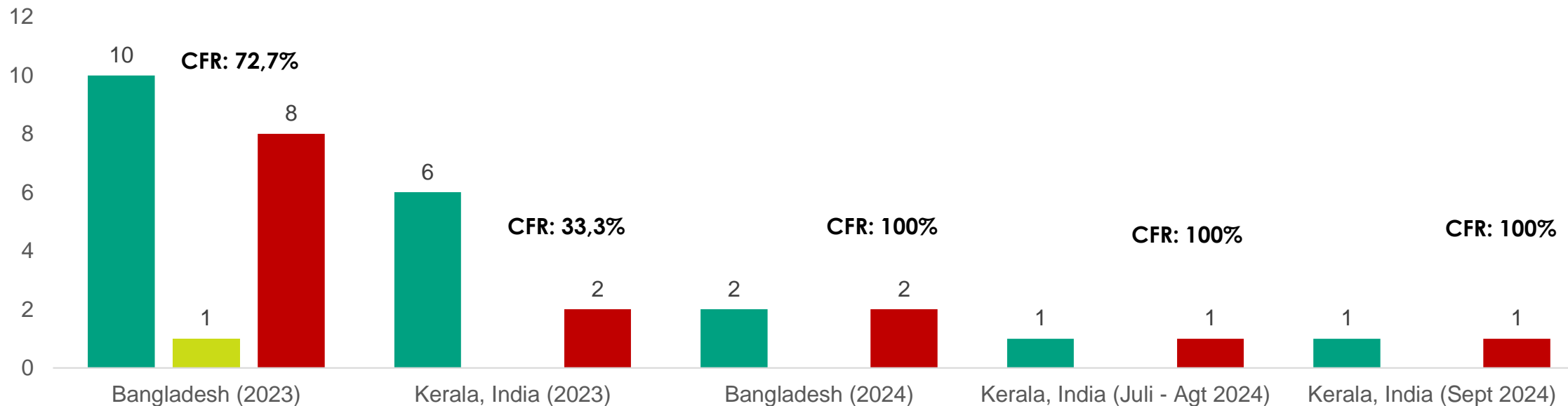
- **Tidak ada kasus yang dilaporkan pada minggu ini.**
- Pernah dilaporkan kasus konfirmasi penyakit virus West Nile di Jawa Barat dari penelitian (Myint, et al. 2024)



PENYAKIT VIRUS NIPAH

SITUASI PENYAKIT VIRUS NIPAH

Persebaran Kasus dan Kematian Penyakit Virus Nipah Berdasarkan Negara pada Tahun 2023-2024



Situasi Global

- Tidak ada penambahan kasus
- Kasus Nipah terakhir dilaporkan di Kerala, India : 1 konfirmasi dengan kematian (CFR 100%)

Situasi di Indonesia

- **Tidak ada kasus konfirmasi Nipah**
- Suspek Nipah tahun 2024-2025 : 7 kasus (Hasil: 7 Negatif)



CRIMEAN-CONGO HAEMORRHAGIC FEVER (CCHF)

