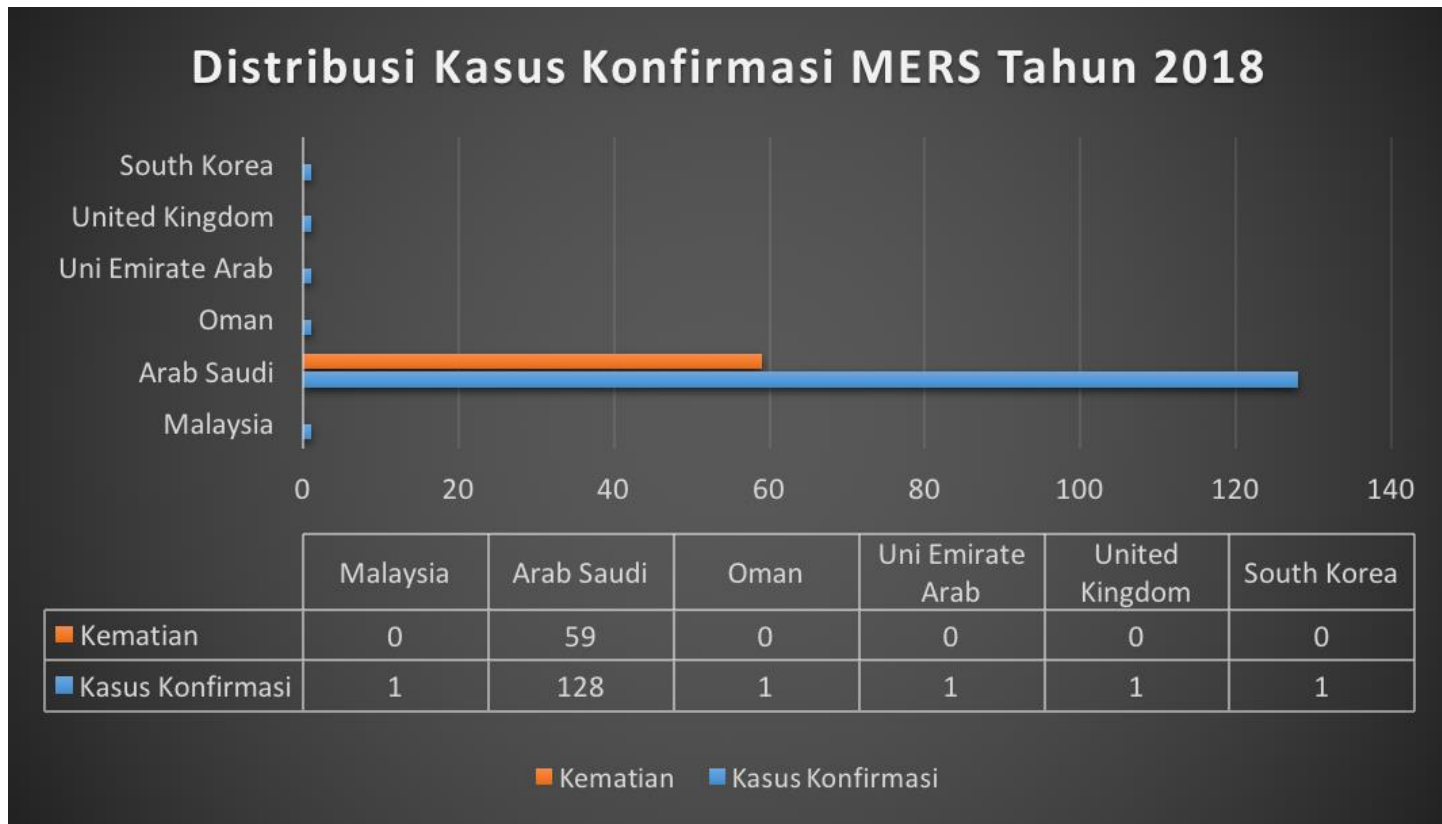
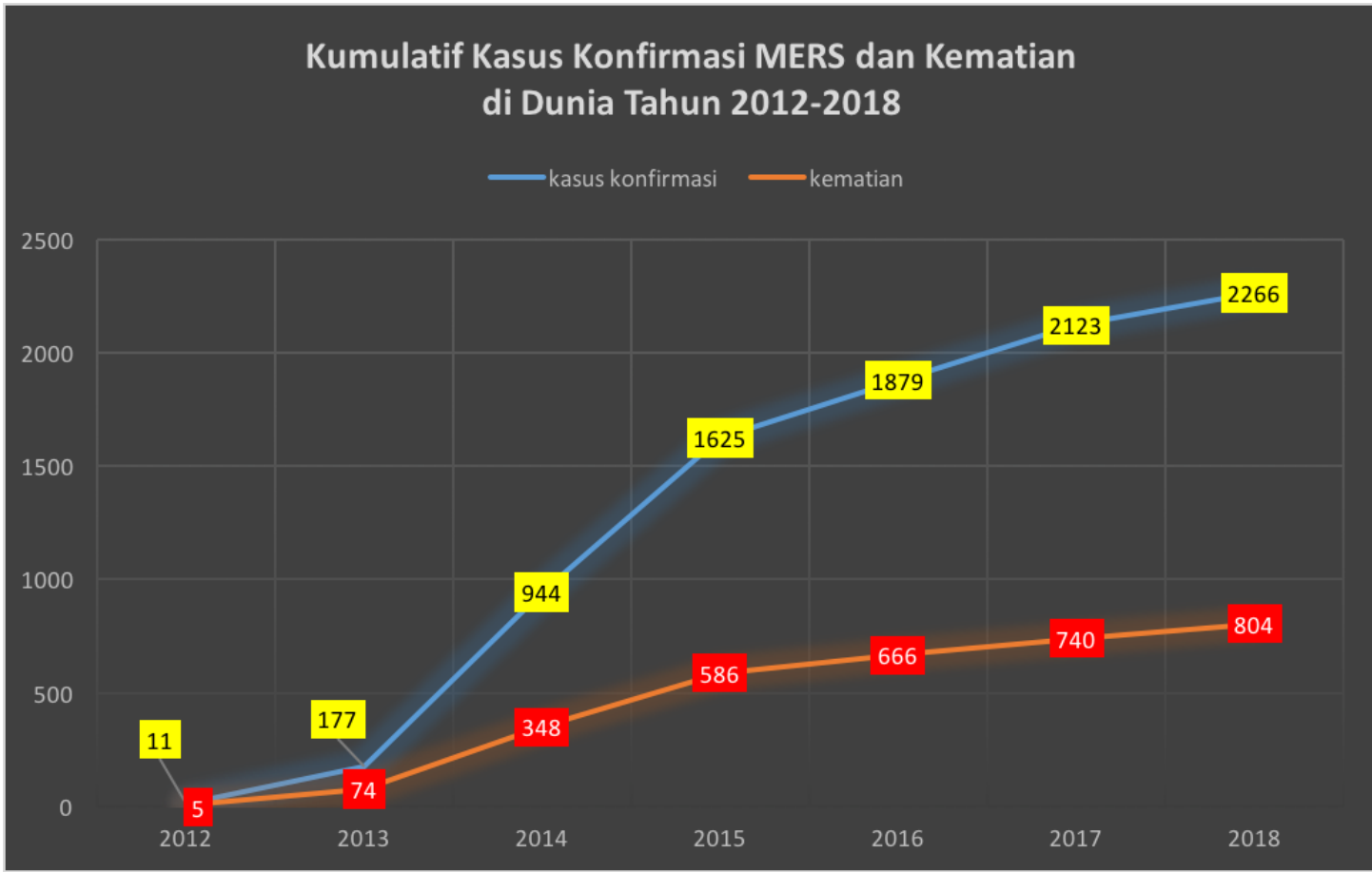
