

# WARTA KARKES

INFORMASI KESEHATAN TERPERCAYA DI LINTAS BATAS



## SEHAT DI JALAN, LIBURAN AMAN



Our Website:  
[bbkk-surabaya.go.id](http://bbkk-surabaya.go.id)



Our Whatsapp:  
082130275631



Our Instagram:  
[karkes.surabaya](https://www.instagram.com/karkes.surabaya)



Our Address:  
Jl. Harun Thohir 37 Gresik

# JANGAN DIAM SAJA, BERGERAK ITU SEHAT



Membakar  
kalori,  
mencegah  
kelebihan  
berat badan



Meningkatkan  
kekuatan otot  
dan daya  
tahan tubuh



Mengurangi  
stres dan  
emosional



Membuat  
tidur lebih  
nyenyak



Membuat  
wajah  
dan tubuh  
lebih segar

## PERAN STRATEGIS BBKK DALAM MENJAGA KESEHATAN LINTAS BATAS SAAT POSKO TERPADU TAHUN BARU

Balai Besar Kekarantinaan Kesehatan (BBKK) adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) di lingkungan Kementerian Kesehatan yang memiliki fungsi untuk melaksanakan upaya cegah tangkal keluar atau masuknya penyakit dan/atau faktor risiko kesehatan di wilayah kerja pelabuhan, bandar udara, dan pos lintas batas darat negara. Sebagai garda terdepan di pelabuhan, bandar udara, dan pos lintas batas darat negara, BBKK berfungsi memastikan bahwa mobilitas manusia, barang, dan alat angkut tidak menjadi jalur penyebaran penyakit berbahaya. Fungsi ini menegaskan posisi BBKK sebagai benteng pertahanan kesehatan nasional yang beroperasi di titik-titik vital keluar masuknya orang dan barang.

BBKK menyelenggarakan pengawasan kesehatan melalui pemantauan terhadap alat angkut, faktor risiko lingkungan, serta orang atau individu yang melintas sebagai upaya deteksi dini dan pencegahan potensi ancaman kesehatan. Langkah ini mencakup pemeriksaan sanitasi, pengendalian pergerakan, hingga respons cepat berupa investigasi, penanganan kasus, dan koordinasi tindakan karantina guna menekan risiko masuk maupun tersebarnya penyakit.

Pada Hari Natal dan Tahun Baru, dimana pada kegiatan ini terjadi mobilitas masyarakat yang cukup tinggi dalam waktu yang hampir bersamaan. Situasi tersebut dapat menimbulkan masalah di bidang kesehatan seperti penularan penyakit, kejadian luar biasa (KLB) termasuk keracunan makanan, atau kecelakaan yang menyebabkan cedera, cacat, dan kematian.



Surat Edaran Kementerian Kesehatan Nomor HK 02.01/MENKES/1177/2025 tentang Kesiapsiagaan Menghadapi Libur Hari Raya Natal Tahun 2025 dan Tahun Baru 2026 mengintruksikan agar BBKK untuk melaksanakan upaya cegah tangkal penyakit di pintu masuk, menyiapkan Pos Kesehatan di bandar udara, pelabuhan dan pos lintas batas negara yang dilengkapi dengan peralatan kesehatan dan obat-obatan yang diperlukan, serta

menyiapkan Tim Gawat Darurat dan evakuasi medik untukantisipasi terjadinya kecelakaan maupun kondisi darurat lainnya. Pos Kesehatan Balai Besar/Balai/Loka Kekarantinaan Kesehatan ini bekerjasama dengan Dinas Kesehatan wilayah setempat dan dapat berintegrasi dengan otoritas terkait lainnya di pelabuhan, bandar udara, maupun pos lintas batas darat negara.



Menerapkan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dalam perjalanan laut sangat krusial untuk mencegah penularan penyakit, terutama diare yang sering menjadi keluhan utama selama arus mudik atau perjalanan jauh. Berikut adalah poin-poin utama PHBS yang perlu diperhatikan saat berada di tempat-tempat umum :

1. Mencuci tangan dengan sabun dan air yang mengalir;
2. Memakai masker apabila dalam keadaan sakit;
3. Membuang sampah di tempatnya;
4. Menutup mulut saat batuk/bersin;
5. Jaga kesehatan tubuh dengan makan makanan bergizi dan berolahraga.

## SOSIALISASI IMPLEMENTASI KEPMENKES NO. 898 TAHUN 2025



Sosialisasi Implementasi Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 898 Tahun 2025 tentang Juknis Implementasi Pengelolaan Biaya Akomodasi Uang Harian, dan Transportasi atas Layanan PNPB yang dilaksanakan diluar kantor Kementerian Kesehatan dilaksanakan pada tanggal 26 Januari 2026 di Ruang Rapat Lt. 2 Kantor BBKK Surabaya Wilker Gresik. Rapat dipimpin oleh Kepala BBKK Surabaya dan dihadiri perwakilan pengguna jasa (Agen pelayaran).

Acara dikemas dalam bincang santai mengenai pemberlakuan Kepmenkes No. 898 tahun 2025 yang direncanakan mulai diimplementasikan tanggal 2 Maret 2026. Adapun inti dari peraturan tersebut meliputi:

Pelayanan diluar kantor adalah kegiatan layanan kekarantinaan kesehatan yang dilaksanakan di luar gedung kantor UPT bidang Kekarantinaan Kesehatan, untuk melaksanakan fungsi pencegahan masuk dan keluarnya penyakit serta faktor risiko kesehatan sesuai wilayah kerja berdasarkan penugasan resmi.

Pelayanan di luar gedung yang menghasilkan PNPB dibebankan kepada wajib bayar/pengguna jasa berupa uang harian, akomodasi, dan transportasi.

Pembayaran hanya melalui rekening Pemerintah Lainnya (RPL) melalui KPPN setempat.

