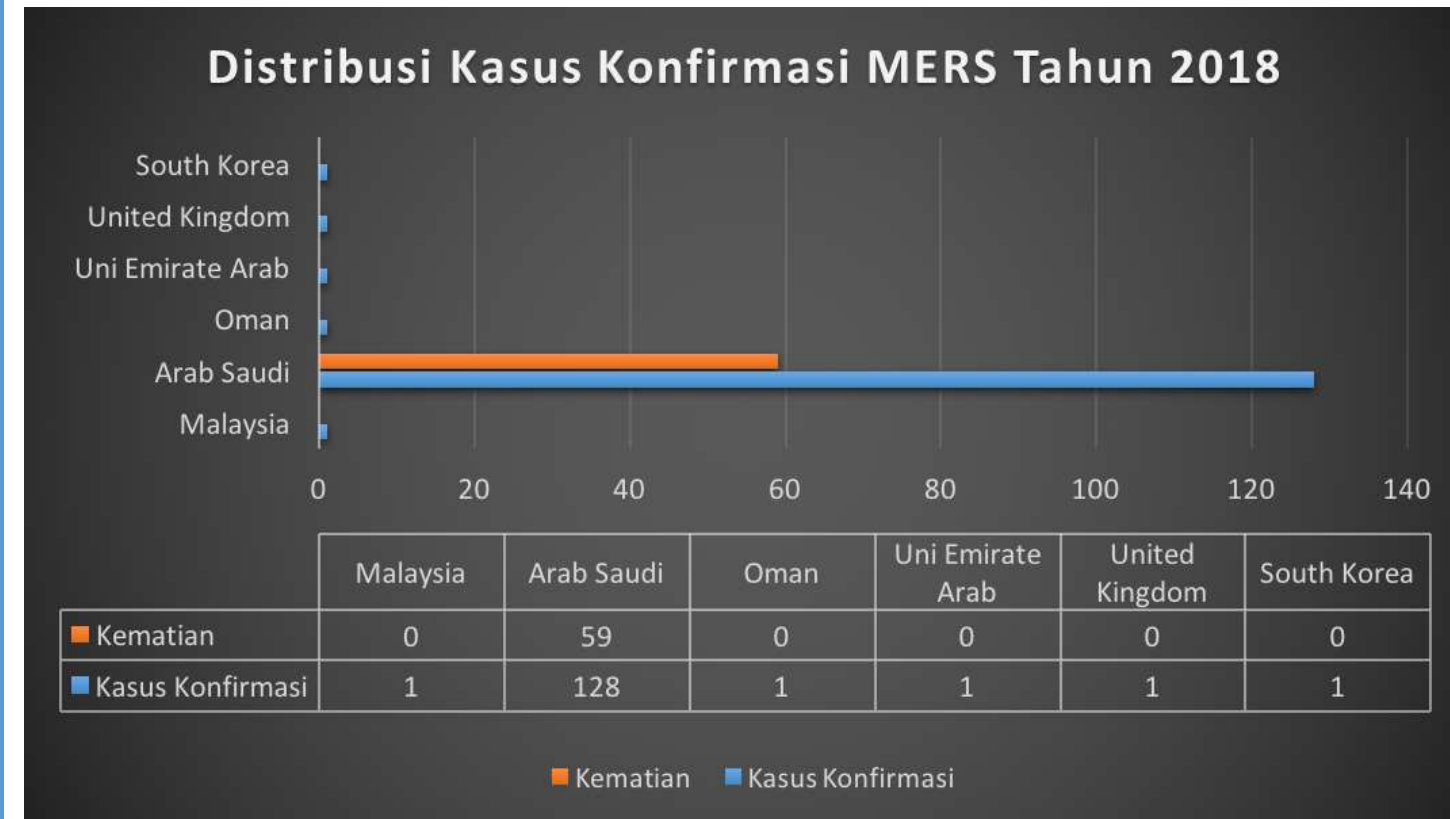
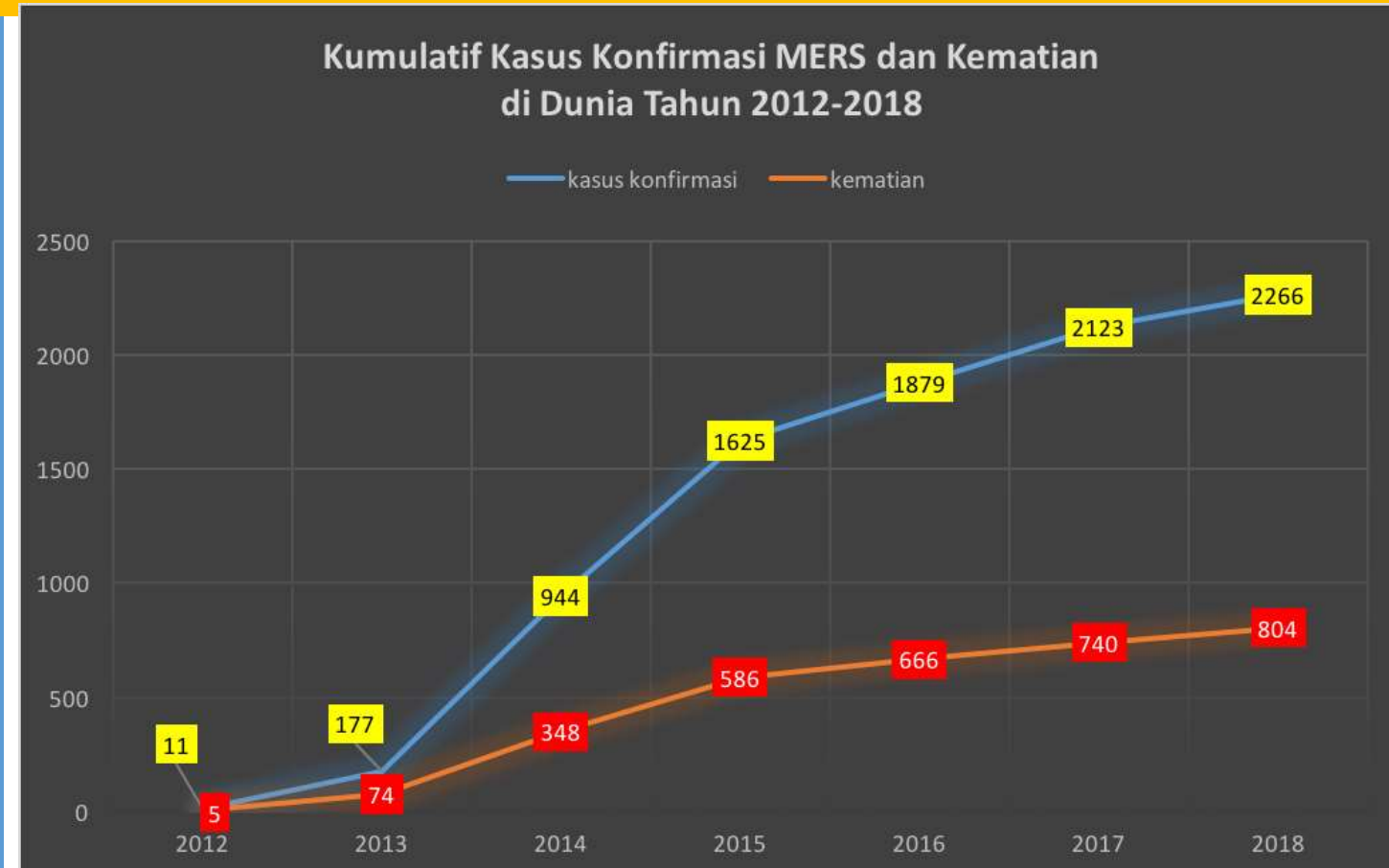
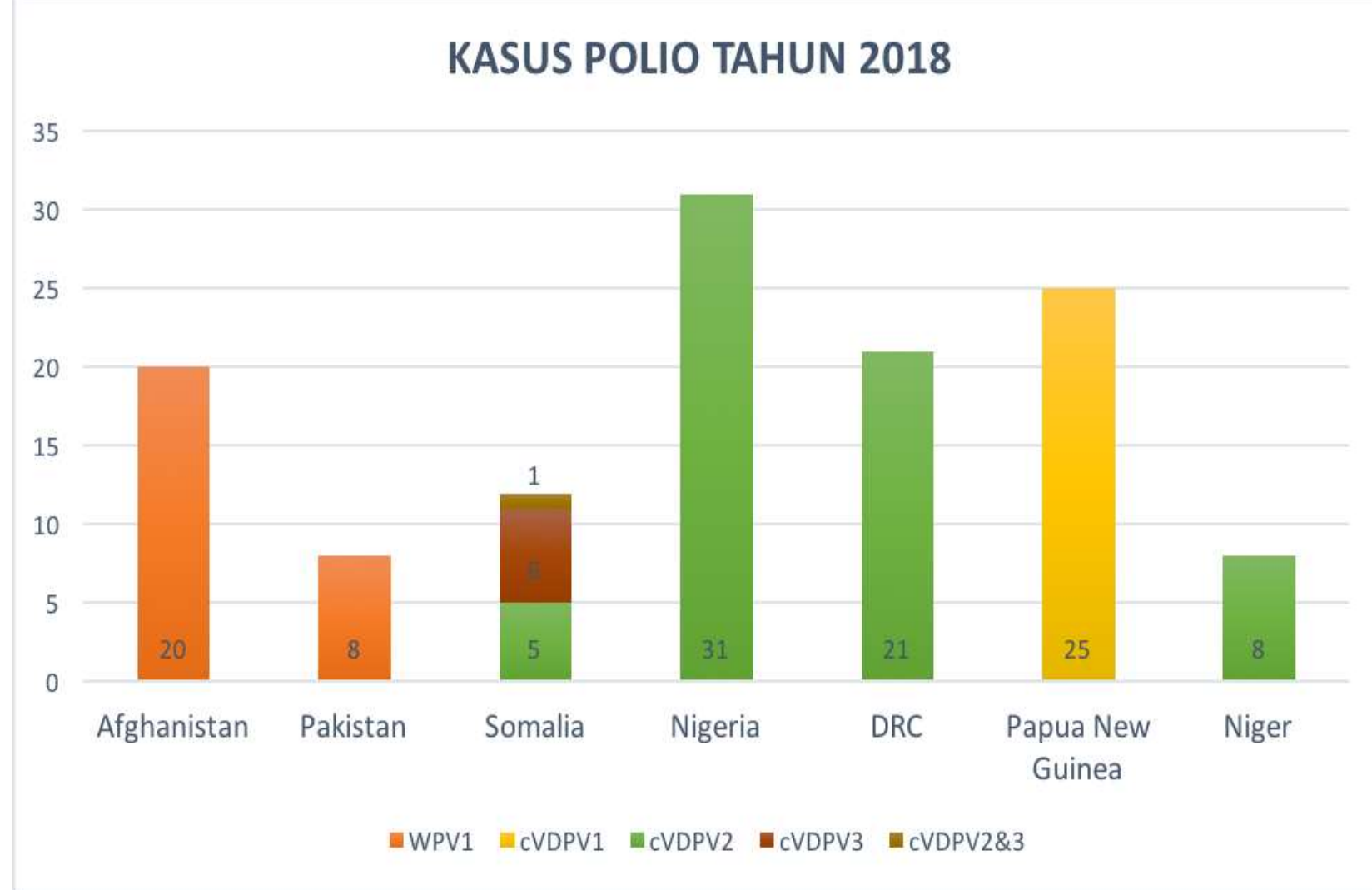