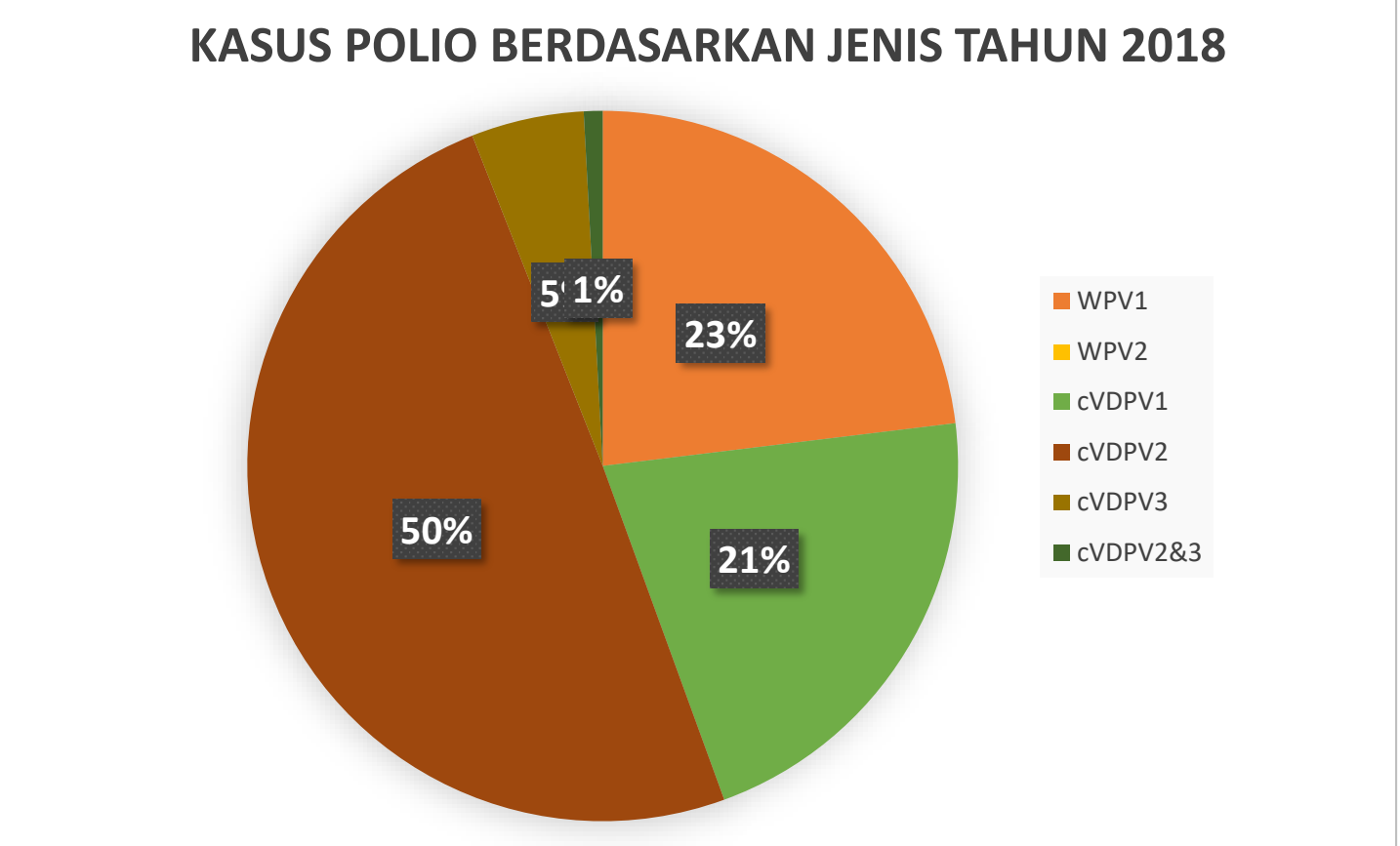
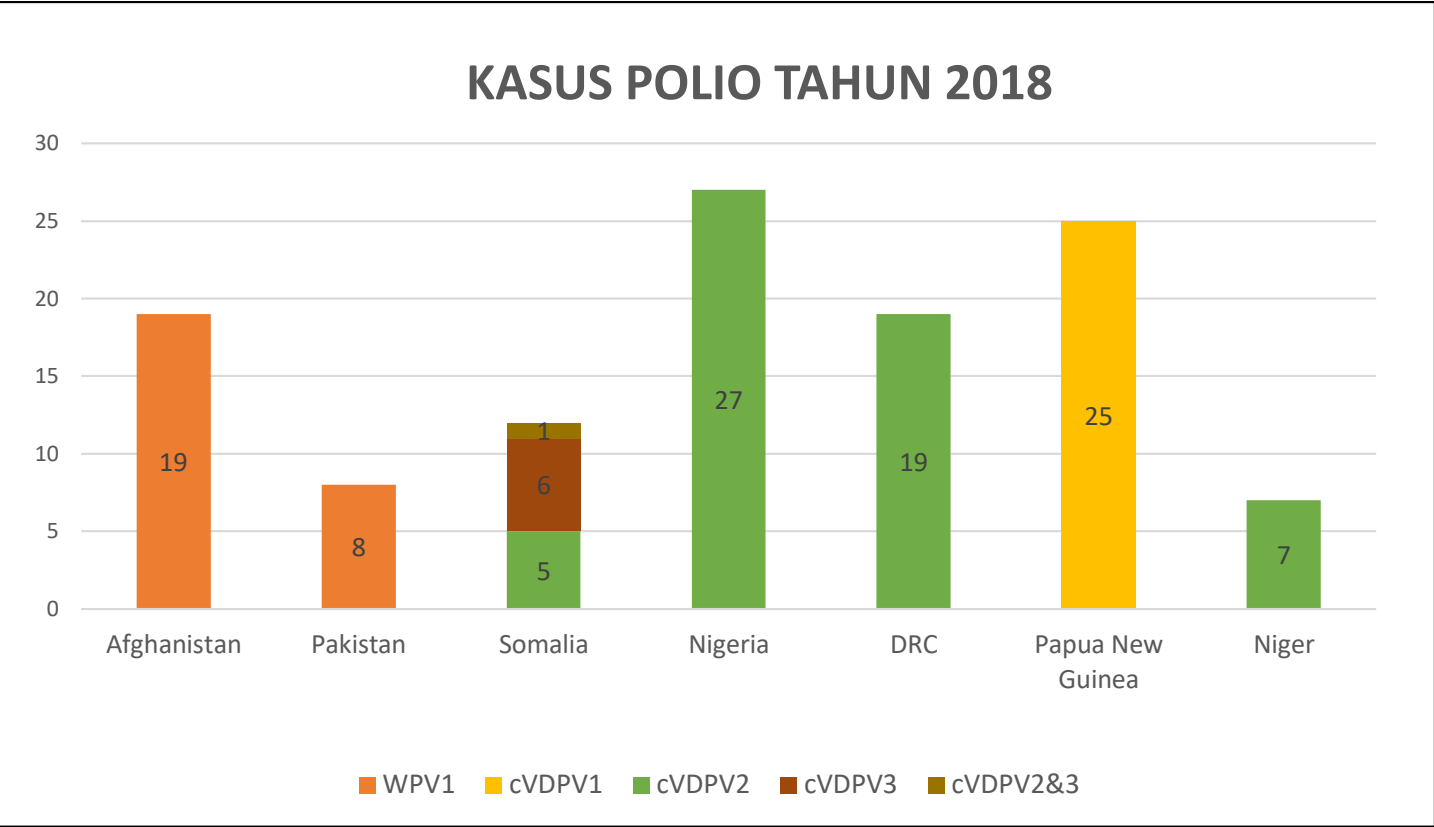


