

# Mungkin jambatan lain diperlukan akan datang

UM-14/9/2006

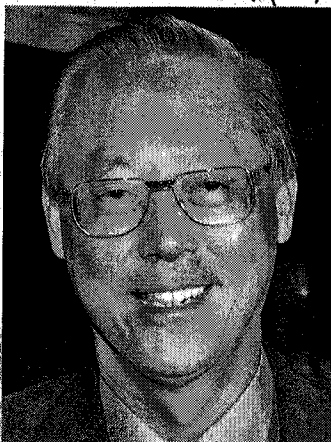
SINGAPURA 13 Sept. - Projek untuk menggantikan Tambak Johor yang menghubungkan Singapura dan Malaysia dengan sebuah jambatan baru mungkin sudah dibatalkan, tetapi akan ada jambatan lain yang perlu dibina pada masa depan, kata Menteri Kanan Republik itu Goh Chok Tong.

"Dalam tahun-tahun akan datang, mungkin akan ada jambatan lain," kata Goh dalam satu laporan *Channel NewsAsia*.

"Mungkin 20 hingga 30 tahun akan datang, kita akan fikirkan tentang pembinaan sebuah jambatan yang menghubungkan Singapura ke Pulau Tekong, dan ke pantai timur Malaysia. Tiga puluh tahun akan datang, saya fikir akan ada pembangunan di sepanjang pantai timur yang akan memerlukan pembinaan sebuah jambatan," katanya.

Goh berkata demikian sebagai mengulas kenyataan Perdana Menteri Malaysia, Datuk Seri Abdullah Ahmad Badawi baru-baru ini mengenai hubungan kedua-dua negara.

Bercakap kepada pemberita di Helsinki, Finland Isnin lalu, Abdullah berkata hubungan di antara Malaysia dan Singapura tidak ha-



GOH CHOK TONG

rus terjejas dengan keputusan baru-baru ini untuk membatalkan projek pembinaan jambatan menggantikan Tambak Johor itu.

Goh percaya jambatan baru pada masa depan boleh merangsangkan pertumbuhan sepanjang pantai timur Johor.

Beliau turut menyentuh tentang keperluan

bagi Singapura dan Malaysia untuk mencari jalan mengintegrasikan ekonomi kedua-dua negara dan berkata kedua-dua negara akan dapat memperolehi manfaat dengan kerjasama tersebut.

"Sudah tentu saya galakkan Perdana Menteri Abdullah untuk bekerjasama dengan Perdana Menteri Lee Hsien Loong, yang sememangnya masih baru memegang jawatan sebagai Perdana Menteri Singapura, untuk memandangkan ke hadapan dan bukannya melihat ke belakang," katanya.

"Tempoh masa (pentadbiran) Menteri Mentor Lee Kuan Yew dan tempoh masa saya sudah berlalu. Ada beberapa isu yang masih belum diselesaikan yang perlu diberi perhatian di masa hadapan," katanya sebagaimana yang dipetik laporan itu.

- Bernama