## UPDATE SITUASI PENYAKIT INFEKSI EMERGING PADA MINGGU KE-4 TAHUN 2026



Pada Minggu ke-4, kasus infeksi emerging di dunia terbanyak didominasi oleh penyakit COVID-19 dengan jumlah kasus konfirmasi 9.305 kasus dengan total kematian sejumlah 408 orang. Selain penyakit COVID-19, terdapat 7 penyakit infeksi emerging lainnya yang terdata pada tabel di samping:

PENYAKIT		NEGARA
COVID-19		Indonesia, Brasil, Yunani, Inggris, Korea Selatan, dan Thailand
Mpox		RD Kongo, Uganda, Madagaskar, Singapura dan India
Legionellosis		Amerika Serikat, Jepang, Spanyol, Hong Kong, Taiwan, Australia, dan Korea Selatan
Meningitis Meningokokus (MM)		Jepang, Spanyol, Amerika Serikat, Australia, dan Korea Selatan
Listeriosis		Amerika Serikat, Spanyol, Taiwan, dan Australia
Polio		Pakistan dan Nigeria
Penyakit Virus Hanta		Taiwan
Demam Lassa		Nigeria

Sumber : [infeksiemerging.kemkes.go.id](https://infeksiemerging.kemkes.go.id)

## NEGARA DENGAN RISIKO PENYAKIT MENULAR YANG TERKONEKSI LANGSUNG DENGAN PINTU MASUK NEGARA DI BBKK SURABAYA WILAYAH KERJA GRESIK

Berdasarkan data dari laman Infeksi Emerging pada minggu ke-4, terdapat peningkatan kasus kematian Mpox di kawasan benua Afrika. Meskipun hanya sebagian kecil kapal yang berasal dari negara-negara tersebut, namun hal ini perlu diwaspadai lebih banyaknya rute indirect dari negara tersebut. Sehingga juga menjadi perhatian terhadap petugas karantina kesehatan serta lintas sektor dalam cegah tangkal penyakit di pintu masuk negara.



Berikut beberapa jumlah pelaku perjalanan dari luar negeri (crew kapal) yang terkoneksi langsung di pintu masuk negara BBKK Surabaya Wilker Gresik pada Bulan Januari 2026:

1. Singapore dengan jumlah PPLN sebanyak 321 orang dengan kasus penyakit Legionellosis.
2. China dengan jumlah PPLN sebanyak 129 orang dengan kasus penyakit Legionellosis dan Avian Influenza A
3. Australia dengan jumlah PPLN sebanyak 62 orang dengan kasus penyakit Legionellosis, Penyakit Meningokokus dan Listeriosis
4. Thailand dengan jumlah PPLN sebanyak 321 orang dengan kasus penyakit Legionellosis.

dan beberapa negara lainnya yang perlu diwaspadai seperti negara Spanyol, Jepang, Vietnam, Hongkong, India, Afrika Selatan, Taiwan dan Korea Selatan.

## UPDATE SITUASI PENYAKIT INFEKSI EMERGING DI INDONESIA PADA MINGGU KE-4 TAHUN 2026



Berdasarkan data dari laman Infeksi emerging pada minggu ke-4, terdapat beberapa kasus penyakit yang menjangkit provinsi-provinsi di negara Indonesia diantaranya Suspek MERS, Suspek Virus Hanta, dan penyakit COVID-19.

Suspek Penyakit MERS terdapat di provinsi Sumatera Barat dengan ketentuan masih dalam proses pemeriksaan.

Suspek Penyakit Virus Hanta tersebar di provinsi DKI Jakarta dengan ketentuan masih dalam proses pemeriksaan

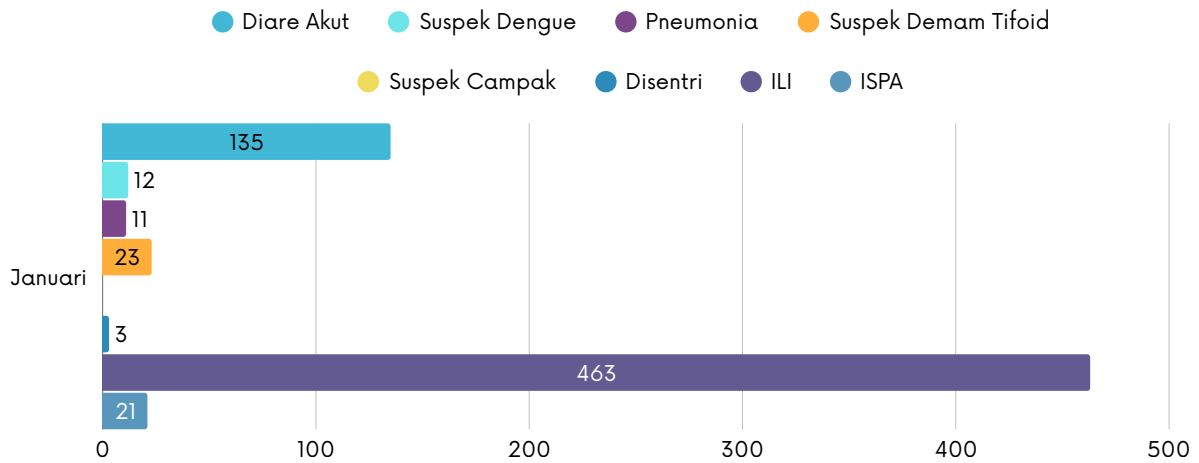
Sedangkan terdapat penambahan 10 kasus konfirmasi kasus COVID-19 di Indonesia.

Hal ini menjadi perhatian dan kewaspadaan dini untuk petugas karantina dan lintas sektor dalam cegah tangkal penyakit. Meskipun penyakit yang terdeteksi masih dalam suspek dan pemeriksaan, namun peran petugas sebagai langkah cegah tangkal penyakit di pintu masuk negara harus ditingkatkan.

