

DAERAH TERTULAR RABIES DI JAWA BARAT TAHUN 2006 s.d MARET 2019

Tahun 2006
Kab. Tasikmalaya 1 Kasus
Kab. Garut 1 Kasus

Tahun 2007
Kab. Ciamis 1 Kasus

Tahun 2008
Kab. Cianjur 1 Kasus
Kab. Sukabumi 2 Kasus

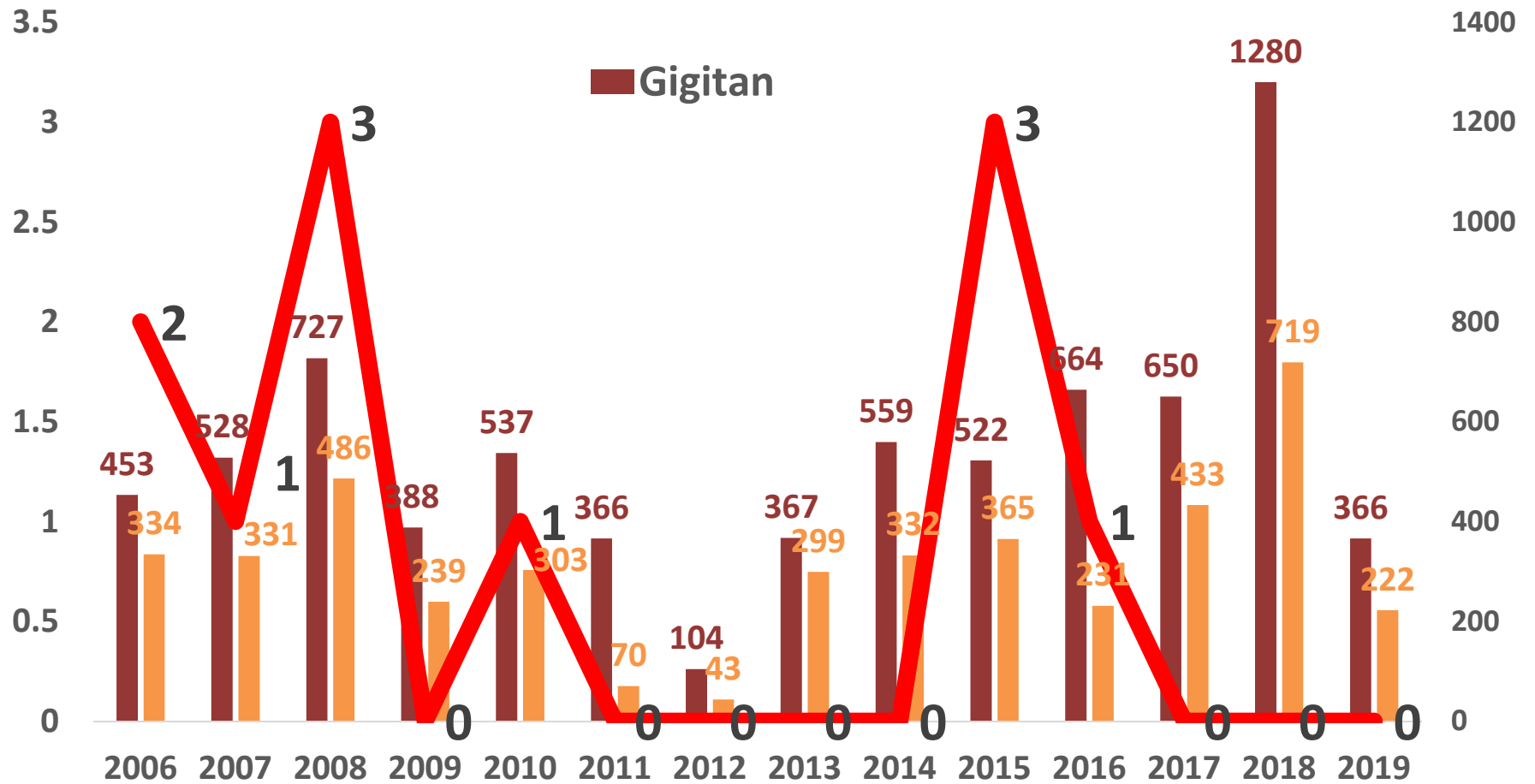
Tahun 2010
Kab. Sumedang 1 Kasus

Tahun 2015
Kab. Cianjur 3 Kasus

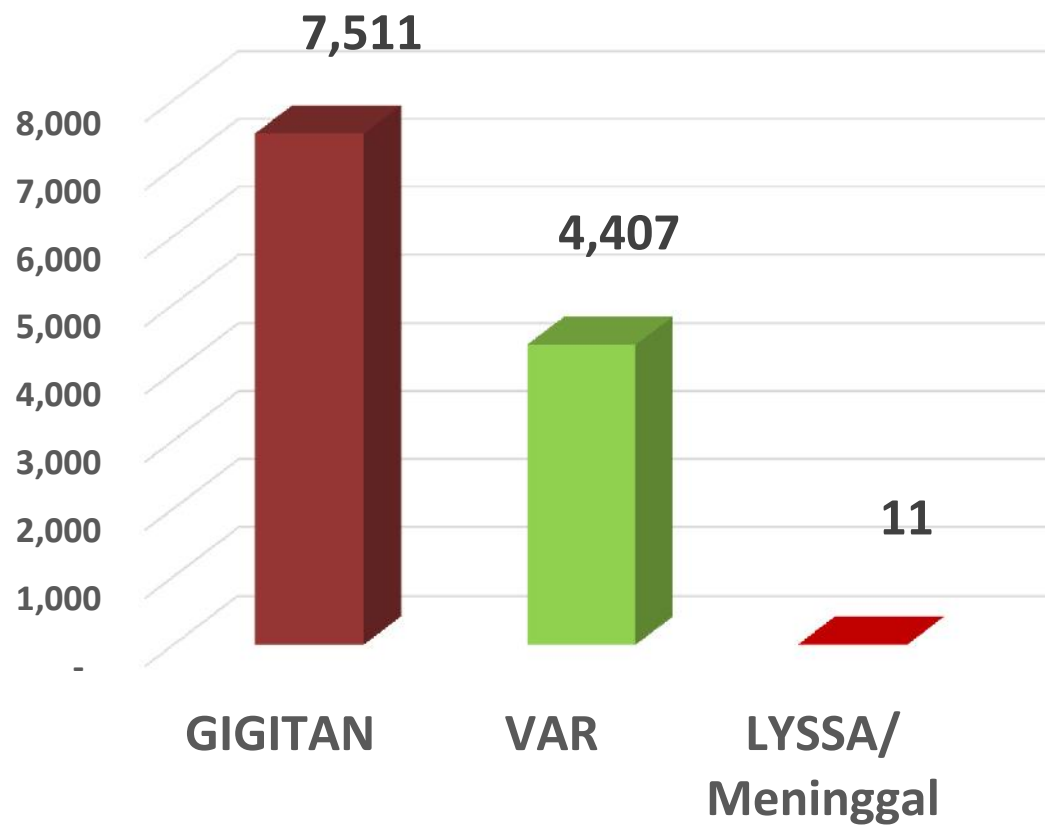
Tahun 2016
Kab. Sukabumi 1 Kasus

**Tahun 2017 s/d Maret 2019
Tidak ada Kasus Pada Manusia**





**Kejadian Kasus Gigitan HPR di Jawa Barat Per Tahun
(2006 – 2019 s.d Maret)**



**Kumulatif Kasus
GHPR, Pemberian
VAR dan Kasus
Lyssa
Di Jawa Barat
Kurun Waktu
2006 s.d 2019
(Maret)**

Data GHPR dan Pemberian VAR Per Kab/Kota Januari s.d Maret 2019

NO	KAB./KOTA	JAN			FEB			MAR		
		G	V	R	G	V	R	G	V	R
1	Kab. Bogor	6	5	0	8	8	0	7	7	0
2	Kab. Sukabumi	17	7	0	24	6	0	20	8	0
3	Kab. Cianjur	3	3	0	0	0	0	7	4	0
4	Kab. Bandung Barat	3	3	0	27	26	0	8	8	0
5	Kab. Bandung	3	1	0	2	0	0	2	1	0
6	Kab. Sumedang	5	0	0	13	1	0	15	3	0
7	Kab. Garut	6	3	0	13	8	0	20	10	0
8	Kab. Tasikmalaya	0	0	0	1	1	0	2	2	0
9	Kab. Ciamis	1	0	0	1	1	0	2	2	0
10	Kab. Kuningan	6	5	0	3	3	0	2	2	0
11	Kab. Cirebon	3	3	0	1	1	0	3	3	0
12	Kab. Majalengka									
13	Kab. Indramayu	4	4	0	2	2	0	0	0	0

