

COMPLIANCE UNLOCKED:
MENGUPAS PEMATUHAN AKAS 1974
DI KALANGAN INDUSTRI

SEMINAR PARADIGMA AKAS 1974:
SATU SUARA, SATU MISI, ALAM LESTARI

HAJI ROSLI BIN ZUL
PENGARAH BAHAGIAN PENGUATKUASA
JABATAN ALAM SEKITAR IBU PEJABAT

21-22 APRIL 2026 | BACC

FUNGSI UTAMA JAS

- ✓ **Mencegah, menghapus, mengawal pencemaran dan memperbaiki alam sekeliling**, selaras dengan maksud **Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974** dan peraturan-peraturan di bawahnya.
- ✓ **Melaksanakan resolusi yang diputuskan melalui konvensyen-konvensyen mengenai alam sekitar peringkat antarabangsa** seperti:- Vienna Convention for the protection of the Ozone Layer 1985, Protocol Montreal on Substances that Deplete the Ozone Layer 1987, Basel Convention on the Transboundary Movement of Hazardous Waste and their Disposal 1989 dan lain-lain di samping menjayakan program-program kerjasama dua hala dan pelbagai hala di antara Indonesia, Singapura dan Negara-negara ASEAN lain mengenai pengurusan alam sekitar.





PERANAN JABATAN ALAM SEKITAR

PENGAWASAN KUALITI ALAM SEKITAR

- UDARA –
- AIR SUNGAI –
- MARIN –
- AIR TANAH –
- BUNYI BISING –

PENYEDIAAN INPUT PEMBANGUNAN DAN KEBENARAN MERANCANG

PENGLIBATAN DAN OBLIGASI DI PERINGKAT ANTARABANGSA



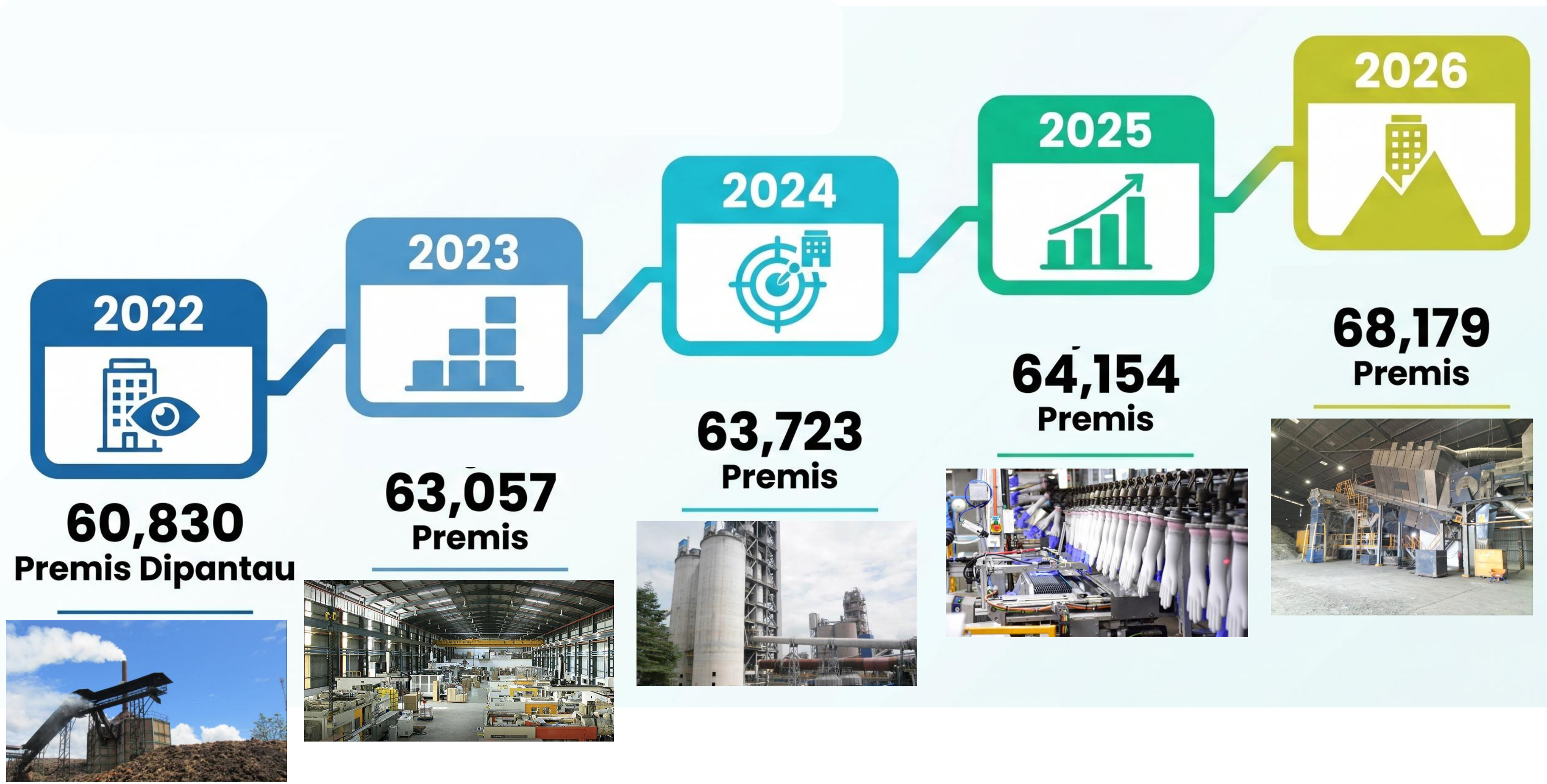
PENGUATKUASAAN AKTA KUALITI ALAM SEKELILING 1974 DAN PERATURAN-PERATURAN DI BAWAHNYA