Sumber : [infeksiemerging.kemkes.go.id](http://infeksiemerging.kemkes.go.id)

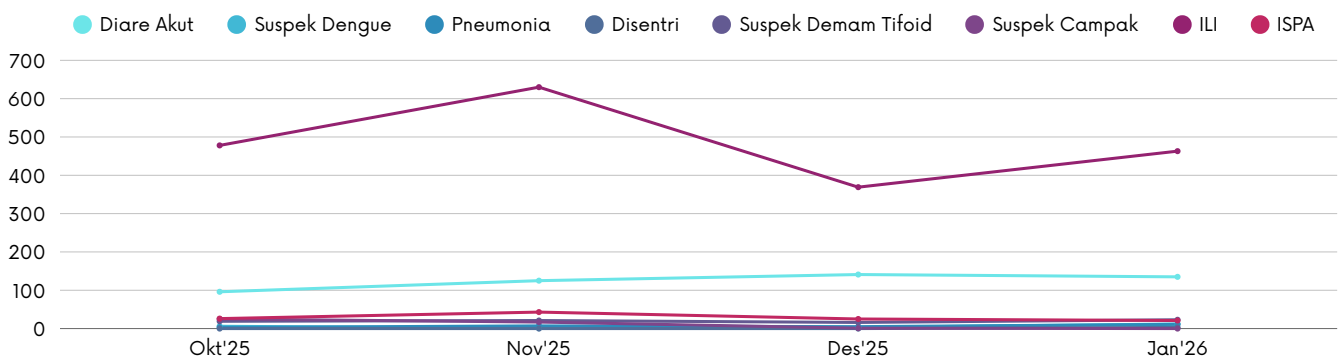


## SISTEM KEWASPADAAN DINI DAN RESPON DI JAWA TIMUR DAN BBKK SURABAYA WILAYAH KERJA GRESIK PADA JANUARI 2026



Terdapat 8 jenis penyakit potensial wabah yang terdeteksi di BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik (Wilayah Perimeter dan Bufer Pelabuhan Gresik). Terdapat 4 fasilitas kesehatan yaitu Pos Kesehatan BBKK Surabaya, Klinik First Aid Pelindo, Puskesmas Alun-alun dan Puskesmas Manyar. Penyakit potensial wabah yang terbanyak yaitu ILI dengan

total 463 kasus dan diikuti Diare Akut dengan total 135 kasus. Selain itu, terdapat beberapa penyakit lain Penyakit potensial wabah tersebut antara lain: Suspek Dengue, Suspek Demam Tifoid, Pneumonia, Suspek Campak dan ISPA. Hal ini menjadi perhatian untuk para petugas karantina.



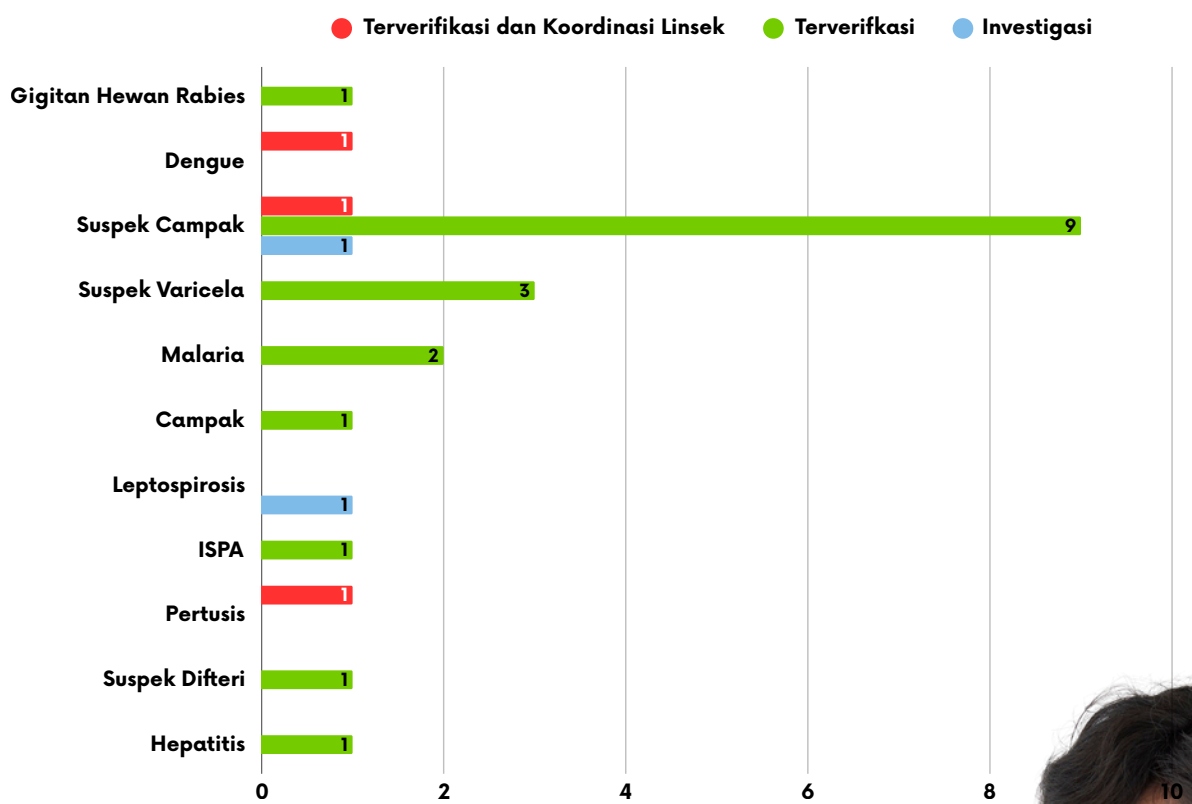
Sumber : skdr.surveilans.id

Sebagian besar kasus PPW mengalami kenaikan (Suspek Dengue, Pneumonia, Suspek Tifoid, dan ILI) akan tetapi kenaikan tersebut masih wajar dibandingkan tren sebelumnya. Untuk kasus disentri yang baru pada bulan Januari, perlu perhatian tetapi kasus ini tidak menjadi wabah karena hanya di minggu I dan II Januari 2026.