Belum ada Laporan

Ket : **G = Gigitan**

V = Pemberian VAR

R = Rabies

Data GHPR dan Pemberian VAR Per Kab/Kota Januari s.d Maret 2019....(2)

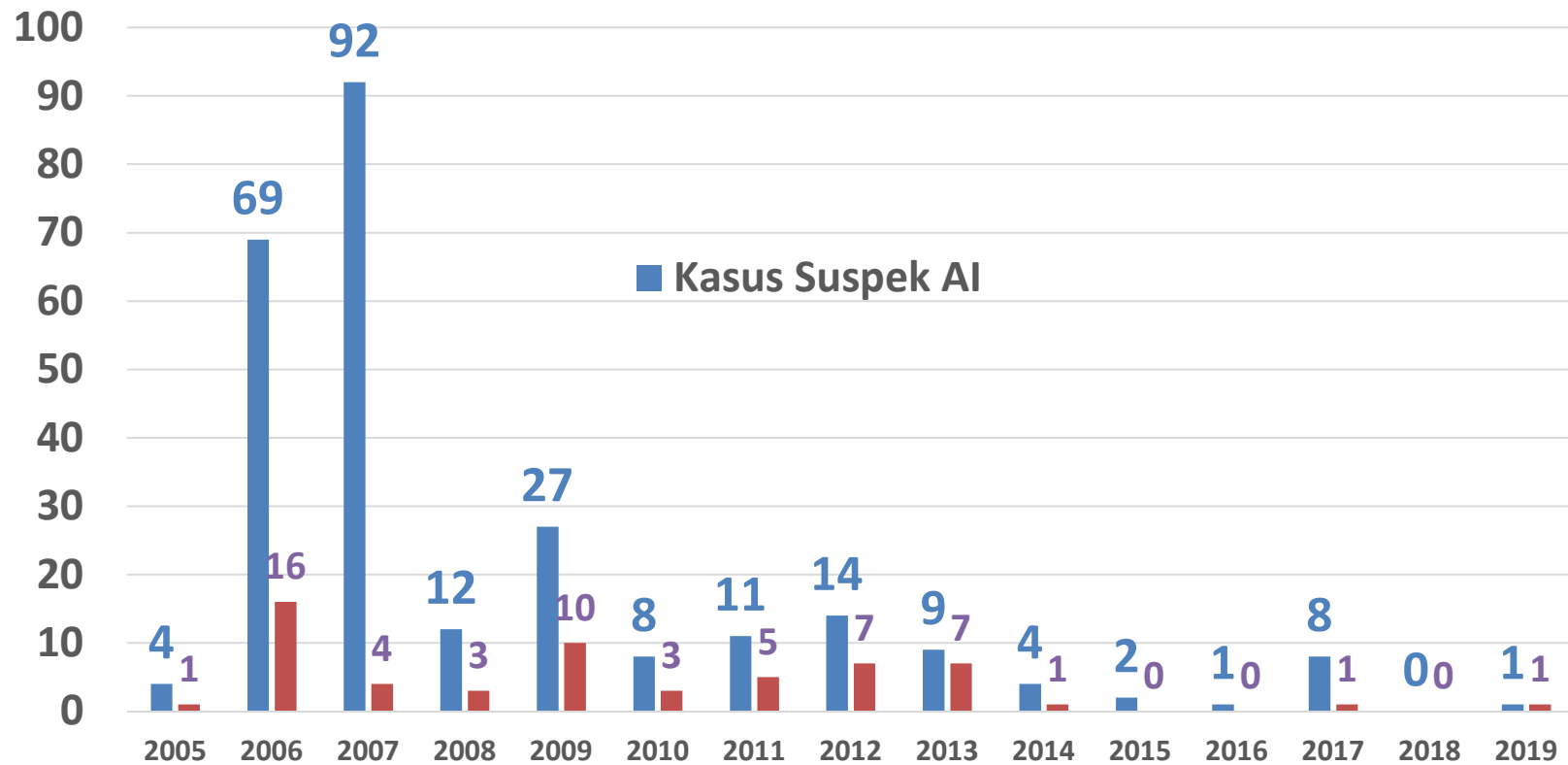
NO	KAB./KOTA	JAN			FEB			MAR		
		G	V	R	G	V	R	G	V	R
14	Kab. Subang	3	2	0	4	1	0	1	0	0
15	Kab. Purwakarta	0	0	0	1	1	0	0	0	0
16	Kab. Karawang	2	2	0	1	1	0	1	1	0
17	Kab. Bekasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Kab. Pangandaran									
19	Kota Bogor	18	11	0	17	10	0	13	7	0
20	Kota Sukabumi	3	1	0	10	4	0	4	1	0
21	Kota Bandung	4	2	0	1	1	0	1	0	0
22	Kota Cirebon	0	0	0	4	4	0	7	5	0
23	Kota Bekasi	2	0	0	0	0	0	1	0	0
24	Kota Depok	6	6	0	3	3	0	5	5	0
25	Kota Tasikmalaya	0	0	0	1	0	0	1	1	0
26	Kota Banjar									
27	Kota Cimahi	0	0	0	4	4	0	8	8	0

