

Pertamina Kembangkan Lima Jenis Energi Baru Terbarukan

Written by Administrator

Monday, 22 November 2010 08:42 -

There are no translations available.

Pertamina ingin merintis dan mengembangkan lima jenis energi baru dan terbarukan (EBT) agar dapat memenuhi visi 25 persen penggunaan EBT di Indonesia pada tahun 2025 yaitu energi geothermal (panas bumi), coal bed methane (CBM), shale gas, algae, dan angin.

CBM adalah bentuk energi dari gas metan batubara yang dalam beberapa dasawarsa terakhir telah menjadi sumber energi penting di negara seperti Amerika Serikat dan Kanada. Shale gas adalah gas alam yang terdapat di lapisan batuan sedimen klastik yang antara lain terdiri atas campuran clay minerals dan fragmen kecil atau partikel mineral lain, seperti quartz dan calcite.

Sumber : Nonblok.com