

# PETA HASIL PENGUJIAN PENYAKIT HEWAN DAN PRODUK ASAL HEWAN

2024



BALAI VETERINER SUBANG



DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN  
KEMENTERIAN PERTANIAN



17025 : 2017  
9001 : 2015  
37001 : 2016  
45001 : 2018

## KATA PENGANTAR

Balai Veteriner Subang merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis (UPT) di bawah lingkup Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian yang memiliki tugas melaksanakan pengamatan dan penyidikan penyakit hewan menular (PHM) pada hewan dan produk hewan dengan wilayah kerja antara lain Provinsi Banten, Provinsi DKI Jakarta dan Provinsi Jawa Barat. Sebagai upaya menunjukkan pelaksanaan kinerja tugas dan fungsinya, hasil pengujian sampel tahun 2024 disajikan dalam bentuk Peta Penyakit Hewan dan Produk Hewan yang merupakan salah satu output dari target Kinerja Balai Veteriner Subang.

Kami panjatkan puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat, taufik serta hidayah-Nya karena pada Tahun 2024 Balai Veteriner Subang telah menyelesaikan Peta Penyakit Hewan Tahun 2024. Peta Penyakit Hewan ini adalah hasil pengujian terhadap sampel kegiatan Suveilans LBM AI, Surveilans AMR, Investigasi PHMS dan sampel Pasif yang berasal dari Propinsi DKI Jakarta, Jawa Barat dan Banten.

Peta Penyakit Hewan ini sebagai bagian dalam rangka pengendalian dan pemberantasan penyakit hewan di wilayah kerja Balai Veteriner Subang sekaligus diharapkan mampu menjadi bagian dalam rangka penyusunan blue print pengendalian dan pemberantasan Penyakit Hewan di lingkup Direktorat Kesehatan Hewan, Direktorat Kesehatan Masyarakat Veteriner dan Pasca Panen, Direktorat Budidaya Ternak dan Direktorat Bibit, Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian RI.

Peta ini dibuat sesuai dengan ruang lingkup kebijakan dari Direktorat Kesehatan Hewan, Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan dengan tetap mengacu pada kaidah-kaidah Pengujian yang sesuai dengan WOAH dan ISO/IEC 17025:2017 dan ISO/IEC 9001:2015. Namun demikian tidak tertutup kemungkinan masih adanya beberapa kekurangan. Oleh karena itu, segala saran dan masukan dari semua pihak selalu diharapkan untuk perbaikan dan penyempurnaannya. Semoga Peta Penyakit Hewan dan Produk Hewan Balai Veteriner Subang Tahun 2024 ini dapat bermanfaat bagi Pembacanya.

BALAI VETERINER SUBANG  
KEPALA,

  
drh. Sudirun, MP  
NIP.19700908 199903 1 002

# PENDAHULUAN

Penyusunan Peta Penyakit Hewan dan Produk Hewan merupakan upaya dalam rangka pendistribusian Informasi Hasil Pengujian yang dilaksanakan oleh Balai Veteriner Subang sebagai hasil pengujian kegiatan Surveilans Aktif yaitu surveilans dan monitoring serta investigasi yang dibiayai oleh DIPA Balai Veteriner Subang Tahun 2024 No. 018.06.2.239520/2024 maupun pasif yang dikirimkan oleh Dinas Peternakan atau yang membidangi peternakan di tingkat Propinsi dan Kabupaten, Industri Peternakan, Laboratorium tipe B atau C, Balai Karantina Hewan, Balai Pembibitan Ternak Unggul, Balai Inseminasi Buatan yang berada di wilayah kerja Balai Veteriner Subang atau diluar wilayah kerja Balai Veteriner Subang.

Sesuai dengan SK Menteri Pertanian no 121/KPTS/PK.320/M/03/2023 tanggal 10 Maret 2023 maka telah ditetapkan berbagai penyakit hewan menular strategis yang sudah ada dan belum ada di Indonesia yang menjadi bagian dalam rangka kegiatan Surveilans dan Monitoring di Balai Veteriner Subang yakni,

1. Anthrax
2. Rabies
3. Salmonellosis (unggas)
4. Brucellosis
5. Avian Influenza
6. Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome
7. Haemorrhagic Septicaemia / Septicaemia Epizootica
8. Infectious Bovine Rhinotracheitis/Infectious Pustular Vulvovaginitis
9. Leptospirosis
10. Jembrana
11. Surra/Trypanosomiasis
12. Hog Cholera/Classical Swine Fever
13. Penyakit Mulut dan Kuku
14. Lumpy Skin Disease
15. African Swine Fever
16. Bovine Viral Diarhea
17. Zoonotic Coronavirus
18. Zoonotic Tuberculosis

- Jenis PHMS yang belum ada di Indonesia :
1. Bovine Spongiform Encephalopathy (BSE)
  2. Rift Valley Fever (RVF)
  3. Peste des Petits Ruminants (PPR)

Selain monitoring terhadap terhadap penyakit tersebut, Balai Veteriner Subang juga melaksanakan Program monitoring terhadap Produk Pangan Asal Hewan yang "ASUH" (Aman, Sehat, Utuh dan Halal) melalui pengujian di Laboratorium KESMAVET Balai Veteriner Subang.

# DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	i
PENDAHULUAN .....	ii
DAFTAR ISI .....	iii
PETA WILAYAH KERJA BALAI VETERINER SUBANG .....	v
<b>PENYAKIT VIRAL</b>	
RABIES .....	1
AVIAN INFLUENZA	
TIPE A .....	3
SUBTIPE H5 .....	12
SUBTIPE H5 CLADE 2.1.3 .....	15
SUBTIPE H5 CLADE 2.3.2 .....	17
SUBTIPE H9 .....	19
INFECTIOUS BOVINE RHINOTRACHEITIS .....	21
BOVINE VIRAL DIARRHEA .....	23
ENZOOTIC BOVINE LEUKOSIS .....	25
PENYAKIT MULUT DAN KUKU (FOOT AND MOUTH DISEASE) .....	27
PENYAKIT MULUT DAN KUKU SEROLOGIS (NON STRUKTURAL PROTEIN) .....	31
LUMPY SKIN DISEASE .....	34
LUMPY SKIN DISEASE SEROLOGIS .....	37
PORCINE REPRODUCTIVE & RESPIRATORY SYNDROME SEROLOGIS .....	39
AFRICAN SWINE FEVER .....	41

**PENYAKIT BAKTERIAL**

ANTHRAX	43
BRUCELLOSIS	46
PARATUBERCULOSIS	50
PARATUBERCULOSIS SEROLOGI	52
SEPTICHAEMIA EPIZOOTICA	54

**KESMAVET**

TOTAL PLATE COUNT	56
<i>Escherichia coli</i>	58
<i>Escherichia coli</i> (AMR)	60
<i>Staphylococcus aureus</i>	62
<i>Salmonella</i> sp.	64



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT RABIES TAHUN 2024



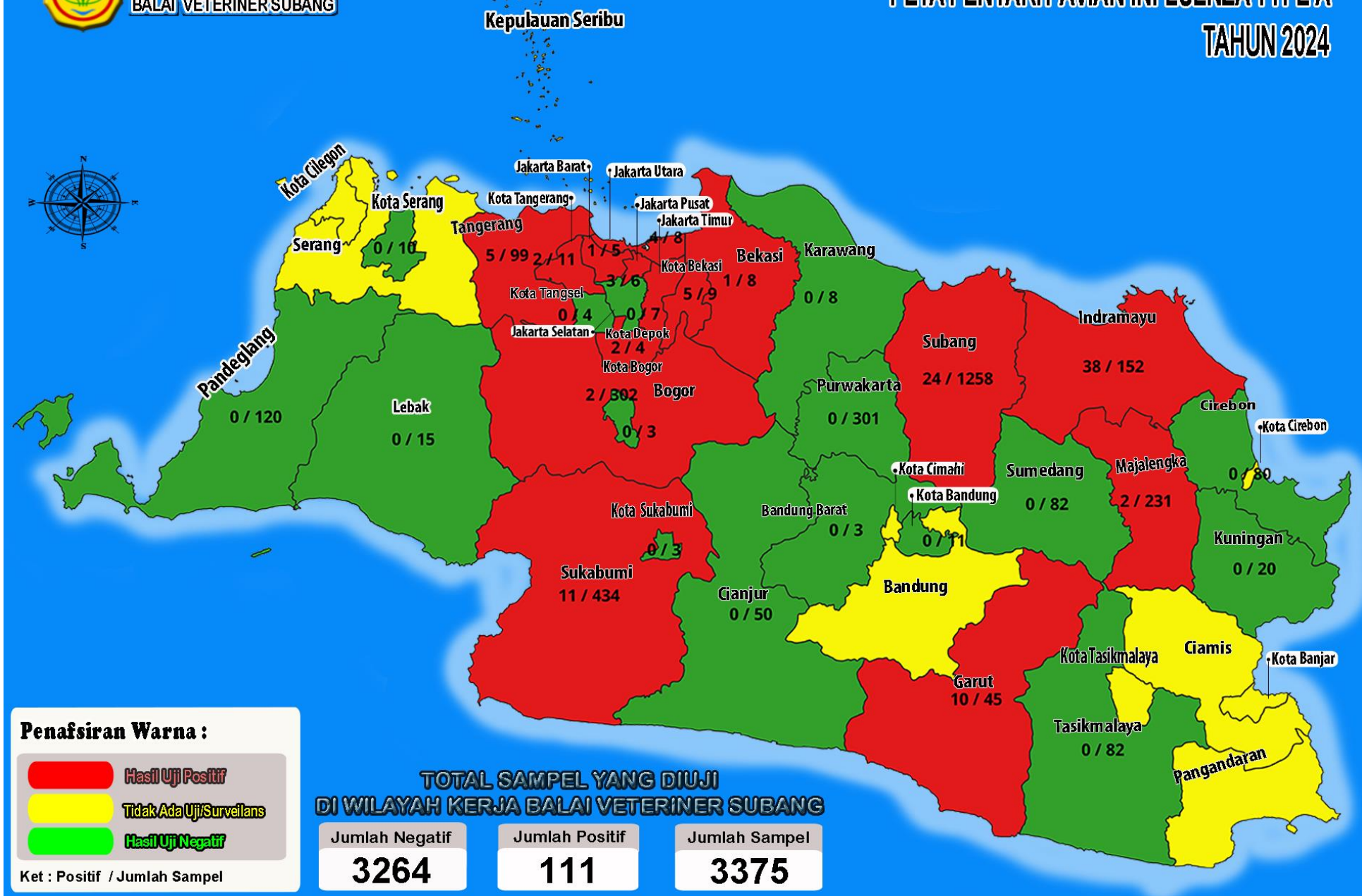
**DATA PENYAKIT HEWAN RABIES TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
DKI Jakarta	Kota Jakarta Selatan	Kebayoran Lama	Grogol Utara	kera	Otak	1	0	1
		Pasar Minggu	Pejaten Barat	kucing	Otak	1	0	1
<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>				<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>		
<b>Persentase Rabies Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>								
<b>0%</b>								
Jawa Barat	Bandung	Pasirjambu	Cisondari	kucing	Otak	1	0	1
		Soreang	Sadu	kucing	Otak	1	0	1
Bandung Barat	Padalarang	Laksanamekar	kucing	Kepala	1	0	1	
Garut	Tarogong Kidul	Tarogong	kucing	Otak	1	0	1	
Karawang	Kotabaru	Jomin Barat	kelinci	Otak	1	0	1	
Kota Bandung	Andir	Dungus Cariang	Marmoset	Liur	1	0	1	
			Rakun	Liur	1	0	1	
	Coblong	Sadang Serang	kucing	Otak	1	0	1	
Subang	Cipeundeuy	Cimayasari	anjing	Otak	1	0	1	
Sukabumi	Cicantayan	Cisande	Anjing Pomeranian	Otak	1	0	1	
<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>		
<b>Persentase Rabies Positif di Provinsi Jawa Barat</b>								
<b>0%</b>								
<b>Total</b>				<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>		
<b>Persentase Rabies Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>								
<b>0%</b>								



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT AVIAN INFLUENZA TYPE A TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN AVIAN INFLUENZA TYPE A TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Banten	Kota Serang	Curug	Ayam	Swab	4	0	4	
			Swab kloaka		3	0	3	
Kota Tangerang	Cibodas	Cibodasari	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Ciledug	Sudimara Barat	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Cipondoh	Cipondoh Makmur	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
		Gondrong	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Karawaci	Sukajadi	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Periuk	Sangiang Jaya	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Pinang	Pinang	Ayam	Organ	2	2	0	
	Tangerang	Sukaasih	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
		Sukasari	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
Kota Tangerang Selatan	Ciputat	Ciputat	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
		Jombang	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Pamulang	Benda Baru	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Serpong	Rawa Mekar Jaya	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
Lebak	Cimarga	Sarageni	Ayam Ross	Swab	15	0	15	
Pandeglang	Angsana	Cikayas	Ayam Cobb	Swab	21	0	21	
			Ayam Ross	Swab	9	0	9	
	Munjul	Cibitung	Ayam Cobb	Swab	15	0	15	
			Ayam Ross	Swab	45	0	45	
		Gunungbatu	Ayam	Swab	30	0	30	
Tangerang	Balaraja	Tobat	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Cikupa	Cikupa	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Curug	Binong	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
		Curug Kulon	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Kelapa Dua	Bojong Nangka	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
		Kelapa Dua	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Kosambi	Dadap	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Legok	Babakan	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
		Caringin	(blank)	Lingkungan	6	0	6	
				Swab lingkungan	1	0	1	
Pasar Kemis	Kuta Bumi	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1		
Sepatan	Sepatan	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1		
Teluknaga	Pangkalan	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1		
	Tigaraksa	Tigaraksa	angsa	Swab	4	0	4	
			Ayam	Swab	46	2	44	
			Bebek	Swab	18	0	18	
			entog	Swab	3	0	3	
			itik	Swab	9	2	7	
			(blank)	Swab lingkungan	1	1	0	
				Total Provinsi Banten	<b>259</b>	<b>7</b>	<b>252</b>	
				Percentase Avian Influenza Positif di Provinsi Banten				<b>2,70%</b>

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis Sampel	Jumlah Sampel	Positif	Negatif
DKI Jakarta	Kota Jakarta Barat	Cengkareng	Cengkareng Barat	(blank)	Swab lingkungan	1	0
	Grogol Petamburan	Jelambar	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Kali Deres	Tejal Alur	Kangkareng Per	(blank)	Swab kloaka	2	0
	Tambora	Jembatan Besi	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
Kota Jakarta Pusat	Cempaka Putih	Cempaka Putih Timur	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
	Gambir	Petojo Utara	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Johar Baru	Galur	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
		Johar Baru	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
	Kemayoran	Serdang	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Sawah Besar	Kartini	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
Kota Jakarta Selatan	Cilandak	Cilandak Barat	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Jagakarsa	Lenteng Agung	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Kebayoran Baru	Gunung	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Kebayoran Lama	Kebayoran Lama Utara	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Pancoran	Duren Tiga	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Pasar Minggu	Pasar Minggu	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Pesanggrahan	Petukangan Utara	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
Kota Jakarta Timur	Cakung	Jatinegara	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
	Jatinegara	Bali Mester	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Kramat Jati	Kramat Jati	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Pasar Rebo	Gedong	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
Kota Jakarta Utara	Cilincing	Suka Pura	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Kelapa Gading	Kelapa Gading Timur	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Koja	Lagoa	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
		Tugu Utara	(blank)	Swab lingkungan	2	0	
	Penjaringan	Pejaganan	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
	Tanjung Priok	Sunter Agung	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
		Warakas	(blank)	Swab lingkungan	1	1	
<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>				<b>30</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	
<b>Percentase Avian Influenza Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>							
Jawa Barat	Bandung Barat	Cipatat	Ciptaharja	Ayam Broiler	Swab kloaka	1	0
	Padalarang	Cempakamekar	Ayam	Sosis	Swab trakea	2	0
Bekasi	Cibitung	Wanasari	Ayam Lokal	Swab trakea	1	1	
	Cikarang Pusat	Hegarmulti	(blank)	Swab	1	0	
	Cikarang Selatan	Sukadami	(blank)	Swab	1	1	
		Sukaresmi	(blank)	Swab	1	0	
	Cikarang Utara	Cikarang Kota	(blank)	Swab	1	0	
		Waluya	(blank)	Swab	1	0	
	Tambun Selatan	Mangunjaya	(blank)	Swab	1	0	
		Setiadarma	(blank)	Swab	1	0	
Bogor	Bojong Gede	Bojong Gede	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
		Pabuaran	(blank)	Swab lingkungan	1	0	
	Caringin	Cimande Hilir	Ayam	Otak	Paru	2	0
					Telur	4	0
					Trakea	2	0

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bogor	Caringin	Cimande Hilir	(blank)	Swab ruangan	50	0	50
	Cariu	Kuta Mekar	Ayam	Swab		10	0	10
	Ciampea	Ciampea Udluk	Ayam Broiler	Swab kloaka		15	0	15
	Ciawi	Ciawi	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Cigudeg	Argapura	Ayam	Swab		40	0	40
				Swab kloaka		5	0	5
			Ayam Hyline	Swab kloaka		1	0	1
			Ayam Isa Brown	Swab kloaka		6	0	6
			Ayam Lohman	Swab kloaka		5	0	5
	Cijeruk	Cipelang	Ayam	Swab		10	0	10
				Swab kloaka		5	0	5
		Palasari	Ayam	Swab		20	0	20
				Swab trachea		4	0	4
	Ciomas	Laladon	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Cisarua	Citeko	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Ciseeng	Parigi Mekar	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Dramaga	Dramaga	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
	Jasinga	Bartengkok	Ayam	Swab		16	0	16
			ayam kampung	Swab trachea		5	0	5
		Sipak	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Leuwiliang	Leuwiliang	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Nanggung	Nanggung	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
	Pamijahan	Cimayang	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Parung Panjang	Cikuda	Ayam	Swab		7	0	7
				Swab kloaka		2	0	2
			Ayam Broiler	Swab kloaka		1	0	1
		Dago	Ayam	Swab		7	0	7
				Swab kloaka		2	0	2
			Ayam Broiler	Swab kloaka		1	0	1
		Gorowong	Ayam	Swab		2	0	2
				Swab kloaka		2	0	2
		Parung Panjang	Ayam Broiler	Swab kloaka		6	0	6
				Swab lingkungan		1	0	1
		Pingku	Ayam	Swab kloaka		4	0	4
	Tanjungsari	Pasir Tanjung	Ayam	Swab		10	0	10
				Swab kloaka		5	0	5
			Ayam Broiler	Swab kloaka		20	0	20
	Tenjo	Bojong	Ayam	Swab		8	0	8
				Swab kloaka		1	0	1
			Ayam Broiler	Swab kloaka		9	0	9
	Cianjur	Cugenang	Ayam	Swab		15	0	15
	Mande	Ciandam	Ayam Ross	Swab		15	0	15
	Cirebon	Gebang	Pelayangan	(blank)	Swab	15	0	15
				Swab lingkungan		8	0	8

