

**Informasi Weekly Epidemiology Record
Minggu ke-I Bulan Februari 2023**

No	Tanggal	Nama Penyakit	Negara	Kasus Baru	Kasus Baru Kematian	Total Kasus Di Dunia (Tahun 2019-2022)	Total Jumlah Kematian di Dunia (Tahun 2019 - 2022)	CFR	Keterangan
1	02/02/2023	Campak	Paraguay	1	0	130473	612	0%	Pada tanggal 23 Januari 2023, IHR titik poin Nasional Paraguay menotifikasi WHO adanya kasus campak pada anak laki-laki berusia 14 bulan dari Itapua, anak tersebut mengalami gejala seperti demam dan bercak kemerahan pada tanggal 15 Desember 2022. Kasus ini dinotifikasi sebagai kasus suspek campak tertinggi di bulan September 2022 dan di tanggal 11 Oktober 2022, kasus dikonfirmasi oleh Laboratorium Kesehatan Masyarakat Pusat di Paraguay.

Rekomendasi:
 1. Bagi pelaku perjalanan yang akan mengunjungi negara Amerika bagian Selatan dihimbau untuk melakukan vaksinasi MMR sebelum memasuki wilayah Amerika bagian Selatan
 2. Bagi petugas di pintu masuk negara agar selalu mengikuti protokol kesehatan, selalu mencuci tangan dengan sabun dan air, memakai masker saat bertugas dan apabila menemukan seseorang dengan gejala demam tinggi, mata merah, pilek, batuk kering, diare atau muntah-muntah agar melaporkan kepada petugas KKP di tempat.

Sumber : WER, WHO Februari 2023

Mengetahui,
Plt. Koordinator PKSE

Kadar Supriyanto, SKM, M.Kes
NIP. 197202051995031001

Tangerang, 07 Februari 2023
Sub Koordinator Sub Substansi
Pengendalian Karantina

dr. Arni Sulistia
NIP. 197211172009122001

**Informasi Weekly Epidemiology Record
Minggu ke-II Bulan Februari 2023**

No	Tanggal	Nama Penyakit	Negara	Kasus Baru	Kasus Baru Kematian	Total Kasus Di Dunia (Tahun 2019-2022)	Total Jumlah Kematian di Dunia (Tahun 2019 - 2022)	CFR	Keterangan
1	08/02/2023	Mers-Cov	Oman	1	0	2578	886	34%	Pada tanggal 5 Januari 2023, Oman IHR-NFP memberi tahu WHO tentang kasus Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus (MERS-CoV), pada seorang pria berusia 60 tahun, dari Gubernur Batinah Utara di Oman. Kasus ini tidak memiliki riwayat kontak fisik dengan hewan dromedaris, kambing, domba, atau kontak dengan produk unta, susu, atau urin.
2	08/02/2023	Meningitis	Niger	26	7	559	18	3%	Infeksi MERS-CoV terakhir dilaporkan dari Oman pada Mei 2022. Kasus MERS-CoV pertama yang dikonfirmasi oleh laboratorium di Oman dilaporkan pada Juni 2013. Sejak saat itu, termasuk kasus saat ini, Oman telah melaporkan 26 kasus MERS-CoV termasuk tujuh kematian (CFR 27%).
3	09/02/2023	Kolera	Malawi	36865	1206	960356	3142	0%	Malawi mengalami wabah kolera yang meluas, dengan 36.943 kasus dan 1.310 kematian yang dilaporkan dari 29 distrik sejak 3 Maret 2022. Ini adalah wabah kolera paling mematikan dalam sejarah negara tersebut.
4	10/02/2023	Campak	Sudan Selatan	388	46	130861	658	1%	Sejak Januari 2022 hingga 1 Februari 2023, otoritas kesehatan di Sudan Selatan merespons wabah campak yang sedang berlangsung, dengan 4339 kasus yang dicurigai termasuk 388 (8,9%) kasus yang dikonfirmasi oleh laboratorium dan 46 kematian (rasio kematian: 1,06%) yang dilaporkan di seluruh negeri.
5	10/02/2023	Kolera	Kongo	4386	16	991691	3158	0%	Pada tanggal 14 Desember 2022, epidemi kolera secara resmi diumumkan oleh Gubernur Provinsi Kivu Utara, menyusul isolasi <i>Vibrio cholerae</i> di antara 140 dari 247 sampel yang dikumpulkan dari kasus-kasus yang dicurigai sebagai kasus Nyiragongo HZ.
Rekomendasi: 1. Bagi pelaku perjalanan yang akan mengunjungi negara-negara dengan wabah agar selalu menjaga protokol kesehatan. 2. Bagi petugas di pintu masuk negara agar selalu mengikuti protokol kesehatan, selalu mencuci tangan dengan sabun dan air, memakai masker saat bertugas dan apabila menemukan seseorang dengan gejala demam tinggi, mata merah, pilek, batuk kering, diare atau muntah-muntah agar melaporkan kepada petugas KKP di tempat.									

