



Media: Seputar Indonesia

Hari: Minggu

Tanggal: 28 Mei 2017

Halaman: 9

::KAMPANYE ENERGI GEOTERMAL

ESDM Buka Zona Panas Bumi di Taman Pintar

YOGYAKARTA - Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) membuka Zona Panas Bumi, wahana edukasi energi geothermal di Gedung Ouval Taman Pintar untuk mengampanyekan energi panas bumi atau geothermal.

"Informasi yang saya terima, Taman Pintar dalam setahun dikunjungi sekitar satu juta orang, mayoritas pelajar. Jadi, saya rasa tepat di sini ada Zona Panas Bumi sebagai sarana edukasi bagi pelajar," kata Direktur Panas Bumi Kementerian ESDM Yunus Saeful Haq di sela peresmian Zona Panas Bumi Taman Pintar kemarin.

Dia mengakui, generasi muda sejak dulu harus mendapatkan pemahaman secara utuh menyangkut energi alternatif yang ramah lingkungan ini. Sebabnya, banyak keunggulan dari pemakaian energi geothermal dibandingkan energi fosil yang selama ini dikenal masyarakat.

Selain itu, potensi energi geothermal di Indonesia cukup melimpah, yaitu mencapai 29.000 megawatt, tapi baru dimanfaatkan sekitar 1.700 megawatt atau 6%. Padahal sesuai road map kebijakan energi nasional, penggunaan energi geothermal ditargetkan bisa mencapai 7.200 megawatt pada 2025.

Ke Hal 10))

Dari Hal 9))

"Ini akibat resistensi di tengah masyarakat. Sayangnya pelajar yang datang ke sini bisa menambah wawasan tentang energi geothermal dan menceritakannya kepada teman, keluarga, atau tetangga apa saja

keunggulan energi geothermal," jelasnya.

Kendala lain yang dihadapi untuk pengembangan energi geothermal adalah nilai investasi yang sangat besar. Pengemboran satu sumur membutuhkan dana sekitar tujuh juta hingga USD 10 juta.

Sementara itu, Direktur Utama PT Pertamina Geothermal Energy (PGE) Irfan Zainuddin mengatakan, energi panas bumi merupakan energi masa depan Indonesia karena ketersediaannya sangat melimpah.

Sementara Wakil Wali Kota Yogyakarta Heroe Poerwadi mengatakan, Taman Pintar merupakan destinasi wisata sains. Artinya, pengelola memiliki tugas mengembangkan literasi ilmu pengetahuan.

"Taman Pintar memiliki fungsi untuk edukasi. Keberadaan Zona Panas Bumi akan memperkaya zona yang ada di Taman Pintar dan melalui zona ini wawasan masyarakat tentang energi panas bumi akan semakin luas," katanya.

•ristuhanafi

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Dinas Pariwisata	Positif	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 08 Oktober 2024
Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM
NIP. 19690723 199603 1 005