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis Sampel		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Cirebon	Pasaleman	Cilengkrang	Ayam	Swab	8	0	8
		Tonjong	Ayam	Swab trachea		6	0	6
			Ayam Broiler	Swab cloaka		5	0	5
		Waled	Gunungsari	Ayam	Swab	5	0	5
				Swab trachea		3	0	3
Garut	Kadungora	Cikembulan	Elang	Swab		2	0	2
				Swab cloaka		2	2	0
Malangbong	Cilampuyang	Ayam	Swab			5	0	5
	Samarang	Cisarua	Burung	Swab		2	0	2
			Elang	Swab		28	8	20
		Sukakarya	Elang	Swab		6	0	6
Indramayu	Arahan	Tawangsari	Bebek	Swab		2	2	0
	Gantar	Bantarwaru	Ayam	Swab cloaka		1	0	1
		Mekarwaru	Ayam	Swab cloaka		2	0	2
		Sanca	Ayam	Swab cloaka		5	0	5
			Ayam Ross	Swab		45	0	45
	Kroya	Temiyang	Ayam	Swab trachea		6	0	6
			Tunjungkerta	Ayam	Swab	38	31	7
		Losarang	Jumbleng	Bebek	Otak	1	1	0
				Swab trachea		6	0	6
				Paru		1	1	0
				Proventiculus		1	1	0
				Swab cloaka		1	1	0
				Swab trachea		1	1	0
				Bebek	Swab	4	0	4
		Patrol	Sukahaji			26	0	26
			Cikawung	Ayam	Swab	11	0	11
				Ayam Broiler	Swab cloaka	1	0	1
Karawang	Cilamaya Kulon	Pasirjaya	Bebek	Swab orofaring		3	0	3
	Majalaya	Pasirmulya	Itik	Swab		5	0	5
	Kota Bandung	Andir	Dungus Cariang	Burung Hantu	Swab	4	0	4
		Bojong Loa Kaler	Suka Asih	(blank)	Lingkungan	4	0	4
		Cinambo	Cisaranten Wetan	Ayam Pelung	Swab cloaka	2	0	2
				Burung	Swab	1	0	1
Kota Bekasi	Bantargebang	Bantargebang	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
	Bekasi Selatan	Jakamulya	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
	Bekasi Timur	Durenjaya	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
	Bekasi Utara	Telukpucung	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
		Jatiasih	Jatiasih	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Jatisampurna	Jatisampurna	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
				(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
	Medan Satria	Kalibaru	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Pondokgede	Jatiwaringin	(blank)	Swab lingkungan		1	1	0
	Rawalumbu	Pengasinan	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Kota Bogor	Gunung Batu	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1
	Kota Bogor Tengah	Gudang	(blank)	Swab lingkungan		1	0	1

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis Sampel	Jumlah Sampel	Positif	Negatif
Jawa Barat	Kota Bogor	Tanah Sereal	Tanah Sereal	(blank)	Swab lingkungan	1	0
	Kota Depok	Bojong Sari	Pondok Petir	(blank)	Swab lingkungan	1	0
		Pancoran Mas	Depok Jaya	(blank)	Swab lingkungan	1	1
		Sukma Jaya	Abadijaya	(blank)	Swab lingkungan	1	0
		Tapos	Sukatani	(blank)	Swab lingkungan	1	1
	Kota Sukabumi	Warudoyong	Dayeuhluhur	-	Baksos	1	0
				Nugget	1	0	1
				Sosis	1	0	1
Kuningan	Cibingbin	Cibingbin	Ayam	Swab Kloaka	5	0	5
	Luragung	Sindangsari	Ayam	Swab	10	0	10
	Majalengka	Kertajati	Mekarjaya	Ayam Broiler	Swab	5	0
				Ayam	Swab	30	0
					Swab Kloaka	25	0
				Ayam Broiler	Swab Kloaka	20	0
				Pasirpis	Ayam	Swab	34
						34	0
					Swab Kloaka	30	0
	Ligung	Kedungsari	Ayam	Swab	20	0	20
					Swab Kloaka	30	0
				Kodasari	Ayam	Swab	30
						30	0
					Swab Kloaka	35	0
	Rajagaluh	Babakan Kereo	Entok	Swab Kloaka	2	2	0
		Sukahaji	Padahanten	Ayam	Swab Kloaka	5	0
	Purwakarta	Bojong	Cipeundeuy	Ayam	Swab	30	0
					Swab Kloaka	30	0
				Pawenang	Ayam	Swab	5
						5	0
				Sukamanah	Ayam	Swab	5
						5	0
				Cipinang	Ayam	Swab	5
						40	0
	Cibatu				Swab Kloaka	20	0
				Darangdan	Neglasari	-	Swab
						1	0
					Sadar Karya	Ayam	Swab Kloaka
						5	0
	Klarapedes	Ciracas	Ayam	Swab	30	0	30
				Kiarapedes	Ayam	Swab	30
						0	30
				Margaluyu	Ayam	Swab	5
						0	5
					Swab Kloaka	5	0
	Maniis	Pasirjambu	Ayam	Swab Kloaka	20	0	20
	Tegal Waru	Citalang	Ayam Broiler	Swab Kloaka	15	0	15
					Ayam Cobb	Swab Kloaka	8
						0	8
					Ayam Ross	Swab Kloaka	7
	Subang	Binong	Nangerang	Itik	Swab	1	1
		Ciasem	Pinangsari	Bebek	Swab	10	5
						3	3
					Itik	Swab	0
	Ciater		Palasari	Ayam	Swab	5	0
			Cisaga	Ayam	Swab	30	0

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis	Jumlah Sampel	Positif	Negatif
			Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Subang	Cibogo	Cisaga	Swab kloaka	30	0	30
		Padaasih	Ayam	Swab	15	0	15
				Swab kloaka	5	0	5
			Ayam Ross	Swab kloaka	5	0	5
	Cikaum	Cikaum Timur	Ayam	Swab	45	0	45
				Swab kloaka	15	0	15
			ayam layer	Swab kloaka	5	0	5
		Kawunganten	Ayam	Swab	25	0	25
			Ayam Broiler	Swab	10	0	10
			Ayam	Swab	5	0	5
		Sindangsari	Ayam Broiler	Swab kloaka	31	0	31
			Ayam	Swab	2	0	2
	Cipeundeuy	Cimayasari	Ayam Ross	Swab kloaka	40	0	40
			Ayam Broiler	Swab kloaka	5	0	5
		Lengkong	Ayam	Swab	35	0	35
		Wantilan	Ayam Broiler	Swab	5	0	5
				Swab kloaka	21	0	21
			Ayam	Swab	6	0	6
	Cipunagara	Jati	Ayam	Swab kloaka	5	0	5
			Manyingsal	Ayam	Swab	5	0
					Telur	2	0
			Bebek	Swab	1	1	0
			(blank)	Swab	70	0	70
		Padamulya	Ayam	Swab kloaka	4	0	4
			Parigimulya	Ayam	Swab	35	0
				Swab kloaka	11	0	11
		Tanjung	Ayam	Swab	87	0	87
				Swab kloaka	29	0	29
			Wanasari	Ayam	Swab kloaka	1	0
	Dawuan	Dawuan Kaler	Ayam	Swab	1	0	1
			Manyeti	Ayam	Swab	1	0
		Rawalele	Ayam	Ginjal	2	1	1
				Hati	2	0	2
				Jantung	1	1	0
				Limpa	2	0	2
				Otak	1	1	0
				Pankreas	1	1	0
				Paru	2	1	1
				Swab	12	2	10
				Trakea	1	1	0
			Ayam Broiler	Swab	5	0	5
		Sukasari	Ayam	Swab kloaka	1	0	1
			ayam kampung	Feses	1	0	1
				Jantung	1	1	0
				Otak	1	0	1
				Paru	1	1	0

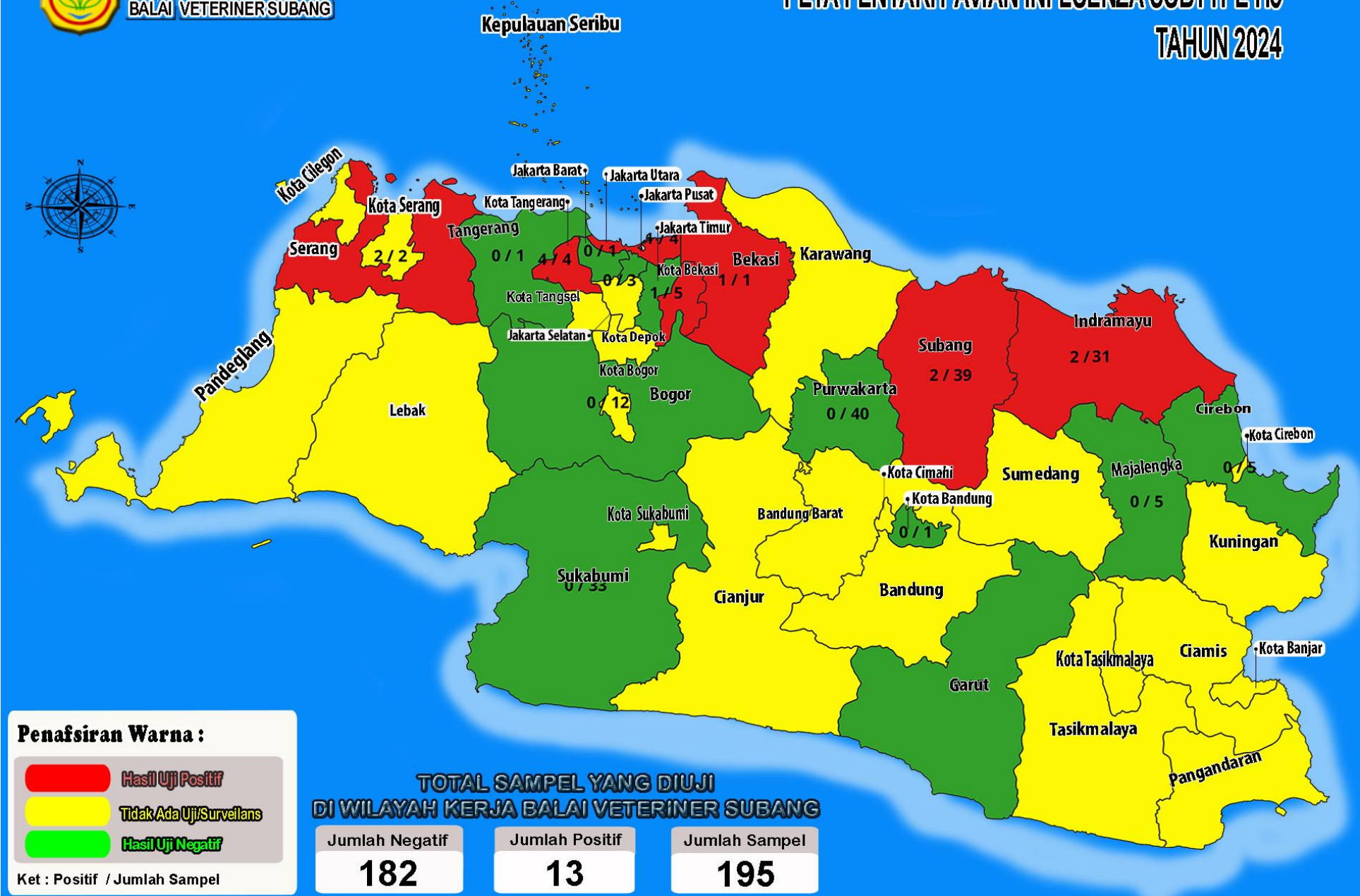
Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Subang	Dawuan	Sukasari		Swab	6	1	5
			(blank)	Trakea	1	0	1	
	Kalijati	Caracas	Ayam	Swab	70	0	70	
				Swab Kloaka	1	0	1	
				Ayam Broiler	Swab	5	0	5
	Ciruluk		Ayam Broiler	Organ	5	0	5	
				Swab Kloaka	30	0	30	
	Jalupang	Ayam		Swab	30	0	30	
				Swab Kloaka	2	0	2	
				Ayam Ross	Swab Kloaka	12	0	12
	Marengmang	Ayam		Swab	5	0	5	
	Pagaden	Gunungsembung	Ayam	Swab	5	0	5	
		Mekarwangi	Ayam	Swab	5	0	5	
		Sukamulya	Ayam	Swab	45	0	45	
				Swab Kloaka	15	0	15	
		Sumbersari	Ayam	Swab Kloaka	5	0	5	
	Pagaden Barat	Cidahu	Ayam	Swab	19	0	19	
				Swab Kloaka	2	0	2	
				Ayam Broiler	Swab Kloaka	21	0	21
		Margahayu	Ayam Broiler	Swab	5	0	5	
	Patokbeusi	Rancabango	Ayam	Swab	96	0	96	
				Swab Kloaka	15	0	15	
				itik	Swab	2	2	0
	Purwadadi	Pagon	Bebek	Swab	3	3	0	
		Parapatan	Ayam	Swab	20	0	20	
				Swab Kloaka	10	0	10	
				Ayam Broiler	Swab	5	0	5
				Swab Kloaka	31	0	31	
	Pusaka Jaya	Bojong Tengah	Ayam	Swab	5	0	5	
		Pusakaratu	Ayam Broiler	Swab	5	0	5	
	Sagalaherang	Dayeuhkolot	Ayam	Swab	5	0	5	
				Bebek	Swab	40	0	40
				Swab Kloaka	10	0	10	
	Serang Panjang	Cintamekar	Ayam	Swab	30	0	30	
	Subang	Dangdeur	Ayam	Swab	12	1	11	
		Karanganayyar	Ayam Broiler	Swab Kloaka	5	0	5	
	Tambakdahan	Kertajaya	Ayam Broiler	Swab	5	0	5	
	Sukabumi	Ciambar	Wangunjaya	Ayam	Swab	120	0	120
		Pamuruyan	Ayam	Swab	1	0	1	
	Cicurug	Nyangkowek	Ayam	Swab	1	0	1	
	Gunungguruh	Kebonmanggu	Unggas	Swab Kloaka	1	0	1	
				Swab trakea	12	0	12	
		Tenjoayu	Ayam	Swab	10	0	10	

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Sukabumi	Jampang Tengah	Cijulang	Ayam	Swab	11	1	10
					Swab kloaka	20	0	20
	Kalapa Nunggal	Mekarsari	Ayam	Swab	5	0	5	
	Nagrak	Cisarua	Ayam	Swab	10	0	10	
				Swab trachea	12	0	12	
	Kalaparea	Ayam	Swab	90	5	85		
	Nyalindung	Bojongkalong	Ayam	Swab kloaka	5	0	5	
		Mekarsari	Ayam	Swab	5	0	5	
	Parung Kuda	Sundawenang	Ayam	Swab	19	0	19	
				Swab kloaka	5	0	5	
	Purabaya	Neglasari	Ayam	Swab kloaka	1	0	1	
	Sukabumi	Sukajaya	Ayam	Swab kloaka	1	0	1	
	Sukalarang	Titisan	Ayam	Swab	100	5	95	
Sumedang	Buahdua	Ciawitali	Ayam	Swab	1	0	1	
			Ayam Broiler	Swab	1	0	1	
	Cimanggu	Cikahuripan	Ayam	Swab kloaka	20	0	20	
	Tanjungsari	Marga Jaya	Ayam Isa Brown	Swab kloaka	60	0	60	
	Tasikmalaya	Karangnunggal	Cibatuireng	Ayam	42	0	42	
				Swab kloaka	4	0	4	
			Ayam Ross	Swab	26	0	26	
	Salopa	Karyawangi	Ayam	Swab kloaka	10	0	10	
				Total Provinsi Jawa Barat	3086	95	2991	
				Percentase Avian Influenza Positif di Provinsi Jawa Barat	3,08%			
				Total	3375	111	3264	
				Percentase Avian Influenza Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang	3,29%			



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H5 TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN INFLUENZA SUBTYPE H5 TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Banten	Kota Tangerang	Pinang	Pinang	Ayam	Organ	4	4	0
	Serang	Kragilan	Silebu	Unggas	Rna	1	1	0
	Tangerang	Tigaraksa	(blank)	Swab	1	1	0	
				Swab lingkungan	1	0	1	
				<b>Total Provinsi Banten</b>		<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
<b>Percentase Avian influenza H5 Positif di Provinsi Banten</b>								
							<b>85,71%</b>	
DKI Jakarta	Kota Jakarta Barat	Tambora	Jembatan Besi	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
	Kota Jakarta Pusat	Cempaka Putih	Cempaka Putih Timur	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Johar Baru	Johar Baru	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Sawah Besar	Kartini	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
	Kota Jakarta Timur	Cakung	Jatinegara	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
	Kota Jakarta Utara	Kelapa Gading	Kelapa Gading Timur	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Penjaringan	Pejagalan	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Tanjung Priok	Sunter Agung	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
			Warakas	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
				<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>		<b>9</b>	<b>1</b>	<b>8</b>
<b>Percentase Avian influenza H5 Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>								
							<b>11,11%</b>	
Jawa Barat	Bekasi	Cibitung	Wanasari	ayam kampung	Swab trachea	1	1	0
	Bogor	Dramaga	Dramaga	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Leuwiliang	Leuwimengar	Ayam Arab	Swab	2	0	2
					Swab kloaka	2	0	2
				ayam kampung	Swab	4	0	4
				Ayam KUB-2	Swab	2	0	2
		Nanggung	Nanggung	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
	Cirebon	Pasaleman	Tonjong	Ayam	Swab kloaka	5	0	5
	Garut	Samarang	Cisarua	Elang	Swab	5	0	5
	Indramayu	Arahan	Tawangsari	Bebek	Swab	2	2	0
		Kroya	Tunjungkertha	Ayam	Swab	31	0	31
	Kota Bandung	Babakan Ciparay	Babakan Ciparay	Ayam	Organ	1	0	1
	Kota Bekasi	Bantargebang	Bantargebang	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Bekasi Selatan	Jakamulya	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
		Bekasi Timur	Durenjaya	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Bekasi Utara	Telukpuungan	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1
	Pondokgede	Jatiwaringin	(blank)	Swab lingkungan	1	0	1	
	Majalengka	Sukahaji	Padahanter	Ayam	Swab kloaka	5	0	5
	Purwakarta	Bojong	Pawenang	Ayam	Swab	5	0	5
			Sukamanah	Ayam	Swab	5	0	5
					Swab kloaka	5	0	5
		Darangdan	Sadarkarya	Ayam	Swab kloaka	5	0	5
	Jawa Barat	Kiarapedes	Ciracas	Ayam	Swab	10	0	10
			Margaluyu	Ayam	Swab	5	0	5
					Swab kloaka	5	0	5