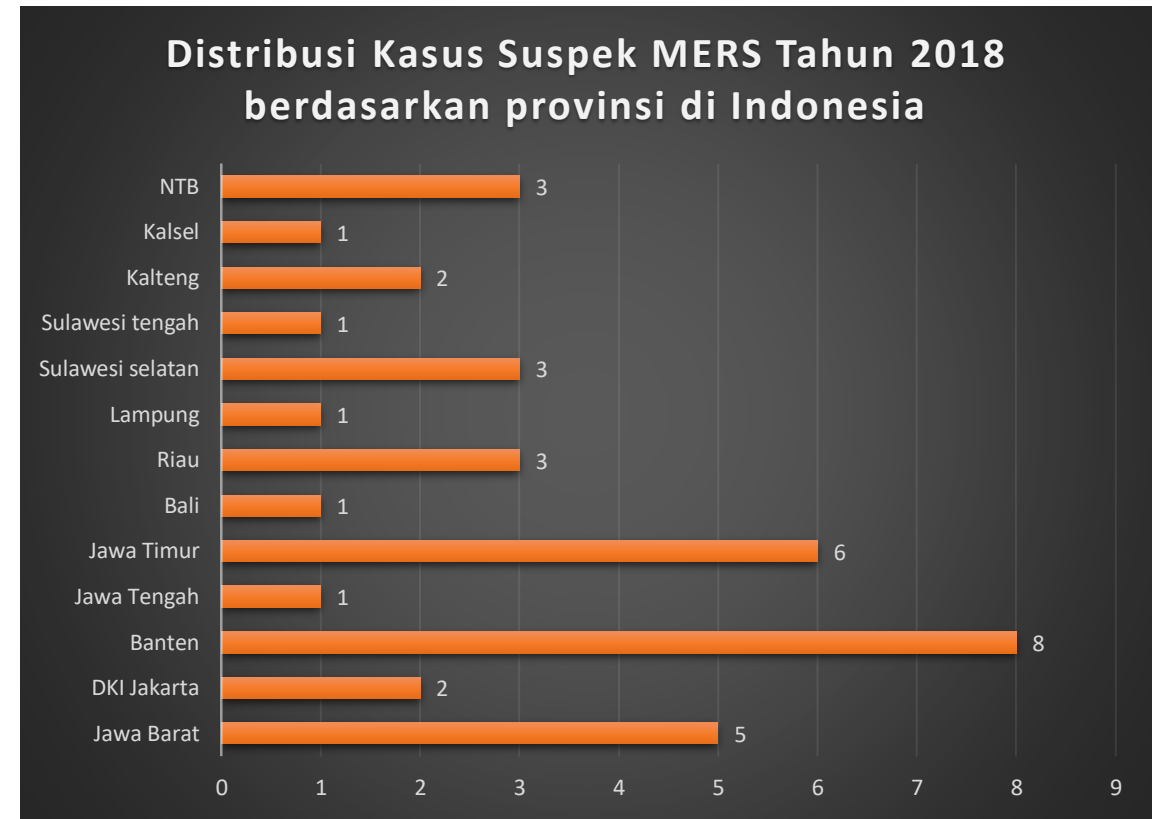
**POLIOMIELITIS** Kasus polio tahun 2018 sebanyak 125 kasus dengan rincian 28 kasus polio jenis WPV dan 97 kasus jenis cVDPV. Kumulatif kasus polio sejak tahun 2016 sampai 2018 sebanyak 285 kasus dengan rincian 87 kasus polio jenis WPV dan 198 kasus polio tipe cVDPV. Sejak 2016, tidak ada kasus polio tipe WPV2 yang dilaporkan. <sup>1</sup> Informasi pada minggu ini adalah Somalia melaporkan satu sampel lingkungan positif cVDPV2, Pakistan melaporkan sembilan sampel lingkungan positif WPV1, dan Afganistan melaporkan satu sampel lingkungan positif WPV1. Nigeria melaporkan empat tambahan kasus cVDPV2. DRC melaporkan dua tambahan kasus cVDPV2. Selain itu dilaporkan bila wabah polio cVDPV tipe 2 di Siria dinyatakan telah berhenti. Namun, berdasarkan hasil penilaian komite kedaruratan, hingga saat ini Polio masih masuk kedalam masalah kedaruratan kesehatan yang meresahkan dunia (KKMD).