SITUASI CCHF

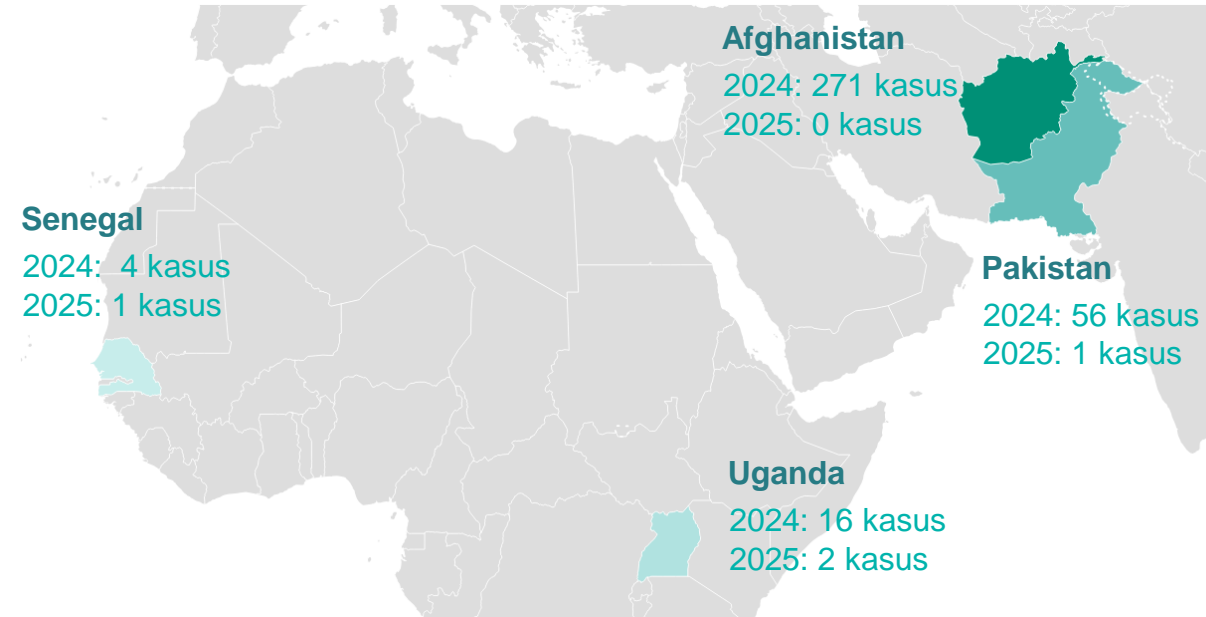
Situasi Global

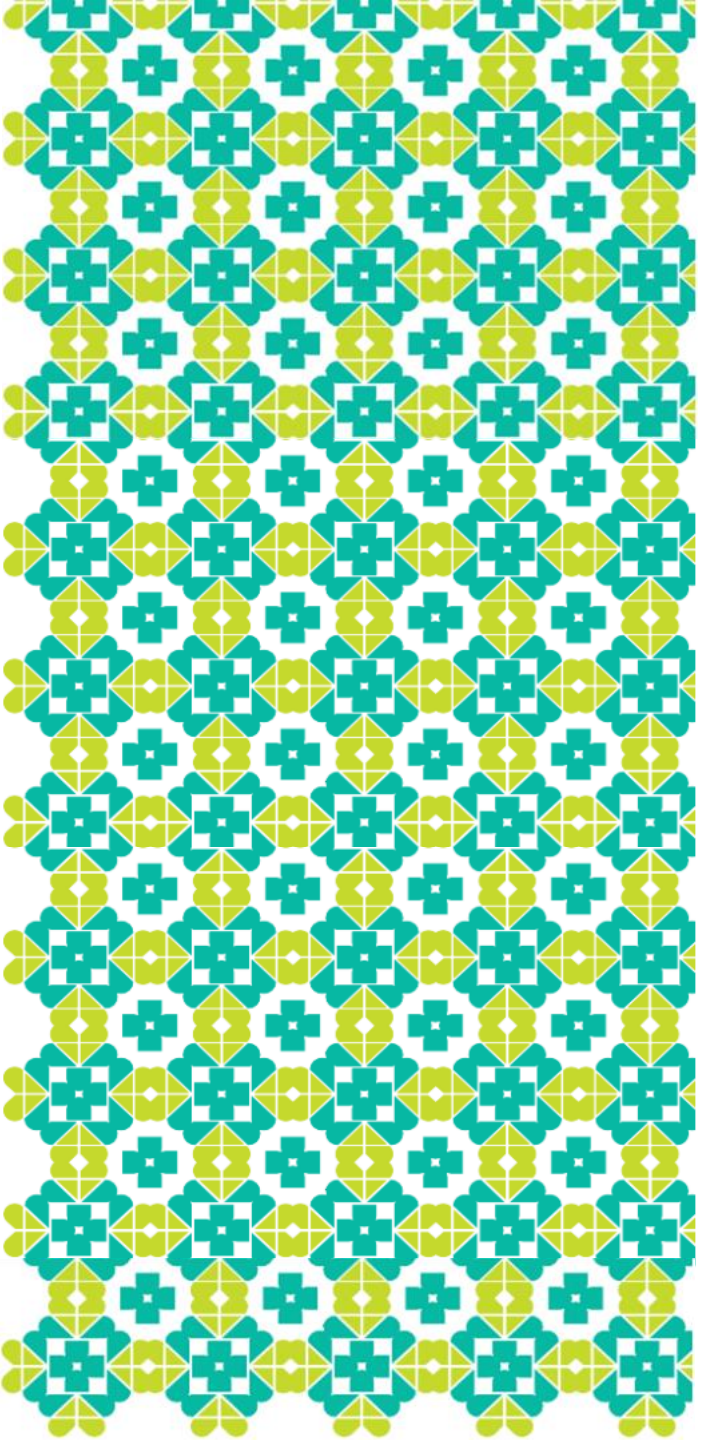
- Kasus CCHF di M6 2025: +1 konfirmasi di Pakistan
- Tahun 2024-2025 (M6): 351 konfirmasi di 4 negara
- CCHF endemis di Timur Tengah, negara Balkan, dan benua Afrika.