POLIOMIELITIS Kasus polio tahun 2018 sebanyak 117 kasus dengan rincian 27 kasus polio jenis WPV dan 90 kasus jenis cVDPV. Kumulatif kasus polio sejak tahun 2016 sampai 2018 sebanyak 277 kasus dengan rincian 86 kasus polio jenis WPV dan 191 kasus polio tipe cVDPV. Sejak 2016, tidak ada kasus polio tipe WPV2 yang dilaporkan. ¹ Informasi pada minggu ini adalah Afghanistan melaporkan lima sampel lingkungan positif Virus Polio WPV1 dan Pakistan melaporkan satu sampel lingkungan positif Virus Polio WPV1. Papua New Guinea melaporkan dua kasus baru Virus Polio tipe cVDPV1. Nigeria melaporkan dua kasus baru Virus Polio tipe (cVDPV2). DRC melaporkan satu kasus baru Virus Polio tipe cVDPV2.

Negara yang melaporkan	WPV			CVDPV												Total Kasus Polio Tahun 2016-2018
	WPV1			CVDPV1			CVDPV2			CVDPV3			KOMBINASI CVDPV2&3			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Afghanistan	13	14	19													46
Pakistan	20	8	8				1									37
Nigeria	4						1		27							32
DRC								22	19							41
Suriah								74								74
Niger									7							7
Somalia									5			6			1	12
Papua New Guinea						25										25
Lao PDR				3												3
Total kasus	37	22	27	3	0	25	2	96	58	0	0	6	0	0	1	277



MERS

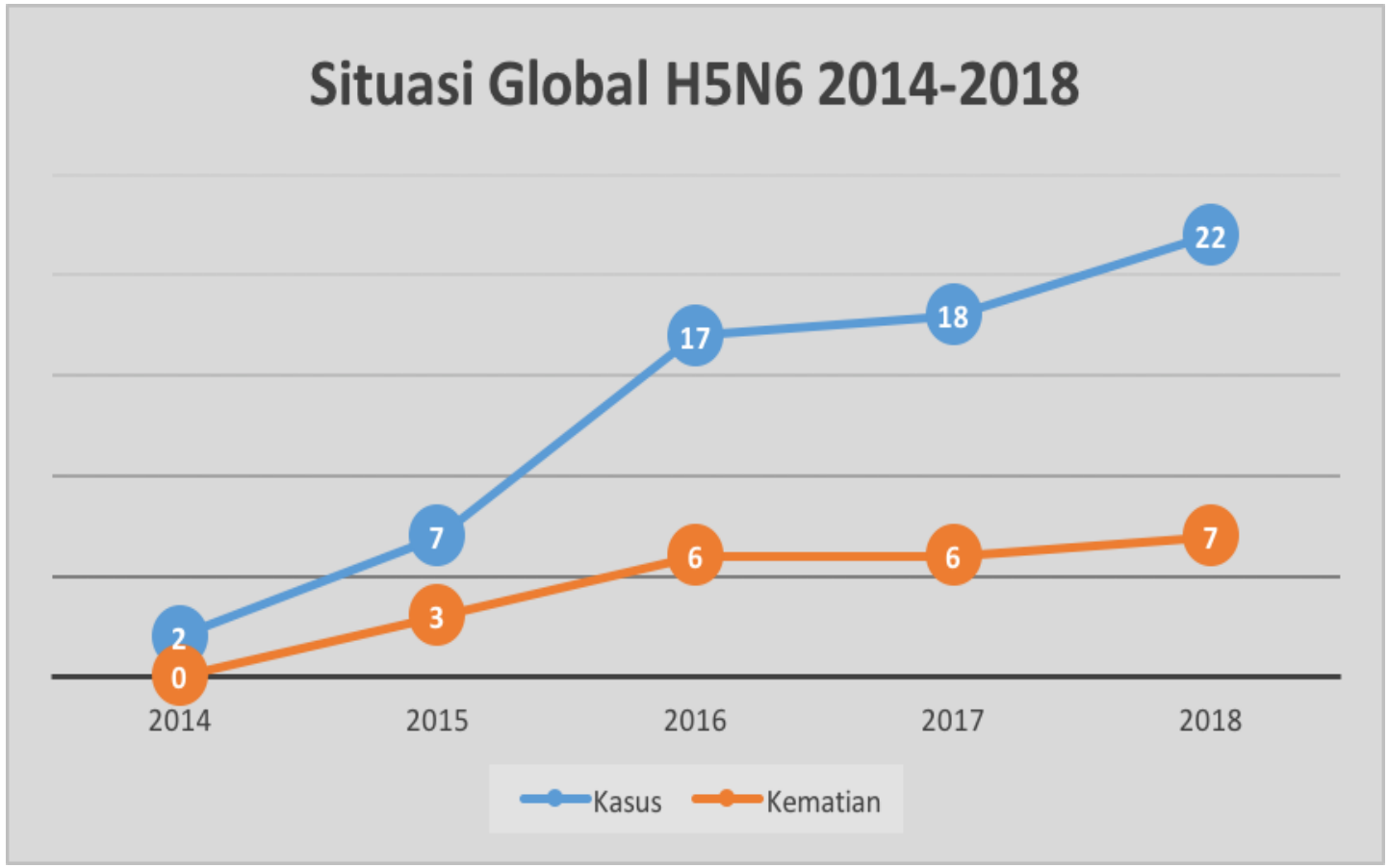
Sejak tahun 2012 hingga akhir Oktober 2018 dilaporkan sebanyak 2.266 kasus konfirmasi dengan 804 kematian (CFR 35,49%) di 27 Negara. Mayoritas kasus yang dilaporkan dari Arab Saudi yaitu 1882 dengan 730 kematian. Adapun kumulatif kasus suspek MERS di Indonesia sejak tahun 2013 sampai 5 Oktober 2018 sebanyak 521 kasus dengan rincian 516 kasus negatif dan hingga kini belum ada kasus suspek yang dikonfirmasi MERS. ²