PEMROSESAN LESEN DAN KELULUSAN BERTULIS BERKAITAN AKAS 1974

KOMUNIKASI, PENDIDIKAN DAN KESEDARAN ALAM SEKITAR (CEPA)



TREN BILANGAN PREMIS DI BAWAH PEMANTAUAN JAS



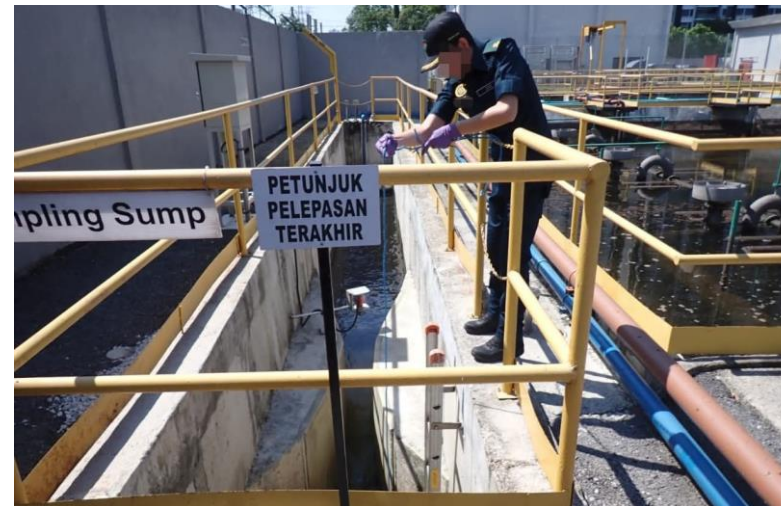


PUNCA KUASA JABATAN ALAM SEKITAR



AIR

Effluen Minyak Kelapa Sawit | Effluen Getah Asli | Pelesenan | Kawalan Pencemaran Marin | Sabun, Bahan Cuci Sintetik Dan Agen Pencuci Lain | Stesen Pemindahan Sisa Pepejal Dan Kambus Tanah | Kawalan Hakisan Dan Kelodakan | Penilaian Kesan Kepada Alam Sekeliling | Efluen Perindustrian | Kumbahan



UDARA

Udara Bersih | Pembakaran Terbuka | Kepekatan Plumbum dalam Gasolin Motor | Bunyi Bising Kenderaan Motor | Klorofluorokarbon dan Pelepasan Enjin Diesel | Pelepasan Enjin Petrol | Refrigeran | Halon | Pelepasan dari Motorsikal | Petrol Dan Diesel



BUANGAN TERJADUAL

Buangan Terjadual | Kemudahan Pengolahan Dan Pelupusan Buangan Terjadual | Pembawa Yang Ditetapkan – Buangan Terjadual | Pelesenan



