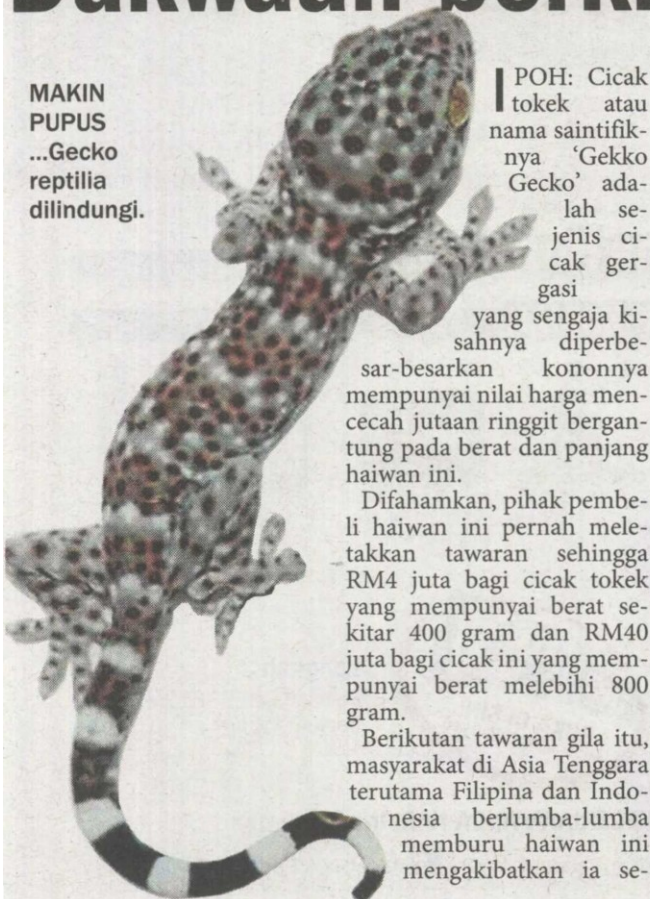


Headline	Dakwaan berkhasiat diragui		
MediaTitle	Harian Metro		
Date	07 Jul 2012	Color	Full Color
Section	Setempat	Circulation	324,097
Page No	18	Readership	1,981,000
Language	Malay	ArticleSize	222 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 8,168
Frequency	Daily	PR Value	RM 24,504



Dakwaan berkhasiat diragui



MAKIN PUPUS ...Gekko reptilia dilindungi.

IPOH: Cicak tokek atau nama saintifiknya 'Gekko Gecko' adalah sejenis cicak gergasi yang sengaja kisahannya diperbesar-besarkan kononnya mempunyai nilai harga mencecah jutaan ringgit bergantung pada berat dan panjang haiwan ini.

Difahamkan, pihak pembeli haiwan ini pernah meletakkan tawaran sehingga RM4 juta bagi cicak tokek yang mempunyai berat sekitar 400 gram dan RM40 juta bagi cicak ini yang mempunyai berat melebihi 800 gram.

Berikutan tawaran gila itu, masyarakat di Asia Tenggara terutama Filipina dan Indonesia berlumba-lumba memburu haiwan ini mengakibatkan ia se-

makin pupus.

Cicak ini yang didakwa boleh menjangkau berat hingga satu kilogram menjadi buruan sejak lebih tiga tahun lalu selepas organnya didakwa mengandungi zat aktif bersifat theurapetik.

Zat itu didakwa mempunyai kemampuan menyembuhkan penyakit kanser, melawan virus HIV dan Aids serta mengubati wabak selesema Influenza A (H1N1) yang didakwa masih belum mempunyai ubat khusus sehingga kini.

Bagaimanapun, dakwaan itu diragui berikutan belum ada lagi pengesahan perubatan secara saintifik dari mana-mana badan perubatan antarabangsa sehingga kini.

Cicak ini yang mendiami hutan hujan tropika hidup pada pokok tinggi, hutan dan rumah papan kampung turut menjadi makanan segelintir penggemar masakan eksotik.

Fakta

Nama saintifik

Gekko Gecko

Kumpulan reptilia

Gekkonidae

Ciri-ciri cicak

Gecko Tokay adalah spesies Gecko kedua terbesar. Boleh membesar sehingga 11-20 inci (28-51cm) bagi jantan dan 7-19 inci (18-48cm) bagi betina dengan berat hanya 150-400g.

Mitos kepercayaan

Didakwa mempunyai kemampuan menyembuhkan penyakit kanser, melawan virus HIV dan Aids serta mengubati wabak selesema Influenza A (H1N1).