

Penilaian pertama potensi tenaga panas bumi P. Flores

Vincent T. Radja, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20381577&lokasi=lokal>

Abstrak

Survei daerah vulkanik di Pulau Flores di akhir tahun 1969 telah menyebabkan penemuan sumber air panas dari Wai-Posih dan Magokoba dan bidang solfataric dari Waikokor, yang merupakan sumber kemungkinan energi panas bumi. Hampir 150 MW tenaga listrik dapat dihasilkan pada tahap awal pengembangan.

Eksplorasi energi panas bumi di Flores dapat digunakan untuk produksi listrik, tujuan kuratif, ekstraksi berbagai senyawa kimia, desalinasi air laut dan lainnya industri