KATEGORI PREMIS BAGI TAHUN 2026



Kilang Kelapa Sawit Mentah

456



Kilang Getah Asli Mentah

39



Kemudahan Pemerolehan Kembali / Pelupusan Buangan Terjadual

499



Industri / Loji Rawatan / Tapak Pelupusan

67,185



Kilang Tertakluk PPKAS (BT) 2005

35,887

Kilang Tertakluk PPKAS (UB) 2014

14,176

Kilang Tertakluk PPKAS (EP) 2009

3,045

PELAPORAN TINDAKAN PENGUATKUASAAN JAS TAHUN 2025



- Kekuatan Pegawai Penguatkuasa JAS – **1,444**
- Premis di bawah pemantauan JAS – **68,179**



18,684 – PEMERIKSAAN
(13,023 PREMIS)

- Premis (KKS, KG, PYDT(BT))
- Kilang Pembuatan
- Loji Rawatan Kumbahan

6,310 – OPERASI PENGUATKUASAAN
– PELEPASAN KENDERAAN
BERMOTOR



12,533
TINDAKAN PENGUATKUASAAN

- **5,055** – Notis Arahan
- **4,333** – Kompaun dikeluarkan
- **218** – Penahanan Operasi Kelengkapan
- **23** – Gantung Lesen
- **14** – Perintah Larangan
- **2,890** – Kertas Siasatan dibuka (izin Kompaun/izin Dakwa)



2675 – PEMERIKSAAN
PROJEK EIA

KES PENDAKWAAN



- **320** Kes Pendakwaan
- Jumlah **RM 8.578** Juta
- **7** Hari Penjara

15,895 – ADUAN TELAH DITERIMA JAS



- Jumlah ini menunjukkan tahap kesedaran dan keprihatinan masyarakat yang semakin meningkat terhadap kepentingan menjaga alam sekitar.
- JAS amat menghargai kerjasama ini dan akan terus memastikan setiap aduan disiasat secara profesional dan tindakan semajarnya diamöil bagi melindungi kesejahteraan rakyat dan alam sekitar.





OPS BONGKAR KONTENA

Banteras Lambakan E-Waste!

3 - 9 Mac 2026



213 KONTENA DIPERIKSA

103 Kontena E-Waste	24 Kontena Buangan Bateri Asid Plumbum	3 Kontena Bateri Lithium	18 Kontena Buangan Campuran
---------------------	--	--------------------------	-----------------------------

65 Kontena Plastik & Logam Skrap

= NEGARA PENGEKSPORT =



90% KONTENA DARI AMERIKA SYARIKAT

OPERASI JAS

OPERASI JAS

KERJASAMA STRATEGIK:



"ALAM SEKITAR TANGGUNGJAWAB BERSAMA"

JABATAN ALAM SEKITAR

JABATAN ALAM SEKITAR

JABATANALAMSEKITAR

JABATAN ALAM SEKITAR



KEMENTERIAN SUMBER ASLI DAN KELESTARIAN ALAM JABATAN ALAM SEKITAR

STATISTIK OPS HAZARD 3.0

6 - 8 APRIL 2026

MELIBATKAN SERBUAN TERHADAP

11 NEGERI

KEANGGOTAAN JAS

203 ORANG

RAMPASAN E-WASTE

4,714 MT

dengan anggaran nilai

RM 23.79 JUTA

KATEGORI PREMIS DISERBU

57 premis yang bukan ditetapkan

35 premis barang lusuh

11 premis berlesen di bawah JAS

1 premis gudang

104 PREMIS DISERBU

TINDAKAN DI BAWAH AKAS 1974



33 PREMIS

PENAHANAN OPERASI KELENGKAPAN (POK)

101 KOMPAUN (25 PREMIS)



140 NOTIS ARAHAN

SEKSYEN 31 DAN 37 (77 PREMIS)

137 PERTUDUHAN UNTUK PENDAKWAAN (59 PREMIS)

KESALAHAN DI BAWAH AKAS 1974

Seksyen 16 Gagal mematuhi syarat lesen JAS

Seksyen 18 Premis beroperasi tanpa lesen JAS

Seksyen 19 Gagal mendapatkan kebenaran bertulis Ketua Pengarah Alam Sekitar

Seksyen 34A Gagal mengemukakan Laporan Penilaian Kesan Alam Sekitar (EIA)

Seksyen 34B Menempatkan buangan terjadual tanpa kelulusan Ketua Pengarah Alam Sekitar

PERINGATAN!

