

# Import e-waste disekat, diklasifikasi Larangan Mutlak

**Kuala Lumpur:** Pengimportan sisa elektronik (e-waste) disekat sepenuhnya selepas diletakkan di bawah kategori Larangan Mutlak, berkuat kuasa semalam.

Keputusan ini dicapai melalui Mesyuarat Pasukan Pelbagai Khas Hala Tuju Pengurusan Penguatkuasaan Pengimportan Sisa Plastik dan E-Waste Dalam Negara Bil. 2/2026 dipengerusikan Ketua Pesuruhjaya, Suruhanjaya Pencegahan Rasuah Mala-

ysia (SPRM), Tan Sri Azam Baki.

Mesyuarat memutuskan pengimportan e-waste diklasifikasikan bawah kategori Larangan Mutlak mengikut Perintah Kastam (Larangan Mengenai Import) 2023.

Azam ketika mengumumkan perkara itu berkata, keputusan itu diambil sebagai memperketat kawalan kemasukan sisa berbahaya dan melindungi alam sekitar.

“Tindakan penguatkuasaan tegas dan bersepadu semua agensi berkaitan diperlukan.

“E-waste tidak lagi dibenarkan

masuk ke negara ini. Penguatkuasaan mesti dilaksanakan tegas memabitkan semua agensi,” katanya dalam kenyataan, semalam.

Sehubungan itu, Azam berkata, Jabatan Alam Sekitar (JAS) diarah mengemuka permohonan kepada Jabatan Kastam Diraja Malaysia (JKDM) untuk meletakkan e-waste di bawah kategori Larangan Mutlak.

Sebelum ini, e-waste disenaraikan di bawah Larangan Bersyarat, Ketua Pengarah JAS mempunyai kuasa budi bicara untuk

memberikan pengecualian tertakluk kepada syarat tertentu.

Peruntukan ini termaktub dalam Seksyen 34B Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974.

“Mesyuarat turut memutuskan penubuhan Jawatankuasa Khas Penyelarasan E-Waste, dipengerusikan Komander Kawalan dan Perlindungan Sempadan (AKPS), Datuk Nik Ezanee Mohd Faisal.

“Jawatankuasa ini perlu melaporkan hasil mesyuarat kepada Pasukan Pelbagai Khas dalam tempoh seminggu bagi memastikan

pengurusan e-waste lebih sistematik dan berkesan,” katanya.

Selain itu, mesyuarat turut membincangkan cadangan pelaksanaan moratorium tiga bulan terhadap pengimportan sisa plastik.

“Bagaimanapun, sebelum keputusan dimuktamad, Kementerian Pelaburan, Perdagangan dan Industri, Jabatan Pengurusan Sisa Pepejal Negara dan SWCorp perlu mengemuka data mengenai sumbangan sektor itu kepada ekonomi negara untuk pertimbangan Perdana Menteri,” katanya.



Ahli Dewan Undangan Negeri Klebang, Datuk Lim Ban Hong meninjau kolam tadahan banjir yang warna kehitaman dan berbau di Bukit Rambai, semalam. (Foto Farhana Yaacob/BH)

## JAS kesan premis punca air kolam tadahan jadi hitam

**Melaka:** Jabatan Alam Sekitar (JAS) Melaka mengenal pasti sebuah premis yang disyaki menjadi punca pencemaran air berwarna hitam di kolam tadahan banjir Kawasan Perindustrian Bukit Rambai, di sini, baru-baru ini.

Pengarah JAS Melaka, Rosli Mustafa, berkata siasatan awal mendapati pencemaran itu berkemungkinan berpunca daripada pelepasan sisa cecair sebuah kilang memproses buangan terjadual yang terletak berhampiran kawasan berkenaan.

Beliau berkata, kejadian itu menimbulkan kebimbangan terhadap risiko pencemaran alam sekitar serta keselamatan awam, memandangkan kolam tadahan banjir berfungsi sebagai komponen penting

dalam pengurusan air dan pencegahan banjir.

"Sehubungan itu, beberapa siri siasatan lanjut serta aktiviti pemantauan intensif telah dijalankan bagi mengenal pasti pihak yang bertanggungjawab melepaskan sisa ke dalam kolam tadahan banjir berkenaan," katanya menerusi kenyataan, semalam.

Rosli berkata, sehingga 2 Februari lalu, pihaknya telah mengarahkan penghentian serta-merta sebarang aktiviti pelepasan oleh premis terbabit yang berpotensi menyebabkan pencemaran alam sekitar.

"Tindakan penguatkuasaan turut diambil selaras peruntukan Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974.

"Sampel air juga sudah diambil untuk tujuan analisis, namun tempoh mem-

peroleh keputusan bergantung kepada Jabatan Kimia," katanya.

Kelmarin, media melaporkan aktiviti harian hampir 1,000 penduduk di empat kampung sekitar Bukit Rambai terjejas susulan pencemaran sungai sepanjang kira-kira 10 kilometer, yang disyaki berpunca daripada pelepasan sisa industri ke kolam tadahan banjir Kawasan Perindustrian Bukit Rambai sejak tiga minggu lalu.

Akibat kejadian itu, air di beberapa anak sungai yang mengalir ke Sungai Ayer Salak dan Sungai Malim sebelum berakhir di muara sungai di jeti nelayan Klebang Besar dilaporkan bertukar kehitaman serta mengeluarkan bau seperti minyak.



