

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN DEWAN RAKYAT
MESYUARAT KEDUA, PENGGAL KEDUA
PARLIMEN KE-EMPAT BELAS**

PERTANYAAN : LISAN

**DARIPADA : TUAN HAJI WAN HASSAN BIN MOHD
RAMLI
[DUNGUN]**

TARIKH : 10 JULAI 2019 (RABU)

SOALAN NO. 77

Minta **MENTERI PENGANGKUTAN** menyatakan langkah – langkah penyelesaian kepada keperluan pelanggan PUSPAKOM dalam pemeriksaan kenderaan perdagangan yang melibatkan bandar kecil seperti Dungun, Kijal dan lain – lain bandar seluruh negara.

JAWAPAN

Yang di-Pertua,

1. Untuk makluman Yang Berhormat, sebagai memenuhi keperluan pelanggan dalam menjalankan pemeriksaan kenderaan perdagangan di bandar-bandar kecil seluruh Negara dimana jumlah kenderaan yang perlu diperiksa adalah sangat rendah, PUSPAKOM menyediakan perkhidmatan pemeriksaan kenderaan secara berjadual di mana kekerapan adalah mengikut jumlah semasa kenderaan yang perlu diperiksa di sesuatu kawasan.
2. Sehingga bulan Mei 2019, selain daripada 56 pusat pemeriksaan tetap di seluruh negara, PUSPAKOM telah menyediakan perkhidmatan pemeriksaan kenderaan secara lawatan berjadual di 25 lokasi terpilih yang mempunyai jumlah kenderaan yang sangat sedikit. Sebagai contoh adalah seperti di Dungun dan Besut (Terengganu), Gua Musang dan Kuala Krai (Kelantan), Gerik dan Pulau Pangkor (Perak), Maran dan Jerantut (Pahang), Mersing (Johor), Jempol (Negeri Sembilan), Sipitang, Ranau, Kota Belud, Kudat, Tenom, Kunak, Semporna (Sabah) dan Daro, Mukah, Song, Marudi, Kapit, Belaga, Limbang dan Lawas (Sarawak).
3. Perkhidmatan pemeriksaan kenderaan secara berjadual ini dilaksanakan bagi memastikan aksesibiliti atau kebolehcapaian pelanggan terhadap perkhidmatan pemeriksaan kenderaan PUSPAKOM di bandar-bandar kecil serta lokasi-lokasi terpencil seluruh Negara.
4. Sekiranya terdapat keperluan penambahan lokasi bagi pemeriksaan berjadual seperti ini, permohonan rasmi boleh dikemukakan kepada Kementerian Pengangkutan dan kajian akan dilakukan bagi menilai keperluan pemeriksaan di lokasi tersebut sebelum permohonan tersebut dipertimbangkan.

Sekian, terima kasih.