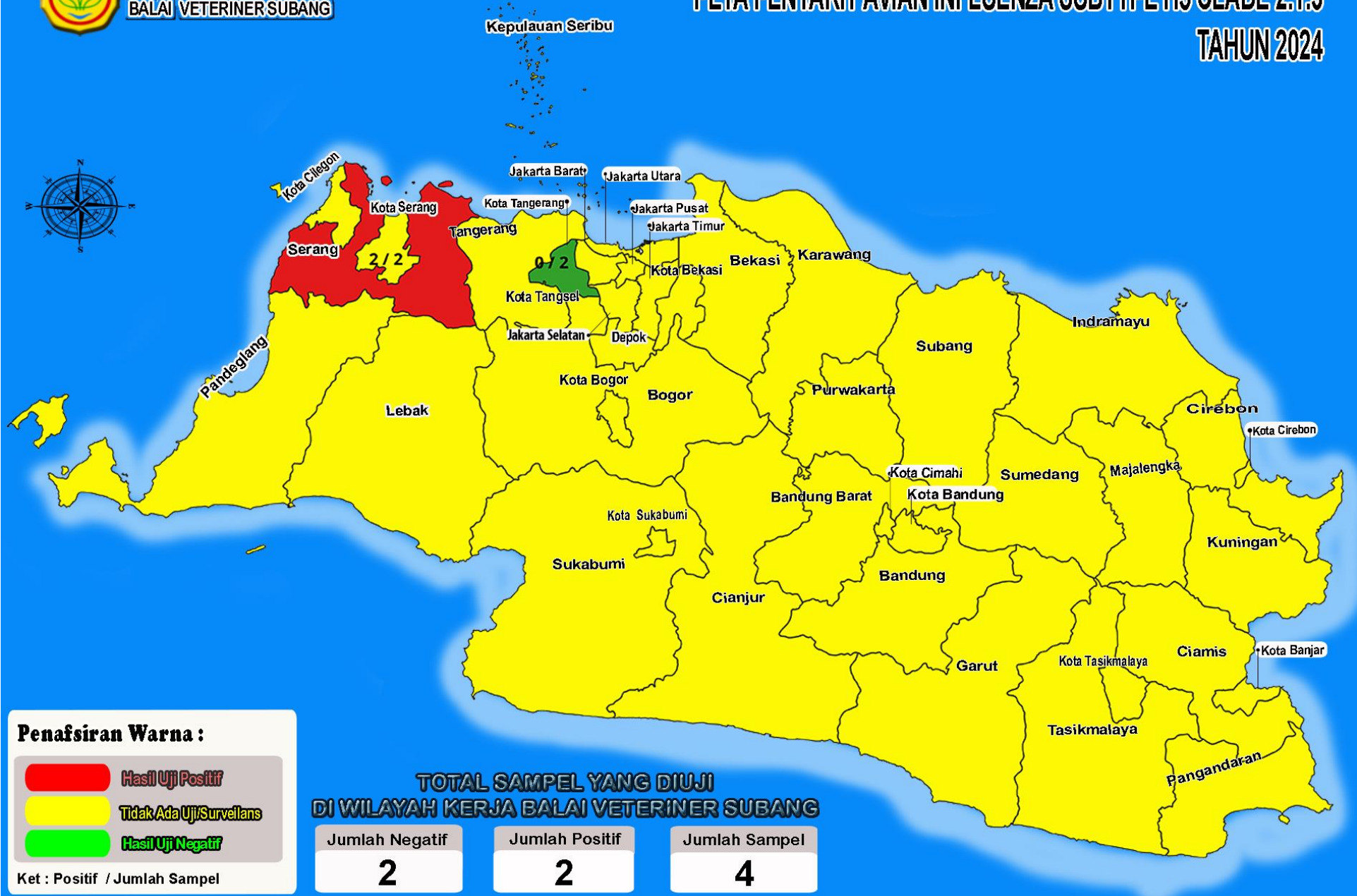
Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Subang	Ciasem	Pinangsari	Bebek	Swab	5	0	5
		Cikaum	Sindangsari	Ayam Broiler	Swab kloaka	5	0	5
	Cipeundeuy	Lengkong	Ayam Broiler	Swab kloaka	5	0	5	
	Cipunagara	Tanjung	Ayam	Swab	5	0	5	
	Subang	Dawuan	Rawalele	Ayam	Ginjal	1	0	1
					Jantung	1	0	1
					Otak	1	0	1
					Pankreas	1	0	1
					Paru	1	0	1
					Swab	2	0	2
					Trakea	1	0	1
					Jantung	1	0	1
					Paru	1	0	1
					Swab	1	0	1
					Dangdeur	2	2	0
					Cikuijang	1	0	1
					Gijulang	2	0	2
					Mekarsari	5	0	5
					Kalaparea	10	0	10
					Nagrak	5	0	5
					Nyalindung	5	0	5
					Bojongkalong	5	0	5
					Sundawenang	5	0	5
					Titisan	5	0	5
					Total Provinsi Jawa Barat	179	6	173
					Persentase Avian Influenza H5 Positif di Provinsi Jawa Barat	3,35%		
					Total	195	13	182
					Persentase Avian Influenza H5 Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang	6,67%		



DITJEN PKH KEMENTERIAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H5 CLADE 2.1.3

TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H5 CLADE 2.1.3 TAHUN 2024**

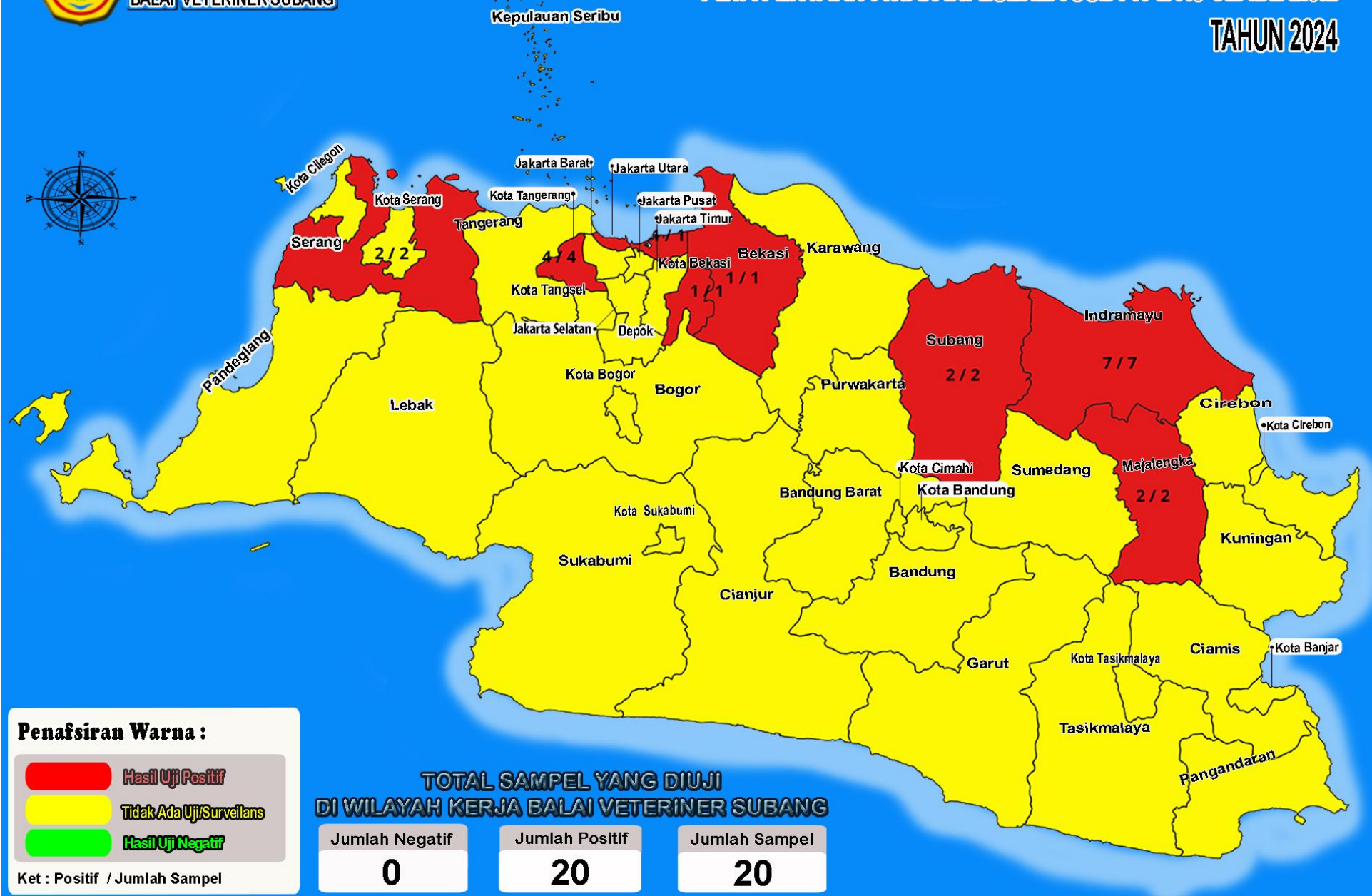
Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Banten	Kota Tangerang	Pinang		Ayam	Organ	2	0	2
	Serang	Kragilan	Silebu	Unggas	RNA	1	1	0
					Swab	1	1	0
		Total Provinsi Banten				4	2	2
		Persentase Avian Influenza H5 Clade 2.1.3 Positif di Provinsi Banten				50%		
		Total				4	2	2
		Persentase Avian Influenza H5 Clade 2.1.3 Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang				50%		



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H5 CLADE 2.3.2

TAHUN 2024



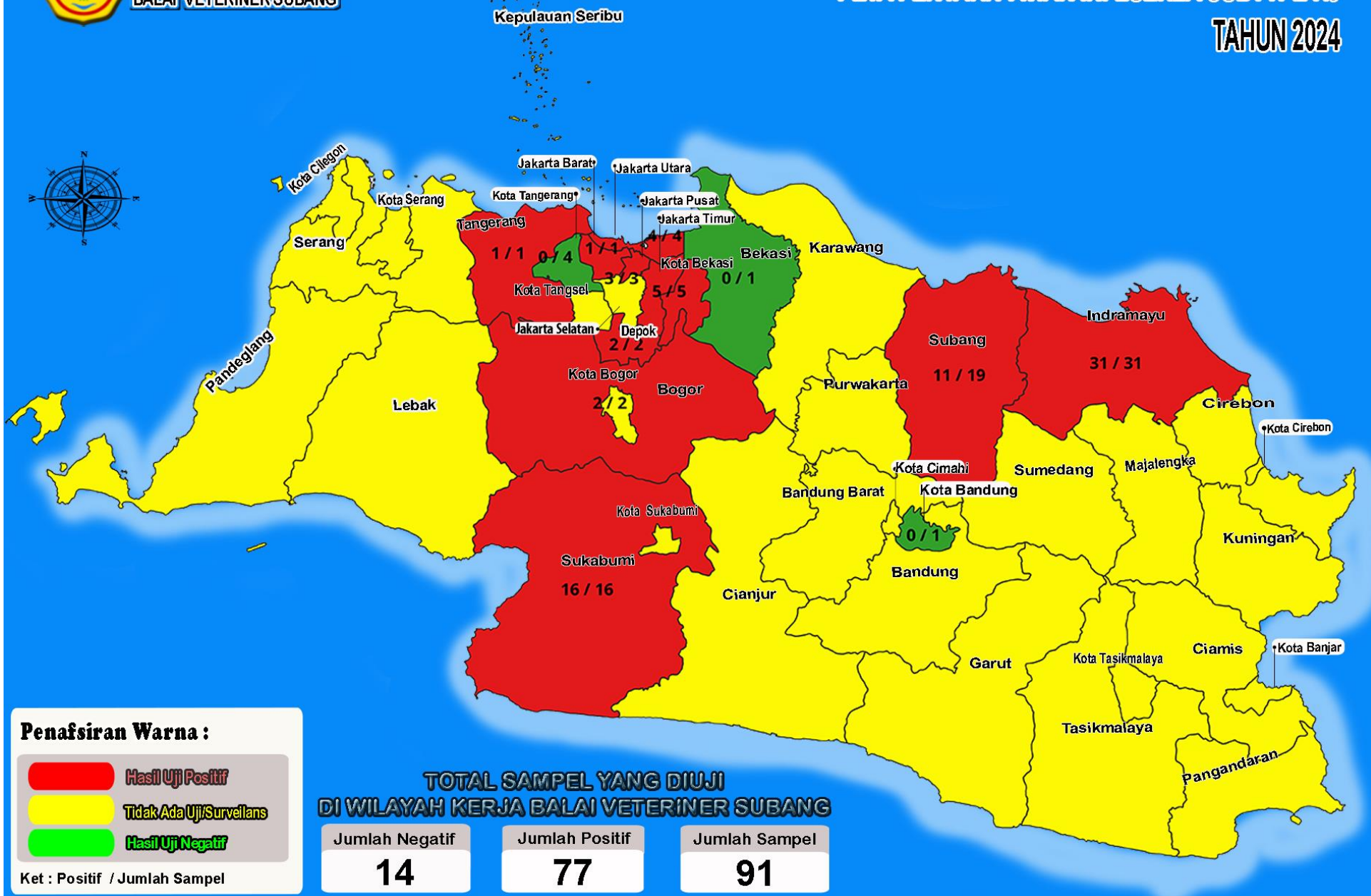
**DATA PENYAKIT HEWAN AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H5 CLADE 2.3.2 TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Banten	Kota Tangerang	Pinang	Pinang	Ayam	Organ	4	4	0
	Serang	Kragilan	Silebu	Unggas	Rna	1	1	0
					Swab	1	1	0
			Total Provinsi Banten			6	6	0
								100%
								Percentase Avian Influenza H5 Clade 2.3.2 Positif di Provinsi Banten
Dki Jakarta	Kota Jakarta Utara	Penjaringan	Pejagan	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
						1	1	0
			Total Provinsi Dki Jakarta					100%
								Percentase Avian Influenza H5 Clade 2.3.2 Positif di Provinsi Dki Jakarta
Jawa Barat	Bekasi	Cibitung	Wanasari	ayam kampung	Swab trakea	1	1	0
	Indramayu	Arahan	Tawangsari	Bebek	Swab	2	2	0
		Losarang	Jumbleng	Bebek	Otak	1	1	0
					Paru	1	1	0
					Proventiculus	1	1	0
					Swab	2	2	0
	Kota Bekasi	Bekasi Timur	Durenjaya	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	Majalengka	Rajagaluh	Babakan kareo	Entok	Swab Kloaka	2	2	0
	Subang	Patokbeusi	Rancabango	itik	Swab	2	2	0
			Total Provinsi Jawa Barat			13	13	0
								Percentase Avian Influenza H5 Clade 2.3.2 Positif di Provinsi Jawa Barat
								Total
						20	20	0
								Percentase Avian Influenza H5 Clade 2.3.2 Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang
								100%



DIT-JEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H9 TAHUN 2024



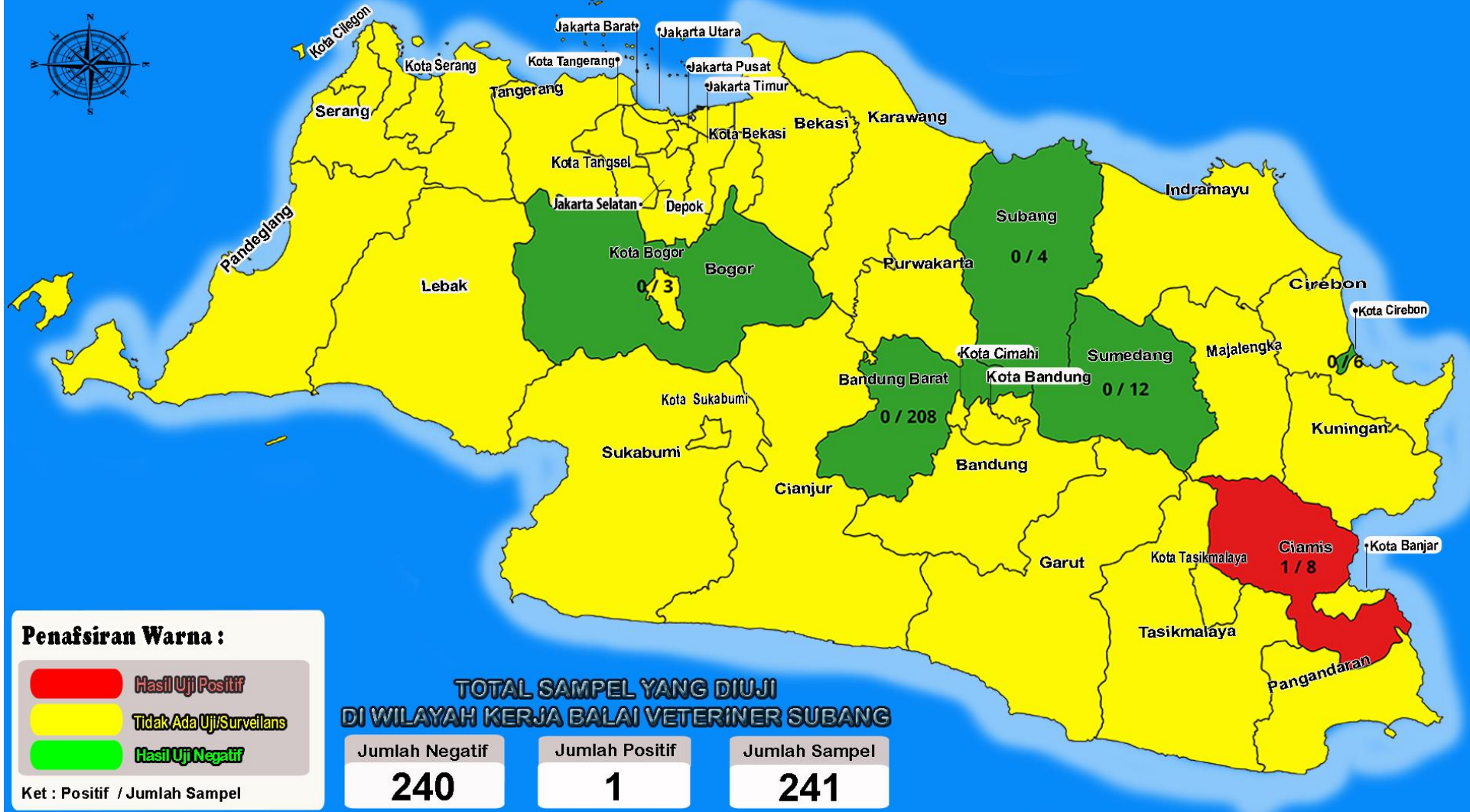
DATA PENYAKIT HEWAN AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H9 TAHUN 2024

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Banten	Kota Tangerang	Pinang	Pinang	Ayam	Organ	4	0	4
	Tangerang	Tigaraksa	Tigaraksa	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	<b>Total Provinsi Banten</b>					<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
<b>Percentase Avian Influenza H9 Positif di Provinsi Banten</b>								
DKI Jakarta	Kota Jakarta Barat	Tambora	Jembatan Besi	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	Kota Jakarta Pusat	Cempaka Putih	Cempaka Putih Timur	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Johar Baru	Johar Baru	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Sawah Besar	Kartini	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	Kota Jakarta Timur	Cakung	Jatinegara	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	Kota Jakarta Utara	Kelapa Gading	Kelapa Gading Timur	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Penjaringan	Pejagalan	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Tanjung Priok	Sunter Agung	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
			Warakas	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>					<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
<b>Percentase Avian Influenza H9 Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>								
Jawa Barat	Bekasi	Cibitung	Wanasari	ayam kampung	Swab trachea	1	0	1
	Bogor	Dramaga	Dramaga	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
		Nanggung	Nanggung	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
Indramayu	Kroya	Tunjungkeria	Ayam	Swab	31	31	0	
Kota Bandung	Babakan Ciparay	Babakan Ciparay	Ayam	Organ	1	0	1	
Kota Bekasi	Bantargebang	Bantargebang	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0	
	Bekasi Selatan	Jakamulya	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0	
		Bekasi Timur	Durenreja	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
	Pondokgede	Jatiwaringin	Telukpucung	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0
Kota Depok	Pancoran Mas	Depok Laya	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0	
	Tapos	Sukatani	(blank)	Swab lingkungan	1	1	0	
Subang	Ciasem	Pinangsari	Bebek	Swab	5	0	5	
	Dawuan	Rawalele	Ayam	Ginjal	1	1	0	
				Jantung	1	1	0	
				Otak	1	1	0	
				Pankreas	1	1	0	
				Paru	1	1	0	
				Swab	2	2	0	
				Trakea	1	1	0	
				Jantung	1	1	0	
				Paru	1	1	0	
				Swab	1	1	0	
	Patokbeusi	Rancabango	Itik	Swab	2	0	2	
	Subang	Dangdeur	Ayam	Swab	1	0	1	
Sukabumi	Jampang Tengah	Cijulang	Ayam	Swab	1	1	0	
	Nagrak	Kalaparea	Ayam	Swab	10	10	0	
	Sukalarang	Titisan	Ayam	Swab	5	5	0	
	<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>					<b>77</b>	<b>67</b>	<b>10</b>
<b>Percentase Avian Influenza H9 Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>								
	<b>Total</b>					<b>91</b>	<b>77</b>	<b>14</b>
<b>Percentase Avian Influenza H9 Positif di Provinsi Jawa Barat</b>								
	<b>Total</b>					<b>87%</b>		



