



KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA

KENYATAAN MEDIA
KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA

SITUASI SEMASA DEMAM DENGGI DI MALAYSIA
MINGGU EPIDEMIOLOGI 09 (26 FEBRUARI – 4 MAC 2023)

Pada Minggu Epidemiologi ke-09 tahun 2023, jumlah kes demam denggi yang dilaporkan adalah sebanyak 2,062 kes berbanding 2,145 kes pada minggu sebelumnya, iaitu penurunan sebanyak 83 kes (3.9%). Satu (1) kematian akibat komplikasi demam denggi dilaporkan pada Minggu Epidemiologi ke-09 tahun 2023.

Kumulatif kes demam denggi yang dilaporkan sehingga kini adalah sebanyak 19,450 kes berbanding 6,229 kes bagi tempoh sama tahun 2022 iaitu peningkatan sebanyak 13,221 (212.2%), Manakala sebanyak 15 kematian akibat komplikasi demam denggi dilaporkan berbanding dua (2) kematian bagi tempoh yang sama pada tahun 2022, iaitu peningkatan sebanyak 13 kematian.

Sebanyak 84 lokaliti hotspot dilaporkan pada minggu ini berbanding 66 lokaliti hotspot pada minggu sebelumnya dengan 57 lokaliti hotspot berada di Negeri Selangor, 16 lokaliti hotspot di Sabah, masing-masing empat (4) lokaliti hotspot di Pulau Pinang serta Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur & Putrajaya serta tiga (3) lokaliti hotspot di Perak.

Survelan Chikungunya merekodkan sebanyak dua (2) kes pada minggu ke-09 dengan masing-masing satu (1) kes dari Pulau Pinang dan Selangor. Jumlah

kumulatif kes Chikungunya sehingga kini adalah 97 kes. Bagi surveyan Zika, sebanyak 448 sampel darah dan satu (1) sampel urin telah dijalankan saringan Zika dan hasil kesemuanya adalah negatif.

Kejadian banjir yang melanda beberapa buah negeri menyebabkan banyak sampah sarap serta bekas-bekas hanyut dan terdampar di persekitaran keadaan ini ditambah diselang-seli cuaca panas sangat berpotensi untuk menjadi tempat nyamuk Aedes membiak dan menyebabkan wabak denggi. Oleh itu, beberapa tindakan perlu diambil bagi mengawal kejadian demam denggi di kawasan yang telah dilanda banjir:

- i. penduduk di kawasan kejiranan bersama pihak berkuasa tempatan (PBT) setempat perlu segera melupuskan bekas-bekas ini di persekitaran sejurus setelah banjir surut.
- ii. Bagi kawasan lopak air atau bekas takungan air yang sukar dilupuskan, bubuh bahan pembunuhan jentik-jentik bagi membunuh jentik-jentik yang berada di dalam lopak air atau takungan tersebut.
- iii. Elakkan gigitan nyamuk dengan menggunakan repelan dan memakai pakaian berlengan panjang dan seluar panjang berwarna cerah terutama apabila berada di luar rumah.

Selain itu, pergerakan manusia dari satu tempat ke tempat lain juga berisiko menyebarkan virus denggi daripada pembawa demam denggi tanpa gejala (asimptomatik) ke kawasan yang dilawati sehingga menyebabkan wabak di kawasan baharu. Sekiranya individu mengalami gejala demam, sakit sendi/ sakit badan, sakit kepala dan lain-lain, segera dapatkan rawatan dan jangan bertangguh. Jangan leka, demam denggi boleh meragut nyawa. **Tiada Aedes, tiada Denggi, Chikungunya, dan Zika.**

TAN SRI DATO' SERI DR. NOOR HISHAM BIN ABDULLAH
Ketua Pengarah Kesihatan
Kementerian Kesihatan Malaysia
7 Mac 2023