Belum ada Laporan

Ket : **G = Gigitan**

V = Pemberian VAR

R = Rabies



**Kejadian Kasus Suspek Afian Influenza di Jawa Barat
Per Tahun (2005 – 2019 s.d Maret)**

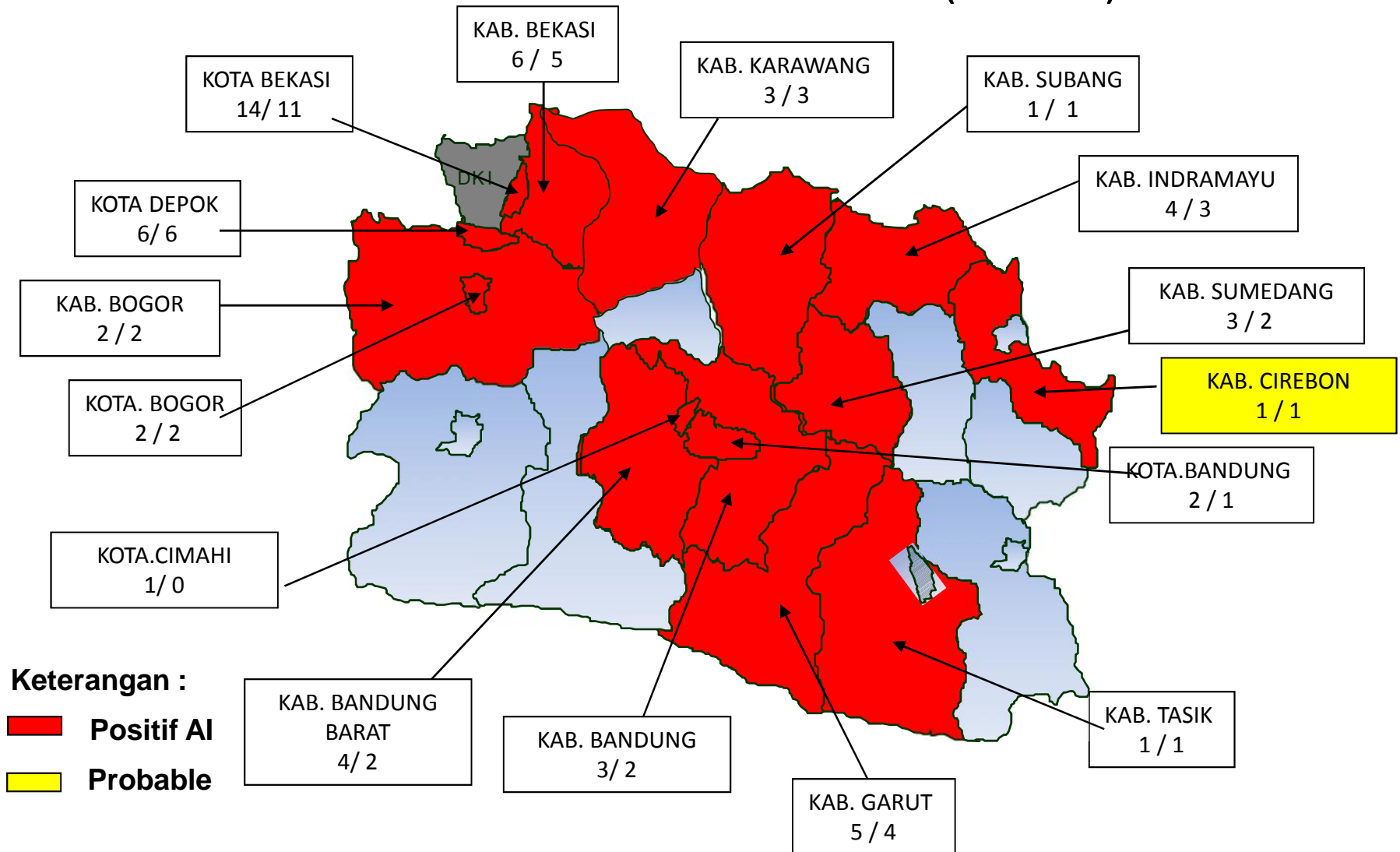
Temuan Kasus Flu Burung Pada Manusia Di Jawa Barat Tahun 2005 s.d 2019(Maret)