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT INFECTIOUS BOVINE RHINOTRACHEITIS TAHUN 2024

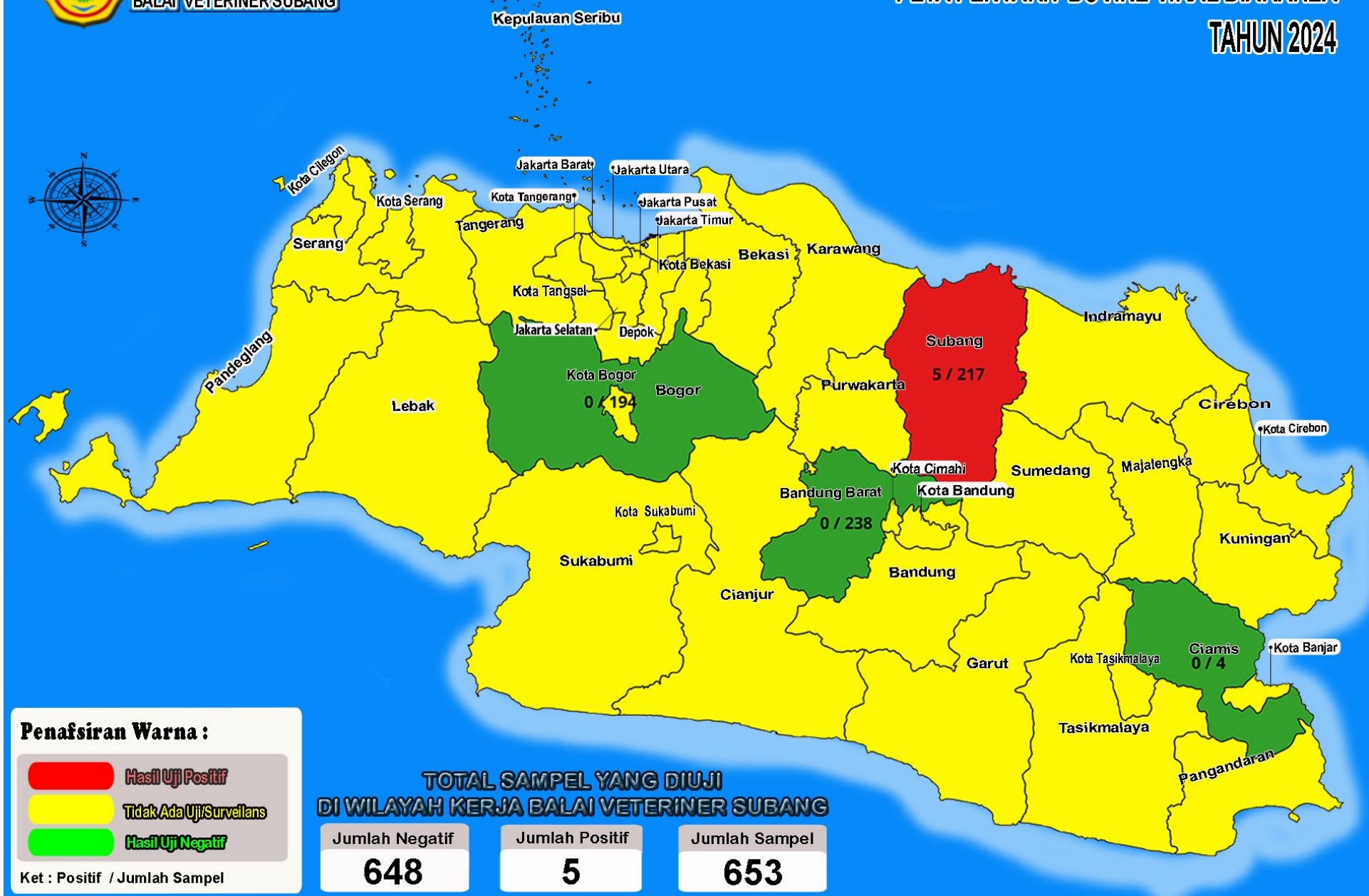


DATA PENYAKIT HEWAN INFECTIOUS BOVINE RHINOTRACHEITIS TAHUN 2024



DITJEN PKH KEMENTERIAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT BOVINE VIRAL DIARRHEA TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN BOVINE VIRAL DIARRHEA TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bandung Barat	Lembang	Kayuambon	kerbau	Serum	4	0	4
				sapi	Serum	6	0	6
				Sapi Angus	Serum	9	0	9
				Sapi Belgian Blue	Serum	7	0	7
				sapi brahman	Serum	11	0	11
				sapi brangus	Serum	1	0	1
				sapi fhh	Serum	11	0	11
				Sapi Galacian Blond	Serum	1	0	1
				Sapi limosin	Serum	80	0	80
				Sapi madura	Serum	5	0	5
				Sapi ongole	Serum	8	0	8
				sapi simental	Serum	91	0	91
				Sapi Wagyu	Serum	4	0	4
Bogor	Cijeruk	Cipelang	sapi	Serum	184	0	184	
	Dramaga	Ciherang	sapi bali	Serum	10	0	10	
Ciamis	Cijeungjing	Cijeungjing	sapi	Darah	1	0	1	
			Sapi limosin	Darah	2	0	2	
			sapi simental	Darah	1	0	1	
Subang	Dawuan	Manyeti	sapi	Darah	6	5	1	
	Jalancagak	Curugrendeng	sapi	Serum	210	0	210	
			Darah	1	0	1		
					<b>653</b>	<b>5</b>	<b>648</b>	
							<b>1%</b>	
							<b>Total</b>	<b>653</b>
								<b>648</b>
							<b>Percentase BVD Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>	<b>1%</b>



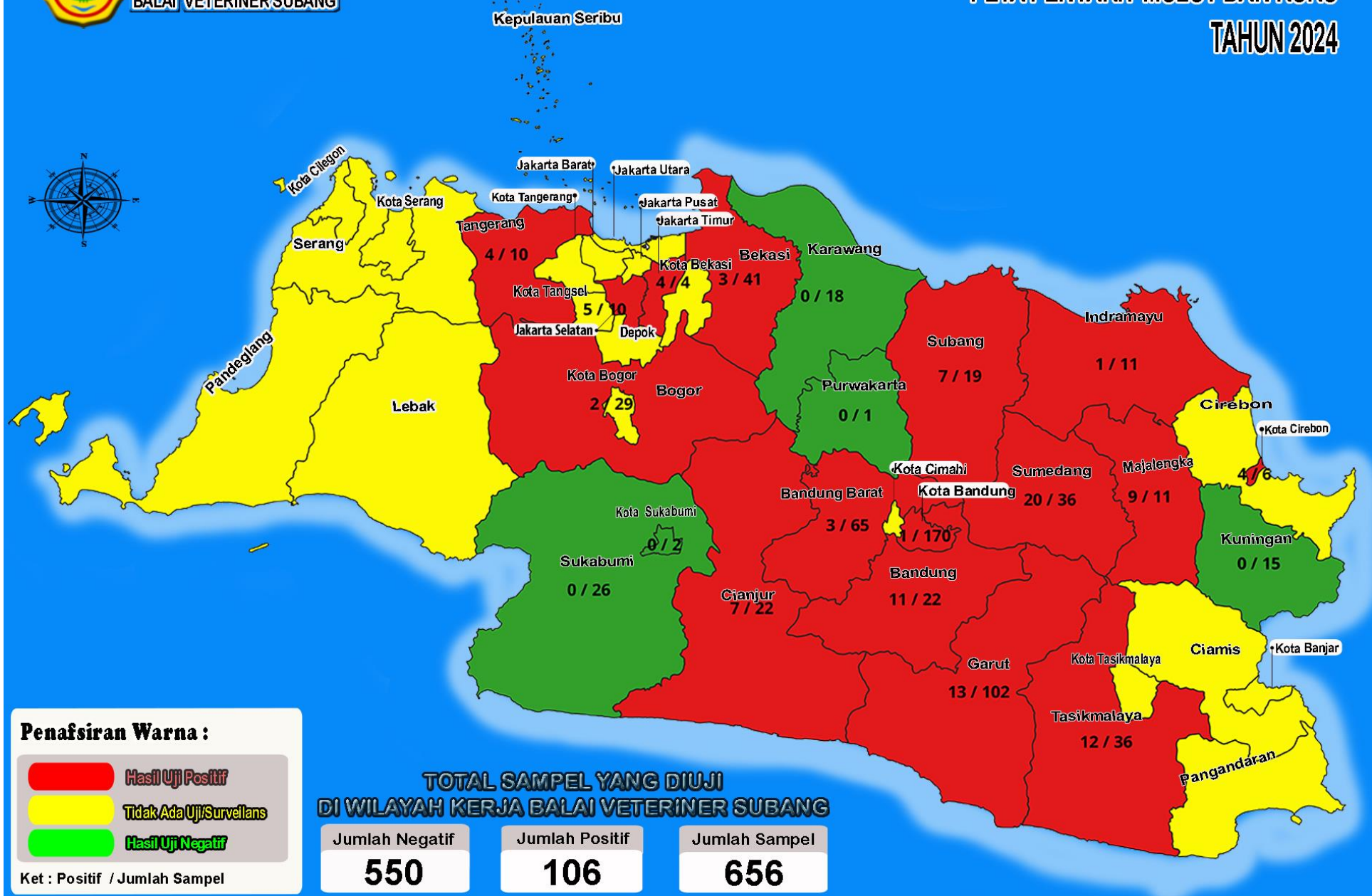
DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT ENZOOTIC BOVINE LEUKOSIS TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN ENZOOTIC BOVINE LEUKOSIS TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bandung Barat	Lembang	Kayuambon	kambing etawa	Darah	1	0	1
				kerbau	Darah	1	0	1
				sapi angus	Darah	1	0	1
				Sapi Belgian Blue	Darah	2	0	2
				sapi fh	Darah	1	0	1
				sapi limosin	Darah	19	0	19
				sapi madura	Darah	3	0	3
				sapi simental	Darah	11	0	11
Bogor	Cijeruk	Cipelang	sapi		Darah	2	0	2
Subang	Dawuan	Manyeti	sapi		Swab	6	0	6
					Darah	8	0	8
						55	0	55
							0%	
						Total	55	0
								55
							0%	



**DATA PENYAKIT HEWAN PENYAKIT MULUT DAN KUKU TAHUN 2024**

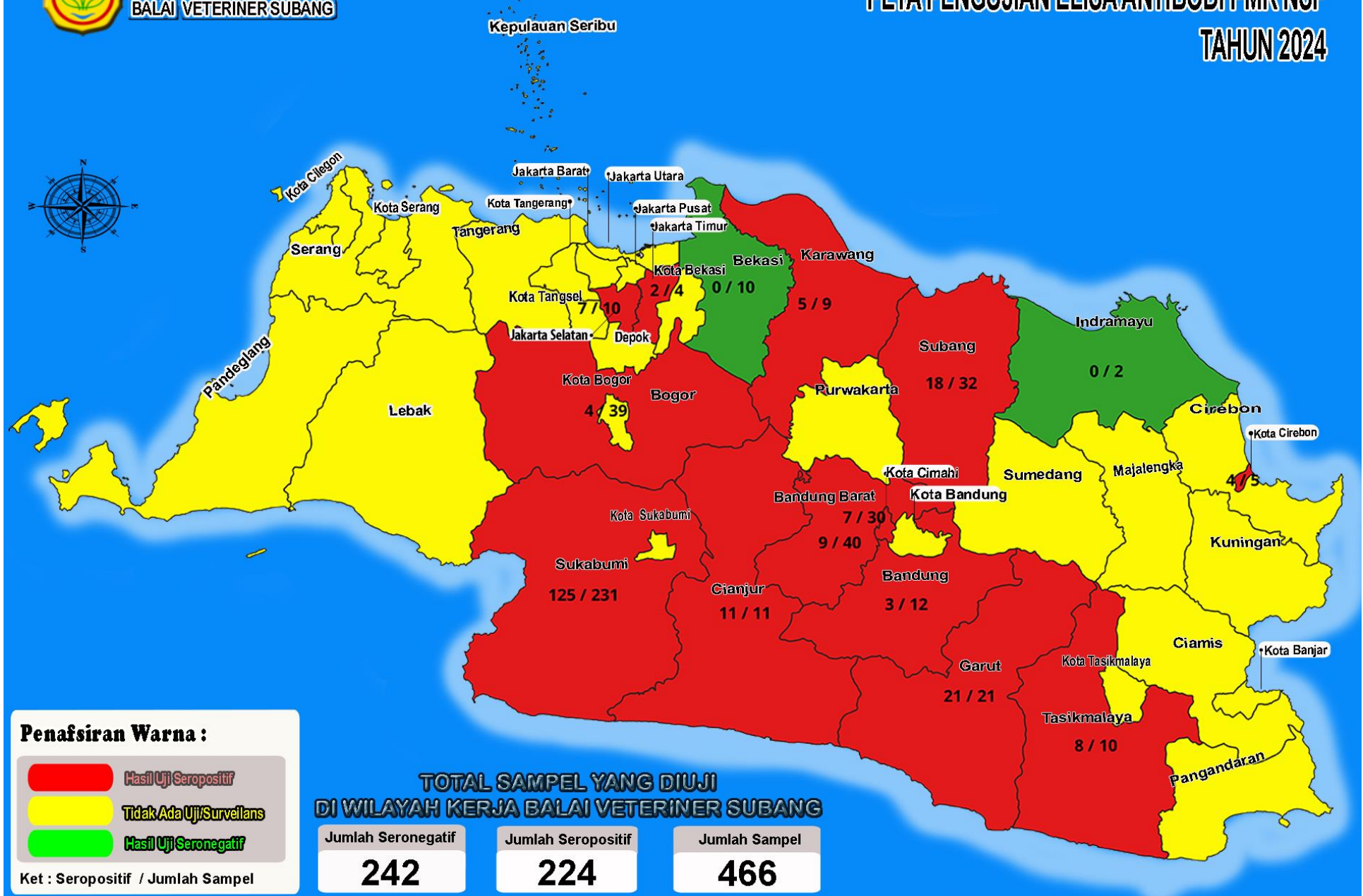
Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hevan	Sampel			
Banten	Tangerang	Teluknaga	Tanjung Burung	sapi	Swab	10	4	6
			Total Provinsi Banten			10	4	6
<b>Percentase PMK Positif di Provinsi Banten</b>								
<b>40%</b>								
DKI Jakarta	Kota Jakarta Selatan	Pancoran	Cikoko	sapi fh	Swab	2	1	1
				sapi po	Swab	1	1	0
			Duren Tiga	sapi simental	Swab	2	2	0
Kota Jakarta Timur	Cipayung	Bambu Apus	Sapi Potong	sapi fh	Swab	5	1	4
		Ciracas	Ciracas	sapi	Swab	2	2	0
			Total Provinsi DKI Jakarta			2	2	0
<b>Percentase PMK Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>								
<b>64%</b>								
Jawa Barat	Bandung	Baleendah	Baleendah	sapi limosin	Swab	5	0	5
				sapi madura	Swab	3	0	3
			Cilengkrang	sapi simental	Swab	4	1	3
Bandung Barat	Cihampelas	Mekarjaya	Ciporeat	domba	Swab	10	10	0
				sapi	Swab	2	2	0
			Cikalong Wetan	sapi	Swab	1	1	0
Lembang	Kayuambon	Kayuambon	Cikalang	kambing	Swab	50	0	50
				sapi	Swab	3	0	3
Ngamprah	Tanimulya	Ngamprah		sapi	Swab	2	0	2
				Tanimulya	Swab nasopharing	3	0	3
Padalarang	Cempakamekar	Padalarang	Cempakamekar	sapi	Bakso	1	0	1
					Sosis	1	0	1
Rongga	Cinengah	Rongga	Cinengah	domba	Swab nasal	2	0	2
Be kasi	Cikarang Barat	Gandrasari		sapi	Swab	12	3	9
				sapi bali	Swab	19	0	19
				sapi po	Swab	5	0	5
Serang Baru	Nagasaki	Ngasari		sapi	Susu	5	0	5
Bogor	Ciawi	Banjar Waru		kambing	Swab	25	0	25
				sapi	Swab	2	2	0
Cibinong	Nanggewer	Nanggewer		sapi	Swab	8	5	3
Cianjur	Cijeruk	Cipelang		domba/garut	Swab	2	0	2
				sapi fh	Darah	8	0	8
					Swab	3	0	3
Garut	Cikajang	Mekarsari		sapi limosin	Darah	3	2	1
				sapi fh	Swab	4	0	4
					Swab nasal	8	0	8
Cisurupan	Sirnagalih	Sirnagalih		domba	Swab	65	0	65
					Sapi PO Cross	4	0	4
Selaawi	Cigawir	Cigawir		Sapi Potong	Swab	6	6	0
					Sapi Potong	6	6	0

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Hewan	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
						Sampel			
Jawa Barat	Indramayu	Gantar	Sanca	sapi	Swab	10	0	10	
	Karawang	Pangkalan	Medalsari	domba	Darah	2	0	2	
				kambing	Darah	2	0	2	
					Swab	1	0	1	
	Purwasari	Sukasari	domba	Darah	2	0	2		
					Swab	1	0	1	
	Telukjambe Timur	Sirnabaya	sapi	Ginjal	1	0	1		
				Jantung	1	0	1		
				Oropharing	1	0	1		
				Paru	1	0	1		
				Swab	3	0	3		
Kota Bandung	Andir	Dungus Cariang	domba	Darah	1	1	0		
				Swab nasopharing	6	0	6		
	Astana Anyar	Karanganyar	Alpaca	Swab nasopharing	1	0	1		
			Domba merino	Swab nasopharing	6	0	6		
			kambing	Swab	14	0	14		
				Swab nasopharing	40	0	40		
	Cibeunying Kidul	Padasuka	kambing	Swab	96	0	96		
				Swab nasal	1	0	1		
				Swab nasopharing	5	0	5		
Kota Cirebon	Kesambi	Pekiringan	sapi	Paru	1	1	0		
				Swab	5	3	2		
Kota Sukabumi	Waruddyong	Dayeuhluhur	-	Baksos	1	0	1		
Kuningan	Kuningan	Awirarangan	domba	Swab	15	0	15		
Majalengka	Jatitujuh	Panongan	domba garut	Swab luka	1	0	1		
				Swab orofaring	1	0	1		
	Majalengka	Sindangkasih	domba	Swab lesi	2	2	0		
				Swab orofaring	7	7	0		
Purwakarta	Plered	Linggarsari	sapi bali	Organ	1	0	1		
Subang	Dawuan	Cisampih	sapi	Swab	7	2	5		
		Manyeti	sapi	Swab	1	1	0		
	Jalancagak	Curugrendeng	sapi	Swab	3	0	3		
		Sarireja	(blank)	Pupuk	1	0	1		
	Kalijati	Kaliangsana	sapi	Swab	3	3	0		
			Sapi Brahman Cross	Swab	3	0	3		
	Pagaden Barat	Sumurgintung	Sapi Potong	Swab	1	1	0		
Sukabumi	Cicurug	Cicurug	sapi	Swab	1	0	1		
		Nyangkowek	sapi	Swab	25	0	25		
Sumedang	Cibugel	Sukaraja	sapi	Swab	11	0	11		
	Jatigede	Kadujaya	sapi	Swab	10	0	10		
	Jatinangor	Cilayung	sapi	Swab	10	0	10		
	Sukasari	Mekarsari	domba	Swab	5	0	5		
	Tasikmalaya	Cipatujah	sapi ilmosin	Swab	3	3	0		