## EVENT BASED SURVEILLANCE (EBS)

Pada laporan EBS Minggu ke-4, terdapat beberapa kasus penyakit di wilayah Jawa Timur. Sedangkan, di Kabupaten Gresik dan BBKK Surabaya Wilayah Gresik tidak terdapat rumor penyakit yang dilaporkan sampai dengan akhir Januari (Minggu ke-4). Status rumor menurut penyakit terverifikasi dan koordinasi Linsek, Terverifikasi, dan Investigasi.

**Distribusi Status Rumor Menurut Penyakit di Jawa Timur**



Sumber : skdr.surveilans.id (Data M4 2026)



# *Peregangan bagi pekerja kantoran*

*Untuk meningkatkan kebugaran dapat **dilakukan** upaya **peregangan di tempat kerja.***

*Kebiasaan pekerja melakukan aktivitas fisik sehari-hari perlu dipertahankan untuk mengurangi keluhan yang timbul akibat duduk, berdiri atau bekerja pada posisi yang sama untuk waktu lama.*

*Lakukan **peregangan setiap 2 jam (3-5 menit) selama bekerja***



# PENGAWASAN ALAT ANGKUT

## Pelabuhan

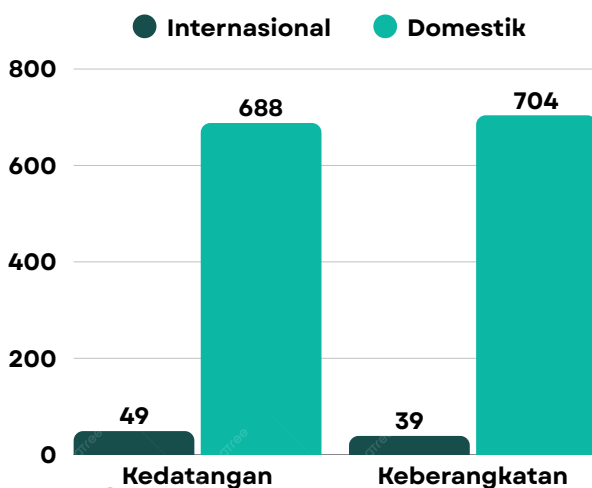
Pengawasan alat angkut (kapal) dilakukan di pelabuhan-pelabuhan di wilayah Gresik. Pada Bulan Januari 2026, pengawasan alat angkut dilakukan secara rutin sebagai upaya pengendalian faktor risiko. Jumlah pengawasan Kedatangan Kapal sejumlah 737 kapal dan Keberangkatan Kapal sejumlah 743 kapal.

Pada Bulan Januari 2026, tidak ditemukan faktor risiko kesehatan pada pengawasan alat angkut.

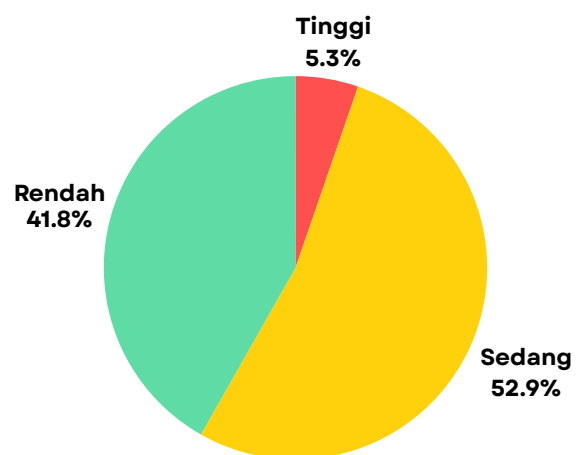
## Penilaian Risiko Kesehatan

- 5,3% Risiko Tinggi: dari negara/daerah terjangkit atau terdapat jawaban “Yes” pada *Maritime Declaration of Health* (MDH), terdapat faktor risiko kesehatan, atau terdapat dokumen kapal yang tidak berlaku.
- 52,9% Risiko Sedang: dari negara sehat, tidak ada faktor risiko dan masa berlaku dokumen kesehatan kapal kurang dari 3 bulan.
- 41,8% Risiko Rendah yang artinya berasal dari negara sehat, dokumen lengkap dan masa berlakunya lebih dari 3 bulan.

### Pengawasan Kedatangan dan Keberangkatan Kapal



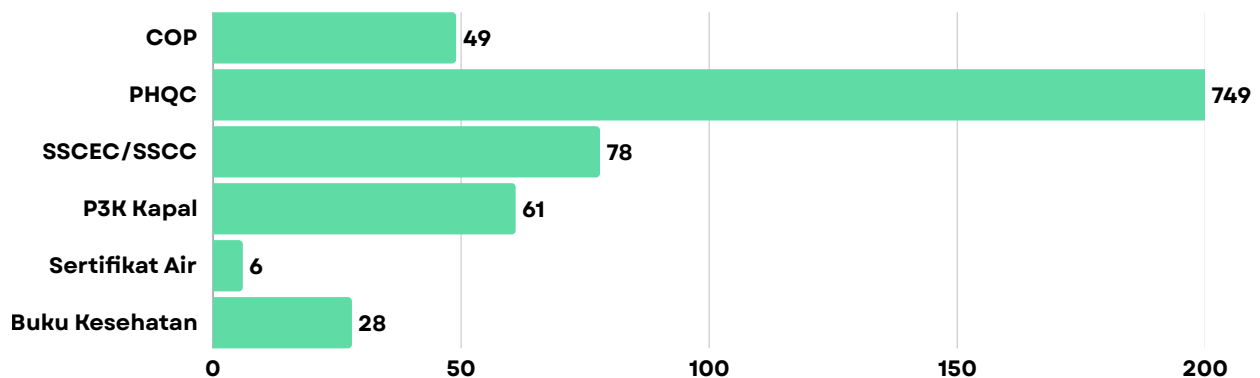
### Penilaian Risiko Kesehatan Kedatangan Kapal