AVIAN INFLUENZA (FLU BURUNG)

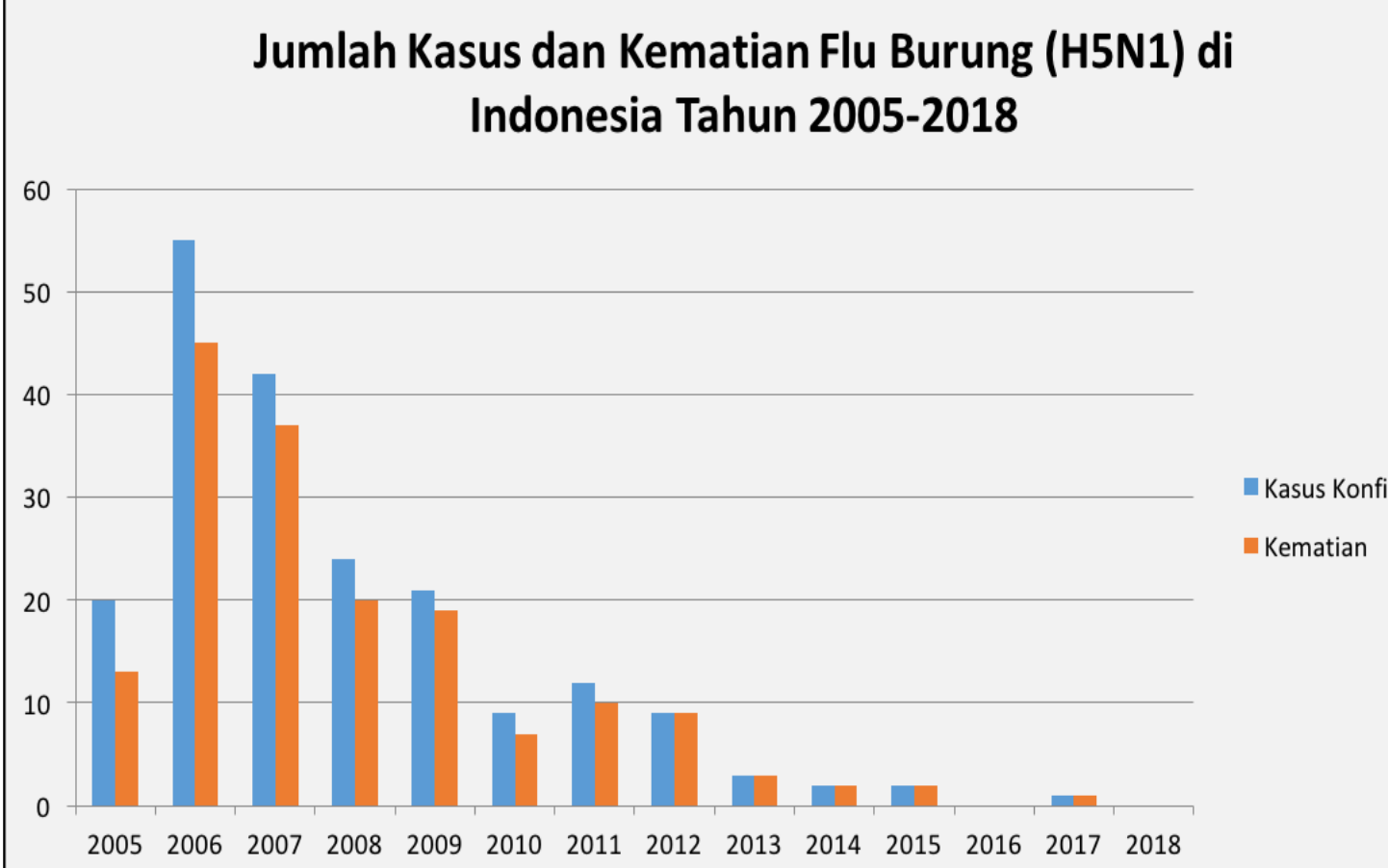
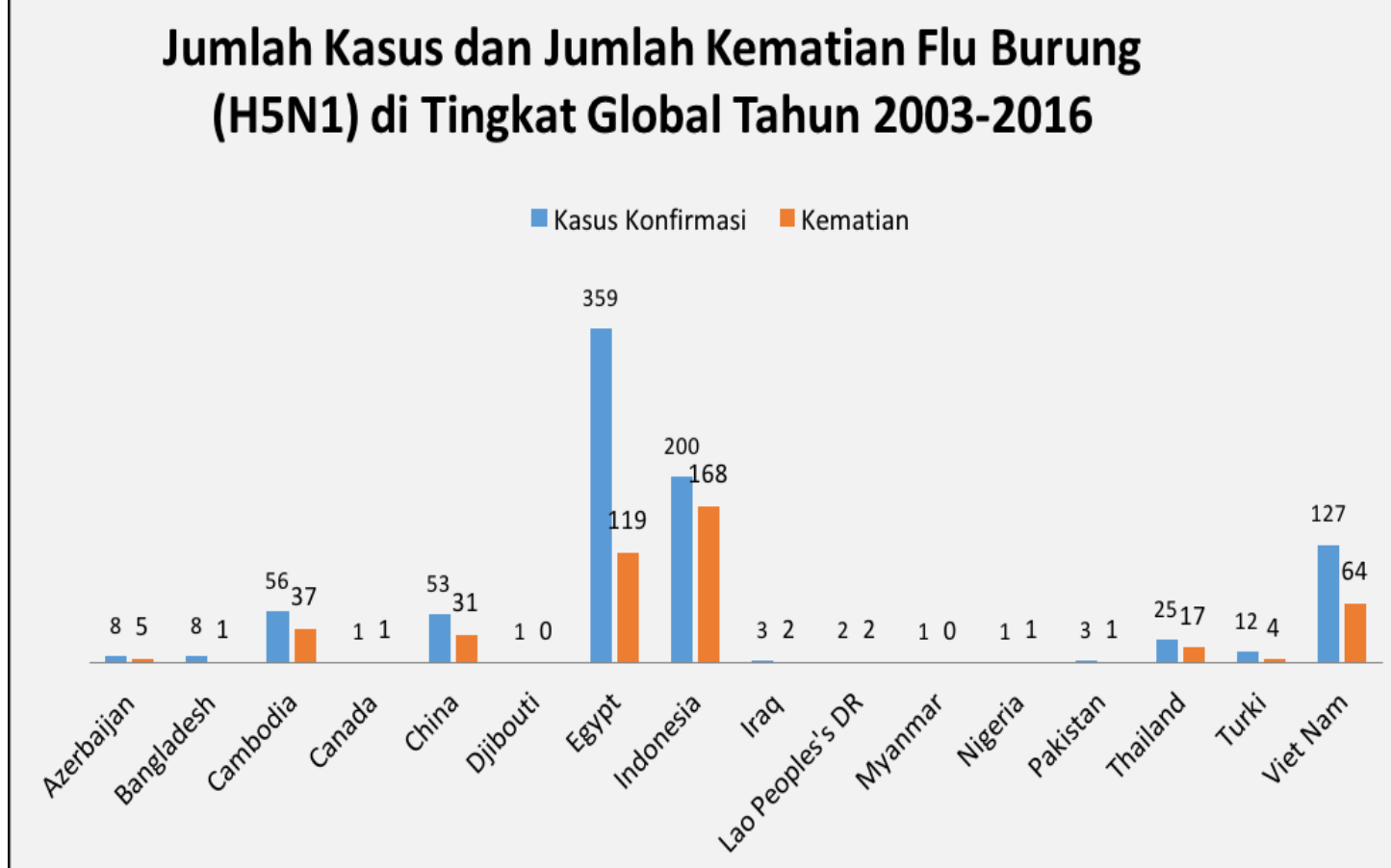
A(H5N6)

