

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN LISAN DEWAN RAKYAT**

**PERTANYAAN : LISAN**

**DARIPADA : DR. NIK MUHAMMAD ZAWAWI  
BIN HAJI SALLEH [ PASIR PUTEH ]**

**TARIKH : 2 JULAI 2019 (SELASA)**

**SOALAN NO. 2**

(a) Minta **MENTERI PEMBANGUNAN USAHAWAN** menyatakan apakah status perkembangan pembangunan model prototaip kereta terbang.

(b) Minta **MENTERI PEMBANGUNAN USAHAWAN** menyatakan apakah pencapaian semasa terhadap 11 projek pelaburan aeroangkasa baharu bernilai RM816.3 juta yang telah diluluskan pihak Kerajaan tahun lalu.

**JAWAPAN (a)**

Tuan Yang Dipertua,

1. Industri ***Air Mobility*** merupakan antara bidang keusahawanan baharu yang dikenal pasti oleh Kementerian Pembangunan Usahawan (MED) sebagai mempunyai potensi yang tinggi di pasaran tempatan dan antarabangsa terutama dalam sektor infrastruktur, keselamatan, pertanian dan lain-lain. *Air Mobility* ini mengaplikasikan teknologi terkini seperti dron, *Big Data Analytics*, *Turnkey Application*, *Artificial Intelligence (AI)*, *Mobility* dan *Internet of Things* yang sedang berkembang pesat terutamanya di peringkat antarabangsa.

2. Pembangunan prototaip *Air Mobility* ini dibuat oleh syarikat-syarikat yang berkemampuan dan berminat untuk menerokai pasaran industri ini. Semua hak milik intelektual termasuk reka bentuk dan perisian *Air Mobility* adalah di bawah tanggungjawab syarikat yang membangunkan projek ini, termasuk kos berkaitan. Kementerian hanya memainkan peranan sebagai pemudah cara dalam pembangunan ekosistem industri *Air Mobility*

## NO. SOALAN: 2

terutamanya dalam aspek menggubal polisi, peraturan dan sokongan industri tempatan bagi memenuhi keperluan yang diperlukan untuk membangunkan industri ini. Kementerian menjangkakan prototaip *Air Mobility* ini akan dapat dilancarkan seawal bulan Oktober 2019.

### JAWAPAN (b)

Tuan Yang Dipertua,

1. Pada tahun 2018, sejumlah sebelas (11) projek telah diluluskan bagi sektor aeroangkasa dengan jumlah pelaburan bernilai RM816 juta kepada Lembaga Pembangunan Pelaburan Malaysia (MIDA). Daripada jumlah keseluruhan tersebut, empat (4) projek dimiliki oleh syarikat asing dengan jumlah pelaburan bernilai RM338 juta (41%) manakala tujuh (7) projek adalah dimiliki oleh syarikat tempatan dengan jumlah pelaburan domestik bernilai RM478 juta (59%).

2. Daripada sebelas (11) projek yang diluluskan, sepuluh (10) projek merupakan bagi aktiviti pengilangan pembuatan aeroangkasa untuk menghasilkan komponen dan bahagian kapal terbang seperti komponen enjin, *machined metal parts* dan juga *aero-structure parts* serta perkhidmatan *surface treatment* yang akan dibekalkan kepada syarikat *Tier 1* dan *Tier 2*.

3. Manakala, satu (1) projek diluluskan bagi menjalankan aktiviti penyelenggaraan, pembaikan dan baik pulih komponen-komponen enjin kapal terbang bagi pasaran eksport. Projek-projek yang diluluskan dijangka menjana peluang pekerjaan sebanyak 2,442.

4. Pencapaian semasa bagi projek-projek yang diluluskan adalah seperti berikut :

i. Sepuluh (10) projek dalam peringkat pelaksanaan iaitu pembinaan kilang, pemasangan mesin dan peralatan serta dalam proses mendapatkan kelulusan daripada agensi/ jabatan di peringkat negeri berkaitan projek syarikat; dan

ii. Satu (1) projek dalam peringkat perancangan.