

Headline	Teraju inovasi dalam sektor tenaga		
MediaTitle	Harian Metro		
Date	06 Dec 2016	Color	Black/white
Section	Setempat	Circulation	179,231
Page No	42	Readership	537,693
Language	Malay	ArticleSize	85 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,962
Frequency	Daily	PR Value	RM 5,885



Teraju inovasi dalam sektor tenaga

Putrajaya: Kerajaan perlu menerajui inovasi dalam sektor tenaga dan meningkatkan penggunaan teknologi pintar bagi menghadapi perubahan landskap tenaga global yang dijangka memberi kesan negatif kepada dasar tenaga negara.

Pengerusi Suruhanjaya Tenaga Datuk Abdul Razak Abdul Majid berkata, berdasarkan Pentadbiran Maklumat Tenaga Amerika Syarikat (EIA), penggunaan tenaga dunia dijangka meningkat 50 peratus pada 2009 hingga 2035 dengan purata 1.8 peratus setahun.

“Oleh itu, penerokaan inovasi dalam sektor tenaga diperlukan dan kita juga sudah mengambil langkah dengan mengenalkan meter pintar yang membolehkan syarikat utiliti mengenal pasti masa sebenar corak penggunaan tenaga daripada

“Penerokaan inovasi dalam sektor tenaga diperlukan dan kita juga sudah mengambil langkah dengan mengenalkan meter pintar”
Abdul Razak Abdul Majid

pengguna, sekali gus membolehkan ia diuruskan secara cekap,” katanya ketika berucap pada Forum Antarabangsa mengenai Landskap Tenaga Global: Kesan-nya Kepada Malaysia (IFGE) 2016 di sini, semalam.

Hadir sama Pengerusi Tenaga Nasional Berhad (TNB) Tan Sri Leo Moggie dan Naib Canselor Universiti Tenaga Nasional (UNITEN) Prof Datuk Dr Kamal Nasharuddin Mustapha.