SUSPEK : 262 Kasus, Meninggal : 59 Kasus
DI 27 Kab/Kota

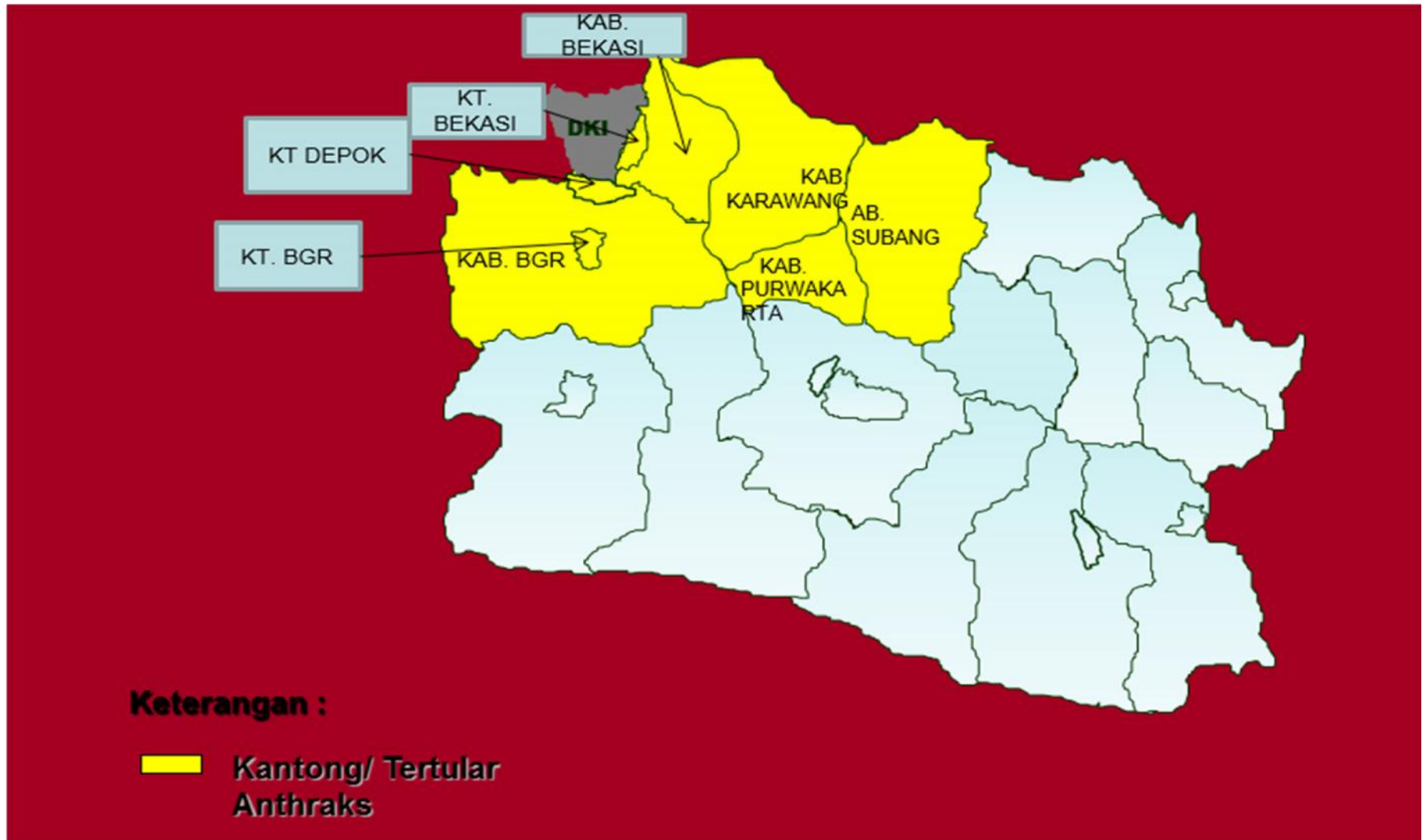
POSITIF : 52 Kasus, Meninggal : 45 Kasus
DI 14 Kab/Kota