Aktiviti pengurusan buangan terjadual, termasuk e-waste, tanpa kelulusan Ketua Pengarah Alam Sekitar adalah satu kesalahan serius di bawah AKAS 1974



HUKUMAN MAKSIMUM

Akta Kualiti Alam Sekeliling (AKAS) 1974, pesalah boleh dikenakan :

DENDA MAKSIMUM RM 10 JUTA



PENJARA SEHINGGA 5 TAHUN

"ALAM SEKITAR TANGGUNGJAWAB BERSAMA"

JABATAN ALAM SEKITAR

JABATAN ALAM SEKITAR

JABATANALAMSEKITAR

JABATAN ALAM SEKITAR

OPS GEMPUR

9-13 APRIL 2026 PELAPORAN OPERASI PENGUATKUASAAN

JUMLAH PREMIS YANG TELAH DIPERIKSA

287

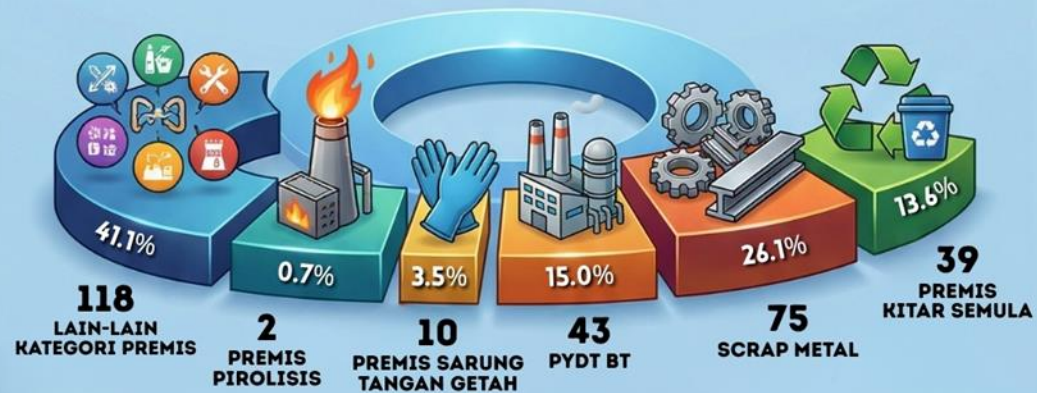
PEMERIKSAAN PREMIS
MENGIKUT NEGERI



JUMLAH SYOR TINDAKAN
PENGUATKUASAAN



KATEGORI PREMIS



"ALAM SEKITAR TANGGUNGJAWAB BERSAMA"

OPS GERAK DAN OPS REFRIGERAN KEBANGSAAN TAHUN 2026

6-8 APRIL 2026

JABATAN ALAM SEKITAR



Operasi - 4 Anggota JAS - 207 Anggota Pelbagai Agensi - 498

Kenderaan Diperiksa - 9,992 Premis - 52

OPS CATAT / KAMERA VIDEO

Kenderaan Diperiksa 7,324
Arahan Uji Semula 24

OPS FLEET OPERATOR

Premis Diperiksa 21
✓ Patuh 19
✗ Tidak Patuh 2

OPS STATIK

Operasi Diesel 1,973
Operasi Petrol 141
Ops Bunyi Bising Motosikal 461
Ops Gas Motosikal 93

OPS REFRIGERAN

Premis Diperiksa 31
✓ Patuh 31

PEMATUHAN KESELURUHAN OPERASI

Kenderaan Diperiksa 9,992

✓ Patuh 9,749
✗ Tidak Patuh 243

TINDAKAN PENGUATKUASAAN 248

Notis Arahan 136
Perintah Larangan 4
Syor Tawaran Kompaun 108

JENIS KENDERAAN DIPERIKSA



"ALAM SEKITAR TANGGUNGJAWAB BERSAMA"

BERNAMA English

type to start searching

GENERAL > NEWS

Ops Hazard: DOE Compound 214 Premises, Strengthens Scheduled Waste Enforcement - Arthur