Situasi di Indonesia

Belum ada konfirmasi CCHF di Indonesia

Distribusi CCHF Global Tahun 2024-2025 (M6)





PENINGKATAN KASUS INFLUENZA

SITUASI PENINGKATAN KASUS INFLUENZA



Indonesia

Number of specimens positive for influenza by subtype and % Positive



Minggu ke-5 Tahun 2025

Penambahan Kasus Influenza

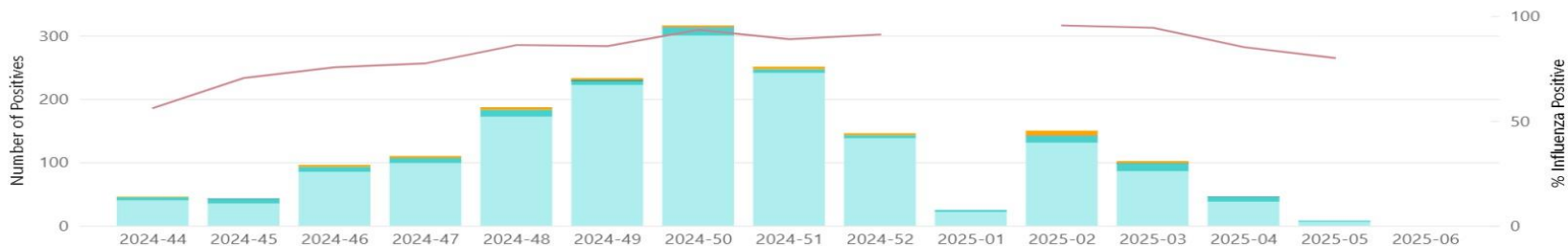
Subtipe Dominan

+11 kasus

A(H1N1)pdm09 (9 kasus)

Jepang

Number of specimens positive for influenza by subtype and % Positive

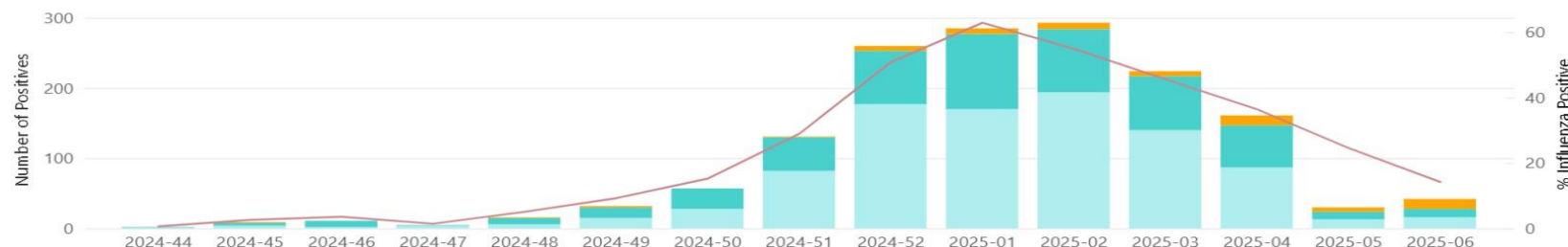


+8 kasus

A(H1N1)pdm09 (6 kasus)

Korea Selatan

Number of specimens positive for influenza by subtype and % Positive



+30 kasus

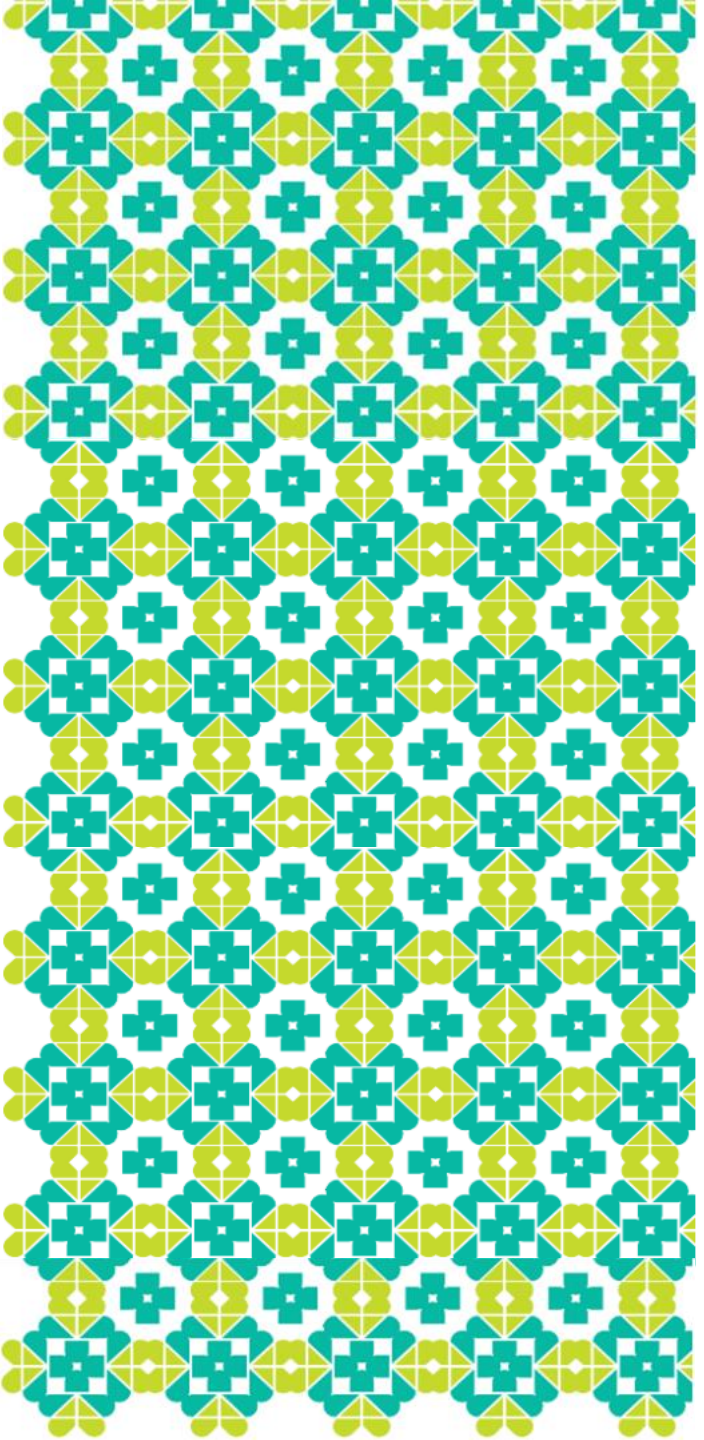
A(H1N1)pdm09 (13 kasus)

