

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN DEWAN RAKYAT
JAWAPAN OLEH YB DATUK SERI DR. S. SUBRAMANIAM
MENTERI KESIHATAN MALAYSIA**

PERTANYAAN : LISAN
DARIPADA : YB DATUK KOH NAI KWONG [ALOR GAJAH]
TARIKH : 17 MAC 2014
SOALAN :

YB Datuk Koh Nai Kwong [Alor Gajah] minta **MENTERI KESIHATAN** menyatakan kepada Dewan jumlah kematian disebabkan demam denggi di Negara ini sejak Januari tahun ini.

Tuan Yang Dipertua,

Jumlah kes dan kematian denggi dari tahun 2008 hingga 2014 adalah seperti berikut:

TAHUN	JUMLAH KES	JUMLAH KEMATIAN
2008	49,335 kes	112 kematian
2009	41,486 kes	88 kematian
2010	46,171 kes	134 kematian
2011	19,884 kes	36 kematian
2012	21,900 kes	35 kematian
2013	43,346 kes	92 kematian

2014	16,383 kes (sehingga 23 Februari)	29 kematian (sehingga 23 Februari)
------	---	--

Pecahan kes dan kematian denggi mengikut negeri adalah seperti di **Lampiran 1.**

Peningkatan kes denggi yang berlaku merupakan fenomena global yang turut dialami oleh Malaysia. Peningkatan ini juga disebabkan oleh beberapa faktor lain iaitu:

1. Perubahan serotype virus denggi (*serotype shift*), di mana dari akhir tahun 2012 hingga Februari 2013, serotype virus yang dominan di Malaysia adalah DEN 4 tetapi pada bulan Mac 2013 ia bertukar kepada DEN 2. Perubahan serotype ini boleh menyebabkan kes atau kematian meningkat. Serotype DEN 2 juga boleh menyebabkan manifestasi klinikal yang lebih teruk dan menyebabkan risiko komplikasi yang lebih tinggi sehingga menyebabkan kematian.
2. Kepadatan penduduk yang tinggi di kawasan bandar menyebabkan penularan jangkitan lebih mudah dan pembangunan yang pesat memberi kesan kepada peningkatan tempat-tempat pemberian Aedes.
3. Pergerakan penduduk yang lebih meluas melalui pengangkutan moden turut meningkatkan penyebaran virus denggi ke kawasan yang tiada kes sebelumnya dan ke tempat-tempat lain.

4. Kurangnya kesedaran masyarakat dalam menjaga kebersihan persekitaran mereka. Malah ada di kalangan orang ramai yang masih membuang sampah secara tidak berhemah. Ini akan menyumbang kepada tempat pembiakan Aedes.
5. Faktor cuaca terutama pada waktu hujan menyebabkan bekas-bekas boleh menakung air dan meningkatkan pembiakan Aedes
6. Kurangnya amalan masyarakat melakukan aktiviti “cari dan musnahkan” tempat pembiakan Aedes seminggu sekali di kediaman atau persekitaran mereka.
7. Pengurusan sampah domestik dan pukal yang tidak dilaksanakan dengan baik serta tempat pengumpulan sampah tidak terurus turut menyumbang kepada tempat pembiakan Aedes.
8. Terdapat tempat pembuangan sampah haram dan tidak diuruskan dengan sempurna. Ini juga menyumbang kepada tempat pembiakan Aedes.
9. Terdapat struktur-struktur bangunan yang dibina, menyumbang kepada terjadi tempat pembiakan Aedes terutama di Selangor dan Kuala Lumpur.

Tuan Yang Dipertua,

Untuk makluman Ahli Yang Berhormat, KKM telah memperuntukan sebanyak RM3 juta untuk aktiviti pendidikan kesihatan bagi pencegahan denggi.