Negara yang melaporkan	WPV			CVDPV												Total Kasus Polio Tahun 2016-2018
	WPV1			CVDPV1			CVDPV2			CVDPV3			KOMBINASI CVDVP2&3			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Afghanistan	13	14	20													47
Pakistan	20	8	8													36
Nigeria	5	0	0				1		31							37
DRC								22	21							43
Syria								74								74
Niger									8							8
Somalia									5			6			1	12
Papua New Guinea						22										25
Lao PDR				3												3
Total kasus	38	22	28	3	0	25	1	96	65	0	0	6	0	0	1	285



## MERS

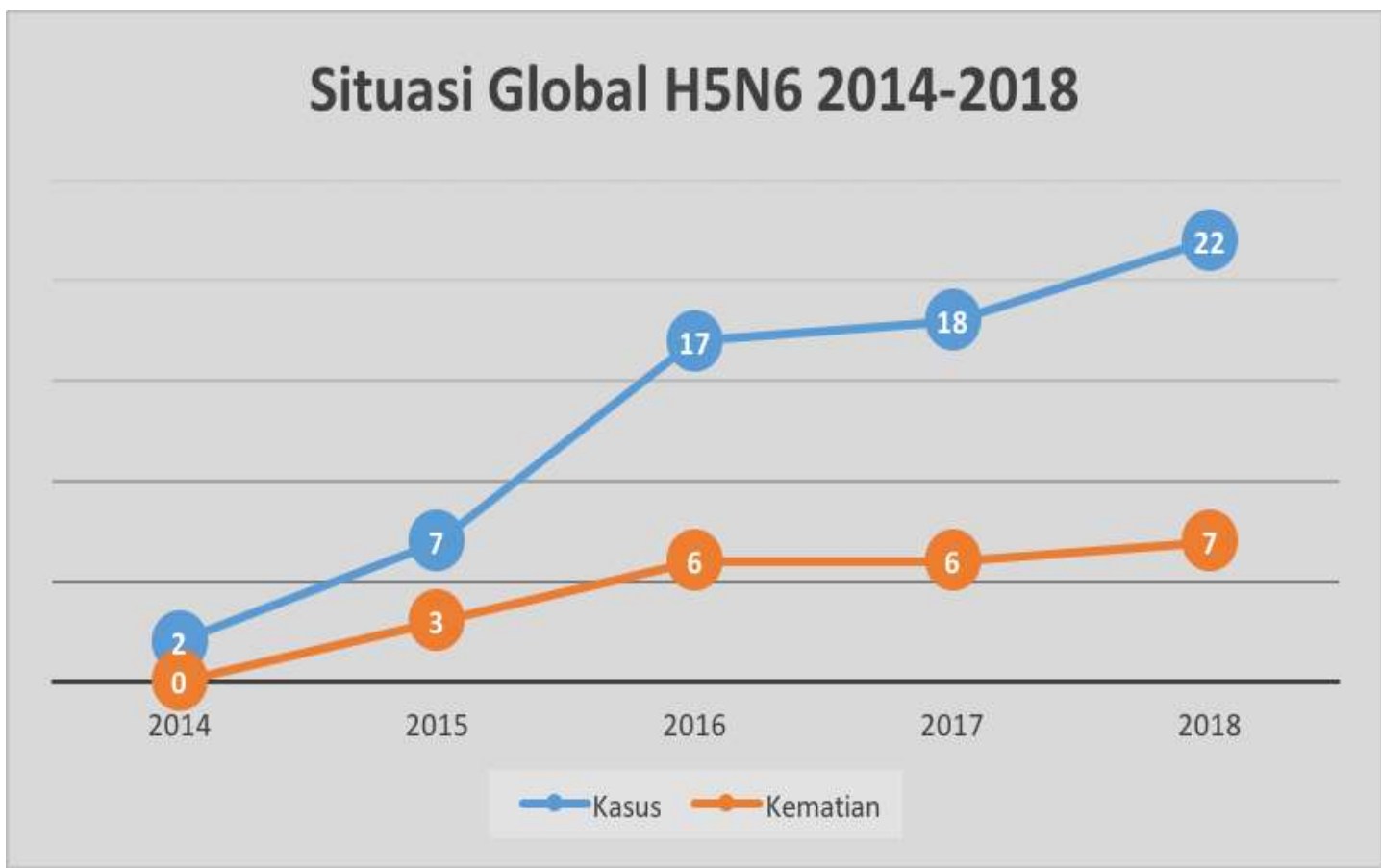
Sejak tahun 2012 hingga akhir Oktober 2018 dilaporkan sebanyak 2.266 kasus konfirmasi dengan 804 kematian (CFR 35,49%) di 27 Negara. Mayoritas kasus yang dilaporkan dari Arab Saudi yaitu 1882 dengan 730 kematian. Adapun kumulatif kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai 9 Desember 2018 sebanyak 523 kasus dengan rincian 518 kasus negatif dan lima kasus tidak dapat diambil spesimennya, hingga kini belum ada kasus konfirmasi MERS. <sup>2</sup>