## LAYANAN KEKARANTINAAN DI PELABUHAN



**Penerbitan Dokumen Kekarantinaan**



Layanan Kekarantinaan Kesehatan di wilayah Pelabuhan dilakukan terhadap alat angkut kapal serta pelaku perjalanan yaitu penumpang dan ABK kapal. Selain itu juga dilakukan pengawasan terhadap Dokumen Kesehatan kapal yang meliputi penerbitan COP, PHQC, SSCEC/SSCC, P3K Kapal, Serifikat Air, dan Buku Kesehatan. Pada Januari 2026, total penerbitan dokumen Kesehatan kapal di BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik, sejumlah 793 dokumen. COP sebanyak 49 dokumen, PHQC sebanyak 971 dokumen, SSCEC/SSCC sebanyak 78 dokumen, Sertifikat P3K sebanyak 61 dokumen, Sertifikat Air sebanyak 6 dokumen, Biku Kesehatan sebanyak 28 dokumen.

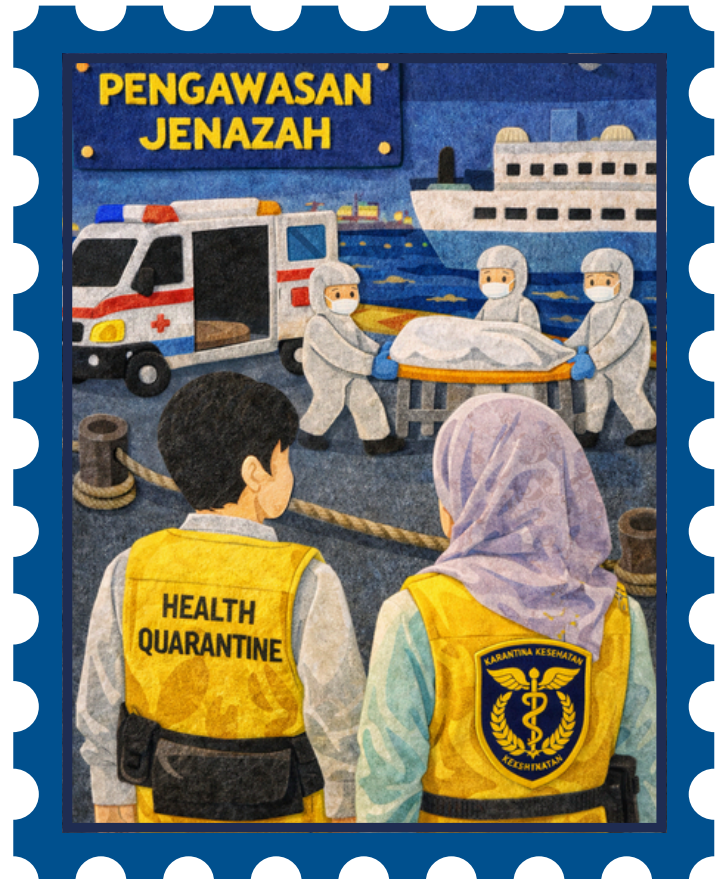
**Hasil pengawasan pada alat angkut kapal, tidak ditemukan adanya faktor risiko KKM dan penerbitan dokumen sesuai standar Kekarantinaan Kesehatan.**

## PENGAWASAN BARANG

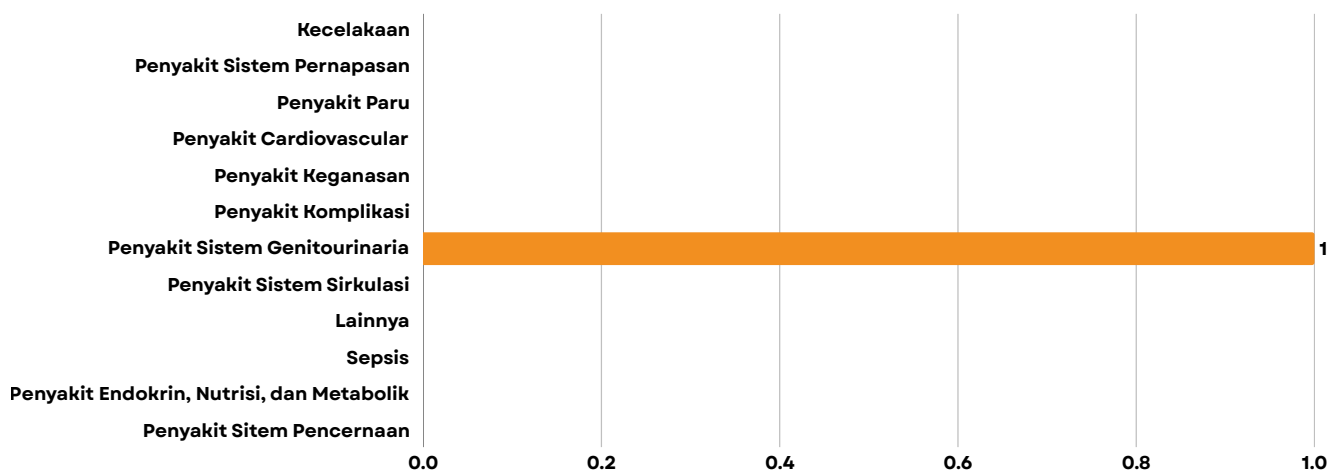
### Izin Angkut Jenazah

Kegiatan pengawasan barang (izin angkut jenazah/abu jenazah/kerangka jenazah) yang dilakukan oleh BBKK Surabaya pada bulan Januari hanya 1 Jenazah. Seluruhnya merupakan izin angkut keberangkatan Jenazah dengan tujuan ke Pelabuhan Bawean.

Riwayat penyakit dari jenazah yang telah diterbitkan izin angkut yaitu ESRD (*End-Stage Renal Disease*) sebanyak 1 Kasus yang merupakan Penyakit Tidak Menular.