Sumber : WER, WHO Februari 2023

Mengetahui,
Plt. Koordinator PKSE

Kadar Supriyanto, SKM, M.Kes
NIP. 197202051995031001

Tangerang, 14 Februari 2023
Sub Koordinator Sub Substansi
Pengendalian Karantina

dr. Arni Sulistia
NIP. 197211172009122001

Informasi Weekly Epidemiology Record
Minggu ke-III Bulan Februari 2023

No	Tanggal	Nama Penyakit	Negara	Kasus Baru	Kasus Baru Kematian	Total Kasus Di Dunia (Tahun 2019-2022)	Total Jumlah Kematian di Dunia (Tahun 2019 - 2022)	CFR	Keterangan
1	11 Februari 2023	Kolera	Global	0	0	991691	3158	0%	Pada tahun 2021, 23 negara melaporkan wabah kolera, terutama di Wilayah WHO di Afrika dan Mediterania Timur. Tren ini berlanjut hingga tahun 2022 karena 30 negara di lima dari enam wilayah WHO melaporkan kasus atau wabah kolera. Di antara negara-negara tersebut, 14 di antaranya tidak melaporkan kolera pada tahun 2021, termasuk negara-negara non-endemik (Lebanon dan Suriah),ii atau negara-negara yang tidak melaporkan kasus selama tiga tahun (Haiti dan Republik Dominika), sementara sebagian besar negara yang tersisa melaporkan jumlah kasus dan rasio kematian (CFR) yang lebih tinggi daripada tahun-tahun sebelumnya
2	17 Februari 2023	Virus Nipah	Bangladesh	11	8	93	20	22%	Sejak 4 Januari 2023 dan hingga 13 Februari 2023, 11 kasus (10 kasus terkonfirmasi dan satu kasus probable) termasuk delapan kematian (Case Fatality Rate (CFR) 73%) telah dilaporkan di dua divisi di Bangladesh. Enam kasus dilaporkan dari Divisi Dhaka termasuk empat kematian dari distrik Narsingdi (satu kasus yang meninggal), Rajbari (empat kasus termasuk tiga kematian) dan Shariatpur (satu kasus). Divisi Rajshahi melaporkan lima kasus termasuk empat kematian dari distrik Naogaon (dua kasus termasuk satu kematian), Natore (satu kasus yang meninggal), Pabna (satu kasus yang meninggal), dan Rajshahi (satu kasus yang meninggal).
Rekomendasi: 1. Bagi pelaku perjalanan yang akan mengunjungi negara-negara yang terjangkit wabah penyakit menular agar selalu menjaga protokol kesehatan. 2. Bagi petugas di pintu masuk negara agar selalu mengikuti protokol kesehatan, selalu mencuci tangan dengan sabun dan air, memakai masker saat bertugas dan apabila menemukan seseorang dengan gejala demam tinggi, mata merah, pilek, batuk kering, diare atau muntah-muntah agar melaporkan kepada petugas KKP di tempat.									