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. ^{3,4}



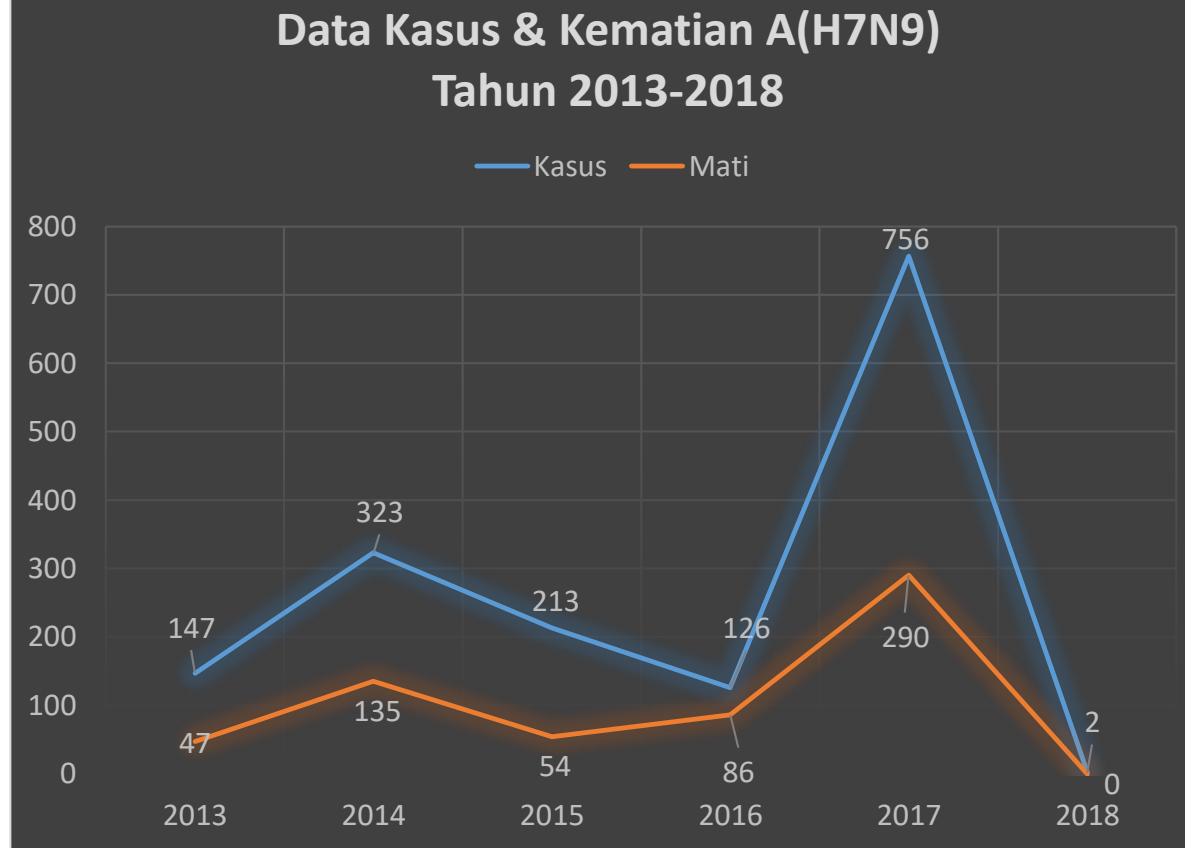
A(H5N1)

