

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN DEWAN RAKYAT**

**PERTANYAAN : LISAN**

**DARIPADA : YB. DATO' SERI ONG KA CHUAN  
[ TANJONG MALIM ]**

**TARIKH JAWAPAN : 18 JUN 2014 (RABU)  
DI DEWAN RAKYAT**

**SOALAN**

Minta **MENTERI TENAGA, TEKNOLOGI HIJAU DAN AIR** menyatakan apakah langkah-langkah yang akan diambil oleh kerajaan untuk memastikan masalah gangguan bekalan air atau pencatuan air yang telah berlaku di Negeri Selangor tidak berulang lagi.

## JAWAPAN

Tuan Yang Dipertua,

1. Keadaan bekalan air yang meruncing yang telah dihadapi di Selangor pada awal tahun ini adalah berpunca daripada kekurangan sumber air mentah berikutan cuaca panas dan kering yang melanda negara pada masa itu. Kekurangan sumber air ini mengakibatkan beberapa loji rawatan air terpaksa mengurangkan pengeluaran air terawat dan seterusnya menjejaskan bekalan air kepada pengguna. Kawasan yang paling teruk terjejas adalah kawasan-kawasan yang mendapat bekalan air dari loji-loji rawatan air di sepanjang Sungai Selangor yang membekalkan air terawat kepada 60 peratus penduduk di Selangor dan Kuala Lumpur.
2. Kerajaan Persekutuan sejak beberapa tahun lepas telah menjangkakan bahawa krisis air akan berlaku pada tahun 2014 sekiranya tiada tindakan diambil bagi memenuhi permintaan bekalan air yang semakin meningkat di negeri Selangor, Kuala Lumpur dan Putrajaya. Atas dasar inilah, Kerajaan Persekutuan melaksanakan Skim Bekalan Air dari Pahang ke Selangor yang dapat menjamin bekalan air sehingga tahun 2025. Walaupun terowong bagi menyalurkan air mentah dari Pahang dapat

disiapkan pada tahun ini, skim tersebut tidak dapat dimanfaatkan pada masa ini berikutan Kerajaan Negeri Selangor baru sahaja memberikan kelulusan Kebenaran Merancang pada 26 Februari 2014, bagi membina Loji Rawatan Air Langat 2 (LRAL2) yang merupakan sebahagian daripada skim tersebut. Dengan siapnya LRAL2 pada bulan April 2017, kapasiti bekalan air di negeri Selangor, Kuala Lumpur dan Putrajaya akan dapat ditingkatkan sebanyak 1,130 juta liter sehari (JLH) dan dapat mengurangkan kebergantungan terhadap sumber air mentah dari Sungai Selangor dengan adanya sumber air mentah baharu dari negeri Pahang.

3. Sementara menunggu projek LRAL2 disiapkan, Kerajaan Persekutuan sedang melaksanakan projek-projek mitigasi bagi mengurangkan impak ketidakcukupan bekalan air kepada pengguna. Selain itu, saya difahamkan bahawa Kerajaan Negeri Selangor juga sedang mengambil beberapa langkah untuk meningkatkan simpanan air mentah terutamanya bagi menghadapi cuaca panas yang dijangka berlaku bermula pada bulan Jun hingga September.

\*\*\*\*\*