Langkah-langkah kawalan dan pencegahan denggi yang dijalankan oleh Kementerian Kesihatan adalah melalui pemantauan kes-kes yang dilaporkan secara harian di seluruh negara; melaksanakan aktiviti kawalan secara berkesan keatas setiap kes yang dilaporkan; mempertingkatkan aktiviti pencegahan terutama di kawasan yang berisiko tinggi; dan meningkatkan penglibatan masyarakat di dalam aktiviti pencegahan denggi. Kementerian Kesihatan juga telah melaksanakan program-program baru untuk menghalang denggi dari terus meningkat. Berikut adalah tindakan yang telah dilaksanakan iaitu:

1. Melaksanakan “Ops Gempur Aedes” iaitu operasi penguatkuasaan Akta Pemusnahan Serangga Pembawa Penyakit 1975 yang dijalankan pada setiap bulan bermula pada 8 Julai 2013.
2. Melaksanakan kempen Program Ayuh Gempur Aedes Perdana yang dilancarkan pada 5 Januari 2014, oleh YB. Timbalan Menteri Kesihatan Malaysia.
3. Mengadakan Dengue Walk About di lokaliti hotspot denggi yang disertai oleh YB. Menteri Kesihatan Malaysia.
4. Melaksanakan kempen “Jom Hapus Tempat Pembibitan Aedes” di 10 lokaliti hotspot denggi pada 2 Mac 2014 yang diketuai oleh YB. Menteri Kesihatan Malaysia.
5. Mengadakan Mesyuarat Mingguan Wabak Denggi yang dipengerusikan oleh Ketua Pengarah Kesihatan Malaysia.

6. Melaksanakan halatuju baru program kawalan dan pencegahan denggi Kebangsaan yang mengutamakan penghapusan tempat-tempat pembiakan Aedes.
7. Melaksanakan kaedah kawalan denggi yang baru menerusi kerjasama dengan Institut Penyelidikan Perubatan (IMR) iaitu semburan ruang menggunakan kawalan biologi *Bacillus thuringiensis israelensis* (Bti), semburan ruang menggunakan temephos (pembunuhan jentik-jentik) dan menggunakan perangkap nyamuk Autocidal Ovitrap.
8. Memastikan bekalan temephos untuk orang awan mudah diperolehi dengan kerjasama daripada syarikat pengeluar.
9. Menambah bilangan Klinik Kesihatan yang memberi perkhidmatan Extended Hour kepada 72 Klinik Kesihatan di seluruh negara.
10. Memastikan semua hospital mempunyai katil yang cukup untuk menampung peningkatan kemasukkan kes denggi di hospital.
11. Mempertingkatkan penyaluran maklumat denggi kepada orang ramai iaitu melalui kenyataan akhbar mingguan, laman web KKM, laman web iDenggi dan Facebook CPRC KKM.
12. Menjalankan promosi kesihatan tentang denggi di media masa perdana dan media sosial.

Jadual 1: Bilangan Kes Dan Kematian Denggi Mengikut Negeri Bagi Tahun 2008 -2014 (Sehingga 23 Februari)