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%). ^{3,4}

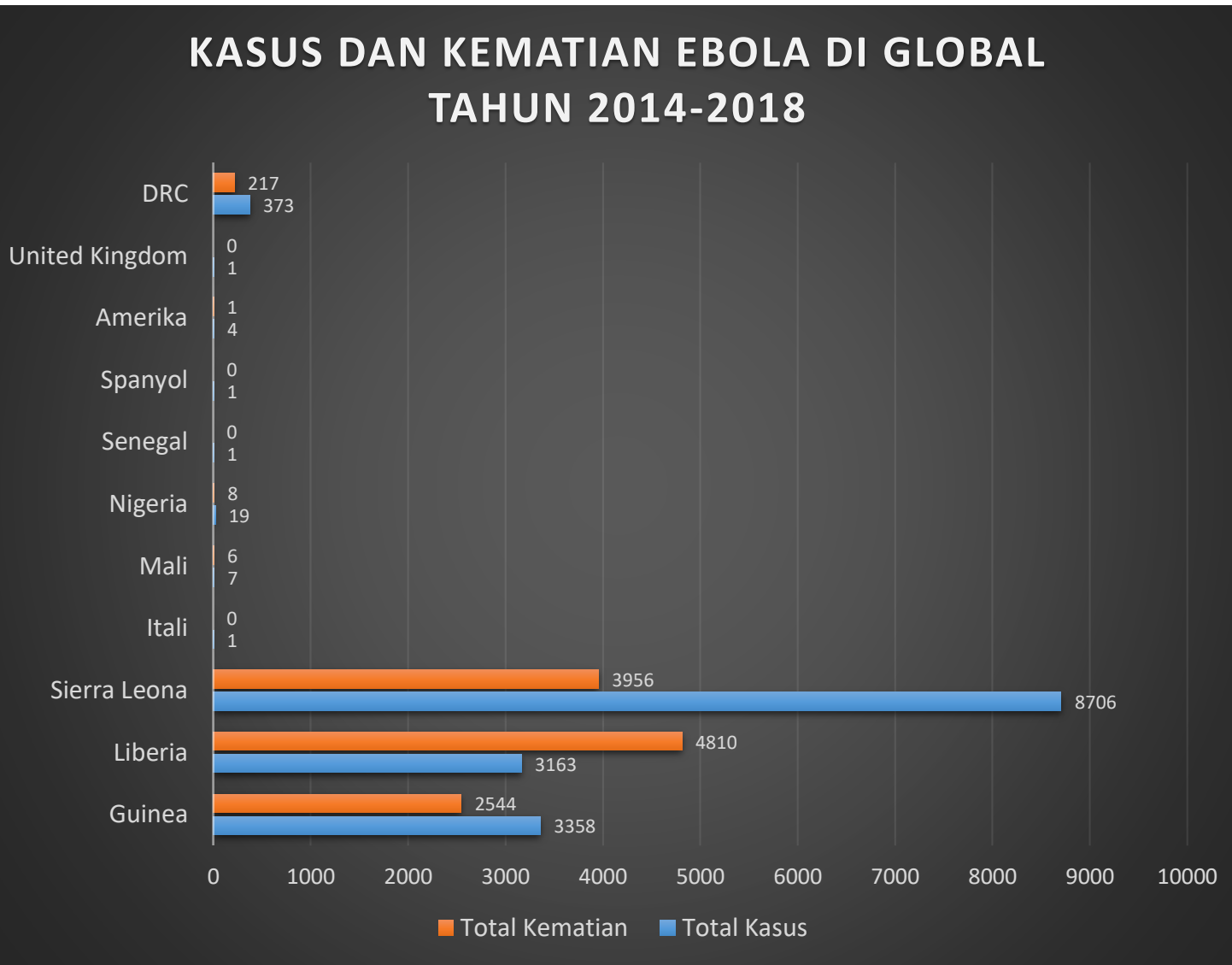
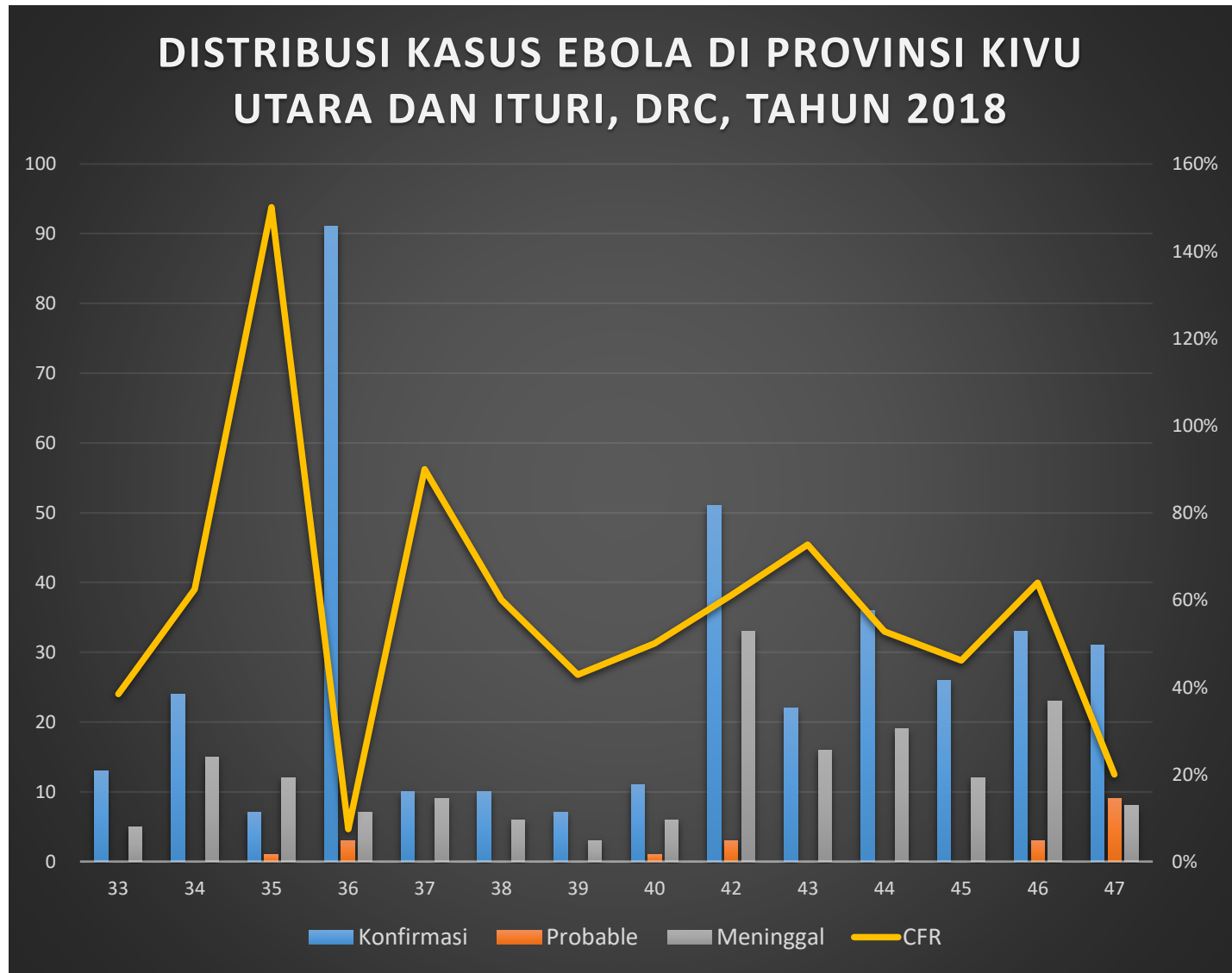


A(H7N9)

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. ^{3,4}



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 19 November 2018 sebanyak 373 kasus dengan 217 meninggal. Total kasus PVE di Global sejak tahun 2014-2018 adalah 15.634 kasus dengan 11.542 meninggal. ^{5,6}