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Tasikmalaya	Ciputujah	Cikawungading	sapi simental	Swab	7	7	0
	Culamaga	Bujongsari	Sapi Limousin PO	Darah		3	0	3
				Ulas oropharing		3	1	2
	Manonjaya	Manonjaya	Sapi Lokal	Darah		14	1	13
			sapi po	Darah		1	0	1
	Pagerageung	Guranteng	sapi	Swab		5	0	5
						632	93	539
	<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>							
	<b>Persentase PMK Positif di Provinsi Jawa Barat</b>							
	<b>Total</b>					<b>656</b>	<b>106</b>	<b>550</b>
	<b>Persentase PMK Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>							
	<b>Total</b>							
	<b>15%</b>							
	<b>16%</b>							



## PETA PENGUJIAN ELISA ANTIBODI PMK NSP TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN PENYAKIT MULUT DAN KUKU NSP TAHUN 2024**

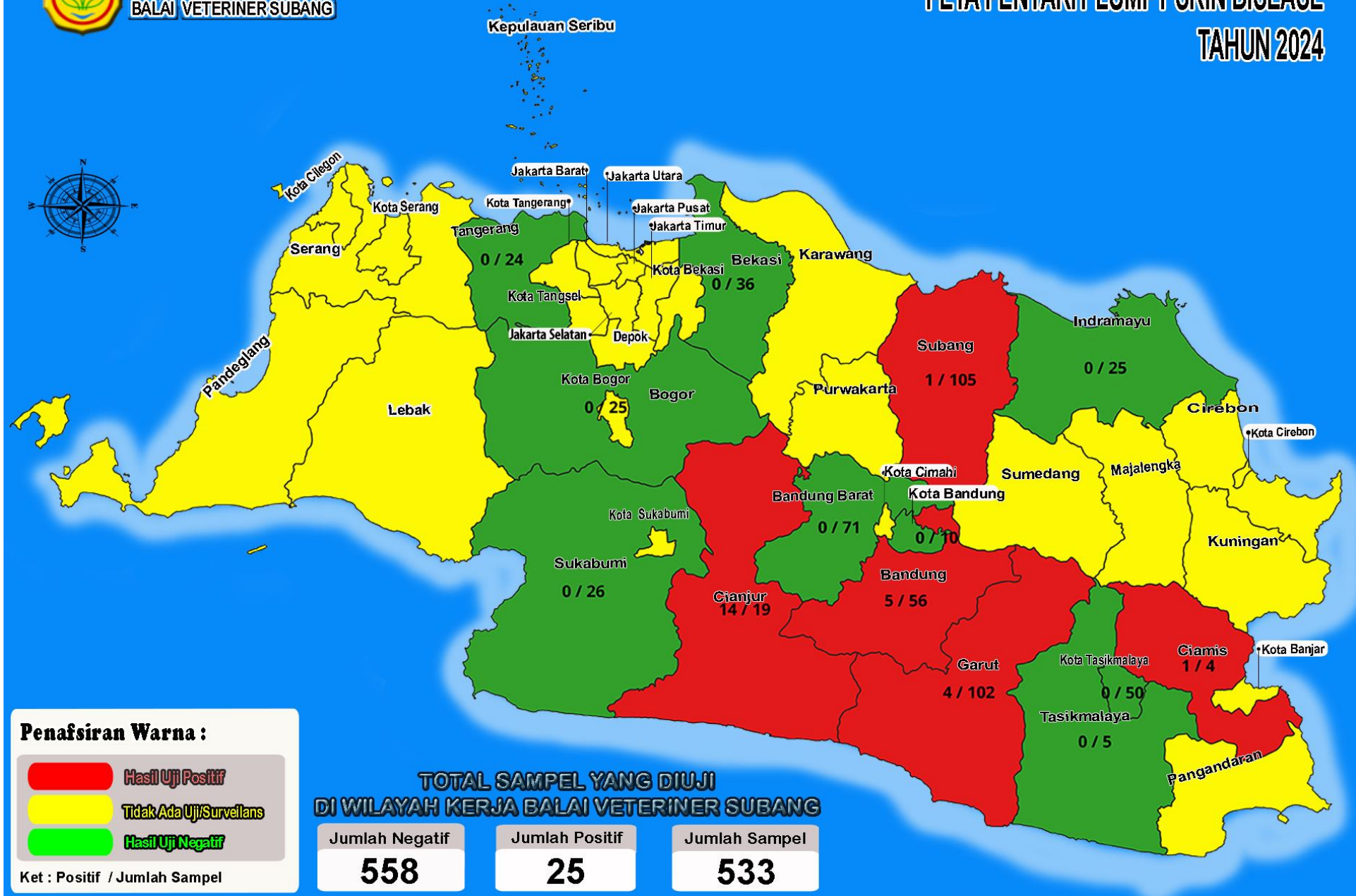
Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Seropositif	Seronegatif
				Hewan	Sampel			
DKI Jakarta	Kota Jakarta Selatan	Pancoran	Cikoko	Serum	sapi fh	2	2	0
					sapi po	1	1	0
		Duren Tiga	Serum	sapi simental		2	1	1
Kota Jakarta Timur	Cipayung	Bambu Apus	Serum	Sapi fh		5	3	2
	Ciracas	Ciracas	Serum	Sapi Potong		2	0	2
				Sapi		2	2	0
<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>				<b>14</b>	<b>9</b>	<b>5</b>		
<b>Percentase PMK NSP Seropositif di Provinsi DKI Jakarta</b>								<b>64%</b>
Jawa Barat	Bandung	Baleendah	Baleendah	Serum	sapi limosin	5	1	4
					sapi madura	3	1	2
	Bandung Barat	Cihampelas	Mekarjaya	Serum	sapi simental	4	1	3
					sapi madura	1	1	0
	Cisarua	Pasirhalang	Serum	Sapi		18	2	16
				sapi fh		4	2	2
	Lembang	Cikole	Serum	Sapi		4	0	4
				sapi		6	0	6
		Kayuhambon	Serum	Sapi		6	0	6
	Parongpong	Cihideung	Serum	sapi perah		3	2	1
		Rongga	Cinengah	Serum	domba	2	0	2
	Bekasi	Tambun Selatan	Sumberjaya	Serum	Sapi	10	0	10
	Bogor	Ciampea	Tegal Waru	Serum	kambing	12	4	8
		Cibinong	Nanggewer	Serum	Sapi	1	0	1
		Cijeruk	Cipelang	Serum	domba garut	2	0	2
	Cianjur	Sukaresmi	Serum	Sapi		24	0	24
				sapi fh		8	8	0
	Garut	Cilawu	Margalaksana	Serum	sapi limosin	3	3	0
				sapi angus		4	4	0
				sapi fh		1	1	0
				sapi limosin		8	8	0
				Sapi PO Cross		1	1	0
	Indramayu	Lohbener	Larangan	Serum	sapi simental	7	7	0
	Karawang	Pangkalan	Medalsari	Serum	domba	2	0	2
				domba		2	0	2
				kambing		2	1	1
	Purwasari	Sukasari	Serum					
	Tetukiambe Timur	Sirmabaya	Serum	Sapi		30	7	23
Kota Cimahi	Cimahi Selatan	Leuwigajah	Serum	Sapi Brahman Cross				
Kota Cirebon	Kesambi	Pekiringan	Serum	Sapi				
Subang	Cikaum	Tanjungsari Barat	Serum	Sapi				
	Dawuan	Cisampih	Serum	Sapi				
	Kalijati	Kaliangsana	Serum	Sapi				
Sukabumi	Cibitung	Cidahu	Serum	Sapi Limousin PO				
		Benda	Serum	Sapi po				
	Cicurug	Benda	Serum	Sapi				

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Hewan	Jenis Sampel	Jumlah Sampel	Seropositif Seronegatif
Jawa Barat	Sukabumi	Cicurug	Benda	Serum	sapi limosin	3	2 1
					Sapi Limousin PO	16	12 4
					Sapi Potong	8	5 3
	Cidadap	Padasenang	Serum	Sapi Brahman Cross	1	0 1	
				sapi simental	1	0 1	
	Ciemas	Ciwaru	Serum	sapi po	2	0 2	
	Cisolok	Karangpapak	Serum	sapi limosin	7	7 0	
		Wangun Sari	Serum	sapi po	8	8 0	
	Curugkembar	Mekartanjung	Serum	sapi po	1	0 1	
	Jampang Kulon	Padajaya	Serum	sapi po	2	0 2	
				Sapi Simpo	5	2 3	
	Kali Bunder	Sekarsari	Serum	sapi limosin	1	0 1	
				Sapi Limousin PO	3	1 2	
	Nyalindung	Cijangkar	Serum	sapi fh	32	13 19	
				sapi simental	1	0 1	
	Pabuaran	Cibadak	Serum	sapi po	2	1 1	
	Parung Kuda	Bojong Kokosan	Serum	Sapi	33	20 13	
	Felabuhan Ratu	Jayanti	Serum	sapi limosin	8	8 0	
	Sagaranen	Curugluhur	Serum	sapi po	1	0 1	
		Mekarsari	Serum	Sapi Brahman Cross	4	0 4	
				sapi limosin	3	2 1	
	Simpenan	Loji	Serum	sapi limosin	5	5 0	
	Sukalarang	Cimangkok	Serum	kambing	20	17 3	
				Sapi	13	4 9	
	Surade	Surade	Serum	sapi po	5	2 3	
				Sapi Simpo	2	0 2	
	Tegal Buleud	Nangela	Serum	Sapi Pasundan	1	0 1	
				sapi po	2	0 2	
				sapi simental	1	1 0	
		Sumberjaya	Serum	sapi limosin	4	2 2	
	Tasikmalaya	Cipatujah	Cikawungadung	sapi simental	2	1 1	
				sapi limosin	3	2 1	
				sapi simental	7	6 1	
					452	215 237	
							48%
					Total	466	224 242
							48%



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT LUMPY SKIN DISEASE TAHUN 2024



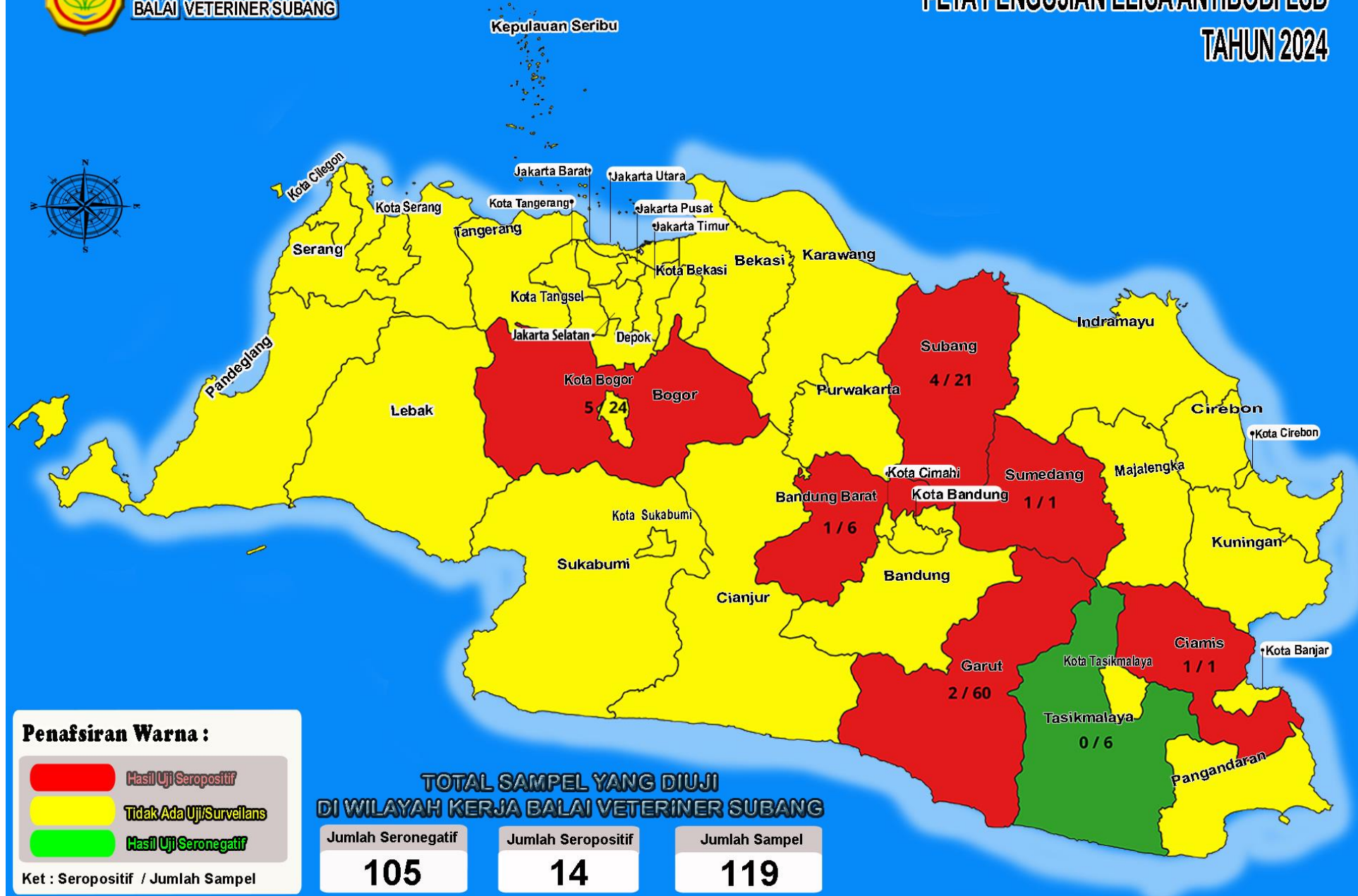
DATA PENYAKIT HEWAN LUMPY SKIN DISEASE TAHUN 2024

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis			Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel	Swab			
Banten	Tangerang	Solear	Cikuya	kerbau	Darah	14	0	14	0
		Teluknaga	Tanjung Burung	sapi	Swab	10	0	10	0
<b>Total Provinsi Banten</b>							<b>24</b>	<b>0</b>	<b>24</b>
<b>Percentase LSD Positif di Provinsi Banten</b>									
Jawa Barat	Bandung	Cikancung	Srirahayu	sapi	Swab	10	0	10	0
					Swab nasal	15	5	10	5
				Sapi Potong	Darah	1	0	1	1
					Swab nasal	30	0	30	0
Bandung Barat	Cikalong Wetan	Cikalang	sapi	Swab	60	0	60	0	60
			Sapi Potong	Swab nasal	10	0	10	0	10
Lembang	Kayuambon		sapi	Swab	1	0	1	0	1
Beksasi	Cikarang Barat	Gandasari	sapi	Swab	8	0	8	0	8
			sapi bali	Swab	23	0	23	0	23
			sapi ipo	Swab	5	0	5	0	5
Bogor	Ciawi	Baijar Waru	kambing	Swab	25	0	25	0	25
Ciamis	Cijeungjing	Cijeungjing	sapi	Swab	3	0	3	0	3
			sapi po	Darah	1	1	0	1	0
Cianjur	Sukaluyu	Sukamulya	Sapi Potong	Swab nasal	5	0	5	0	5
	Warungkondang	Bunikasih	sapi perah	Darah	5	5	0	5	0
Garut	Cilawu	Margalaksana	sapi angus	Swab nasopharing	4	1	3	1	3
			sapi fh	Swab nasopharing	1	0	1	0	1
			sapi limosin	Swab nasopharing	8	0	8	0	8
			Sapi PO Cross	Swab nasopharing	1	0	1	0	1
			sapi simental	Kulit	1	1	0	1	0
				Swab nasopharing	7	2	5	2	5
			Mekarasih	sapi	Swab	30	0	30	0
				Swab nasal	15	0	15	0	15
			Sapi Potong	Swab	5	0	5	0	5
				Swab nasal	30	0	30	0	30
Indramayu	Ganta	Sanca	sapi	Swab	20	0	20	0	20
			Sapi Potong	Swab	5	0	5	0	5
Kota Bandung	Margacinta	Jatisari	sapi	Swab	10	0	10	0	10
Kota Tasikmalaya	Indrihing	Sukamajukaler	sapi	Swab	20	0	20	0	20
			Sapi Potong	Swab	10	0	10	0	10
Subang	Cipeundeuy	Sawangan	sapi	Swab	25	0	25	0	25
				Swab nasal	10	1	9	1	9
			Sapi Potong	Swab	5	0	5	0	5
				Swab nasal	10	0	10	0	10
Jalancagak	Sarireja		sapi	Swab	5	0	5	0	5
				Swab nasal	5	0	5	0	5
			Sapi Potong	Swab	5	0	5	0	5

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Subang	Kalijati	Kaliangsana	sapi	Swab	15	0	15
		Pabuaran	Kadawung	Sapi Potong	Swab nasal	5	0	5
				sapi	Swab	5	0	5
					Swab nasal	10	0	10
				Sapi Potong	Swab nasal	5	0	5
Sukabumi	Cicurug	Cicurug	sapi	Swab	1	0	1	
		Nyangkowek	sapi	Swab	25	0	25	
Tasikmalaya	Pagerageung	Guranteng	sapi	Swab	5	0	5	
						534	25	509
	<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>					5%		
	<b>Percentase LSD Positif di Provinsi Jawa Barat</b>							
	<b>Total</b>					<b>558</b>	<b>25</b>	<b>533</b>
	<b>Percentase LSD Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>					4%		



# PETA PENGUJIAN ELISA ANTIBODI LSD TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN LUMPY SKIN DISEASE ELISA AB TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Seropositif
				Hewan	Sampel		
Jawa Barat	Bandung Barat	Lembang	Kayuambon	sapi	Serum	6	1
	Bogor	Cijeruk	Cipelang	sapi	Serum	24	5
	Ciamis	Cijeungjing	Cijeungjing	sapi po	Serum	1	1
	Garut	Cilawu	Margalaksana	sapi angus	Serum	4	1
				sapi fh	Serum	1	0
				sapi limosin	Serum	8	0
				Sapi PO Cross	Serum	1	0
				sapisidental	Serum	7	0
				Mekarasihi	sapi	Serum	39
	Malangbong						1
	Subang	Cikaum	Tanjungsari Barat	sapi	Serum	21	4
	Sumedang	Tanjungkerta	Kertamekar	sapi	Serum	1	1
	Tasikmalaya	Sariwangi	Sukamulih	domba	Serum	6	0
						6	0
<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>				119	14	<b>105</b>	
<b>Persentase LSD Seropositif di Provinsi Jawa Barat</b>						<b>12%</b>	
<b>Total</b>				119	14	<b>105</b>	
<b>Persentase LSD Seropositif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>						<b>12%</b>	



