

NO. SOALAN: 46

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN BAGI JAWAB LISAN
DEWAN RAKYAT**

PERTANYAAN : LISAN

**DARIPADA : DATUK NOOR EHSANUDDIN BIN MOHD HARUN
NARRASHID**

TARIKH : 20 MAC 2017

RUJUKAN : 9648

SOALAN:

Datuk Noor Ehsanuddin Bin Mohd Harun Narrashid [Kota Tinggi] minta MENTERI DALAM NEGERI menyatakan apakah mekanisme yang akan digunakan oleh Kementerian dalam mengawal pemegang Kad UNHCR daripada etnik Rohingya jika dibenarkan bekerja di sektor terpilih di dalam negara.

JAWAPAN:

Tuan Yang di-Pertua,

Untuk makluman Tuan Yang di-Pertua dan Yang Berhormat, Mesyuarat Jemaah Menteri pada 2 Mac 2016 telah bersetuju dengan penubuhan Jawatankuasa Kerja melibatkan Kementerian dan Agensi yang berkenaan bagi memperincikan dasar dan prosedur pelaksanaan Projek Perintis Kebenaran Bekerja Untuk Pemegang Kad UNHCR Etnik Rohingya termasuk aspek perundangan dan teknikal yang berkaitan.

Projek Perintis ini memfokuskan kepada golongan Etnik Rohingya adalah kerana mekanisme ini merupakan jalan terbaik memandangkan golongan ini tidak diterima untuk pulang ke negara asal serta mempunyai peluang sangat minimum untuk ditempatkan ke negara ketiga.

Projek Perintis ini turut dilihat memberi ruang kepada golongan tersebut untuk menyara kehidupan melalui pekerjaan yang sah dan sekali gus dapat mengekang mereka daripada terlibat dengan aktiviti jenayah dan sosial. Selain itu, Projek Perintis ini juga akan lebih memudahkan pihak Kerajaan memantau keberadaan mereka dalam Negara, meningkatkan kemahiran teknikal mereka serta memberi laluan kepada bentuk kerjasama antara Kerajaan dan UNHCR untuk lebih mempercepatkan proses penempatan ke negara ketiga.

Peserta Projek Perintis ini adalah tertakluk kepada perundangan dan syarat-syarat penggajian pekerja asing sedia ada termasuk obligasi majikan di bawah Akta Standard-Standard Minimum Perumahan dan Kemudahan Pekerja 1990 dan Peraturan-Peraturan Imigresen 1963. Dalam hubungan ini, sepertimana obligasi majikan terhadap pekerja asing yang sah di dalam Negara, dasar yang sama juga turut digunakan bagi menjamin hal ehwal peserta Projek Perintis ini.

Kerajaan pada masa ini sedang melaksanakan gerak kerja Projek Perintis tersebut yang mensasarkan 300 orang kumpulan kecil etnik Rohingya yang bekerja di bawah sektor perladangan dan perkilangan sahaja.

**SIDANG DEWAN RAKYAT
MESYUARAT PERTAMA, PENGGAL KELIMA
PARLIMEN KETIGA BELAS (2017)**

PERTANYAAN : **LISAN**
DARIPADA : **YB TAN SRI DATO' SERI ABD KHALID BIN
IBRAHIM [BANDAR TUN RAZAK]**
TARIKH : **20 MAC 2017 [ISNIN]**
SOALAN : **47**

minta **MENTERI SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVASI** menyatakan jumlah perbelanjaan tahunan 'research and development' (R&D) negara secara keseluruhan dan khusus untuk material lestari serta dalam bentuk peratusan daripada KDNK dan perbelanjaan Kerajaan Persekutuan keseluruhan antara 2000-2015 di samping perbandingan dengan negara- negara maju.

JAWAPAN:

Tuan Yang Di-Pertua,

Jumlah perbelanjaan tahunan Negara dalam bidang penyelidikan dan pembangunan (R&D) pada tahun 2000 adalah sebanyak RM1,671.5juta, meningkat kepada RM13,971.6juta pada tahun 2014. Ini telah menunjukkan peningkatan sebanyak 736%.

Data R&D yang dikumpul adalah merangkumi pelbagai bidang utama sains di mana pengkelasan data R&D khususnya bagi perbelanjaan R&D melibatkan sembilan (9) bidang utama iaitu *Agriculture and Forestry*,

Biotechnology, Engineering and Technology, ICT, Medical and Health Sciences, Natural Sciences, Economics, Business and Management, Humanities dan Social Sciences. Bahan (material) lestari merupakan salah satu pecahan kecil bidang *Engineering and Technology*.

Sepanjang Rancangan Malaysia Ke-10 dan Rancangan Malaysia Ke-11, Kerajaan telah membiayai pelbagai projek yang berkaitan material lestari seperti *Development of Slot Bamboo Lumber (SBL)* yang bernilai RM480,000, *Production Of Rayon Staple From Kenaf As A Raw Material For Textile Industry* yang bernilai RM1.5 juta dan *Development of Floating Aquaculture Cage From Nanohybrid Biocomposite Material* yang bernilai RM650,000. Projek-projek ini menggunakan bahan dari sumber yang boleh diperbaharui dan memelihara keseimbangan persekitaran serta ekosistem. Selain itu, ia juga melibatkan penggunaan bahan yang dihasilkan daripada teknologi termaju.

Tuan Yang Di-Pertua,

Berdasarkan laporan *International Institute for Management Development World Competitiveness Yearbook (WCY)*, Malaysia kini berada pada kedudukan 31 iaitu pada paras peratusan 1.26% GDP. Negara-negara maju seperti Korea kini berada pada kedudukan pertama (4.29%) dan Jepun pada kedudukan ketiga (3.59% GDP), manakala kedudukan negara ASEAN seperti Singapura pula berada pada kedudukan 15 (2.20% GDP), Thailand berada pada kedudukan 51 (0.48% GDP), Filipina berada pada kedudukan 58 (0.14% GDP) dan Indonesia berada pada kedudukan 59 (0.08%).

Sekian, terima kasih.