### Klasifikasi Riwayat Penyakit Jenazah



Hasil pengawasan pada barang/jenazah, tidak ditemukan adanya faktor risiko dan penerbitan dokumen sesuai standar Kekejarantinaan Kesehatan.

# PENGAWASAN FAKTOR RISIKO LINGKUNGAN DI PELABUHAN GRESIK

## PENGAWASAN DAN PENGENDALIAN VEKTOR PENYAKIT DI AREA PERIMETER DAN BUFFER PELABUHAN GRESIK

### Pengawasan dan Pengendalian Vektor DBD

Demam Berdarah Dengue (DBD) adalah infeksi virus Dengue yang ditularkan melalui gigitan nyamuk *Aedes aegypti* atau *Aedes albopictus* yang berkembang biak di air bersih yang tergenang. Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) 3M Plus adalah metode komprehensif memutus siklus hidup nyamuk *Aedes aegypti* penyebab Demam Berdarah Dengue (DBD). Langkahnya meliputi Menguras/menyikat tempat air, Menutup rapat penampungan air, Mendaur ulang barang bekas, ditambah pencegahan gigitan/perkembangbiakan nyamuk.

BBKK Surabaya Wilayah kerja Gresik melakukan pengawasan terhadap keberadaan jentik nyamuk di rumah dan di tempat penampungan air di wilayah Perimeter (Pelabuhan Umum Gresik) dan Buffer (RW III dan RW IV Desa Pulo Pancikan). Hasilnya **di wilayah Perimeter tidak ditemukan jentik nyamuk**, sedangkan **di wilayah Buffer masih ditemukan beberapa rumah/container air yang berjentik nyamuk**.

Untuk itu telah dilakukan **pengendalian dengan memberikan Larvasida** pada container air yang berjentik.

### Pengawasan dan Pengendalian Vektor Diare

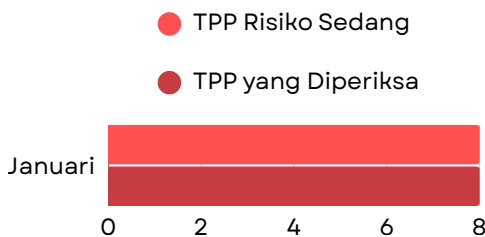
Surveilans vektor diare adalah pemantauan berkelanjutan terhadap kepadatan dan perilaku vektor (terutama lalat dan kecoa) untuk mencegah penyakit diare. Pengamatan kepadatan kecoa dan lalat dilakukan di dua lokasi meliputi TPS dan Terminal Penumpang dengan hasil survey kepadatan lalat melebihi standar. Tindakan pengendalian lalat dan kecoa telah dilakukan, sehingga hasil survey setelah intervensi telah memenuhi standar.



## PENGAWASAN FAKTOR RISIKO LINGKUNGAN DI PELABUHAN GRESIK

### Pengawasan pada Tempat Pengolahan Pangan (TPP)

BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik secara konsisten melakukan pengawasan rutin terhadap seluruh TPP di wilayah Pelabuhan Gresik. Pada Bulan Januari ini, Tim Kerja Pengawasan Faktor Risiko Kesehatan Lingkungan melakukan pengawasan terhadap 8 TPP yaitu 3 TPP untuk sampel rutin dan 5 TPP sampel Matra. Pengawasan yang dilakukan meliputi Inspeksi Kesehatan Lingkungan (IKL) serta pengujian sampel organoleptik dengan hasil 100% termasuk risiko sedang.



### Pengawasan pada Penyedia Air Bersih (PAB)

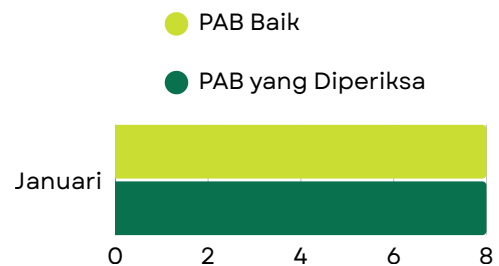
Kualitas air bersih dinilai berdasarkan tiga parameter utama:

**Parameter Fisik:** Meliputi warna (tidak boleh berwarna), bau (tidak berbau), rasa (tidak berasa), suhu (ideal 18°C-22°C), dan kekeruhan.

**Parameter Kimia:** Meliputi pH (idealnya 6,5-8,5), dan residu Klorin.

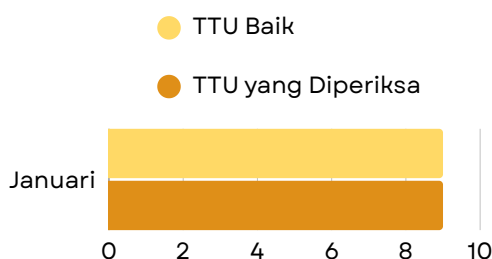
**Parameter Mikrobiologi:** Mendeteksi bakteri patogen, terutama Total Coliform dan E. coli yang menandakan pencemaran limbah.

Bulan Januari dilakukan pemeriksaan kualitas air bersih secara fisik dan kimia pada 8 sampel meliputi 3 PAB rutin dan 5 PAB Matra. Seluruhnya telah memenuhi syarat kesehatan.



### Pengawasan pada Tempat Tempat Umum (TTU)

Surveilans tempat-tempat umum (TTU) adalah pengamatan sistematis dan terus-menerus terhadap fasilitas publik. TTU yang dinilai pada bulan Januari sebanyak 9 sampel (4 rutin, 5 matra) yang meliputi Pelabuhan Umum, pelabuhan Wilmar, Pelabuhan Smelting, Pelabuhan KIAS, Pelabuhan Petrokimia dan Pelabuhan IMS dengan hasil 100% memenuhi syarat.