10/04/2026 12:21 PM

MG Malaysia Gazette SPROUT YOUR MIND

Utama > Op Hazard 3.0: 42 premis e-waste diserbu, rampasan RM582 juta

Hazard 3.0: 42 premis e-waste diserbu, rampasan RM582 juta

Nur Arina Asbar - 10 April 2026

Lulus RUU Kualiti Alam Sekeliling (Pindaan) 2026 bukti kesungguhan kerajaan perkukuh kedudukan Sabah, Sarawak

Oleh Zanariah Abd Mutalib - Februari 28, 2026 @ 4:41pm

Dewan Rakyat lulus RUU Kualiti Alam Sekeliling

BERNAMA - Februari 26, 2026 @ 8:41am



BULETIN

NASIONAL

4.7 tan sisa e-waste dirampas dalam Ops Hazard

10:02am

my Metro

MUTAKHIR

'Perang' sisa e-waste diteruskan, 4.7 tan dirampas

Oleh Muhaamad Hafis Nawawi
mhafis@mediaprima.com.my



BH ONLINE MEDIA RUJUKAN MASSA: Portal berita dan akhbar BM No. 1 di Malaysia

NASIONAL

Ops Hazard: JAS kompaun 214 prerakukan jenayah alam sekitar

Oleh Nurhanim Osman
April 10, 2026 @ 10:13am



JENAYAH & MAHKAMAH > BERITA

Ops Bongkar: 72 Kontena e-Sisa Dikesan Setakat Ini, JAS Komited Pulangkan Ke Negara Asal

06/03/2026 08:50 PM

fb Jabatan Alam Sekitar

italesales@bernama.com untuk berita penuh.

ENG

Trump vs. Pope Leo Hot

Express Bus Dri

JAS kompaun 214 premis, perkukuh penguatkuasaan buangan berjadual

News Climate



Harian Metro

4 days ago

Putrajaya : Jabatan Alam Sekitar (JAS) mengeluarkan sebanyak 214 kompaun terhadap premis yang melakukan kesalahan berkaitan jenayah alam sekitar menerusi pelaksanaan siri operasi sehingga 3.0 yang

MALAYSIA

Op Hazard: JAS kompaun 214 premis, perkukuh penguatkuasaan buangan terjadual - Arthur

Home > Featured > Berita Semasa



Op Hazard: JAS kompaun 214 premis, perkukuh penguatkuasaan buangan terjadual - Arthur

Malay

untuk carian

AYA & MAHKAMAH > BERITA

Hazard: JAS Kompaun 214 is, Perkukuh uatkuasaan Buangan dual - Arthur

026 11:04 AM



Kes alam sekitar : Kedah kutip denda lebih RM1 juta, 32 pertuduhan

16/04/2026 | 9:44 PM - NASIONAL



Foto hiasan

ALOR SETAR, 16 April – Denda mencecah lebih RM1 juta dikutip tahun lalu di Kedah daripada 32 pertuduhan yang disabitkan kesalahan di mahkamah bawah Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974 serta peraturan-peraturan di bawahnya.

Gangguan bau hangit selubungi beberapa kawasan JB

Oleh BERNAMA - Disember 24, 2025 @ 4:51pm



23 Dec 2025
1.5404550000000001N 103.69764333333333E
Jalan Bukit Kempas 4/1
Johor Bahru, 81200

Foto ihsan Facebook Jabatan Alam Sekitar

JOHOR BAHRU: Jabatan Alam Sekitar (JAS) Johor menyerbu sebuah tapak pelupusan sampah haram di Jalan Kempas Lama di sini, malam tadi, susulan aduan gangguan bau hangit di beberapa kawasan sekitar daerah ini sejak kelmarin.

Menurut JAS dalam hantaran melalui Facebook, hari ini, hasil serbuan dijalankan pasukan penguat kuasa susulan maklumat disalurkan oleh Pengerusi Jawatankuasa Kesihatan dan Alam Sekitar Johor, Ling Tian Soon. Itu mandatkan ada lesen aktiviti pembazaran terbuka di lokasi berkenaan.

Waste Dumping Case In Ns Could Face RM10 Million Or 5 Year Fine

By Business Today Editorial April 16, 2026

Share f x w in



The Department of Environment (DOE) has launched a probe after 26 drums suspected to contain hazardous waste were found illegally dumped near the FELCRA Ayer Hitam plantation in Bandar Sri Jempol, Negeri Sembilan.

