

Simpptom Denggi

④ Pelbagai dan berbeza mengikut individu

⑤ Demam, sakit kepala, ruam dan muntah

- ⑥ Lenguh badan, sakit di belakang mata, loya, kadangkala batuk
- ⑦ Virus aedes bolah menyebabkan kerosakan buah pinggang, hati dan jantung berhenti

⑧ Ada pesakit meninggal dunia seawal dua atau tiga hari selepas disahkan denggi



Aedes

- ① Hanya nyamuk betina menular manusia
- ② Aktif sepanjang hari terdalam waktu subuh dan suria
- ③ Suka membiak dalam air bersih atau jernih berakarung
- ④ Memerlukan sedikit air sebesar dua syiling 20 sen untuk berakarung
- ⑤ Tempoh hayat sebulan dan berlelu tuju kali
- ⑥ 100 biji telur dihasilkan setiap kali berakarung
- ⑦ Warna hitam putih ber belang pada tarsus tungku dan leher
- ⑧ Aedes Aegey tidak membiak dalam baungan
- ⑨ Habitat dalam bangunan memberikan nyamuk nyawa lebih panjang

Denggi

- ⑩ 4 jenis virus iaitu Delt 1, Den 2, Den 3 dan Den 4 boleh menyebabkan denggi
- ⑪ 3 jenis denggi, iaitu denggi blaik, denggi klasik dan denggi berakarung
- ⑫ Penyakit urban
- ⑬ Semua golongan berisiko kesunaan meriah di luaran bersih dan trotoir
- ⑭ Virus denggi tidak boleh berjangkit seseorang lain
- ⑮ Tiada penawar

» **11,485 kes dilapor enam bulan pertama tahun ini membimbangkan**

Ancaman nyamuk aedes makian meningkat dengan 11,485 kes denggi dilaporkan dari Januari hingga Ahad lalu membabitkan 23 kematian, iaitu pertambahan empat peratus berbanding 11,063 kes dengan 22 kematian bagi tempoh sama tahun lalu. Daripada jumlah itu, Selangor mencatatkan jumlah tertinggi membabitkan 4,999 kes dengan lima kematian, diikuti Johor, 1,421 kes dengan tujuh kematian dan Perak 857 kes.

Rekod tertinggi pada 2010 Berdasarkan analisis 2003-2012, Kementerian Kesihatan merekodkan 876 kematian akibat denggi dengan rekod tertinggi pada 2010 membabitkan 134 kematian. Agak mengejutkan, lebih 30 peratus mangsa di Selangor tinggal di pangaspuri.

Menurut Ketua Sektor Penyakit Bawaan Vektor, Bahagian Kawalan Penyakit Kementerian Kesihatan, Dr Rose Nani Mudin, kajian menunjukkan aedes boleh terbang sejauh 200 meter dan mampu hidup di tahap ketinggian 750 meter atau

bangunan 21 tingkat. "Justeru, orang ramai perlu menjelaskan tanggapan kononnya penghuni bangunan tinggi atau pangaspuri tidak diserang aedes. "Nyamuk secara semula jadi tidak mampu terbang pada ketinggian itu, tetapi ia ada cara tersendiri dengan terbang mengikut mangsa naikilif dan singgah di telur dan membikar.

"Selepas menghasilkan telur di tempat air bertakung, nyamuk akan muia terbang di ketinggian yang lain pulak untuk mencari mangsa dan tempat bertelur yang baru," katanya kepada BH.

Faktor cuaca Sementara itu, Timbalan Ketua Pengarah Kesihatan (Kesihatan Awam), Kementerian Kesihatan, Datuk Dr Lokman Hakim Sulaiman berkata pembikaran nyamuk aedes berkait rapat dengan cuaca.

"Analisis menunjukkan bagi tempoh lima tahun lalu peningkatan kes denggi berlaku antara Jun hingga September setiap tahun kerana sepanjang tempoh itu cuaca panas.

"Kadar gigitan dan proses pembiakan nyamuk lebih kerap berlaku dalam subuh yang tinggi dan aedes mengalami proses turbinasi daripada larva ke dewasa dengan lebih cepat dalam keadaan panas," katanya.

Orang ramai perlu mengelepakkan penghuni bangunan tinggi atau pangaspuri tidak diserang aedes"

Dr Rose Nani Mudin, Ketua Sektor Penyakit Bawaan Vektor, Bahagian Kawalan Penyakit Kementerian Kesihatan,

“Kadar gigitan dan proses pembiakan nyamuk lebih kerap berlaku dalam subuh yang tinggi dan aedes mengalami proses turbinasi daripada larva ke dewasa dengan lebih cepat dalam keadaan panas,” katanya.

No	Negeri	Bilangan kes dan kematian dilaporkan		Jumlah terjumpai nyamuk aedes Denggi sepanjang minggu 22/2013	Jumlah terjumpai nyamuk aedes Denggi sepanjang minggu 22/2012
		Minggu 22 (15 Mei - 1 Jun 2013)	Minggu 21 (12 Mei - 1 Jun 2013)		
1	Perlis	9	4	68	80
2	Kedah	17	17	324	357
3	Pulau Pinang	10	12	278	276
4	Perak	19	31	814	693
5	Selangor	296	1	4,774	4,724
6	WPKL & Putrajaya	48	57	902	3,043
7	Negeri Sembilan	19	13	261	191
8	Melaka	3	11	190	276
9	Johor	90	77	1,241	742
10	Pahang	8	7	221	310
11	Terengganu	3	17	112	360
12	Kelantan	14	26	558	540
13	Sarawak	20	13	699	444
14	Sabah	7	5	300	209
15	WP Latuan	1	2	3	7
	Lain-lain	524	508	10,963	10,752

Sumber: Bilik Gerakan Denggi Kebangsaan