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENGUJIAN ELISA ANTIBODI PRRS TAHUN 2024



DATA PENYAKIT HEWAN PORCINE REPRODUCTIVE & RESPIRATORY SYNDROME ELISA AB TAHUN 2024

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Seropositif	Seronegatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Kota Bandung	Cicendo	Husen Sastranegara	Babi	Serum	5	0	5
<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>						<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>Persentase PRRS Seropositif di Provinsi Jawa Barat</b>						<b>0%</b>		
<b>Total</b>						<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>Persentase PRRS Seropositif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>								<b>0%</b>



DITJEN PKH KEMENTERIAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT AFRICAN SWINE FEVER TAHUN 2024



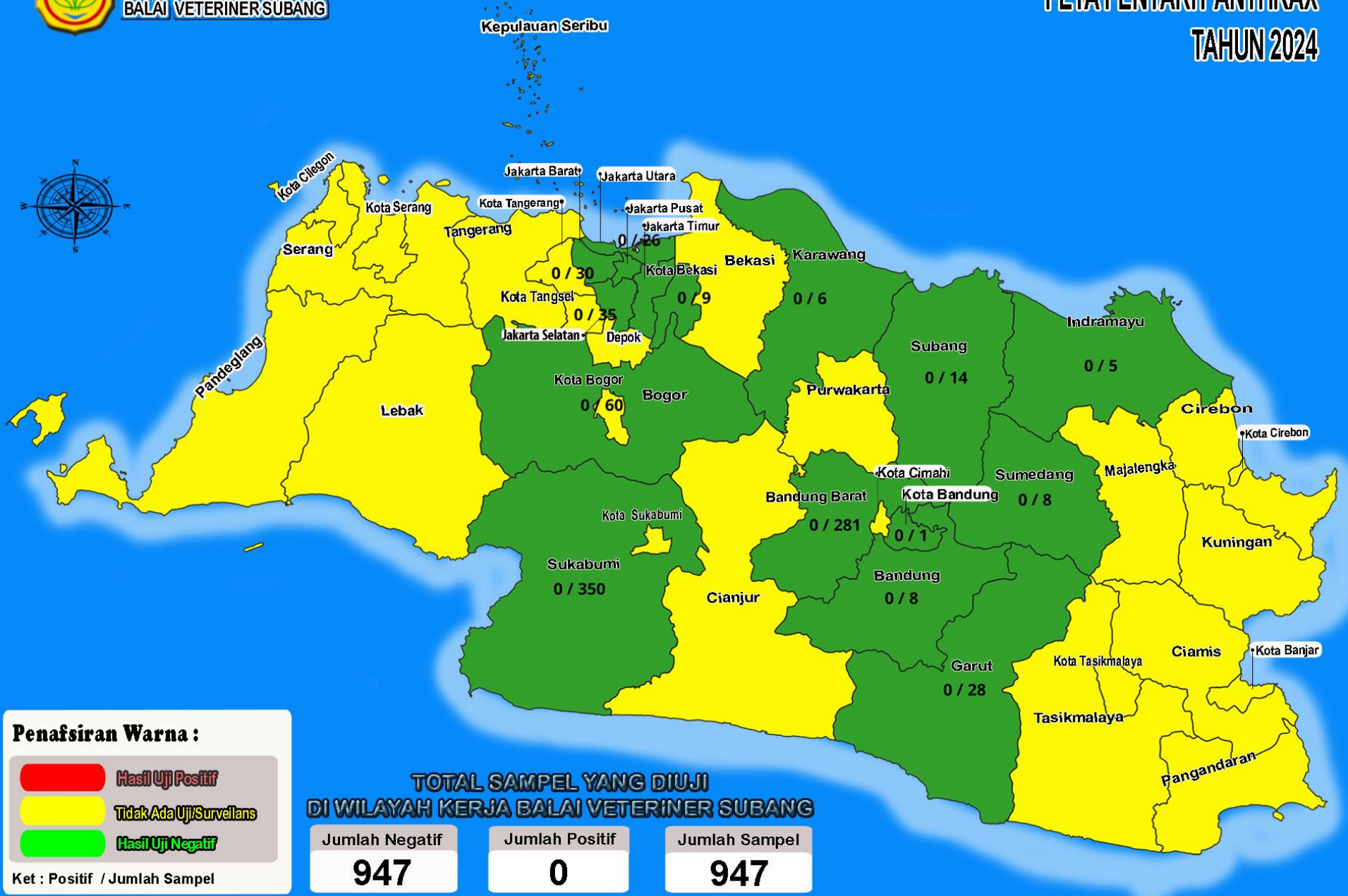
DATA PENYAKIT HEWAN AFRICAN SWINE FEVER TAHUN 2024

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Kota Bandung	Cicendo	Husen Sastranegara	babi	Darah	5	0	5
					Limpia	1	0	1
						6	0	6
	Total Provinsi Jawa Barat							
	Percentase African Swine Fever Positif di Provinsi Jawa Barat						0%	
	Total						6	0
	Percentase African Swine Fever Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang						0%	



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT ANTHRAX TAHUN 2024



**DATA PENYAKIT HEWAN ANTHRAX TAHUN 2024**

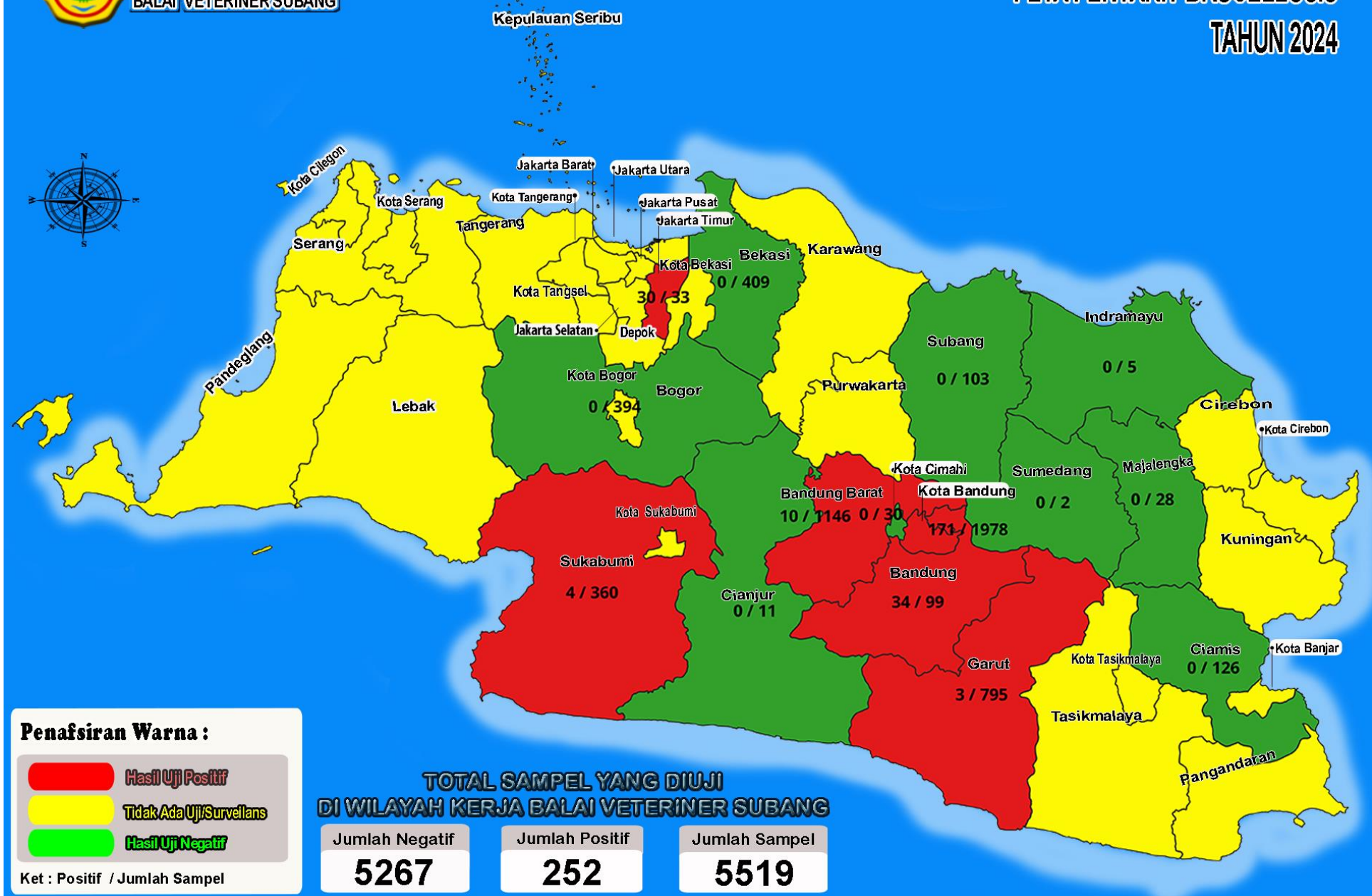
Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
DKI Jakarta	Kota Jakarta Barat	Cengkareng	Cengkareng Timur	-	Tanah	4	0	4
		Rawa Buaya	-	Tanah	2	0	2	
	Kali Deres	Pegadungan	-	Tanah	8	0	8	
	Kebon Jeruk	Kebon Jeruk	-	Tanah	6	0	6	
	Kembangan	Joglo	-	Tanah	4	0	4	
		Srengseng	-	Tanah	6	0	6	
	Kota Jakarta Pusat	Kemayoran	Gunung Sahari Selatan	-	Tanah	10	0	10
		Menteng	Kebon Sirih	-	Tanah	2	0	2
		Tanah Abang	Karet Tengsin	-	Tanah	6	0	6
			Kebon Melati	-	Tanah	10	0	10
Kota Jakarta Selatan	Cilandak	Cilandak Barat	sapi	Daging	1	0	1	
		Lebak Bulus	-	Tanah	6	0	6	
		Pondok Labu	-	Tanah	2	0	2	
	Jagakarsa	Cipedak	-	Tanah	6	0	6	
		Srengseng Sawah	-	Tanah	2	0	2	
		Mampang Prapatan	Bangka	-	Tanah	2	0	2
			Tejal Parang	-	Tanah	2	0	2
	Pancoran	Duren Tiga	-	Tanah	2	0	2	
		Kalibata	-	Tanah	4	0	4	
	Pesanggrahan	Petukangan Utara	-	Tanah	8	0	8	
Kota Jakarta Timur	Cakung	Penggilingan	-	Tanah	10	0	10	
		Pulo Gebang	-	Tanah	8	0	8	
	Cipayung	Ceger	-	Tanah	2	0	2	
		Cilangkap	-	Tanah	6	0	6	
		Cipayung	-	Tanah	2	0	2	
	Duren Sawit	Duren Sawit	-	Tanah	6	0	6	
		Klender	-	Tanah	2	0	2	
	Kramat Jati	Bale Kambang	-	Tanah	6	0	6	
		Batu Ampar	-	Tanah	4	0	4	
	Pasar Rebo	Kalisari	-	Tanah	6	0	6	
		Pekayon	-	Tanah	4	0	4	
Kota Jakarta Utara	Cilincing	Marunda	-	Tanah	8	0	8	
	Kelapa Gading	Kelapa Gading Timur	-	Tanah	10	0	10	
	Tanjung Priok	Sungai Bambu	-	Tanah	4	0	4	
		Tanjung Priuk	-	Tanah	4	0	4	
					<b>177</b>	<b>0</b>	<b>177</b>	
	<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>							<b>0%</b>
	<b>Percentase Anthrax Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>							
Jawa Barat	Bandung	Cileungkrang	Ciporeat	domba	Ulas darah	8	0	8
	Bandung Barat	Cisarua	Kertawangi	kuda	Ulas darah	18	0	18
			Pasirhalang	-	Tanah	1	0	1
	Lembang	Cibogo	-	Tanah	1	0	1	
		Kayuambon	domba	Ulas darah	3	0	3	
			domba batur	Ulas darah	2	0	2	

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bandung Barat	Lembang	Kayuambon	Domba Dorper	Ulas darah	2	0	2
				Domba Ekor Gemuk	Ulas darah	1	0	1
				domba garut	Ulas darah	1	0	1
				Kambing anglo nubian	Ulas darah	2	0	2
				kambing boer	Ulas darah	1	0	1
				kambing etawa	Ulas darah	4	0	4
				kambing saanen	Ulas darah	6	0	6
				kerbau	Ulas darah	4	0	4
				sapi	Ulas darah	6	0	6
				sapi angus	Ulas darah	9	0	9
				Sapi Belgian Blue	Ulas darah	7	0	7
				sapi brahman	Ulas darah	11	0	11
				sapi brangus	Ulas darah	1	0	1
				sapi fih	Ulas darah	11	0	11
				Sapi Galactian Blond	Ulas darah	1	0	1
				sapi limosin	Ulas darah	80	0	80
				sapi madura	Ulas darah	5	0	5
				Sapi ongole	Ulas darah	8	0	8
				sapi simental	Ulas darah	89	0	89
				Sapi Wagyu	Ulas darah	4	0	4
				-	Tanah	1	0	1
				Sukajaya	-	Tanah	1	0
				Padalarang	Cempakamekar	-	Tanah	1
	Bogor	Ciawi	Banjar Waru	kambing	Ulas darah	60	0	60
	Garut	Karangpawitan	Karangmulya	domba	Ulas darah	28	0	28
	Indramayu	Gantar	Sanca	sapi	Ulas darah	5	0	5
	Karawang	Cilebar	Sukaratu	-	Tanah	6	0	6
	Kota Bandung	Astana Anyar	Karanganyar	Alpaca	Ulas darah	1	0	1
	Kota Bekasi	Pondok Melati	Jatimurni	sapi bali	Daging	1	0	1
					Darah	3	0	3
					Swab	4	0	4
	Subang	Dawuan	Manyeti	-	Tanah	1	0	1
	Sukabumi	Cicurug	Cicurug	sapi	Ulas darah	20	0	20
	Sumedang	Conggeang	Jambu	kuda	Ulas darah	8	0	8
						770	0	770
					Total Provinsi Jawa Barat			
					Percentase Anthrax Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang	0%		
					Total	947	0	947
					Percentase Anthrax Positif di Provinsi Jawa Barat	0%		



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENYAKIT BRUCELLOSIS TAHUN 2024



DATA PENYAKIT HEWAN BRUCELLOSIS TAHUN 2024

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis	Sampel	Jumlah Sampel	Positif	Negatif
DKI Jakarta	Kota Jakarta Timur	Cipayung	Bambu Apus	sapi	Serum	33	30	3
		<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>				<b>33</b>	<b>30</b>	<b>3</b>
<b>Persentase Brucellosis Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>								
Jawa Barat	Bandung	Cikancung	Srirahayu	sapi	Serum	1	0	1
		Cilengkrang	Ciporeat	domba	Serum	37	0	37
				kambing	Serum	2	0	2
		Cileunyi	Cibiru Wetan	sapi	Serum	15	15	0
	Pangalengan	Margamukti		sapi	Serum	7	7	0
		Wanasuka		sapi	Serum	7	3	4
		Soreang		sapi	Serum	30	9	21
	Bandung Barat	Cikalong Wetan	Cikalang	sapi	Serum	165	0	165
		Cisarua	Pasirhalang	sapi	Serum	58	3	55
				sapi fh	Serum	7	0	7
		Gununghalu	Celak	sapi fh	Serum	11	0	11
				sapi limosin	Serum	1	0	1
				sapi po	Serum	8	0	8
	Lembang	Cibodas		sapi fh	Serum	25	0	25
		Cibogo		sapi fh	Serum	25	0	25
			Cikahuripan	sapi fh	Serum	25	0	25
		Cikidang		sapi fh	Serum	25	0	25
		Cikole		sapi	Serum	57	0	57
				sapi fh	Serum	82	5	77
				sapi perah	Serum	56	0	56
		Gudangkahuripan		sapi fh	Serum	25	0	25
		Jayagiri		sapi fh	Serum	25	0	25
		Kayuambon		domba	Serum	3	0	3
				domba batur	Serum	2	0	2
				Domba Dorper	Serum	2	0	2
				Domba Ekor Gemuk	Serum	1	0	1
				domba garut	Serum	1	0	1
		Kambing anglo nubian		Kambing boer	Serum	2	0	2
				kambing etawa	Serum	4	0	4
				kambing saanen	Serum	6	0	6
				kerbau	Serum	4	0	4
				sapi	Serum	6	0	6
				sapi angus	Serum	9	0	9
		Sapi Belgian Blue		Serum	7	0	7	
		sapi brahman		Serum	11	0	11	
		sapi brangus		Serum	1	0	1	
		sapi fh		Serum	36	0	36	
		Sapi Galacian Blond		Serum	1	0	1	
		sapi limosin		Serum	80	0	80	
		sapi madura		Serum	5	0	5	

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bandung Barat	Lembang	Kayuambon	sapi ongole	Serum	8	0	8
				sapisimental	Serum	89	0	89
		Langensari	sapi Wagyu	Serum	4	0	4	
		Lembang	sapi fh	Serum	25	0	25	
		Mekarwangi	sapi fh	Serum	25	0	25	
		Pagerwangi	sapi fh	Serum	25	0	25	
		Sukajaya	sapi fh	Serum	25	0	25	
		Sunternjaya	sapi fh	Serum	25	1	24	
		Wangunharja	sapi fh	Serum	25	0	25	
		Wangunsari	sapi fh	Serum	25	0	25	
		Tanimulya	sapi	Serum	28	0	28	
		Parongpong	sapi	Serum	40	0	40	
Bekasi	Cikarang Barat	Gandasari	sapi	Serum	135	0	135	
			sapi bali	Serum	240	0	240	
			sapi po	Serum	34	0	34	
Bogor	Ciawi	Banjar Waru	kambing	Serum	65	0	65	
		Cijeruk	domba garut	Serum	2	0	2	
		Cipelang	sapi	Serum	327	0	327	
	Ciamis	Cijeungjing	sapi	Serum	125	0	125	
			Sapi Pasundan	Serum	1	0	1	
		Cianjur	Wa rungkondhang	sapi	Cairan fetus	1	0	1
				Serum	3	0	3	
				Swab	1	0	1	
				Swab vagina	2	0	2	
				Sapi perah	Cairan fetus	2	0	2
				Serum	2	0	2	
Garut	Blubur Limbangan	Limbangan Tengah	Sapi Potong	Serum	7	0	7	
		Surabaya	Sapi Potong	Serum	9	0	9	
		Cigedug	Cigedug	sapi fh	Serum	24	0	24
			Sukahurip	sapi fh	Serum	4	0	4
	Cikajang	Mekarsari	domba	Serum	4	0	4	
		Cisurupan	Balewangi	sapi fh	Serum	26	2	24
			Sirmagalah	domba	Serum	180	1	179
			Sukatani	sapi fh	Serum	26	0	26
		Karangpawitan	Karangmulya	domba	Serum	280	0	280
		Lebakjaya	sapi fh	Serum	20	0	20	
		Kersamanah	Kersamanah	Sapi Potong	Serum	30	0	30
	Mekarmukti	Mekarmukti	Sapi Potong	Serum	80	0	80	
	Selaawi	Cirapuhan	Sapi Potong	Serum	15	0	15	
			Putraljawa	Sapi Potong	Serum	6	0	6
			Samida	Sapi Potong	Serum	20	0	20
	Sukawening	Mekarhurip	Sapi Potong	Serum	11	0	11	
		Sukaluyu	domba	Serum	40	0	40	
	Wanaraja	Wanajaya	sapi fh	Serum	3	0	3	