## AVIAN INFLUENZA (FLU BURUNG)

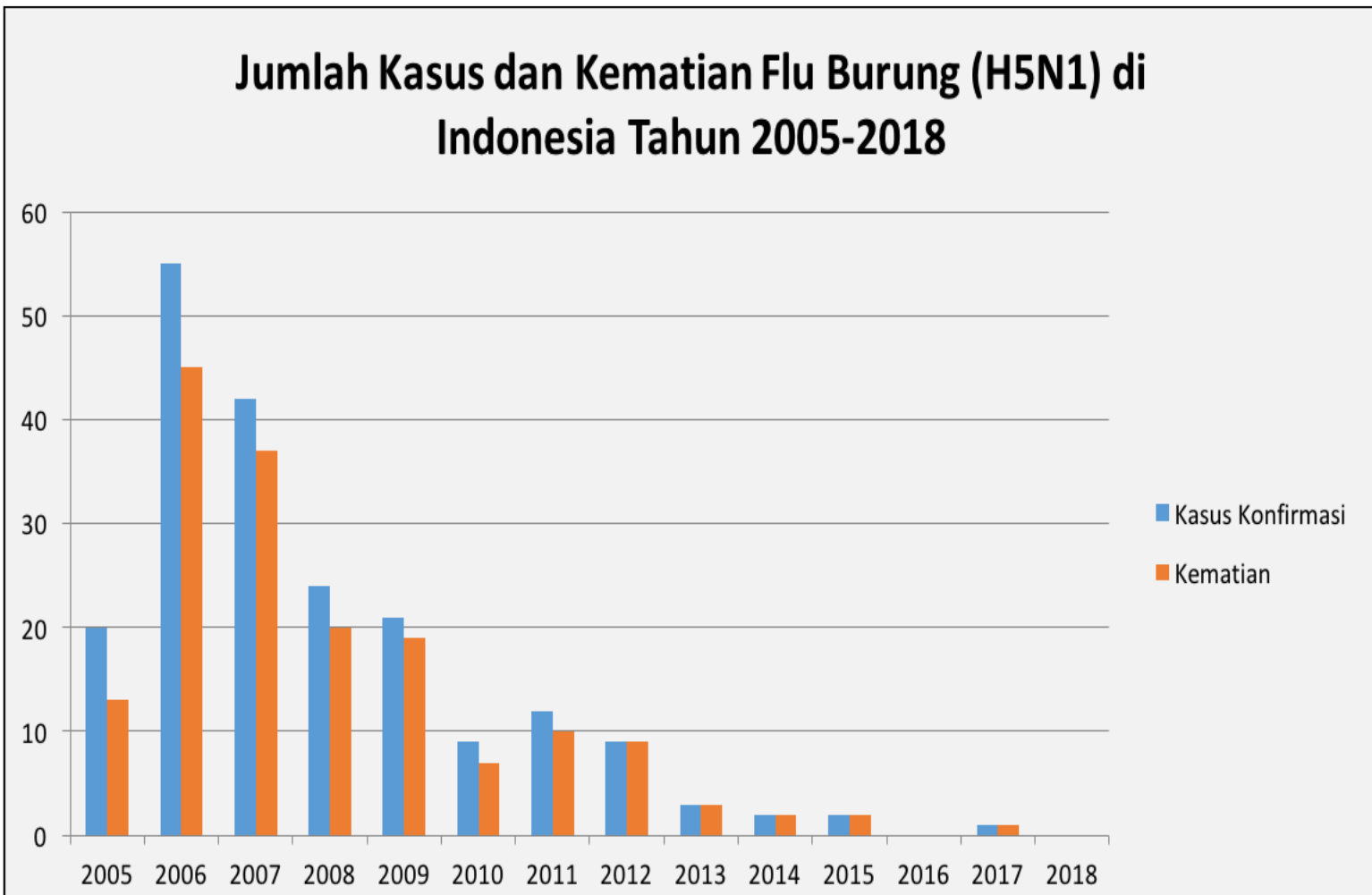
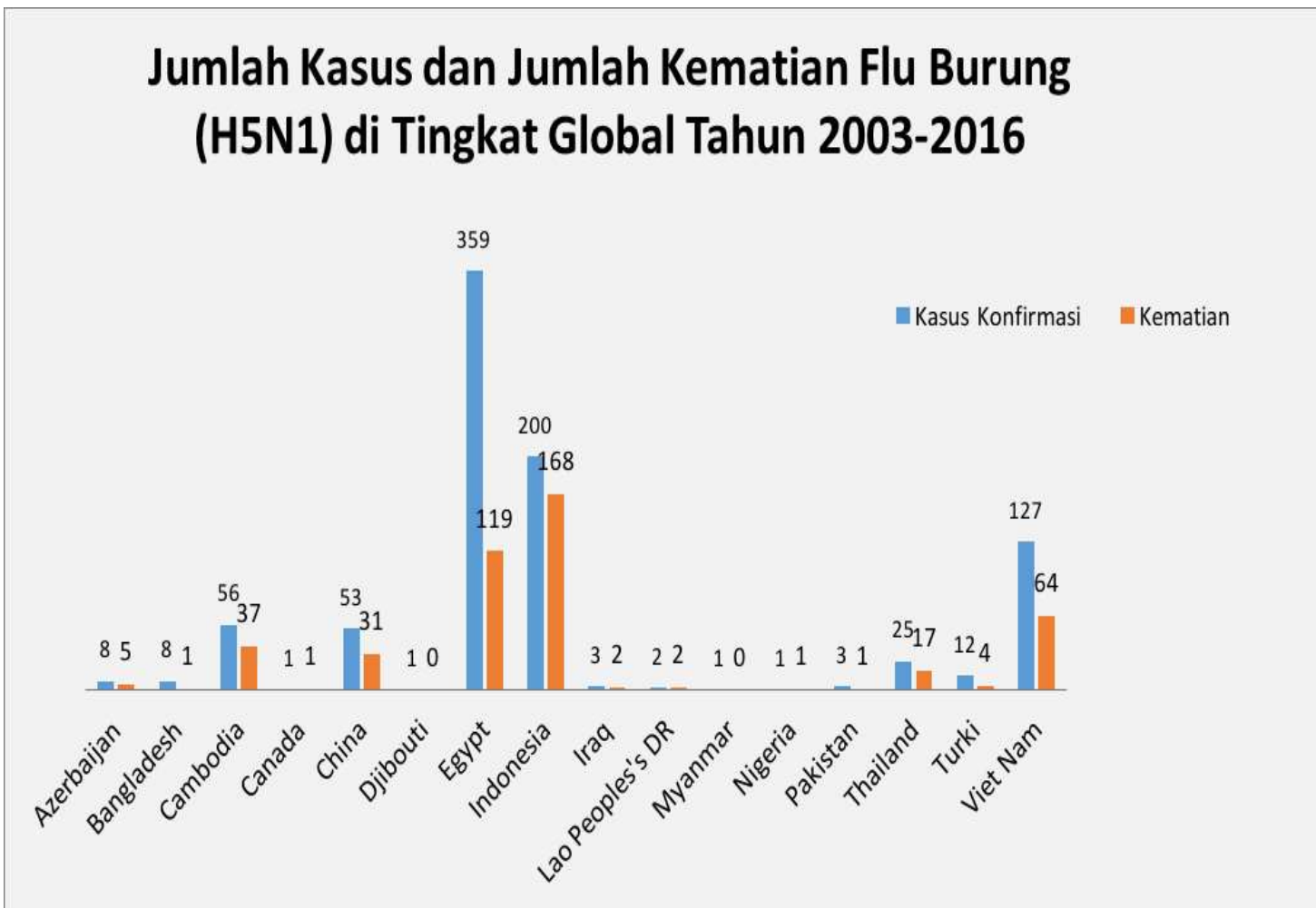
### A(H5N6)

Kasus kumulatif A(H5N6) sejak tahun 2014-2018 sebanyak 22 kasus konfirmasi dengan 7 kematian. Adapun tahun 2018, kasus A(H5N1) dilaporkan sebanyak 3 kasus. <sup>3,4</sup>