The operation involved the Royal Malaysia Police (PDRM), Fire and Rescue Department, Jempol District and Land Office, and the Jempol District Council following a public complaint.

Cetus pencemaran, kilang didenda RM30,000

Meor Ridwan Meor Ahmad am@hmetro.com.my

f w x



GAMBAR HIASAN

Melaka: Sebuah kilang pemerolehan kembali buangan terjadual, Malacha Sdn Bhd didenda RM30,000 oleh Mahkamah Sesyen Ayer Keroh, semalam, selepas mengaku bersalah atas pertuduhan gagal mematuhi syarat lesen Jabatan Alam Sekitar (JAS) Melaka.

Pengarah JAS negeri, Rosli Mustafa berkata, tindakan penguatkuasaan dibuat hasil siasatan pihaknya di premis kilang berkenaan, antara 11 pagi hingga 12.40 tengah hari, 12 Disember 2024.

Menurutnya, ia susulan dua aduan awam berkaitan pencemaran air dan bau tidak menyenangkan dari premis syarikat berkenaan terletak di Kawasan Perindustrian Bukit Rambai, di sini.

Katanya, pertuduhan terhadap syarikat dibuat mengikut Seksyen 18 Akta Kualiti Alam Sekeliling (AKAS) 1974, dibaca bersama Seksyen 16(1) dan boleh dihukum di bawah Seksyen 16(2) akta sama.

Pencemaran: Kilang See Hau Global didenda RM105,000



Oleh MOHAMAD ATHIR BIN ISMAIL 25 Jun 2025, 8:08 am

f w w e t

KUALA SELANGOR: Sebuah kilang yang menjalankan aktiviti pemprosesan plastik didenda sebanyak RM105,000 oleh Mahkamah Sesyen di sini, kelmarin atas kesalahan melepaskan

JENAYAH & MAHKAMAH

Pencemaran Sungai Sayong: JAS Johor, Jabatan Perikanan Jalankan Siasatan

25/01/2026 11:30 PM



fb Haharlin Hashim

JOHOR BAHRU, 25 Jan (Bernama) -- Jabatan Alam Sekitar (JAS) Johor dan Jabatan Perikanan sedang menyasiat insiden pencemaran air Sungai Sayong di Kampung Orang Asli Sayong Pinang di sini yang dilaporkan bertukar gelap kehitaman pagi tadi.