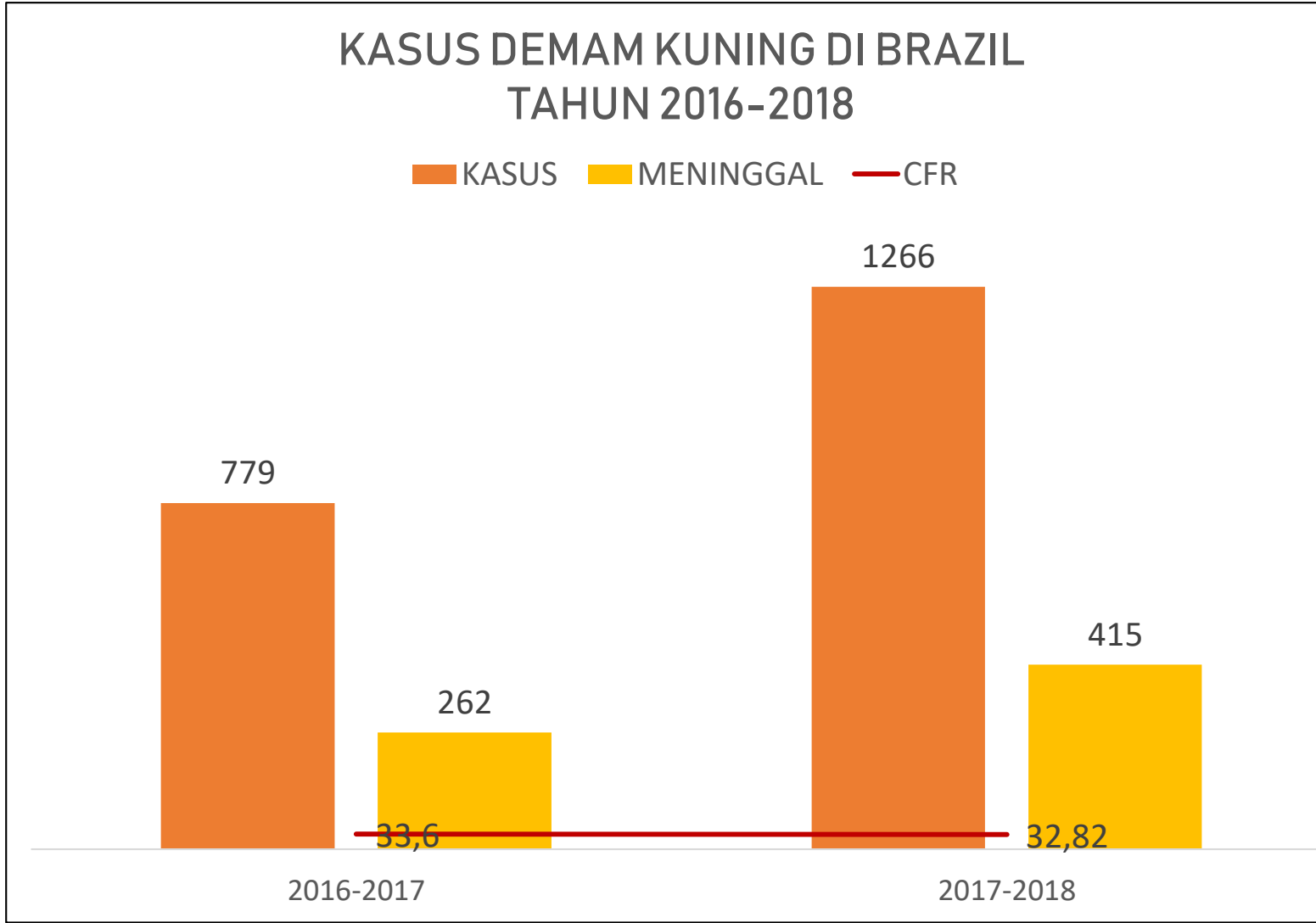
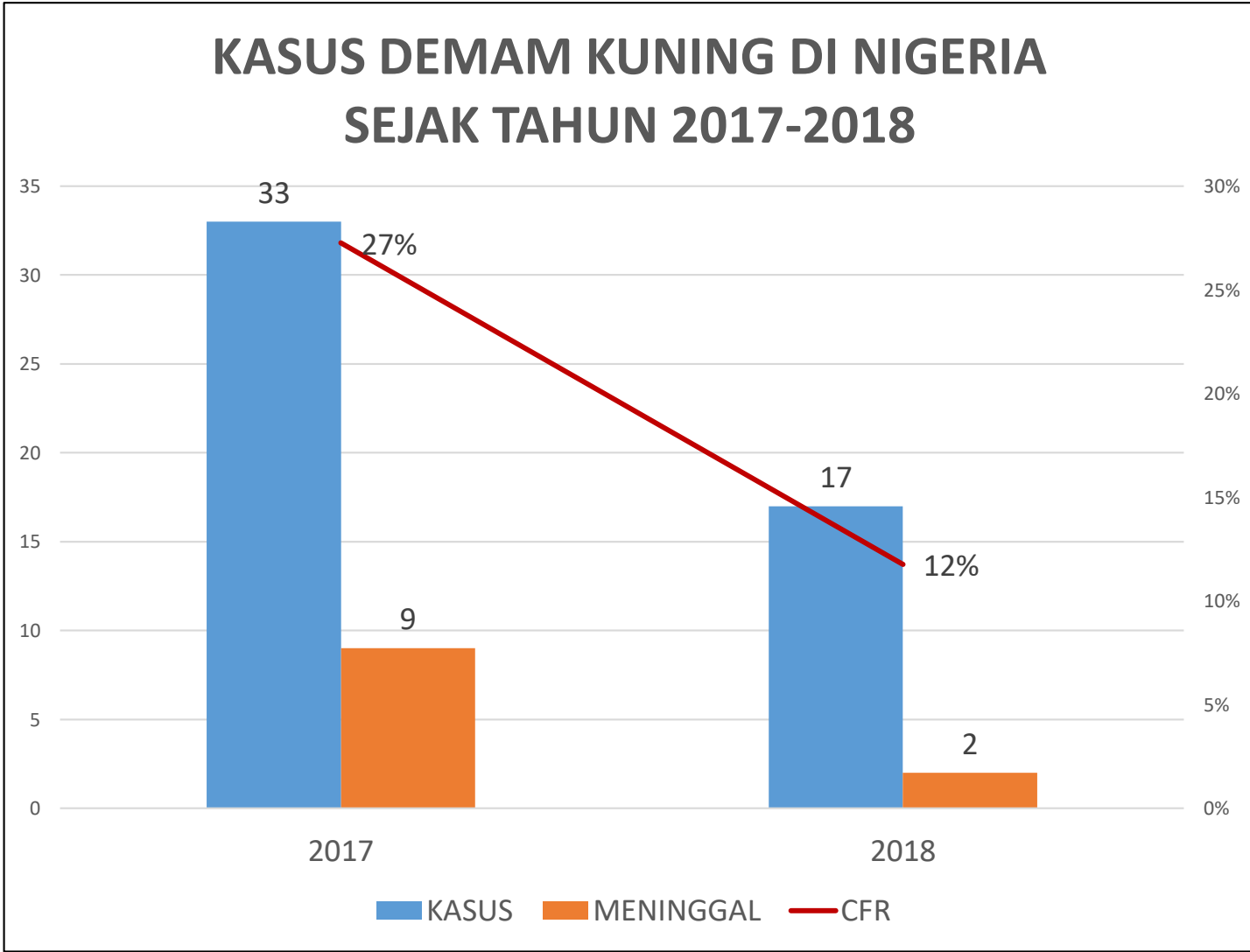