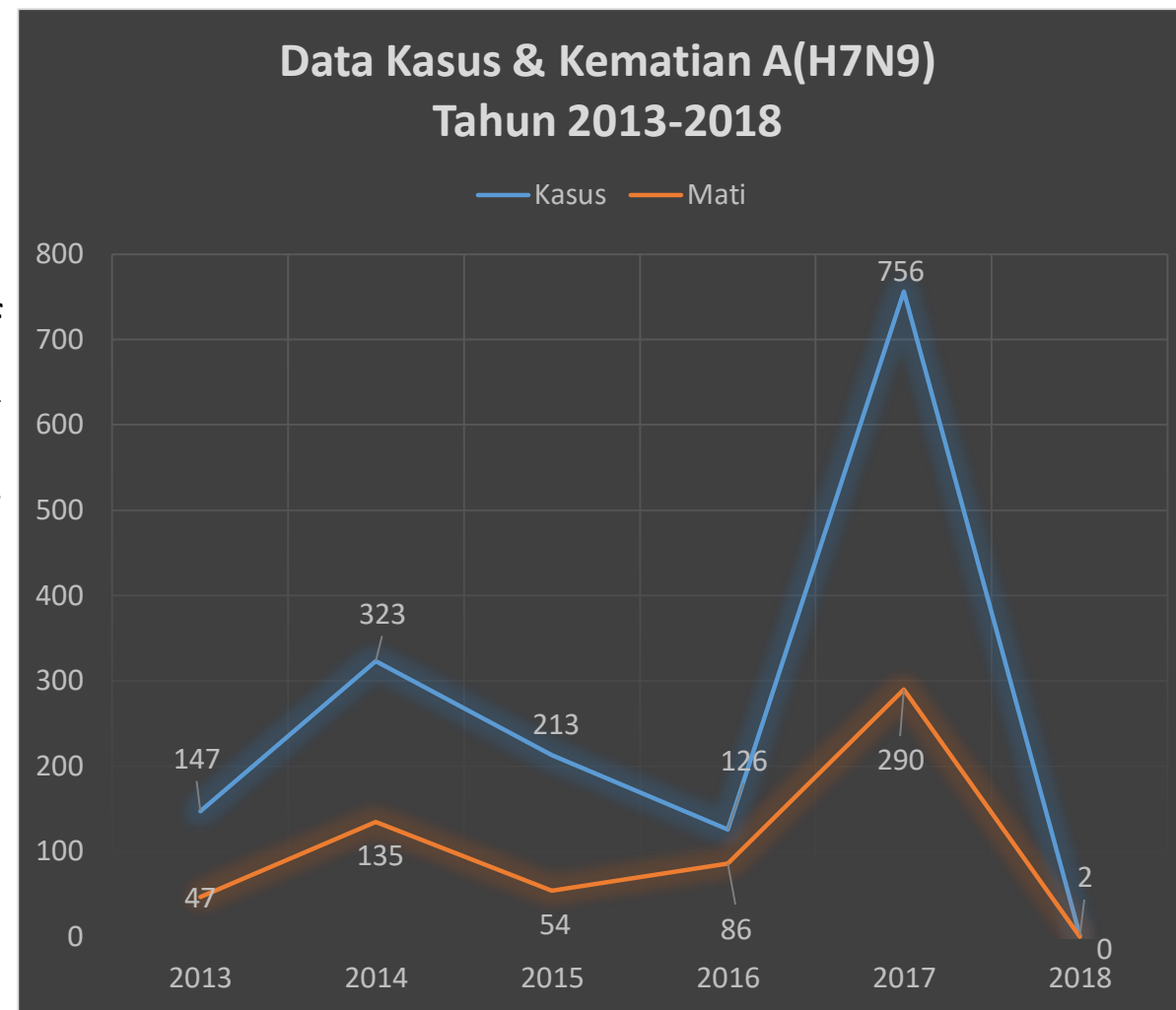
### A(H5N1)

Kasus kumulatif A(H5N1) sejak tahun 2014-2018 sebanyak 860 kasus dengan 454 kematian. Adapun pada tahun 2018 ini, belum ada kasus A(H5N1) yang dilaporkan. Kasus di Indonesia sejak tahun 2005 sampai 27 Oktober 2018 sebanyak 200 kasus dengan 168 kematian (CFR 84%). <sup>3,4</sup>



