

# Transformasi IPT penuhi alam pekerjaan

**KUALA LUMPUR 11 Ogos** - Institusi pengajian tinggi (IPT) di negara ini perlu membuat penajaran bersesuaian selari dengan tuntutan semasa bagi berdepan cabaran transformasi terutama berkaitan aspek perkembangan teknologi.

Penasihat Sains kepada Perdana Menteri, Tan Sri Zakri Abdul Hamid (**gambar**) berkata, langkah sedemikian penting bagi memastikan pelajar dan institusi terus kekal serta relevan untuk memenuhi industri serta alam pekerjaan.

Katanya selain itu, pihak kepemimpinan IPT juga perlu membuat perancangan teliti dan tidak hanya memberi fokus ke-



pada isu lama.

"Kita sedia maklum bahawa IPT di Malaysia tidak terlepas daripada polemik Revolusi Industri Keempat (Industri 4.0). Malah sudah ada label yang menyebut

Universiti 4.0 mahupun 'Universiti Uber' yang menggambarkan universiti kini sudah lari daripada gaya konvensional.

"Persoalannya, apakah revolusi ini akan mengubah fungsi dan peranan asal sebuah institusi pendidikan tinggi? Apakah bentuk atau skil baharu kepemimpinan bagi menangani arus perubahan ini?" katanya ketika berucap dalam majlis pelancaran

buku *Transformasi Kepimpinan IPT* di Universiti Putra Malaysia (UPM), Serdang, dekat sini.

Yang turut hadir ialah Pengurusi Lembaga Pengarah Universiti Putra Malaysia (UPM), Profesor Emeritus Tan Sri Anuwar Ali dan Naib Canselor UPM, Profesor Datin Paduka Dr. Aini Ideris.

Dalam pada itu, Zakri berkata, IPT juga perlu memberi peneranagan dalam empat perkara bagi berdepan cabaran transformasi yang dapat menjadi tunjang kepada kewibawaan kepemimpinan dan kecemerlangan institusi.

Menurutnya, empat cabaran tersebut adalah kepemimpinan tradisi yang mengutamakan kesarjanaan dan kewibawaan; keu-

payaan kepemimpinan mengurus bakat melalui pendekatan kerjasama dan komunikasi yang berkesan; kepemimpinan institusi yang menitik berat soal integriti serta kebijaksanaan dalam mengurus dan menghargai kepelbagai sumber.

"Situasi ekonomi dunia yang tidak menentu dan masa depan pekerjaan menjadi kritikal. Kemajuan serta penggunaan teknologi memburukkan keadaan dengan kemunculan alat baharu yang menyebabkan berkurangnya kebergantungan sumber manusia.

"Selain itu, bentuk pekerjaan baharu juga akan wujud dalam ekonomi digital yang banyak menggunakan robotik," katanya.