# *Relaksasi* *Kelola Stres*

*Duduk dengan posisi santai dan nyaman; bayangkan hal yang menyenangkan dengan mata terpejam.*

*Tarik nafas dari hidung, tahan 3 hitungan, lalu hembuskan nafas dari mulut. Bayangkan seolah-olah beban pikiran dilepaskan. Ulangi 3 kali.*

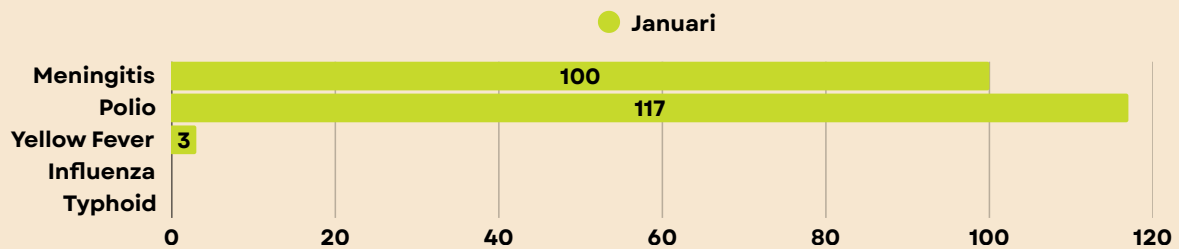
*Mensyukuri nikmat dari Tuhan YME, ikhlas, dan sabar.*





## PELAYANAN VAKSINASI

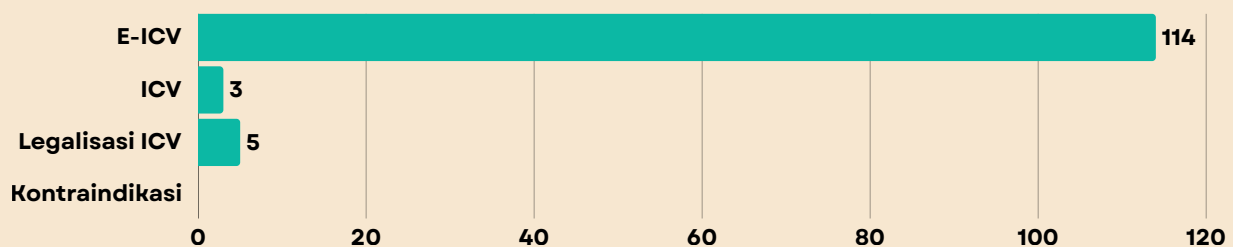
### Pelayanan Vaksinasi Internasional BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik Berdasarkan Jenis Vaksin



Pelayanan vaksinasi internasional dilaksanakan di Balai Besar Kekearifan Kesehatan (BBKK) Surabaya Wilayah Kerja Gresik. Jenis vaksinasi yang disediakan adalah vaksin Meningitis Meningokokus (MM), Polio, Yellow Fever (YF), Typhoid, dan Influenza.

Total layanan vaksin selama Januari 2026 tercatat 220 dosis vaksin diberikan, distribusi menunjukkan dominasi dua jenis utama yaitu Polio 117 dosis (53,18%) dan Meningitis 100 dosis (45,45%), sedangkan Yellow Fever menyumbang 3 dosis (1,36%) dan Influenza serta Typhoid tercatat 0 dosis.

### Dokumen Vaksinasi Internasional yang Diterbitkan



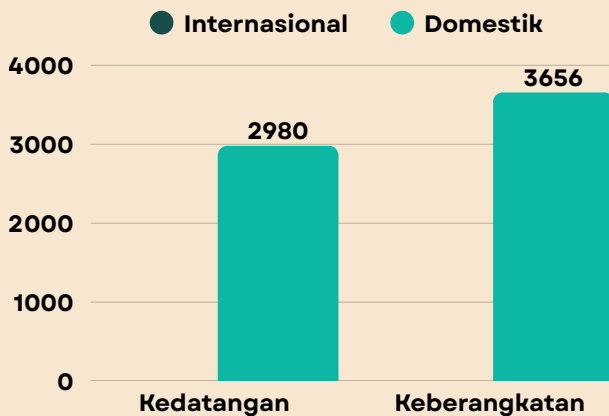
Total Dokumen Vaksin international yang diterbitkan BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik pada Bulan Januari 2026 tercatat 122 dokumen. Dokumen terbanyak yaitu penerbitan e-ICV yaitu 114 dokumen (39,44%), diikuti Legalisasi ICV 5 dokumen (4,10%) dan Penerbitan buku ICV 3 dokumen (2,46%). Tidak terdapat pengajuan dokumen kontraindikasi pada bulan Januari 2026.



## PENGAWASAN PADA ORANG DI PINTU MASUK NEGARA

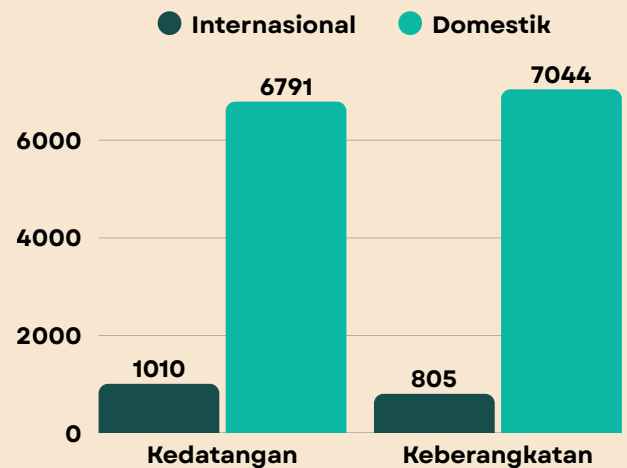
### Penumpang

Pengawasan Kedatangan dan Keberangkatan Penumpang



### Crew / ABK

Pengawasan Kedatangan dan Keberangkatan Crew



Pengawasan orang lakukan dalam rangka bentuk kewaspadaan dini dalam melakukan surveilans orang (penumpang dan crew) serta masyarakat pelabuhan. Pengawasan dilakukan dengan memantau kesehatan terutama berdasarkan suhu tubuh. Jumlah kedatangan penumpang pada bulan Januari 2025 sebanyak 2980 orang (100% dari Domestik) dan keberangkatan penumpang sebanyak 3.656 orang. Adapun Kedatangan crew sebanyak 7801 orang (12,9% dari internasional, 87,1% dari domestik). Sedangkan keberangkatan crew sebanyak 7849 orang (10,3% tujuan internasional dan .89,7% tujuan domestik).