Sumber: [FluNet](#)

Situasi Global

- M5 2025: Terjadi penurunan kasus influenza di 3 negara tersebut





PENYAKIT INFEKSI EMERGING LAINNYA

PENYAKIT INFEKSI EMERGING LAINNYA

Nama Penyakit	Informasi	Keterangan
Listeriosis	<ul style="list-style-type: none">▪ Kasus Listeriosis di M5-M6 2025: +12 konfirmasi di Amerika Serikat, Australia, dan Taiwan▪ Penyebab : makanan yang dikonsumsi tanpa pengolahan lebih lanjut	UPDATE
Oropouche	<ul style="list-style-type: none">▪ Tahun 2025, hingga M4: +3.765 konfirmasi di 6 negara▪ Tiga negara pelapor terbanyak: Brasil, Kanada, dan Kuba▪ Penyebab : perubahan iklim, kontak dengan nyamuk (Aedes) penggundulan hutan, dan urbanisasi yang tidak direncanakan	UPDATE
Penyakit virus Zika	<ul style="list-style-type: none">▪ Tahun 2024 hingga M52: 151 konfirmasi di India (tidak dilaporkan kasus mikrosefali atau GBS).▪ Kasus di tahun 2024 merupakan kasus tertinggi dibandingkan 3 tahun sebelumnya yakni 1 kasus (2021), 3 kasus (2022), dan 18 kasus (2023).▪ Penyebab: perubahan iklim dan kontak dengan nyamuk (Aedes)	TIDAK ADA UPDATE
Demam Rift Valley (RVF)	<ul style="list-style-type: none">▪ Pada 2 Januari 2025: KLB Demam Rift Valley di Republik Afrika Tengah▪ Tahun 2025 hingga M4: 3 suspek, 1 konfirmasi dengan 1 kematian (CFR dari konfirmasi: 100%)	TIDAK ADA UPDATE



Kemenkes

INFORMASI PENYAKIT INFEKSI EMERGING LAINNYA

<https://infeksiemerging.kemkes.go.id/>

- Situasi Global dan Nasional Penyakit Infeksi Emerging
- Pedoman Penyakit Infeksi Emerging
- Daftar Negara Terjangkit
- Notifikasi Terkini
- FAQ
- Regulasi

The screenshot shows the website interface for 'INFEKSIEMERGING'. The header includes the logo and navigation links: Beranda, Sekilas Infeksi Emerging, Daftar Penyakit, Situasi Infeksi Emerging, Peta Risiko, Sentinel Inform, and Unduh. The main content area features a slide titled 'Perkembangan Situasi Penyakit Infeksi Emerging Minggu Epidemiologi ke-4 Tahun 2025' for the period '19-25 Januari 2025'. To the right, there is a 'Notifikasi Terkini' section with three items:

#	Notifikasi	Tanggal
#	Uganda Konfirmasi Outbreak Penyakit Virus Sudan	01 Feb 2025
#	Uganda mengonfirmasi outbreak Penyakit Virus Ebola	30 Jan 2025
#	Tanzania Konfirmasi Outbreak Penyakit Virus Marburg	20 Jan 2025

Below the notifications is a 'Travel Health' section with an illustration of a traveler and a 'Destinasi' dropdown menu with a 'Cari' button.