PENCAPAIAN % PEMATUHAN PREMIS 2025



Nota: Berdasarkan pemeriksaan premis yang dilaksanakan pada tahun 2025



8 SEKTOR INDUSTRI PEMBUATAN DENGAN PEMATUHAN RENDAH

Pembuatan kertas dan produk kertas

Pembuatan kimia dan produk kimia

Pembuatan kok dan produk petroleum bertapis

Pembuatan logam asas

Pembuatan produk galian bukan logam lain

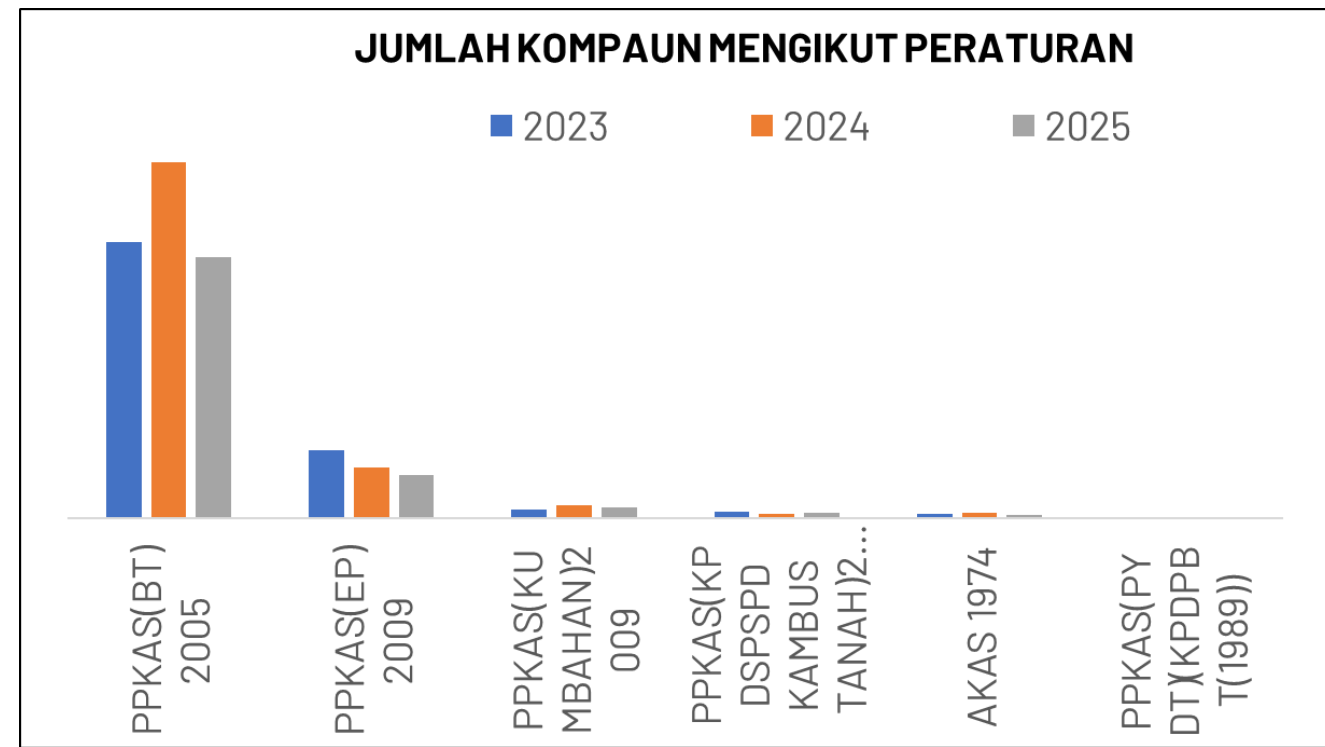
Pembuatan produk getah dan plastik

Pembuatan produk logam, kecuali mesin dan kelengkapan

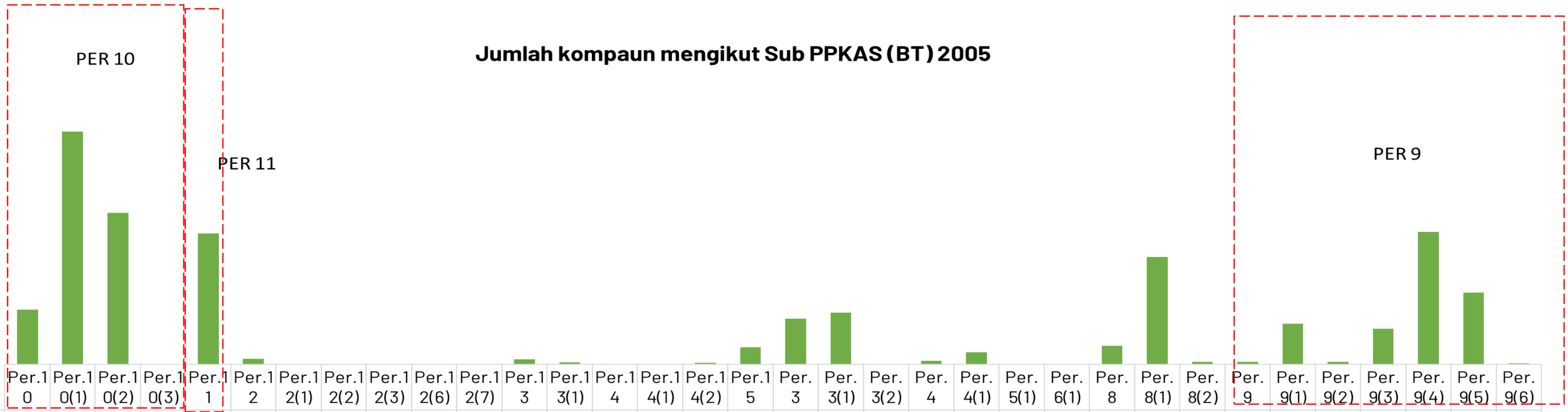
Pembuatan produk makanan



ANALISA KESALAHAN 2025 BERDASARKAN PERATURAN



Sub-Peraturan	% berbanding keseluruhan kompaun PPKAS(BT) 2005		
	2023	2024	2025
10	41%	39%	38%
11	14%	12%	11%
9	24%	22%	25%
8	11%	9%	11%
3	4%	6%	9%
Total	94%	87%	95%





