

# JPS percepat kajian cegah banjir di Johor

mm 4/2

KUALA LUMPUR 3 Feb. - Jabatan Pengairan dan Saliran (JPS) akan mempercepat kajian mengenai program pencegahan banjir di Johor yang kini diperingkat awal, kata Ketua Pengerahnya, Datuk Ir. Keizrul Abdullah.

Beliau berkata, kajian itu yang dijadualkan siap antara lapan dan 18 bulan akan dipercepatkan supaya dapat disiapkan dalam tempoh tiga hingga empat bulan.

Menurutnya, setakat ini kajian itu mengenal pasti enam limbangan sungai yang perlu diadakan kerja-kerja tebatan banjir bagi menangani bencana itu daripada berulang.

Limbangan itu ialah di Sungai Muar, Sungai Batu Pahat, kawasan Wilayah Iskandar, Sungai Johor, Sungai Mersing dan Sungai Kluang.

"Saya telah arahkan pegawai-pegawai saya supaya mempercepatkan kajian tersebut. Ia tidak boleh dibuat secara biasa (yang memerlukan lapan hingga 18 bulan).

"Kena disegerakan kerana kalau lambat kemungkinan orang ramai menghadapi bencana itu sekali lagi," katanya ketika dihubungi hari ini.

Beliau diminta mengulas arahan Timbalan Perdana Menteri, Datuk Seri Najib Tun Razak supaya JPS mengemukakan cadangan mengenai program pencegahan banjir di Johor yang teruk dilanda bencana itu pada Disember dan Januari lalu.

Timbalan Perdana Menteri berkata, cadangan itu akan dijadikan asas dalam pelaksanaan projek pencegahan banjir yang perlu dilaksanakan tahun ini juga.

Menurut Keizrul, beliau sebelum ini telah memberi taklimat mengenai perkara itu kepada Timbalan Perdana Menteri.

Beliau berkata, antara pilihan yang akan digunakan dalam menyediakan cadangan atau kajian tersebut ialah:

- Perlu atau tidak empangan baru dibina.

- Cadangan meninggikan empangan sedia ada.

- Kajian membesar dan mendalamkan sungai.

- Kajian dari sudut keperluan benteng sungai khususnya untuk kawasan yang agak rendah.

- Kajian keperluan menambak stesen dan pam baru.

- Kajian lencongan sungai - bagi sungai yang mempunyai banyak cabang.

"Dengan pilihan-pilihan ini, kita akan pilih kombinasi terbaik bagi setiap limbangan sungai," katanya.

Menurut Keizrul, kos tebatan limbangan sungai agak tinggi, contohnya Sungai Muda di Kedah yang dianggarkan berjumlah RM1.2 bilion.

"Kos yang diperlukan untuk melaksanakan tebatan banjir di enam limbangan sungai di Johor itu agak besar. Tetapi, maklumat akhir belum siap lagi, maka itu anggaran kosnya mungkin akan berubah," katanya.