

SOALAN NO. : 18

**DEWAN RAKYAT MALAYSIA
PERTANYAAN LISAN**

PERTANYAAN : LISAN

**DARIPADA : TUAN HAJI NASRUDIN
BIN HASSAN [TEMERLOH]**

TARIKH : 23 MAC 2015 [ISNIN]

SOALAN:

Tuan Haji Nasrudin bin Hassan [Temerloh] minta MENTERI SUMBER ASLI DAN ALAM SEKITAR menyatakan aplikasi sistem amaran banjir di kawasan – kawasan yang mudah dinaiki air khususnya di Pahang.

JAWAPAN

Tuan Yang Dipertua,

Untuk makluman Ahli Yang Berhormat, Kementerian Sumber Asli dan Alam Sekitar melalui Jabatan Pengairan dan Saliran Malaysia (JPS) menggunakan stesen telemetri dalam pemantauan aras air sungai di Negeri Pahang. Setiap stesen telemetri yang dibangunkan akan ditetapkan aras air waspada, amaran dan bahaya yang akan disalurkan ke laman web *Info Banjir JPS* dan *Public Info Banjir JPS* untuk makluman umum yang mana data tersebut dikemas kini setiap 15 minit.

Terkini, sebanyak 41 stesen hujan dan 26 stesen aras air telah dibangunkan bagi tujuan amaran banjir. Maklumat daripada web ini juga telah disalurkan kepada aplikasi *mobile* yang dinamakan MyJPS untuk makluman awal. Pendekatan menggunakan siren di lokasi terpilih juga digunakan untuk memberi amaran awal kepada penduduk setempat sekiranya aras air berdekatan telah melebihi

paras amaran. Sebanyak 55 stesen siren terdapat di Negeri Pahang. Sistem siren, laman web dan aplikasi *mobile* ini mampu memberi amaran awal banjir kepada penduduk setempat.

Sekian terima kasih.