Probable : 1 Kasus, Meninggal 1 Kasus
Di 1 Kab/Kota (Kab. Cirebon)

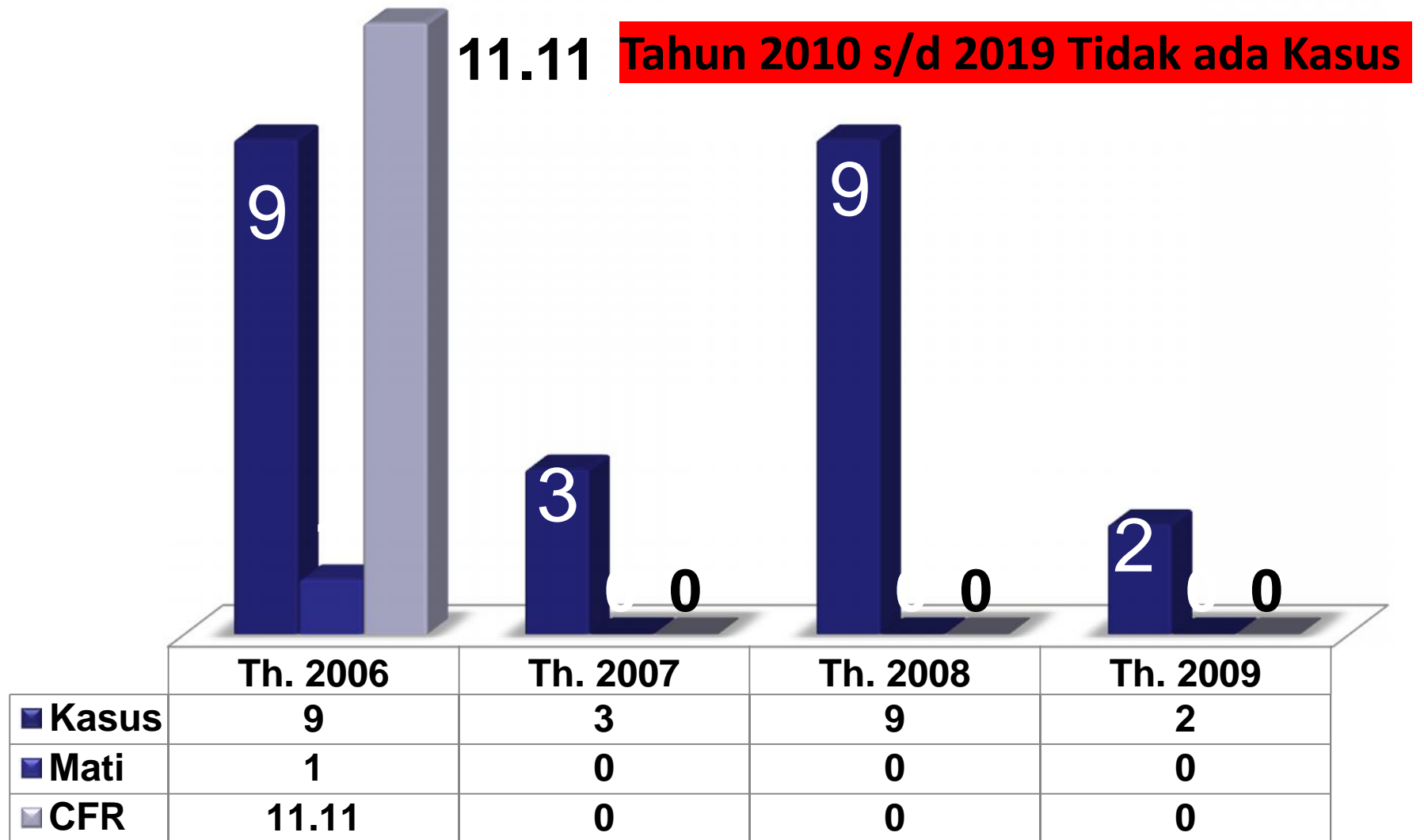
SEBARAN PENDERITA KONFIRMASI AVIAN INFLUENZA DI JAWA BARAT TAHUN 2005 – 2019(MARET)



