

PEMBERITAHUAN PERTANYAAN LISAN DEWAN RAKYAT

PERTANYAAN : LISAN

**DARIPADA : DATO' SRI IKMAL HISHAM BIN ABDUL AZIZ
[TANAH MERAH]**

TARIKH : 20.3.2019 (RABU)

SOALAN NO. 49

Dato' Sri Ikmal Hisham bin Abdul Aziz [Tanah Merah] minta **MENTERI PENDIDIKAN** menyatakan sejauh manakah seriusnya gejala dadah di kalangan pelajar-pelajar sekolah menengah dan apakah langkah yang dilakukan bagi mengatasi masalah tersebut.

JAWAPAN

Tuan Yang di-Pertua,

Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) memandang serius terhadap pengaruh dadah dalam kalangan murid. Oleh yang demikian, KPM telah melakukan tindakan pengesanan awal secara berterusan bersama-sama Agensi Dadah Kebangsaan (AADK) dan Polis DiRaja Malaysia. Rekod KPM menunjukkan bahawa peratus murid yang telah dikesan mencuba dadah secara relatifnya adalah rendah iaitu hanya 0.038 peratus berbanding jumlah keseluruhan murid sekolah rendah dan menengah.

Untuk makluman Ahli Yang Berhormat, usaha membanteras gejala dadah dalam kalangan murid sekolah secara terancang telah bermula semenjak tahun 1986. KPM melaksanakan pendekatan pendidikan pencegahan dan intervensi secara implisit dan eksplisit di semua sekolah rendah dan menengah. Pendidikan Pencegahan Dadah (PPDa) dilaksanakan di dalam dan luar kelas menerusi kurikulum, kokurikulum serta pembangunan sahsiah. Semua sekolah mempunyai jawatankuasa PPDa yang menyelaraskan pelaksanaan aktiviti PPDa sepanjang tahun.

NO. SOALAN : 49

Antara aktiviti PPDa yang dilaksanakan di sekolah-sekolah adalah seperti Mesej Lima (5) minit, Sambutan Minggu Anti Dadah, Bilik / Lajuan PPDa, Pengajaran PPDa dalam subjek Kesihatan, Program Jom ke Sekolah dan Skim Lecana Anti Dadah (SLAD).

Aktiviti PPDa juga dilaksanakan dengan kerjasama AADK, Kementerian Kesihatan (KKM) dan PEMADAM. Aktiviti yang dilaksanakan dengan kerjasama AADK ialah seperti:

1. Ujian Urin untuk murid sekolah menengah;
2. Sayangi Hidup Elak Derita Selamanya (SHIELDS) untuk murid-murid yang dikesan mencuba dadah; dan
3. Program Intelek Asuhan Rohani (PINTAR) untuk murid-murid sekolah rendah di kawasan berisiko.

Sekian, terima kasih

RJM 48