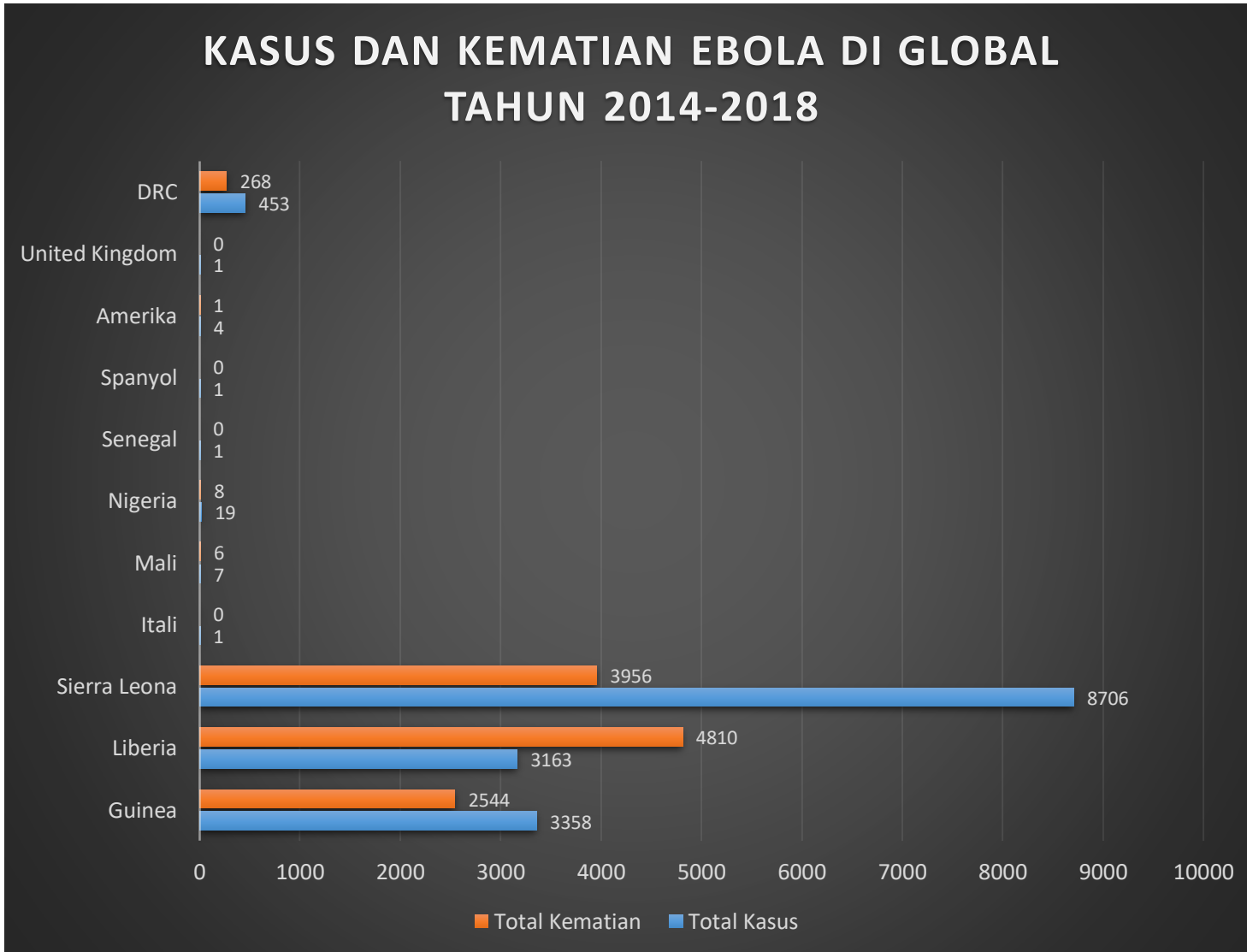
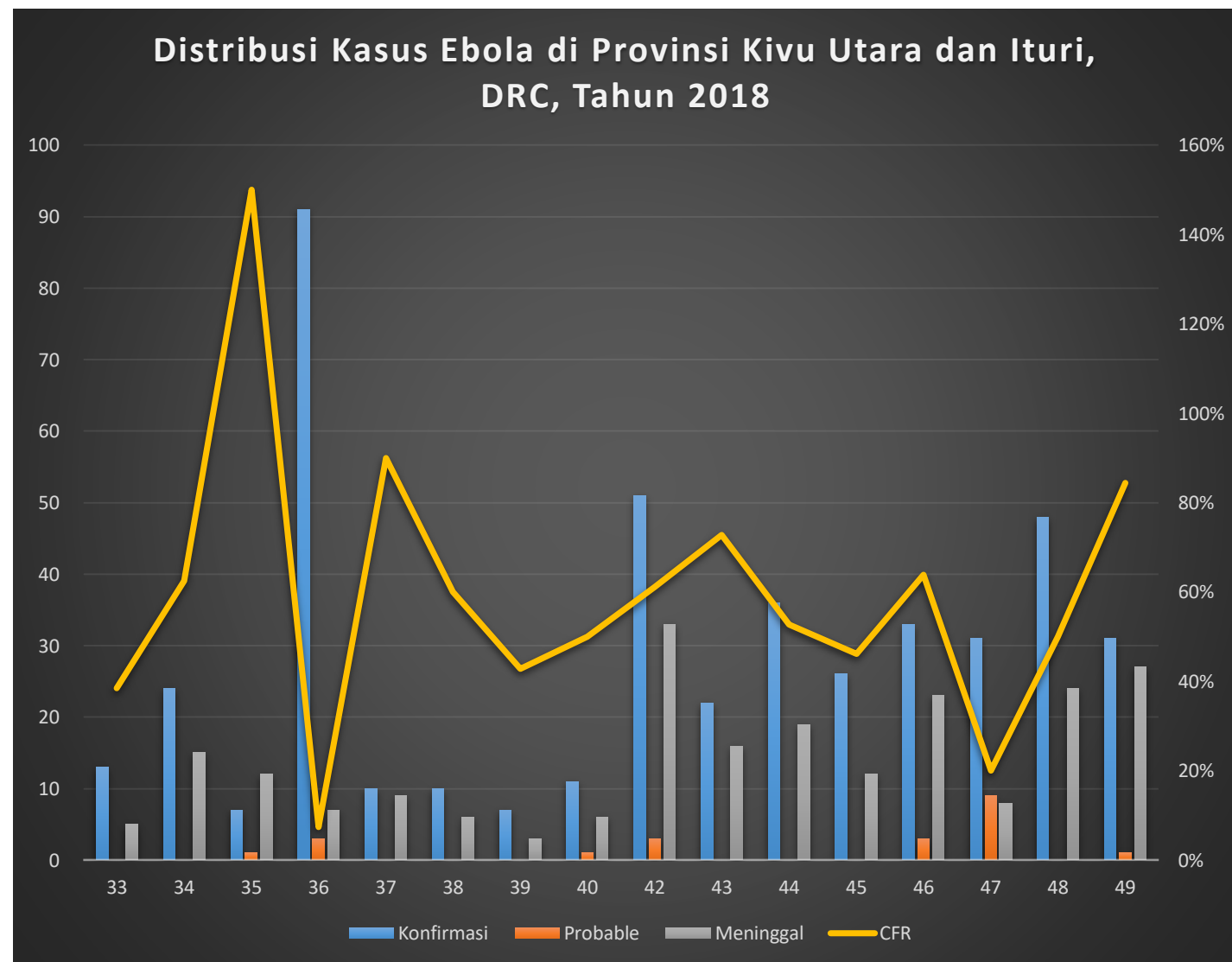
### A(H7N9)