# PETA PENYAKIT PARATUBERCULOSIS

## TAHUN 2024



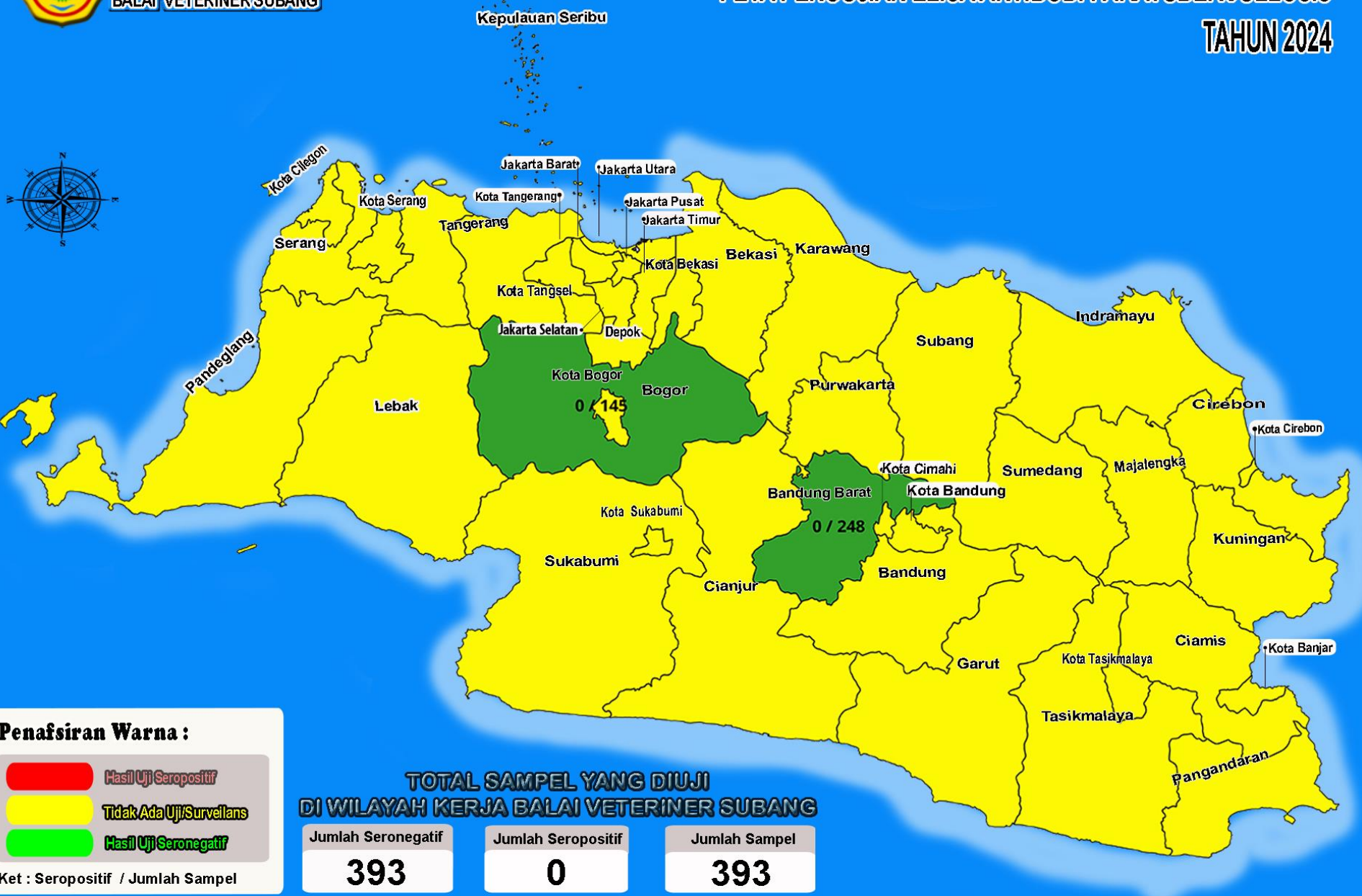
**DATA PENYAKIT HEWAN PARATUBERCULOSIS TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bandung Barat	Lembang	Kayuambon	domba	FeSes	2	0	2
			Sapi brahman	FeSes	1	0	1	
			sapi limosin	FeSes	4	0	4	
			sapi ongole	FeSes	2	0	2	
			sapi simental	FeSes	1	0	1	
Bogor	Cijeruk	Cipelang	sapi	Darah	9	0	9	
Subang	Dawuan	Manyeti	sapi	FeSes	1	0	1	
				FeSes	10	0	10	
				Total Provinsi Jawa Barat	30	0	30	
				Persentase Paratuberculosis Positif di Provinsi Jawa Barat				0%
				Total	30	0	30	
				Persentase Paratuberculosis Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang				0%



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

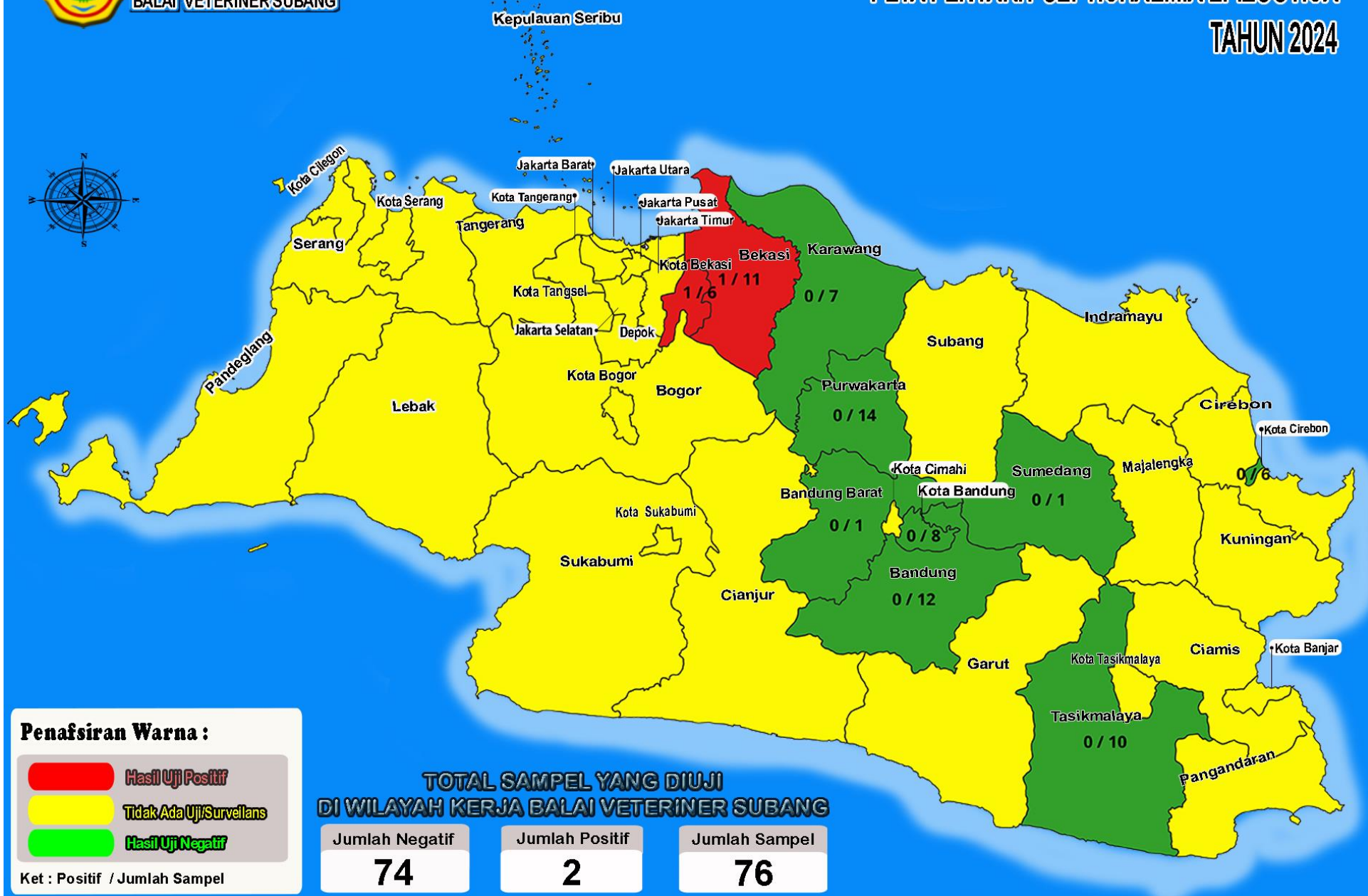
## PETA PENGUJIAN ELISA ANTIBODI PARATUBERCULOSIS TAHUN 2024



DATA PENYAKIT HEWAN PARATUBERKULOSIS ELISA AB TAHUN 2024



# PETA PENYAKIT SEPTICHAEMIA EPIZOOTICA TAHUN 2024



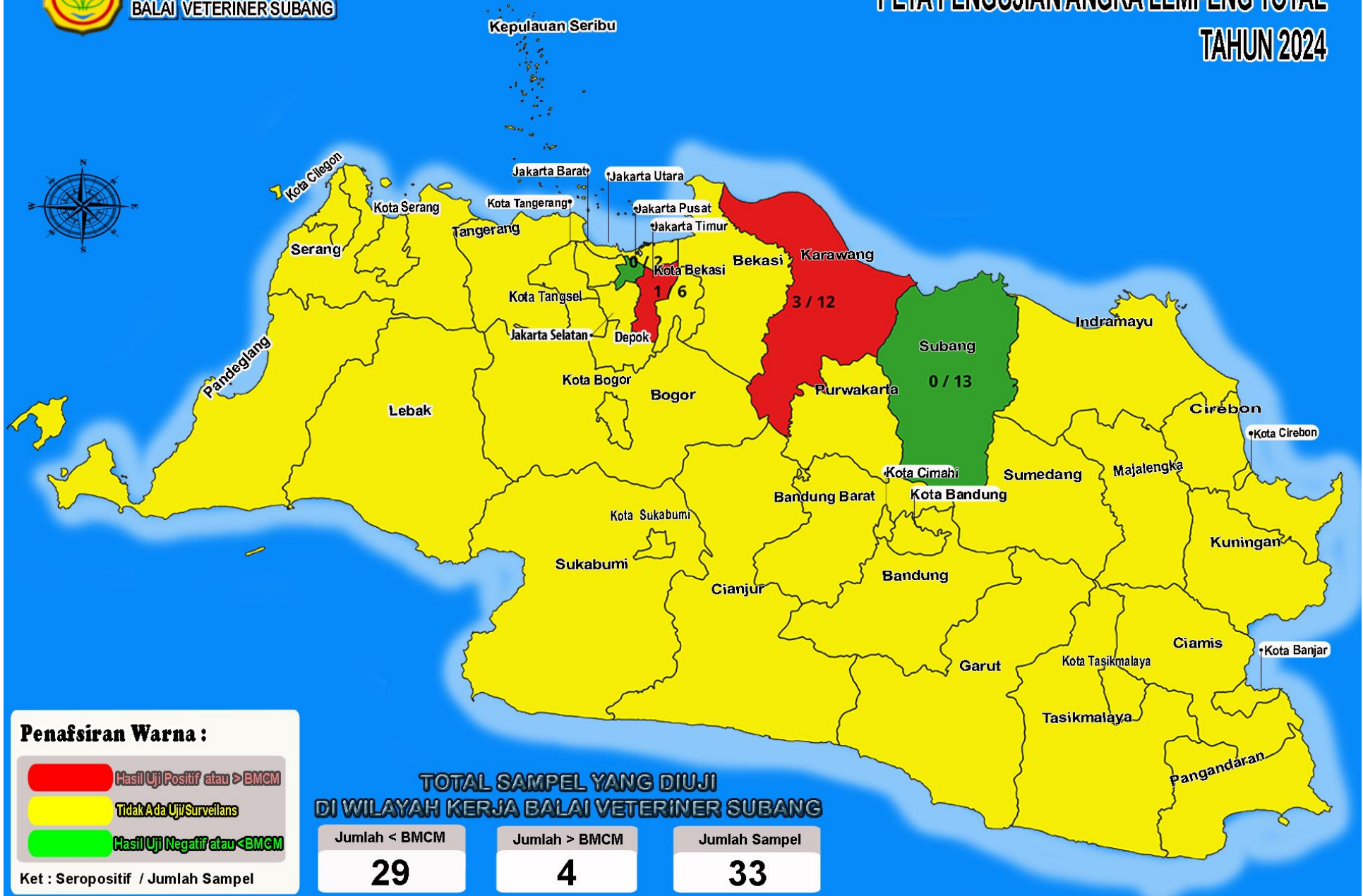
**DATA PENYAKIT HEWAN SEPTICAEMIA EPIZOOTICA TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Bandung	Baleenda h	Baleenda h	sapi limosin	Swab	5	0	5
				sapi madura	Swab	3	0	3
				sapisimental	Swab	4	0	4
Bandung Barat	Parongpong	Cihideung	rusa	Paru	1	0	1	
Bekasi	Tambun Selatan	Sumberjaya	sapi	Organ	1	0	1	
				Swab	10	1	9	
Karawang	Telukjambe Timur	Sirnabaya	sapi	Ginjal	1	0	1	
				Jantung	1	0	1	
				Oropharing	1	0	1	
				Paru	1	0	1	
				Swab	3	0	3	
Kota Bandung	Bojong Loa Kaler	Suka Asih	(blank)	Lingkungan	8	0	8	
Kota Bekasi	Pondok Melati	Jatimurni	sapi bali	Daging	1	0	1	
				Darah	1	0	1	
				Swab	4	1	3	
Kota Cirebon	Kesambi	Pekiringan	sapi	Paru	2	0	2	
				Swab	4	0	4	
				Domba	Swab	3	0	3
Purwakarta	Plered	Lingga rsari	sapi bali	Darah	1	0	1	
				Organ	1	0	1	
				Swab	9	0	9	
Sumedang	Jatinangor	Cilayung	sapi	Paru	1	0	1	
Tasikmalaya	Cipatujah	Cikawunggading	sapi limosin	Swab	3	0	3	
				sapisimental	Swab	7	0	7
				Total Provinsi Jawa Barat		76	2	74
				Percentase Septicaemia Epizootica Positif di Provinsi Jawa Barat			3%	
				Total		76	2	74
				Percentase Septicaemia Epizootica Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang			3%	



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENGUJIAN ANGKA LEMPENG TOTAL TAHUN 2024



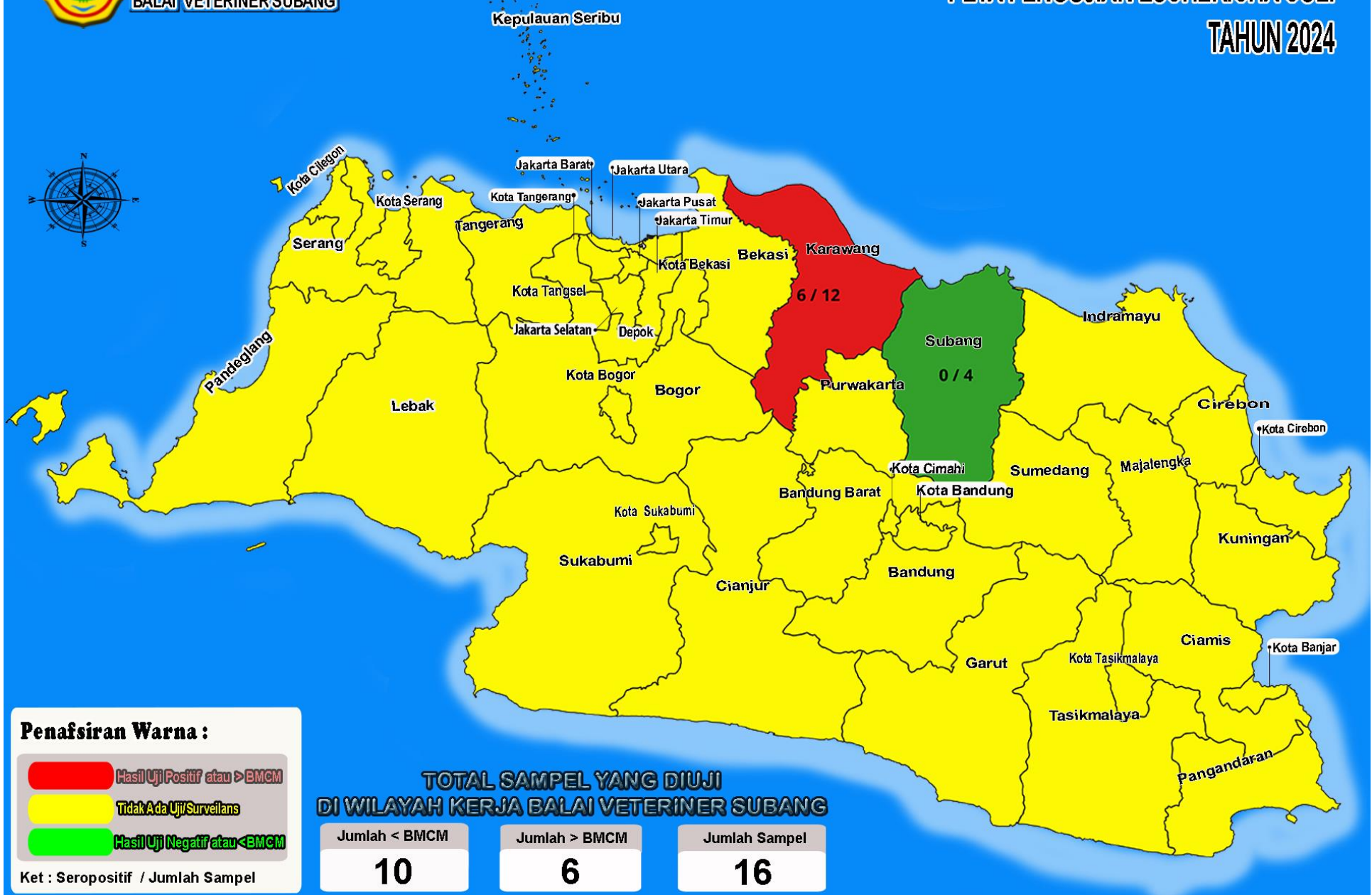
**DATA PENGUJIAN ANGKA LEMPENG TOTAL TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	>BM CM	< BM CM
				Hewan	Sampel			
Dki Jakarta	Kota Jakarta Pusat	Pasar Baru	Sawah Besar	sapi	Swab	2	0	2
	Kota Jakarta Timur	Bali Mester	Jatinegara	sapi	Swab	2	1	1
		Duren Sawit	Duren Sawit	sapi	Swab	2	0	2
		Penggilingan	Cakung	sapi	Swab	2	0	2
						<b>8</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
				<b>Percentase ALT&gt;BMCM di Provinsi DKI Jakarta</b>		<b>13%</b>		
Jawa Barat	Karawang	Adiarsa Timur	Karawang Timur	Ayam	Telur	2	0	2
		Dawuan Tengah	Cikampek	-	Bakso	2	0	2
		Pinayungan	Telukjambe Timur	-	Bakso	1	0	1
	Rengasdengklok Selat	Rengasdengklok	Ayam	Telur	4	2	2	
		Sukamakmur	Telukjambe Timur	-	Bakso	1	0	1
	Talagamulya	Talagasari	-	Nuget	1	0	1	
	Subang	Curugrendeng	Jalancagak	sapi	Bakso	1	1	0
		Dawuan Kaler	Dawuan	Ayam	Susu segar	1	0	1
				Daging segar	Daging	1	0	1
					Daging segar	5	0	5
	Kamarung	Pagaden	sapi	Swab	2	0	2	
	Karanganyar	Subang	sapi	Swab	2	0	2	
	Tambakmekar	Jalancagak	sapi	Swab	2	0	2	
					<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>22</b>
				<b>Percentase ALT&gt;BMCM di Provinsi Jawa Barat</b>		<b>12%</b>		
				<b>Total</b>		<b>33</b>	<b>4</b>	<b>29</b>
				<b>Percentase ALT&gt;BMCM di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>		<b>12%</b>		