TAHUN	2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		
	NEGERI	Kes	Mati	Kes	Mati	Kes	Mati	Kes	Mati	Kes	Mati	Kes	Mati	Kes	Mati
PERLIS	184	0	191	0	215	0	110	0	172	1	226	1	40	0	
KEDAH	1,678	0	750	0	782	3	514	0	817	4	813	1	142	1	
PULAU PINANG	2,324	1	2,444	1	1,834	7	1,579	3	791	1	1,053	7	376	3	
PERAK	4,219	9	2,734	3	2,288	6	1,411	2	1,716	5	2,519	4	1,133	3	
SELANGOR	21,262	46	18,676	48	16,367	45	7,758	14	9,113	12	23,852	24	8,936	11	
WP KUALA LUMPUR & PUTRAJAYA	5,446	13	3,746	9	4,205	6	2,038	2	1,814	5	2,570	8	1,561	3	
NEGERI SEMBILAN	1,405	3	1,057	6	1,501	7	737	3	552	2	1,198	1	1,066	1	
MELAKA	830	2	769	5	1,485	12	450	0	449	0	1,505	9	592	1	
JOHOR	3,908	17	2,528	3	4,406	12	1,583	7	1,650	1	4,828	24	1,064	5	
PAHANG	1,327	1	907	2	1,688	5	894	1	641	1	725	2	201	0	
TERENGGANU	1,721	5	968	0	1,472	3	675	1	739	0	600	0	180	0	
KELANTAN	2,399	10	1,031	1	3,578	11	743	1	1,245	0	1,427	2	652	1	
SARAWAK	1,517	0	4,490	7	4,240	14	974	0	1,519	1	1,292	4	201	0	
SABAH	1,045	2	1,170	3	2,091	3	402	2	672	2	724	5	236	0	
WP LABUAN	70	3	25	0	19	0	16	0	10	0	14	0	3	0	
MALAYSIA	49,335	112	41,486	88	46,171	134	19,884	36	21,900	35	43,346	92	16,383	29	

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN
DEWAN RAKYAT**

PERTANYAAN : BAGI JAWAB LISAN

**DARIPADA : Tuan Abdullah Sani bin Abdul Hamid
[Kuala Langat]**

TARIKH : 17 Mac 2014 (Isnin)

SOALAN : 78

Tuan Abdullah Sani bin Abdul Hamid [Kuala Langat] minta MENTERI PENGANGKUTAN menyatakan usaha Kementerian untuk mengurangkan kebergantungan kepada pakar-pakar warga asing dalam bidang maritim.

JAWAPAN:

Tuan Yang Dipertua,

Untuk makluman Dewan yang Mulia ini, jumlah pelaut asing yang berdaftar dengan Jabatan Laut Malaysia adalah seramai 9,596 orang. Walau bagaimanapun jumlah pelaut asing yang sedang berkhidmat di atas kapal Malaysia berdasarkan Perjanjian Anak Kapal yang masih aktif, adalah 6,205 orang sahaja. Daripada jumlah tersebut, seramai 3,641 orang adalah peringkat pegawai. Dalam pada itu, jumlah pelaut tempatan yang berdaftar pula adalah seramai 45,443 orang. Daripada jumlah tersebut, seramai 6,032 orang bekerja di atas kapal Malaysia dengan 3,414 orang adalah pegawai.

Industri perkapalan adalah merupakan suatu aktiviti yang dijalankan di pelusuk dunia, di mana seseorang pelaut itu boleh bekerja di atas mananya kapal asalkan mempunyai persijilan kecekapan yang diiktiraf mengikut piawaian antarabangsa. Terdapat sebahagian pelaut tempatan berkhidmat dengan kapal asing di seluruh dunia.

Dalam pada itu, Jabatan Laut Malaysia telah meluluskan sebanyak 34 buah institut latihan maritim di seluruh Malaysia untuk melatih anak-anak tempatan yang berminat untuk menceburi kerjaya sebagai pelaut. Institut latihan ini antara lain menawarkan kursus latihan untuk pelaut di peringkat pelaut am sehingga ke peringkat pegawai.

Di samping itu, dalam usaha untuk melahirkan lebih ramai pelaut tempatan di peringkat pegawai pula, Jabatan Laut Malaysia telah memberi tawaran biasiswa kepada pelaut-pelaut Malaysia yang sedang berkhidmat untuk meningkatkan taraf kompetensi mereka ke peringkat pegawai. Bermula dari tahun 2010 sehingga 2014, seramai 47 orang pelaut telah memperoleh biasiswa ini.

Dalam hubungan ini, Malaysia dijangka dapat mengeluarkan lebih banyak pelaut terutama di peringkat pegawai yang berupaya mengurangkan kebergantungan kepada tenaga pakar asing.