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. <sup>3,4</sup>



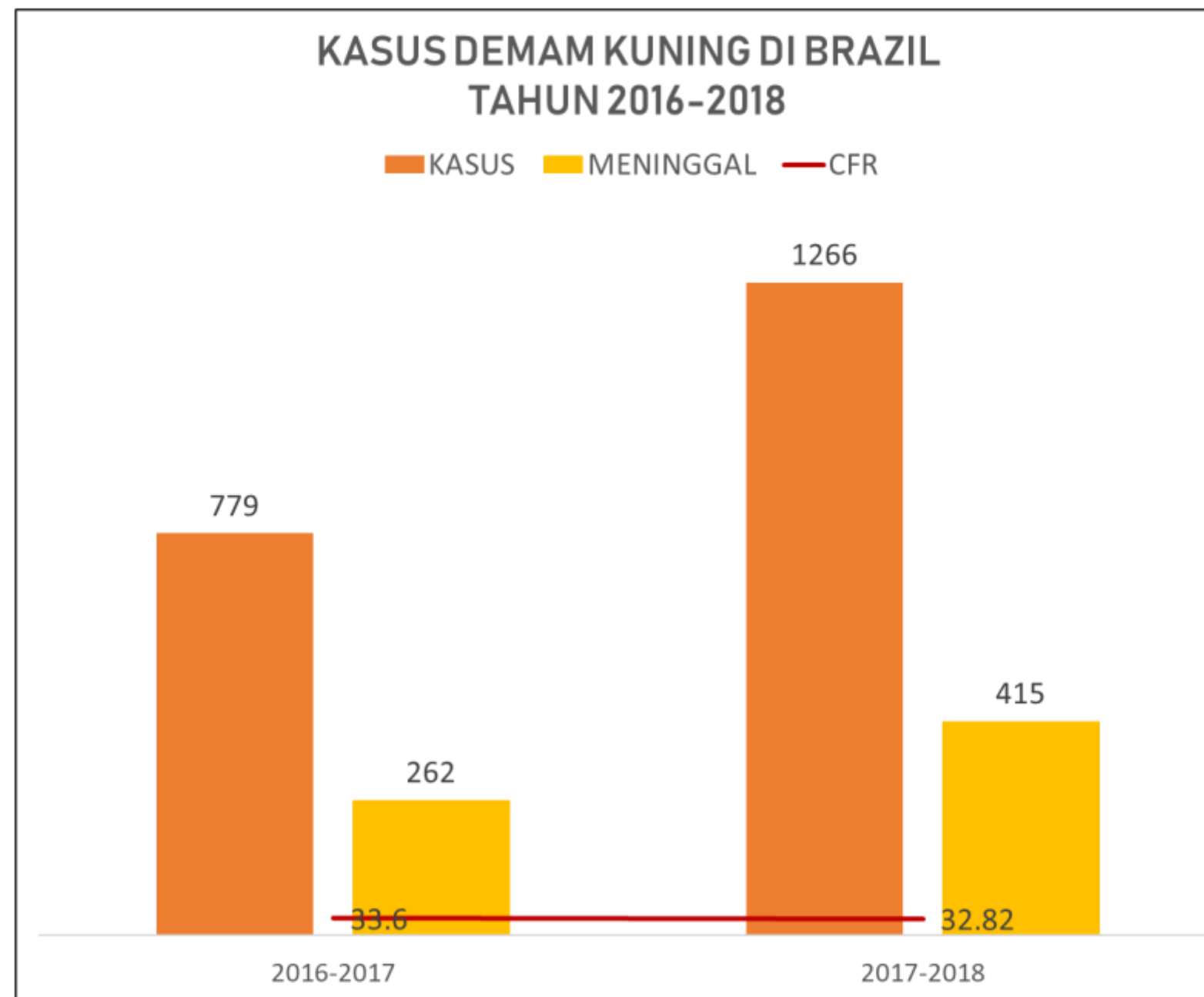
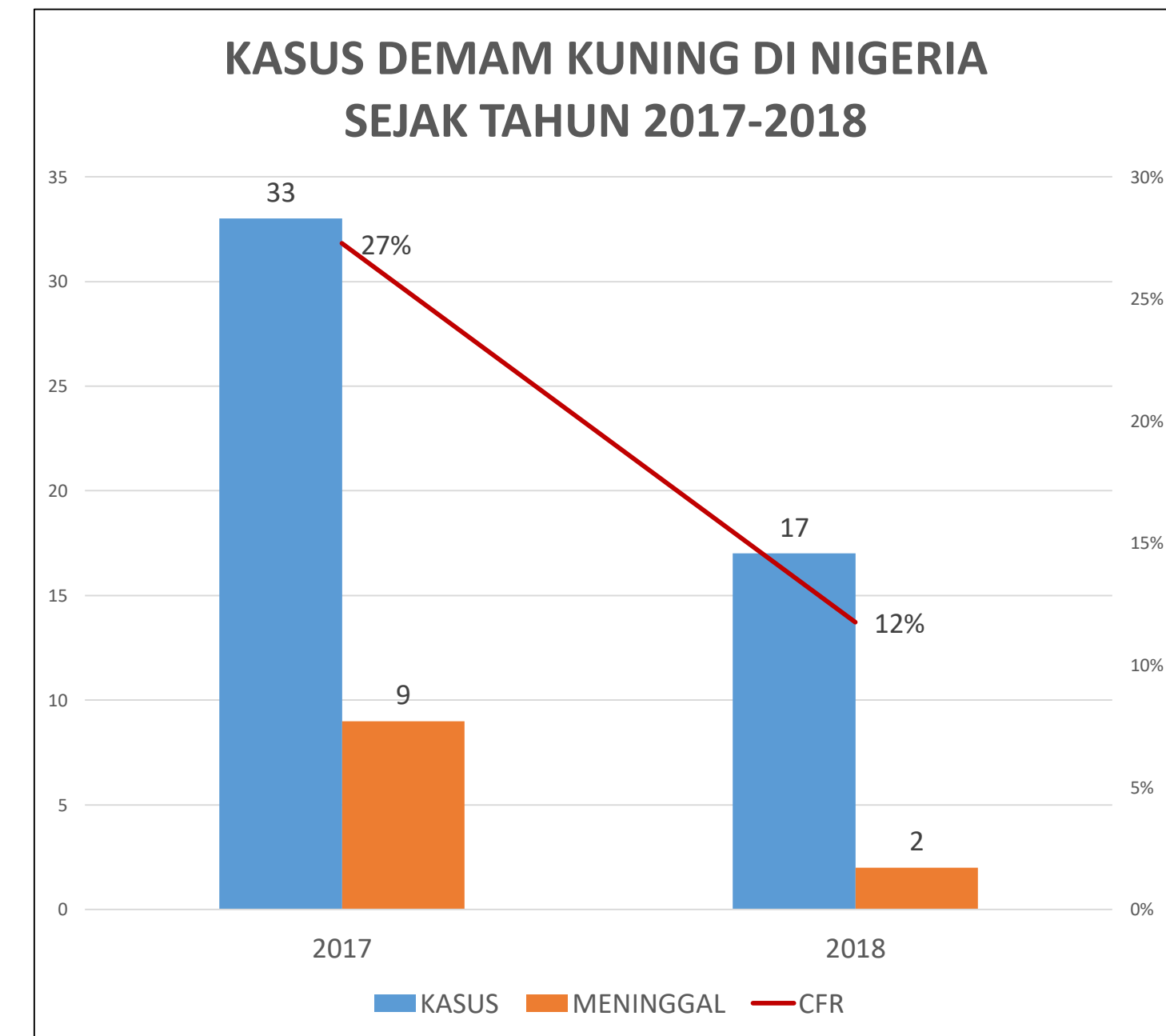
## EBOLA

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 3 Desember 2018 sebanyak 453 kasus dengan 268 meninggal. Total kasus PVE di Global sejak tahun 2014-2018 adalah 15.714 kasus dengan 11.593 meninggal. <sup>5,6</sup>