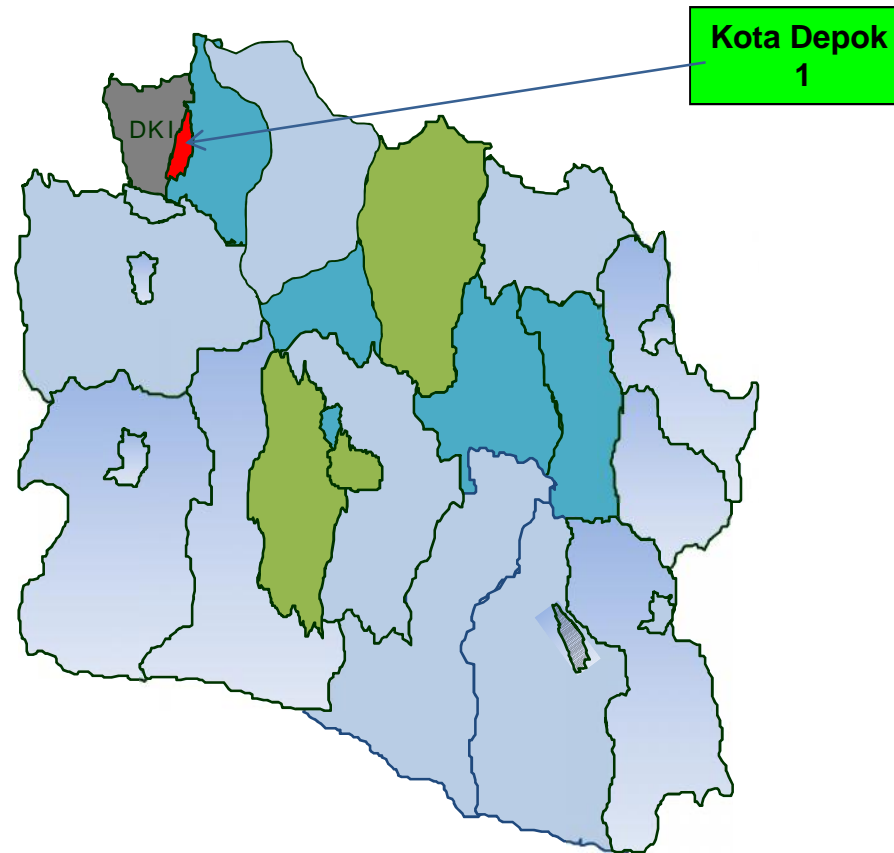
DAERAH/ KANTONG ANTHRAKS DI JAWA BARAT



KASUS ANTRAKS DI PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2006 - 2009



SITUASI LEPTOSPIROSIS di PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2019 (s.d Maret)



Keterangan :

 Positif Lepto

SITUASI LEPTOSPIROSIS di PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2011 s.d Tahun 2019 (s.d Maret)





- **Daerah Pengamatan Aktif Pes**
- 1. JAWA TENGAH
 - Kabupaten Boyolali; di Kecamatan Selo dan Kecamatan Cepogo
- 2. YOGYAKARTA
 - Kabupaten Sleman, di Kecamatan Cangkringan
- 3. JAWA TIMUR
 - - Kabupaten Pasuruan; di Kecamatan Puspo, Tukur Nongkojajar, Pasrepan, dan Tosari
- JAWA BARAT
 - Kab. Bandung & Kab. Cirebon (History)

Sejarah PES di Jawa Barat

- Wabah PES di Jawa Barat ditengarai mulai menyebar sejak tahun 1922.
- Tahun 1923 wabah PES menjangkit Kabupaten di Jawa Barat : Cirebon, Kuningan, Majalengka, Ciamis, Tasikmalaya, Bandung dan Garut.

- Pengamatan Penyakit Pes secara aktif dilakukan di daerah tertular pes yaitu di Desa Rawabogo Kecamatan Ciwidey Kabupaten Bandung.
- Pengamatan dilakukan sejak tahun 2005 sampai dengan 2008 dengan hasil negative baik pada rodent maupun pinjal
- Untuk kasus Pes selama tahun 2009 sampai 2018 tidak ada laporan dari daerah pernah tertular.