

'Teroka sumber strategik masa depan secara lestari'

Kuala Lumpur: Lebih 1.2 juta hektar kawasan mengandungi unsur nadir bumi (REE) yang dilaporkan mampu dilombong di negara ini sebagai sumber ekonomi baharu kerajaan negeri, sewajarnya dibiarkan tersimpan dalam bumi untuk kegunaan generasi masa hadapan, kata seorang pakar pembangunan lestari.

Pengarah Sains, Konsortium Universiti Industri, Kelestarian Landskap Kars Tropika, Prof Emeritus Datuk Dr Ibrahim Komoo, berpandangan REE adalah antara sumber strategik masa depan dan ia perlu dibangunkan menerusi teknologi perlombongan lestari.

"Sumber ini bakal menentukan kekuatan teknologi dan ekonomi negara. Selagi belum bersedia, eloklah sumber ini tersimpan di bumi untuk anak cucu kita.

"Saya juga melihat perlom-

ngan secara berpada mungkin boleh dipertimbangkan buat masa ini," katanya kepada *BH*, semalam.

Mengulas lanjut, Ibrahim berkata, REE membabitkan lebih 1.2 juta hektar kawasan tanah itu kebanyakannya berada di kawasan hutan dan bukit.

"Ia bukan berada di satu wilayah yang kecil. Jadi, isu impak alam sekitar secara jangka panjang perlu diperhalus. Jangan sampai 'nasi menjadi bubur'.

"Setiap kenyataan perlu difikirkan agenda kedaulatan negara, kelestarian pembangunan, faedah kepada masyarakat ramai, dan kesihatan alam sekitar yang memberikan perkhidmatan ekologi secara percuma," katanya.



Ibrahim Komoo

Katanya, beliau tidak menghalang perlombongan di buat tetapi berharap ia dilakukan secara berstrategi dan lestari, demi kepentingan masyarakat tempatan, negeri, dan negara.

"Lombonglah secara berpada, jaga kepentingan masyarakat, warisan alami, dan kesihatan alam sekitar diberikan perhatian bijaksana," katanya.

Penggunaan jentera berat

Sementara itu, pakar perhutanan, Profesor Madya Dr Siti Suriawati Isa dari Jabatan Rekreasi dan Ekopelancongan, Fakulti Perhutanan dan Alam Sekitar, Universiti Putra Malaysia (UPM), berkata biarpun ada pa-

kar mineral dan geosains bersejajar aktiviti perlombongan haram REE meninggalkan kesan kecil kepada alam sekitar, namun ada kerisauan penting terhadap penerokaan hutan, khususnya penggunaan jentera berat.

"Kita tidak boleh menolak kemungkinan aktiviti perlombongan REE secara haram boleh dilakukan secara besar-besaran oleh mereka yang tamak. Apabila dilakukan secara haram dan tanpa pemantauan pihak berkuasa, ia boleh mengakibatkan penerokaan kawasan tanah tanpa had dan sewenang-wenangnya.

"Jumlah pekerja haram yang besar akan memberikan kesan negatif kepada alam sekitar. Sebagai contoh, hutan akan dite-roka dan pelombong haram akan membina penempatan sementara untuk para pekerja. Kebiasaannya mereka ini tidak

akan ambil peduli mengenai cara penerokaan hutan dan kebersihan kawasan persekitaran.

"Lebih lama mereka di situ maka lebih banyak kerosakan yang dilakukan oleh mereka. Situasi ini turut membebankan penduduk yang tinggal berdekatan dengan kawasan perlombongan haram itu," katanya.

Oleh demikian, beliau berkata, pelan berkaitan prosedur operasi standard (SOP) Perlombongan Unsur Nadir Bumi Bukan Radioaktif (NR-REE) perlu dikuatkuasakan secepat mungkin di Malaysia.

"Proses menyiapkan pelan dan menguatkuasakannya perlu dilakukan segera agar kerugian lebih besar kepada rakyat dan negara dapat dikekang serta-merta.

"Kerenah birokrasi perlu dikurangkan bagi meluluskan NR-REE di Malaysia dalam masa terdekat," katanya.