

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

PERTANYAAN : LISAN
DARIPADA : DATO' SRI AZALINA BINTI DATO' OTHMAN
SAID [Pengerang]
TARIKH : 10 JUN 2014
SOALAN :

Dato' Sri Azalina binti Dato' Othman Said [Pengerang] minta **MENTERI KESIHATAN** menyatakan apakah langkah Kementerian untuk mencapai sasaran MDG 4 Malaysia iaitu kadar kematian kanak-kanak bawah 5 tahun pada tahap di bawah 5.6 kematian setiap 1,000 kelahiran hidup pada tahun 2015 dan adakah saranan ini dapat dicapai.

Tuan Yang DiPertua,

Untuk makluman, sasaran yang telah ditetapkan untuk mencapai MDG 4 tahun 2015 adalah mengurangkan kadar kematian kanak-kanak sebanyak dua pertiga dari kadar pada tahun 1990. Terdapat 3 indikator yang dipantau untuk mencapai sasaran ini iaitu:

1. Kadar kematian kanak-kanak bawah 5 tahun pada kadar 5.6 bagi setiap 1,000 kelahiran hidup pada tahun 2015;

2. Kadar Kematian bayi pada kadar 4.4 bagi setiap 1,000 kelahiran hidup pada tahun 2015; dan
3. Liputan imunisasi MMR bagi kanak-kanak berumur 1 tahun melebihi 95%.

Tuan Yang Di Pertua,

Untuk mencapai sasaran yang telah ditetapkan, antara langkah langkah yang telah diperkenalkan oleh Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) antaranya adalah :

- a) Memperkukuhkan program imunisasi kebangsaan antaranya dengan memperkenalkan vaksin Haemophilus Influenza B (Hib) pada tahun 2002 dan memulakan kombinasi vaksin DTaP + IPV + Hib (5 dalam 1) pada tahun 2008;
- b) Buku Rekod Kesihatan Kanak-kanak sedia ada telah ditambahbaik pada tahun 2008 bagi merekod, memantau tumbesaran dan perkembangan kanak-kanak serta mengesan masalah kesihatan kanak-kanak pada peringkat awal lagi. Selain dari itu, buku ini juga telah dimuatkan dengan nasihat dan pendidikan kesihatan, panduan mengenal tanda-tanda bahaya penyakit untuk diambil tindakan segera oleh ibubapa;
- c) Program Saringan Congenital Hypothroidism telah dimulakan pada tahun 2001 untuk mengenalpasti kanak-kanak yang dengan Congenital Hipotiroid supaya dapat dirawat segera;
- d) Pada tahun 2000, Intergrated Management of Childhood Illness (IMCI), iaitu satu pendekatan yang komprehensif dalam

mengendalikan perawatan kesihatan kanak-kanak, yang boleh dijalankan oleh para-mediks (jururawat dan penolong pegawai perubatan) terutamanya semasa menjalankan perkhidmatan di kawasan pendalaman, telah diperkenalkan di Sabah, Sarawak dan Pahang bagi membantu mengurangkan kematian kanak-kanak bawah 5 tahun di kawasan yang mencatat kematian tertinggi; dan

- e) KKM juga mengambil inisiatif dengan menambahbaik sistem surveilan sedia dengan memulakan sistem pelaporan dan rekod *stillbirth* (lahir mati) pada tahun 2000 dan memperkukuhkan pemantauan pelaporan dan rekod kematian neonatal serta kematian kanak-kanak bawah 5 tahun pada tahun 2012.

Tuan Yang Di Pertua,

Di samping itu, pihak KKM juga mengambil langkah-langkah spesifik bagi mengurangkan kadar kematian neonatal (0 – 27 hari) kerana kumpulan umur ini menyumbang 50% dari jumlah kematian kanak-kanak bawah 5 tahun.

Sebagaimana yang kita maklum, kesihatan ibu sebelum dan semasa hamil akan mempengaruhi kesihatan anak yang bakal dilahirkan. Untuk itu, Perkhidmatan *Pre Pregnancy Care* (Perkhidmatan Jagaan Pra-Kehamilan) terutamanya kepada ibu yang berisiko tinggi telah diperkenalkan pada tahun 2011 bertujuan untuk mengoptima kesihatan ibu sebelum merancang kandungan seterusnya.

Perkhidmatan antenatal yang optima dan kelahiran selamat juga menjadi salah satu agenda kementerian bagi memastikan ibu dan anak

sihat dan selamat sepanjang kehamilan dan kelahiran., Pemberian vaksin ATT, contohnya diberi bagi mencegah kejadian Neonatal Tetanus, saringan dan pengendalian *STDs* seperti sifilis dan HIV/AIDS. Pemberian suntikan Vitamin K kepada bayi sebaik sahaja dilahirkan bertujuan untuk mengurangkan risiko kejadian *Haemorrhagic Disease in Newborn*. Ibu mengalami kelahiran pramatang (*pre-term labour*) diberi suntikan corticosteroids bagi mematangkan paru-paru bayi.

Mengikut pengelasan WHO, Malaysia adalah antara negara dengan kadar kematian kanak-kanak bawah 5 tahun yang sangat rendah (*Very Low Mortality Country*). Untuk mencapai sasaran MDG4 seterusnya, fokus adalah kepada mengurangkan kematian yang disebabkan oleh pra-matang serta *Lethal Congenital Malformation*.