

Dasar, pelan pembangunan teknologi

BH 3 JUL 2001

KUALA LUMPUR, Isnin
Dasar Sains dan Teknologi Negara serta Pelan Tindakan Kebangsaan bagi pembangunan teknologi perindustrian akan dikaji semula bagi menjana persekitaran pembangunan kondusif.

Menteri Sains, Teknologi dan Alam Sekitar, Datuk Law Hieng Ding, berkata kajian terhadap dasar dan pelan itu akan mengambil kira perkembangan sains serta teknologi semasa.

"Tumpuan terhadap pembangunan sains dan teknologi turut diseimbangkan dengan usaha perlindungan alam sekitar," katanya pada sambutan Jubli Perak Kementerian itu, di sini hari ini.

Sambutan di Pusat Dagangan Dunia Putra (PWTC) itu dirasmikan Perdana Menteri, Datuk Seri Dr Mahathir Mohamad. Turut hadir isteri Perdana

Menteri, Datin Seri Dr Siti Hasmah Mohd Ali.

Pada majlis itu, Dr Mahathir turut menyampaikan hadiah kepada Maktab Rendah Sains Mara (MRSM) Langkawi yang memenangi Pertandingan Kuiz Sains Kebangsaan 2001.

Sekolah itu diwakili Zulkifli Ibrahim, Mohd Khairul Fazly Ahmad dan Amir Ariff Mohamad Hassan.

Pada majlis sama, Dr

Mahathir menyampaikan Anugerah Khidmat Lama kepada Law yang bertugas di Kementerian itu sejak 1974, bermula sebagai Setiausaha Parlimen, Timbalian Menteri (1987-1990) dan mentri dari 1990 hingga sekarang.

Law berkata, pembangunan sains dan teknologi akan diseimbangkan dengan usaha perlindungan serta pemuliharaan alam sekitar untuk memastikan

perindustrian dikaji semula

pembangunan itu dilaksanakan secara lestari.

"Kementerian juga memastikan pembangunan ekonomi dan infrastruktur dilaksanakan tanpa mengorbankan kualiti alam sekitar," katanya.

Beliau berkata, Dasar Kepelbagaian Biologi Kebangsaan turut digubal untuk menjadikan Malaysia sebagai pusat kecemerlangan dalam pemuliharaan, penyelidikan dan peng-

gunaan kepelbagaian biologi tropika menjelang 2020.

Katanya, draf Akta Bio-keselamatan dan Akses kepada Sumber Biologi Negara giat disempurnakan bagi menangani isu biokeselamatan dan penerokaan sumber biologi negara.

Law berkata, kementerian turut menggubal dan melaksanakan pelbagai dasar, pelan tindakan dan program bagi menjana pembangunan sains dan tekno-

logi serta menggalakkan penyelidikan dan pembangunan.

Di antara usaha itu, termasuk mewujudkan Dasar Sains dan Teknologi Negara, Program Penumpuan Penyelidikan Dalam Bidang Keutamaan, Geran Penyelidikan dan Pembangunan Industri, Geran Penyelidikan dan Pembangunan Koridor Raya Multimedia dan Geran Aplikasi Penunjukcara.