Sumber : WER, WHO Februari 2023

Mengetahui,
Plt. Koordinator PKSE

Kadar Supriyanto, SKM, M.Kes
NIP. 197202051995031001

Tangerang, 21 Februari 2023
Sub Koordinator Sub Substansi
Pengendalian Karantina

dr. Arni Sulistia
NIP. 197211172009122001

Informasi Weekly Epidemiology Record
Minggu ke-IV Bulan Februari 2023

No	Tanggal	Nama Penyakit	Negara	Kasus Baru	Kasus Baru Kematian	Total Kasus Di Dunia (Tahun 2019-2022)	Total Jumlah Kematian di Dunia (Tahun 2019 - 2022)	CFR	Keterangan
1	24 Februari 2023	Kolera	Mozambik	5237	37	996928	57	0%	Kasus kolera pertama dalam wabah saat ini dilaporkan kepada Kementerian Kesehatan dan WHO dari distrik Lago di provinsi Niassa pada tanggal 14 September 2022. Hingga 19 Februari 2023, total kumulatif 5237 kasus yang dicurigai dan 37 kematian (Case Fatality Ratio (CFR) 0,7%) telah dilaporkan di 29 distrik dari enam dari 11 provinsi di negara ini. Dari sedikitnya 182 kasus yang diuji, 99 kasus (54%) telah dikonfirmasi secara laboratorium sebagai kolera melalui kultur
2	25 Februari 2023	Virus Marburg	Guinea Khatulistiwa	9	9	15	14	93%	Pada tanggal 12 Februari 2023, satu sampel dikonfirmasi positif mengandung virus Marburg melalui reaksi rantai polimerase real-time (RT-PCR), di Institute Pasteur di Dakar, Senegal. Hingga tanggal 21 Februari 2023, jumlah kumulatif kasus adalah sembilan kasus, termasuk satu kasus terkonfirmasi, empat kasus kemungkinan dan empat kasus suspek. Semua kasus telah meninggal, satu di fasilitas kesehatan dan delapan lainnya di masyarakat. Tidak ada kasus di antara petugas kesehatan. Tiga puluh empat kontak saat ini sedang ditindaklanjuti.
3	26 Februari 2023	Flu Burung tipe A (H5N1)	Kamboja	2	1	873	458	52%	Ini adalah dua kasus pertama flu burung A (H5N1) yang dilaporkan dari Kamboja sejak tahun 2014. Pada bulan Desember 2003, Kamboja melaporkan wabah Highly Pathogenic Avian Influenza (HPAI) H5N1 untuk pertama kalinya yang menyerang burung-burung liar. Sejak saat itu, hingga tahun 2014, kasus pada manusia akibat penularan dari unggas ke manusia telah dilaporkan secara sporadis di Kamboja.
<p>Rekomendasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bagi pelaku perjalanan yang akan mengunjungi negara-negara yang terjangkit wabah penyakit menular agar selalu menjaga protokol kesehatan. 2. Bagi pelaku perjalanan yang akan mengunjungi negara-negara dengan wabah influenza hewan harus menghindari peternakan, kontak dengan hewan di pasar hewan hidup, memasuki area di mana hewan mungkin disembelih, atau kontak dengan permukaan yang tampaknya terkontaminasi kotoran hewan. 3. Bagi petugas di pintu masuk negara agar selalu mengikuti protokol kesehatan, selalu mencuci tangan dengan sabun dan air, memakai masker saat bertugas dan apabila menemukan seseorang dengan gejala demam tinggi, mata merah, pilek, batuk kering, diare atau muntah-muntah agar melaporkan kepada petugas KKP di tempat. 									

Sumber : WER, WHO Februari 2023

Mengetahui,
Plt. Koordinator PKSE

Kadar Supriyanto, SKM, M.Kes
NIP. 197202051995031001

Tangerang, 28 Februari 2023
Sub Koordinator Sub Substansi
Pengendalian Karantina

dr. Arni Sulistia
NIP. 197211172009122001