Tidak ditemukan faktor risiko penyakit pada orang (yang memiliki suhu >38°C).

# PELAYANAN KESEHATAN, PENANGANAN KEDARURATAN DAN PENGAWASAN ORANG SAKIT

BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik pada bulan Januari 2026 telah melakukan pengawasan kedatangan orang sakit dari Pelabuhan Bawean ke Pelabuhan Gresik. Sejumlah 16 pasien/penumpang sakit dari Bawean menuju RS di wilayah Gresik/Surabaya dengan didampingi oleh petugas kesehatan dan ambulance setempat.

Selain itu Pos Kesehatan BBKK Surabaya Wilker Gresik juga menerima kunjungan Klinik sebanyak 4 orang pada bulan Januari 2026. Seluruhnya telah dilakukan pemeriksaan atau cek kesehatan dan tidak memerlukan penanganan kedaruratan ataupun rujukan.

## Pelayanan Kesehatan dan Pengawasan Orang Sakit



Sebanyak 2 orang merupakan pasien dengan penyakit menular dan telah dilakukan penanganan sesuai standard untuk mencegah penularan.



## KESIMPULAN

- BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik turut menyiapkan Pos Kesehatan dalam upaya Kesiapsiagaan Menghadapi Libur Hari Raya Natal Tahun 2025 dan Tahun Baru 2026 bersama otoritas Pelabuhan Gresik dalam Posko Bersama.
- Data Infeksi Emerging pada Minggu ke-4 (Januari), terdapat peningkatan kasus konfirmasi Legionellosis di Singapore, China, Australia dan Thailand yang terkoneksi langsung di pintu masuk negara BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik sehingga petugas perlu melakukan kewaspadaan dini terhadap gejala penyakit PPLN dari negara tersebut.
- Tidak ditemukan faktor risiko pada pengawasan alat angkut di wilayah kerja Gresik, BBKK Surabaya. Demikian juga pada barang, tidak ditemukan faktor risiko pada jenazah.
- Kegiatan pengawasan pada Vektor Penyakit DBD dan Diare di Pelabuhan Gresik menunjukkan adanya risiko dan telah dilakukan tindakan pengendalian. Sedangkan pengawasan faktor risiko lingkungan pada Tempat Pengelolaan Pangan (TPP) di Pelabuhan Gresik memiliki tingkat risiko sedang. Pengawasan Tempat-tempat Umum (TTU) dan Penyedia Air Bersih (PAB) menunjukkan hasil yang Baik.
- Pada Bulan Januari, telah dilakukan pelayanan vaksinasi Meningitis, Polio dan Yellow Fever.

## REKOMENDASI

- BBKK Surabaya Wilayah Kerja Gresik meningkatkan pengawasan kedatangan alat angkut, orang, dan barang di pintu masuk negara yaitu pelabuhan laut sebagai kewaspadaan penyakit Legionellosis, Penyakit Meningokokus, Listeriosis yang berkembang di Singapore, China, Thailand dan Australia.
- Kolaborasi dengan Dinas Kesehatan/puskesmas dan otoritas pelabuhan serta fasilitator pelabuhan untuk melaksanakan upaya cegah tangkal penyakit di pintu masuk negara (pelabuhan).



# FOTO KEGIATAN BBKK SURABAYA JANUARI 2026

## PENYELENGGARAAN POSKO NATARU



PEMERIKSAAN  
ALAT ANGGKUT

PENGAWASAN  
ORANG



DI PELABUHAN GRESIK

## SOSIALISASI KMK NO.898 TAHUN 2025



# FOTO KEGIATAN BBKK SURABAYA WILKER GRESIK

## PENGAWASAN VEKTOR DBD DAN DIARE





KEMENTERIAN  
KESEHATAN  
REPUBLIK  
INDONESIA



GERMAS  
Gerakan Masyarakat  
Hidup Sehat



# HINDARI KORUPSI



**Waktu** ↘  
Masuk Kantor  
**TEPAT WAKTU**



**Anggaran** ↘  
Gunakan Anggaran  
dengan **BIJAK** dan **JUJUR**



**Pekerjaan**  
Jujur dalam  
bekerja

dari hal-hal yang **KECIL** maka akan menjadi **BIASA**  
#AntiKorupsi

## SUSUNAN TIM REDAKSI

### **Pelindung:**

Dr. Dr. Rosidi Roslan, S.IP, SKM, SH, MPH, M.Si, MAP, MH

### **Pengarah:**

dr. Rofiud Darojat

Moch. Agus Wahyudi, SKM, M.KL

dr. Diah Wahyu Tjahjana

### **Pimpinan Redaksi:**

Qurrotul Aini Meta Puspita Sari, S.TP, M.Kes

### **Kontributor:**

Achmad Faridy Faqih, ST, M.Kes

Yuyung Setiyowati, SKM, MPH

dr. Mochamad Gesta Robi Farmawan

Fenty Dwi Noviani, S.KM, M.Kes

Inanda Martania, AMd.AK

Akhmad Imron, SKM, M.KKK

Nur Octaviani Syaputri, A.Md.Kes

Darma Setiawan, SKM

Wachid Nur Cahyo, S.Kep, Ns

Henif Carry Budinaryanto, Amd.Kep

Yogi Harsa Pradana, S.E.

### **Desain:**

Ajeng Pintoharjanti, S.I.Kom

Putu Angga Kusuma Atmaja, S.Sos

Qurrotul Aini Meta Puspita Sari, S.TP, M.Kes