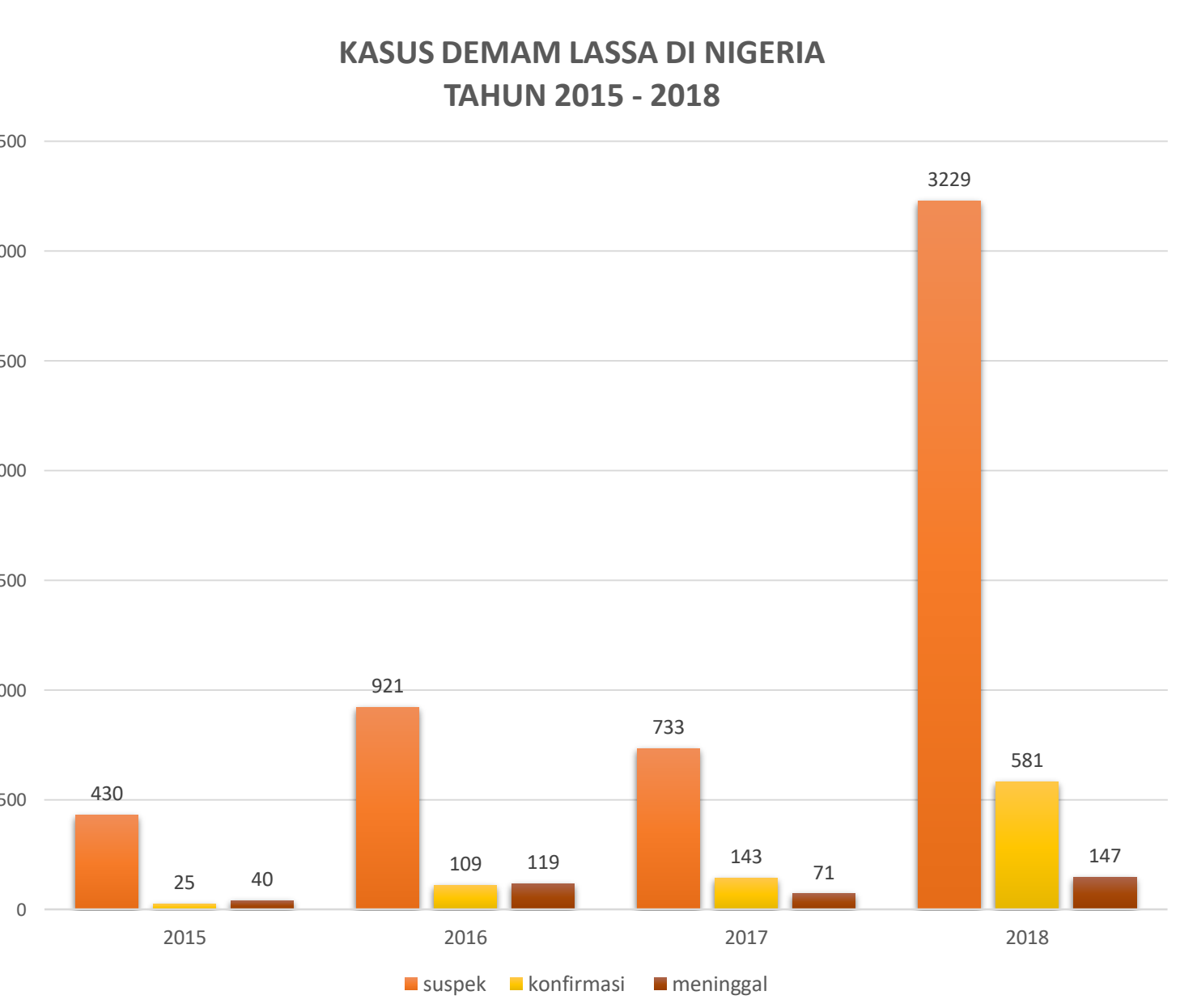
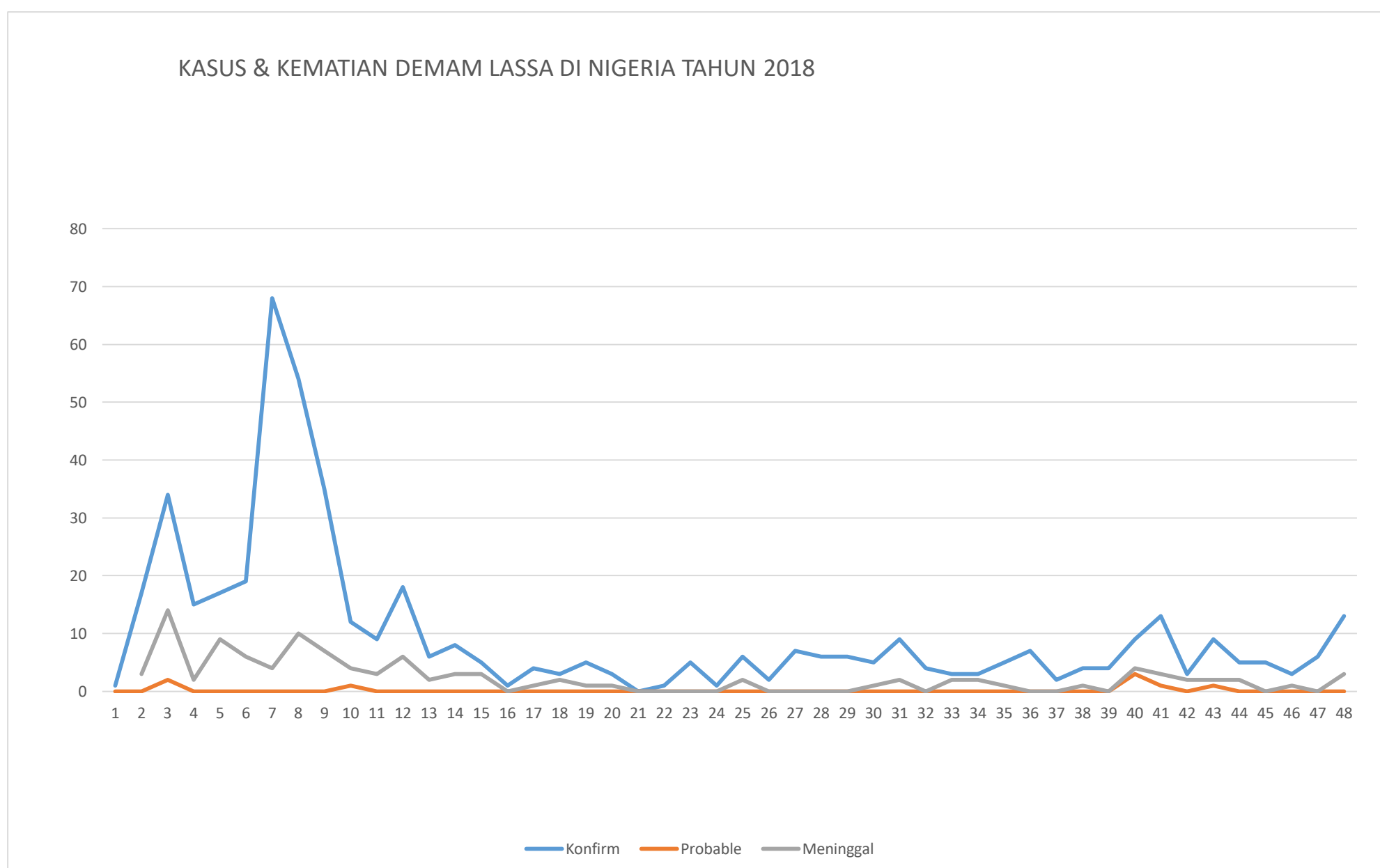
## DEMAM KUNING

Penyakit Demam Kuning saat ini aktif di Nigeria yang dikonfirmasi di 11 negara bagian. Sejak 12 September 2017 sampai 25 November 2018, total kasus di Nigeria adalah 3.510 kasus suspek dengan hasil 58 kasus konfirmasi (sampel positif) oleh IP Dakar. Total kematian adalah 54 kematian dari total kasus dan 11 kematian dari total kasus konfirmasi (CFR 18,96%). <sup>8</sup> Kasus demam kuning di Brazil sejak Desember 2016 sampai Juni 2017 adalah 779 kasus dengan 262 kematian (CFR 33,6%), sedangkan sejak Juli 2017 sampai Juni 2018, ada 1.226 kasus konfirmasi demam kuning dengan 415 kematian (CFR 32,8%). <sup>9,10</sup>



## LASSA

Penyakit Demam Lassa endemis di Nigeria. Sejak 2015-2018 total kasus demam lassa di Nigeria sebanyak 5.313 suspek, 858 kasus konfirmasi, dan 377 meninggal. Tahun 2018 kasus demam lassa dilaporkan sebanyak 3.229 suspek, 581 kasus konfirmasi, dan 147 meninggal. <sup>7</sup>



### SUMBER

- <http://polioeradication.org/polio-today/polio-now/this-week/>
- <http://apps.who.int/ihf/eventinformation/>
- [http://www.wpro.who.int/entity/emergencies/ai\\_weekly/en/](http://www.wpro.who.int/entity/emergencies/ai_weekly/en/)
- <http://www.who.int/influenza/en/>
- <https://www.cdc.gov/hiv/ebola/history/2014-2016-outbreak/index.html>
- <https://www.who.int/ebola/situation-reports/drc-2018/en/>
- <https://www.ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria>
- <https://www.ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=10&name=An%20update%20of%20Yellow%20Fever%20outbreak%20in%20Nigeria>
- [https://www.paho.org/hq/index.php?option=com\\_topics&view=rdmore&cid=2194&item=yellow-fever&type=alerts&Itemid=40784&lang=en](https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_topics&view=rdmore&cid=2194&item=yellow-fever&type=alerts&Itemid=40784&lang=en)
- <http://www.who.int/wer/2018/wer9332/en/>

Laporan mingguan dapat dilihat di  
[www.infeksiemerging.kemkes.go.id](http://www.infeksiemerging.kemkes.go.id)