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENGUJIAN ESCHERICHIA COLI TAHUN 2024



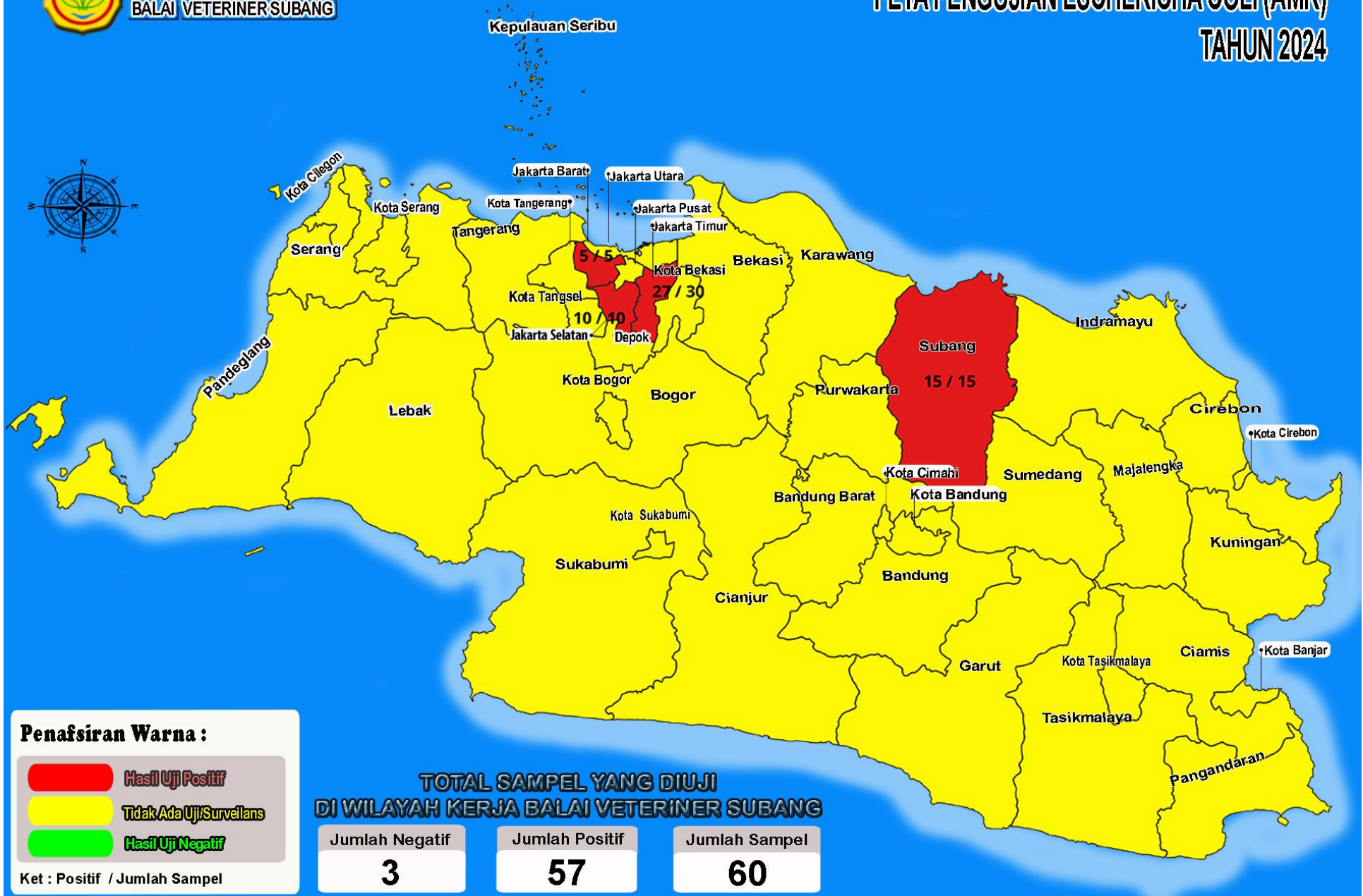
**DATA PENGUJIAN *Escherichia coli* TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	> BMCM	< BMCM
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Karawang	Karawang Timur	Adilarsa Timur	Ayam	Daging	2	0	2
				sapi	Daging	2	2	0
	Lemahabang	Lemahabang		Ayam	Daging	2	0	2
				sapi	Daging	1	0	1
	Rengasdengklok	Rengasdengklok Selatan		Ayam	Daging	2	2	0
				sapi	Daging	3	2	1
	Subang	Dawuan	Dawuan Kaler	Ayam	Daging	1	0	1
				sapi	Air susu	3	0	3
<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>				<b>16</b>	<b>6</b>	<b>10</b>		
<b>Persentase E. Coli &gt; BMCM di Provinsi Jawa Barat</b>				<b>38%</b>				
<b>Total</b>				<b>16</b>	<b>6</b>	<b>10</b>		
<b>Persentase E. Coli &gt; BMCM di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>				<b>38%</b>				



DIT-JEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENGUJIAN ESCHERICHIA COLI (AMR) TAHUN 2024



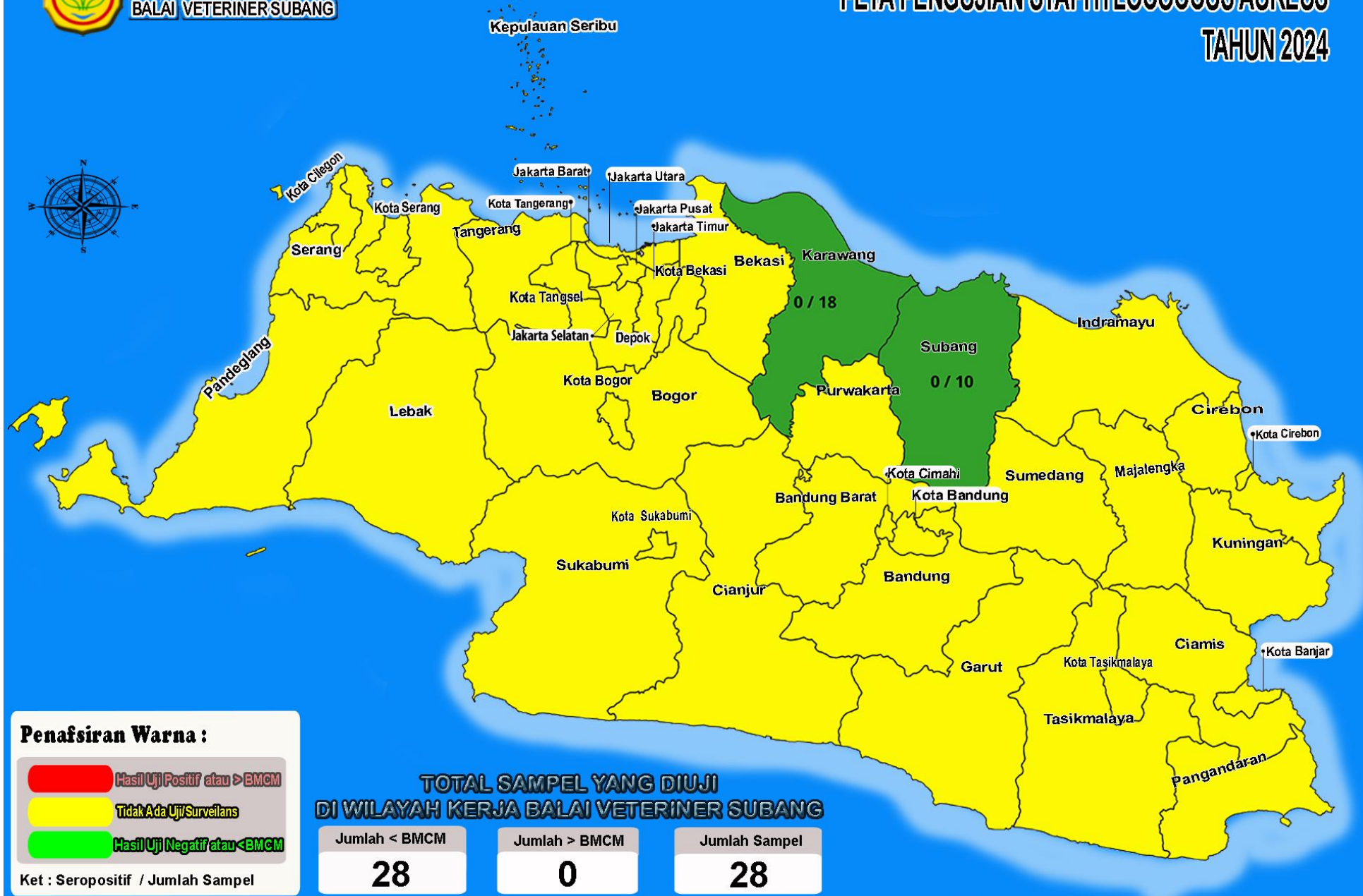
**DATA PENGUJIAN *Escherichia coli* (AMR) TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
Dki Jakarta	Kota Jakarta Barat	Kali Deres	Kalideres	Ayam Broiler	Sekum	5	5	0
	Kota Jakarta Selatan	Pesanggrahan	Petukangan Utara	Ayam Broiler	Sekum	10	10	0
	Kota Jakarta Timur	Cakung	Jatinegara	Ayam Broiler	Sekum	15	14	1
		Rawa Terate	Ayam Broiler	Sekum	Sekum	15	13	2
	<b>Total Provinsi Dki Jakarta</b>			<b>45</b>	<b>42</b>	<b>3</b>		
<b>Percentase E. Coli (AMR) Positif di Provinsi Dki Jakarta</b>								
Jawa Barat	Subang	Dawuan	Sukasari	Ayam Broiler	Sekum	9	9	0
		Kalijati	Kalijati Barat	Ayam Broiler	Sekum	2	2	0
		Subang	Sukamelaing	Ayam Broiler	Sekum	4	4	0
	<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>			<b>15</b>	<b>15</b>	<b>0</b>		
<b>Percentase E. Coli (AMR) Positif di Provinsi Jawa Barat</b>								
	<b>Total</b>			<b>60</b>	<b>57</b>	<b>3</b>		
<b>Percentase E. Coli (AMR) Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>								
	<b>95,0%</b>							
	<b>93,3%</b>							



# PETA PENGUJIAN STAPHYLOCOCCUS AUREUS

## TAHUN 2024



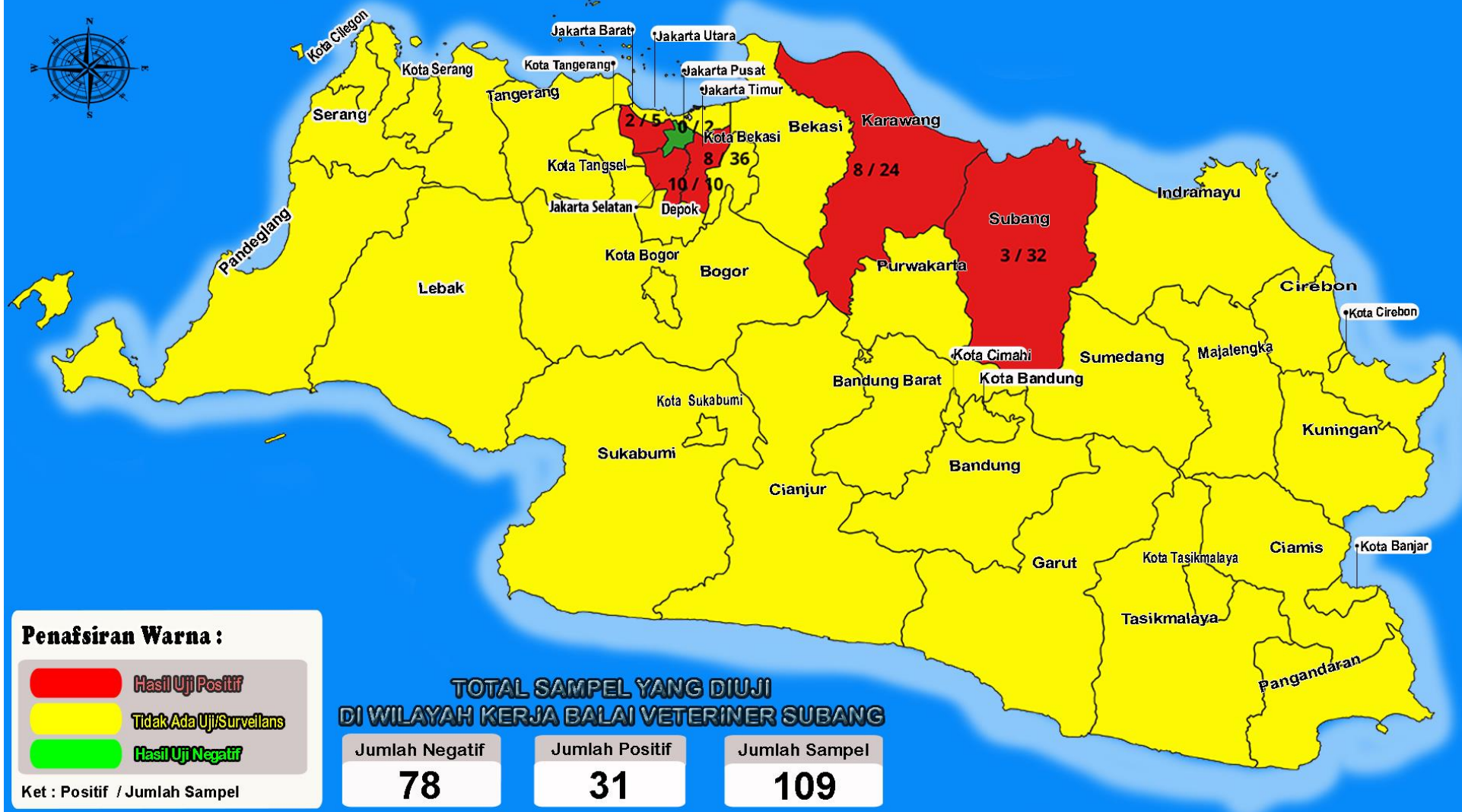
**DATA PENGUJIAN *Staphylococcus aureus* TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	> BMCM	< BMCM
				Hewan	Sampel			
Jawa Barat	Karawang	Cikampek	Dawuan Tengah	-	Bakso	2	0	2
		Karawang Timur	Adiarsa Timur	Ayam	Daging	2	0	2
				sapi	Daging	2	0	2
	Lemahabang	Lemahabang		Ayam	Daging	2	0	2
				sapi	Daging	1	0	1
Rengasdengklok	Rengasdengklok Selatan		Ayam	Daging	2	0	2	
			sapi	Daging	3	0	3	
Talagasari	Talagamulya		-	Bakso	1	0	1	
Telukjambe Timur	Pinayungan		-	Bakso	1	0	1	
		Sukamakmur	-	Bakso	1	0	1	
Subang	Dawuan	Dawuan Kaler	Ayam	Nuget	1	0	1	
				Daging	1	0	1	
				Daging segar	5	0	5	
	Manyeti		sapi	Air susu	3	0	3	
Jalancagak	Curugrendeng		sapi	Susu segar	1	0	1	
<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>				<b>28</b>	<b>0</b>	<b>28</b>		
<b>Persentase <i>Staphylococcus Aureus</i> &gt; BMCM di Provinsi Jawa Barat</b>				<b>0%</b>				
<b>Total</b>				<b>28</b>	<b>0</b>	<b>28</b>		
<b>Persentase <i>Staphylococcus Aureus</i> &gt; BMCM di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>				<b>0%</b>				



DITJEN PKH KEMENAN RI  
BALAI VETERINER SUBANG

## PETA PENGUJIAN SALMONELLA SPP TAHUN 2024



**DATA PENGUJIAN *Salmonella* spp TAHUN 2024**

Provinsi	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Jenis		Jumlah Sampel	Positif	Negatif
				Hewan	Sampel			
DKI Jakarta	Kota Jakarta Barat	Kali Deres	Kalideres	Ayam Broiler	Sekum	5	2	3
	Kota Jakarta Pusat	Sawah Besar	Pasar Baru	sapi	Swab	2	0	2
Kota Jakarta Selatan	Pesanggrahan	Petukangan Utara	Ayam Broiler	Sekum	10	10	0	
Kota Jakarta Timur	Cakung	Jatinegara	Ayam Broiler	Sekum	15	5	10	
		Penggilingan	sapi	Swab	2	0	2	
		Rawa Terate	Ayam Broiler	Sekum	15	3	12	
	Duren Sawit	Duren Sawit	sapi	Swab	2	0	2	
	Iatinegara	Bali Mester	sapi	Swab	2	0	2	
	<b>Total Provinsi DKI Jakarta</b>			<b>53</b>	<b>20</b>	<b>33</b>		
	<b>Percentase <i>Salmonella</i> spp Positif di Provinsi DKI Jakarta</b>					<b>38%</b>		
Jawa Barat	Karawang	Cikampek	Dawuan Tengah	-	Bakso	2	0	2
		Karawang Timur	Adiarsa Timur	Ayam	Daging	2	1	1
					Telur	2	0	2
		Lemahabang	Lemahabang	Ayam	Daging	2	2	0
				sapi	Daging	2	0	2
	Rengasdengklok	Rengasdengklok Selatan	Ayam	Daging	1	1	0	
				sapi	Daging	2	2	0
	Talaga Sari	Talagamulya	-	Bakso	1	0	1	
	Telukjambe Timur	Pinayungan	-	Bakso	1	0	1	
		Sukamaknur	-	Bakso	1	0	1	
	Subang	Dawuan	Dawuan Kaler	Ayam	Daging	1	0	1
				sapi	Daging segar	5	0	5
		Manyeti		sapi	Susu steril/UHT	5	0	5
				Ayam Broiler	Sekum	9	2	7
	Jalancagak	Tambakmekar		sapi	Swab	2	0	2
		Kalijati	Kalijati Barat	Ayam Broiler	Sekum	2	1	1
	Pagaden	Kamarung		sapi	Swab	2	0	2
	Subang	Karanganyar		sapi	Swab	2	0	2
		Sukamelang	Ayam Broiler	Sekum	4	0	4	
	<b>Total Provinsi Jawa Barat</b>					<b>56</b>	<b>11</b>	<b>45</b>
	<b>Percentase <i>Salmonella</i> spp Positif di Provinsi Jawa Barat:</b>					<b>20%</b>		
	<b>Total</b>					<b>109</b>	<b>31</b>	<b>78</b>
	<b>Percentase <i>Salmonella</i> spp Positif di Wilayah Balai Veteriner Subang</b>					<b>28%</b>		

**BALAI VETERINER SUBANG  
2024**