## **AIR KOLAM TADAHAN BANJIR BERTUKAR HITAM**

# ***Dipercayai berpunca daripada pelepasan sisa cecair kilang***

**Melaka:** Jabatan Alam Sekitar (JAS) Melaka mengenal pasti sebuah premis yang disyaki punca pencemaran air berwarna hitam di kolam tadahan banjir Kawasan Perindustrian Bukit Rambai, baru-baru ini.

Pengarah JAS Melaka, Rosli Mustafa berkata, siasatan awal mendapati air berwarna hitam itu berkemungkinan berpunca daripada pelepasan sisa cecair oleh sebuah kilang memproses buangan ter-

jadual yang terletak berhampiran kawasan itu.

Menurut beliau, kejadian itu menimbulkan kebimbangan terhadap risiko pencemaran alam sekitar serta keselamatan awam, khususnya kerana kolam tadahan banjir berfungsi sebagai komponen penting dalam pengurusan air dan pencegahan banjir.

"Sehubungan itu, beberapa siri siasatan lanjut serta aktiviti pemantauan intensif sudah dijalankan

bagi mengenal pasti pihak yang bertanggungjawab mengalirkan sisa tersebut ke dalam kolam tadahan banjir berkenaan," katanya.

Katanya, sehingga 2 Februari, pihaknya sudah mengarahkan penghentian serta-merta sebarang aktiviti pelepasan premis terabit yang boleh menyebabkan pencemaran alam sekitar.

"Tindakan penguat kuasa turut diambil selaras

dengan peruntukan Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974.

"Sampel air yang juga diambil untuk dianalisa namun tempoh keputusan bergantung kepada Jabatan Kimia," katanya.

Menurut beliau, JAS Melaka tidak akan berkompromi terhadap sebarang perbuatan mencemar alam sekitar dan akan terus melaksanakan pemantauan rapi serta tindakan tegas bagi memastikan kelestarian

alam sekitar dan kesejahteraan orang awam sentiasa terpelihara.

Dalam pada itu, orang ramai yang mempunyai maklumat atau aduan berkaitan pencemaran alam sekitar digesa untuk menyalurkan aduan kepada Hotline JAS di 1800-88-2727 bagi membantu siasatan lanjut.

Kelmarin, media melaporkan aktiviti harian hampir 1,000 penduduk di empat buah kampung di Bukit Rambai di sini ter-

jejas ekoran pencemaran sungai sepanjang kira-kira 10 kilometer yang disyaki berpunca daripada pelepasan sisa industri di kolam takungan banjir Kawasan Perindustrian Bukit Rambai, sejak tiga minggu lalu.

Akibatnya, air di beberapa anak sungai yang mengalir ke Sungai Ayer Salak dan Sungai Malim sebelum berakhir di muara sungai di jeti nelayan Klebang Besar bertukar menjadi kehitaman dan berbau minyak.

# Malaysia imposes immediate, absolute ban on e-waste import

**PUTRAJAYA:** Malaysia has imposed an immediate and absolute ban on the import of electronic waste (e-waste) following a decision to reclassify such shipments under the Customs (Prohibition of Imports) Order 2023, effective yesterday.

The move was announced by the Malaysian Anti-Corruption Commission (MACC) after the second meeting of the Special Task Force on the Enforcement Management Roadmap for Plastic and E-Waste Imports, which aims to tighten controls on the entry of hazardous waste and protect the environment.

MACC Chief Commissioner

Tan Sri Azam Baki, who chaired the meeting, said firm and coordinated enforcement by all relevant agencies was essential to ensure the ban's effectiveness.

"E-waste is no longer allowed to enter the country. Enforcement must be carried out firmly, involving all agencies."

He said as part of the decision, the Department of Environment (DoE) had been directed to submit a formal application to the Customs Department to put e-waste under the "Absolute Prohibition" category.

Previously, e-waste was listed under "Conditional Prohibition", where the DoE director-general

had discretionary powers to grant exemptions subject to conditions, as provided for under Section 34B of the Environmental Quality Act 1974.

"The meeting also approved the establishment of a Special E-Waste Coordination Committee, to be chaired by Malaysia Border Control and Protection Agency (MCBA) Port Klang Commander Datuk Nik Ezanee Mohd Faisal.

"The committee is required to report its outcomes to the special task force within a week to ensure a more systematic and effective approach to e-waste management," Azam said.

He said the meeting also discussed a proposed three-month moratorium on the import of plastic waste.

"Before any final decision is made, the Investment, Trade and Industry Ministry, National Solid Waste Management Department and Solid Waste and Public Cleansing Management Corporation have been tasked with submitting detailed data on the sector's economic contribution for the prime minister's consideration."

The move follows a recent blitz by the MCBA at Port Klang, where more than 50 containers were checked and 11 were found to

contain e-waste and other scheduled waste.

Market research organisation Mobility Foresights estimated that Malaysia's e-waste management market could be worth US\$9.7 billion by 2025, covering licensed e-waste recycling and disposal activities across the country.

According to the Global E-Waste Monitor 2024, some 62 million tonnes of e-waste were generated worldwide in 2022.

The report estimated that about US\$38 billion worth of recoverable materials could be extracted if this e-waste were properly recycled.