DEMAM KUNING

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%). ⁸

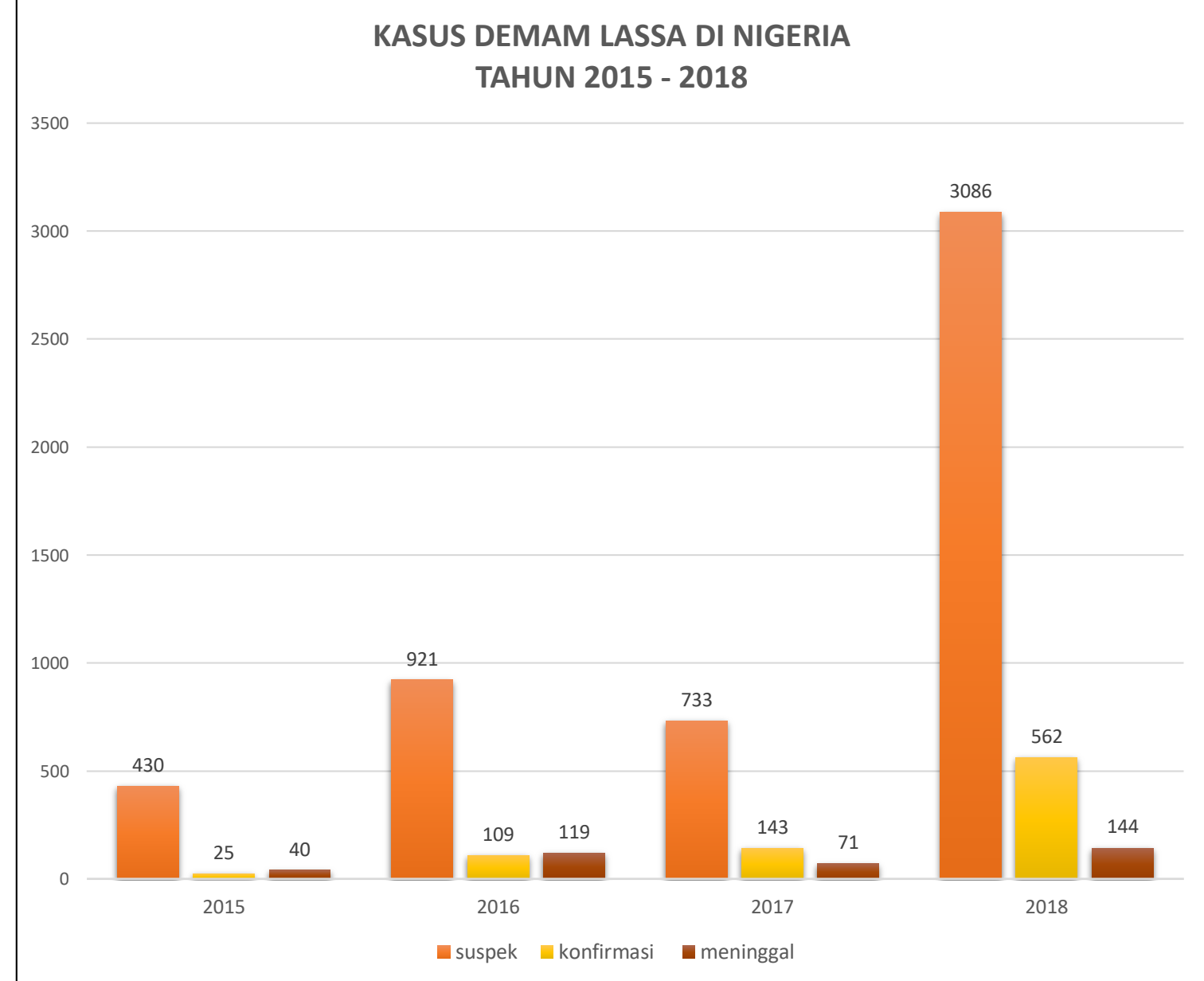
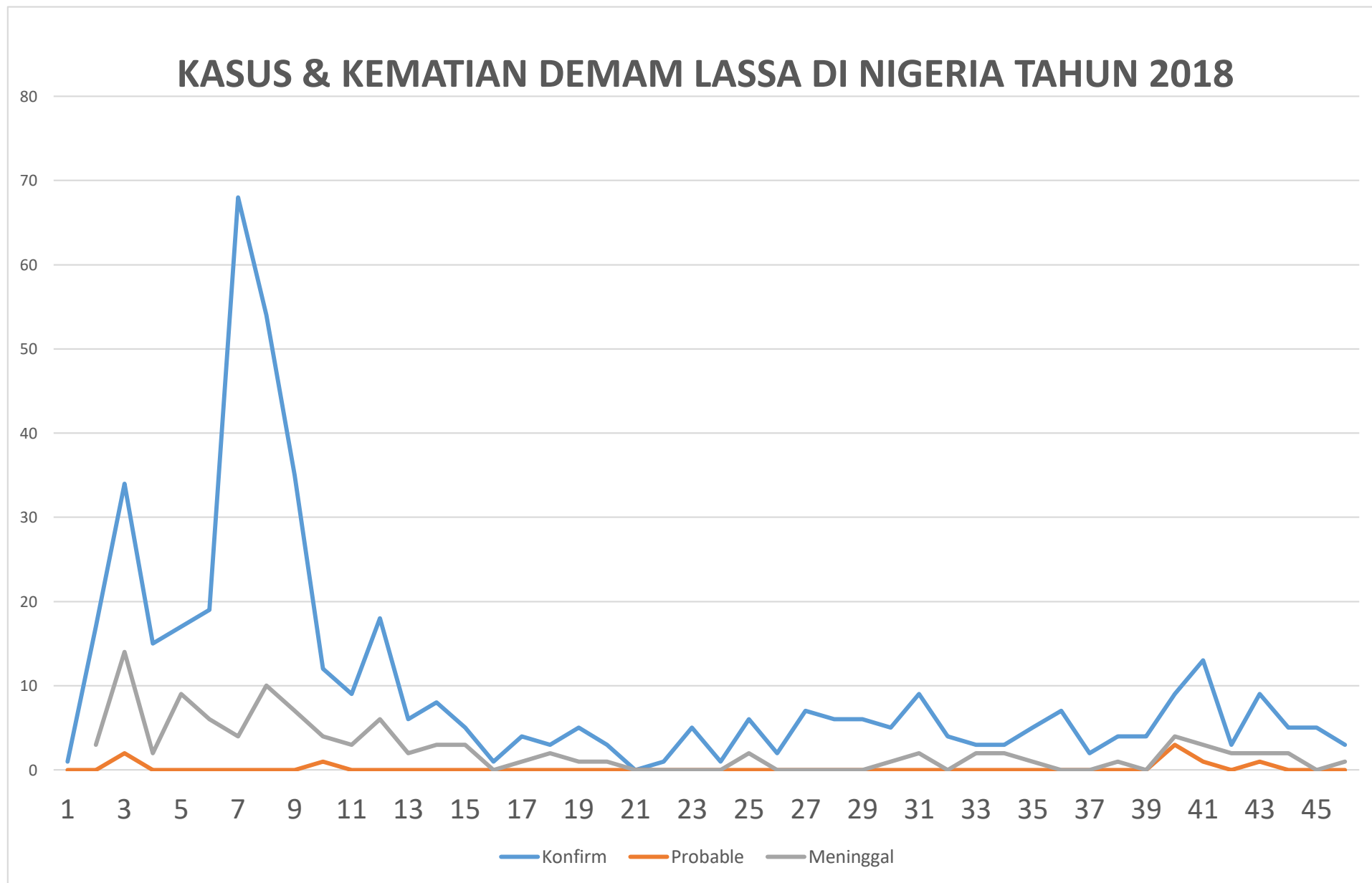
Kasus demam kuning di Brazil sejak Desember 2016 sampai Juni 2017 adalah 779 kasus dengan 262 kematian (CFR 33,6%), sedangkan sejak Juli 2017 sampai Juni 2018, ada 1.226 kasus konfirmasi demam kuning dengan 415 kematian (CFR 32,8%). ^{9,10}

Pada Minggu ini, Belanda melaporkan satu kasus konfirmasi pada 22 November 2018. Sedangkan Ethiopia melaporkan total kasus sejak 21 Agustus – 26 Oktober 2018 adalah 35 kasus (30 suspek dan 5 kasus konfirmasi) dengan 10 kematian. ²



LASSA

Penyakit Demam Lassa endemis di Nigeria. Sejak 2015-2018 total kasus demam lassa di Nigeria sebanyak 5.170 suspek, 839 kasus konfirmasi, dan 374 meninggal. Tahun 2018 kasus demam lassa dilaporkan sebanyak 3.086 suspek, 562 kasus konfirmasi, dan 144 meninggal. ⁷



SUMBER

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

Laporan mingguan dapat dilihat di
www.infeksiemerging.kemkes.go.id