AKAS 1974: SEKSYEN UTAMA BERKAITAN PENGURUSAN BUANGAN TERJADUAL



BUANGAN TERJADUAL: “Buangan terjadual” ertinya apa-apa buangan yang termasuk dalam kategori buangan yang disenaraikan dalam **Jadual Pertama**” (Peraturan-Peraturan Kualiti Alam Sekeliling Buangan Terjadual) 2005

Seksyen 34B, Larangan terhadap penempatan, peletakan, dsb. buangan terjadual Seksyen 34B (1) - tiada seorang pun boleh:

- a) Meletak atau melupus Buangan Terjadual HANYA di premis yang ditetapkan (PYDT) sahaja;
- b) Menerima atau menghantar Buangan Terjadual ke dalam atau keluar Malaysia;
- c) Transit Buangan Terjadual;

KECUALI dengan Kelulusan Bertulis daripada Ketua Pengarah Alam Sekitar.

DENDA: Penjara tidak melebihi 5 tahun dan denda minimum RM 100,000 dengan maksimum RM 10 juta



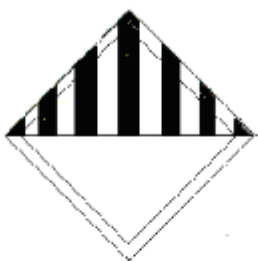


ISU-ISU PEMATUHAN BERKAITAN PENGURUSAN BT

Peraturan-Peraturan Kualiti Alam Sekeliling (Buangan Terjadual) 2005

PERATURAN 10

Gagal melabel bekas BT sepertimana digariskan dalam Peraturan



MIXTURE OF MISCELLANEOUS DANGEROUS SUBSTANCES (WASTE)

Waste code	:	
Waste name	:	
Date generated	:	
Name of waste generator	:	
Address and telephone number	:	

PERATURAN 9

- Gagal menstorkan BT dalam bekas yang tidak sesuai
- BT tidak serasi tidak distorkan secara berasingan
- bekas yang mengandungi BT tidak ditutup sepanjang penstoran
- gagal merekabentuk atau menyelenggara stor BT mengikut garis panduan yang ditetapkan

PERATURAN 11

Tidak menyimpan atau mengemaskini inventori BT (melalui eSWIS)

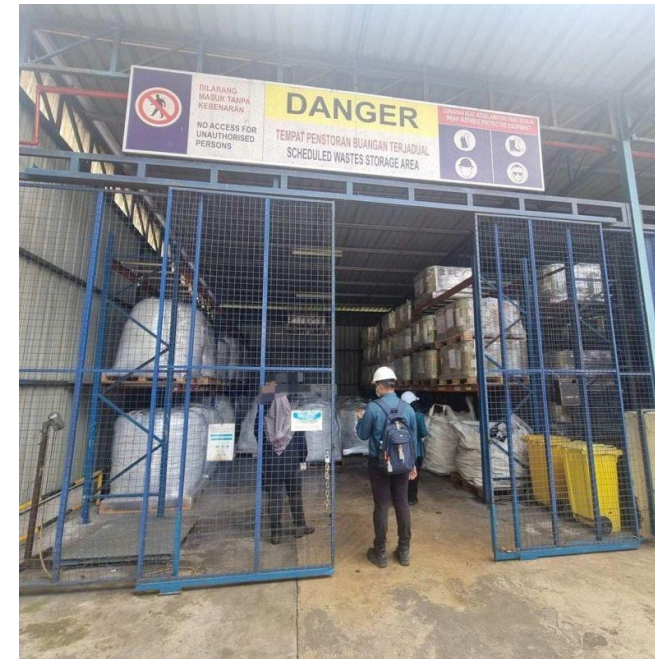
GUIDELINES FOR PACKAGING, LABELLING AND STORAGE OF SCHEDULED WASTES IN MALAYSIA

PERATURAN 8

Tanggungjawab pengeluar BT – gagal menguruskan BT dengan baik (dari segi pembungkusan/ pelabelan/ penstoran/ pelupusan)

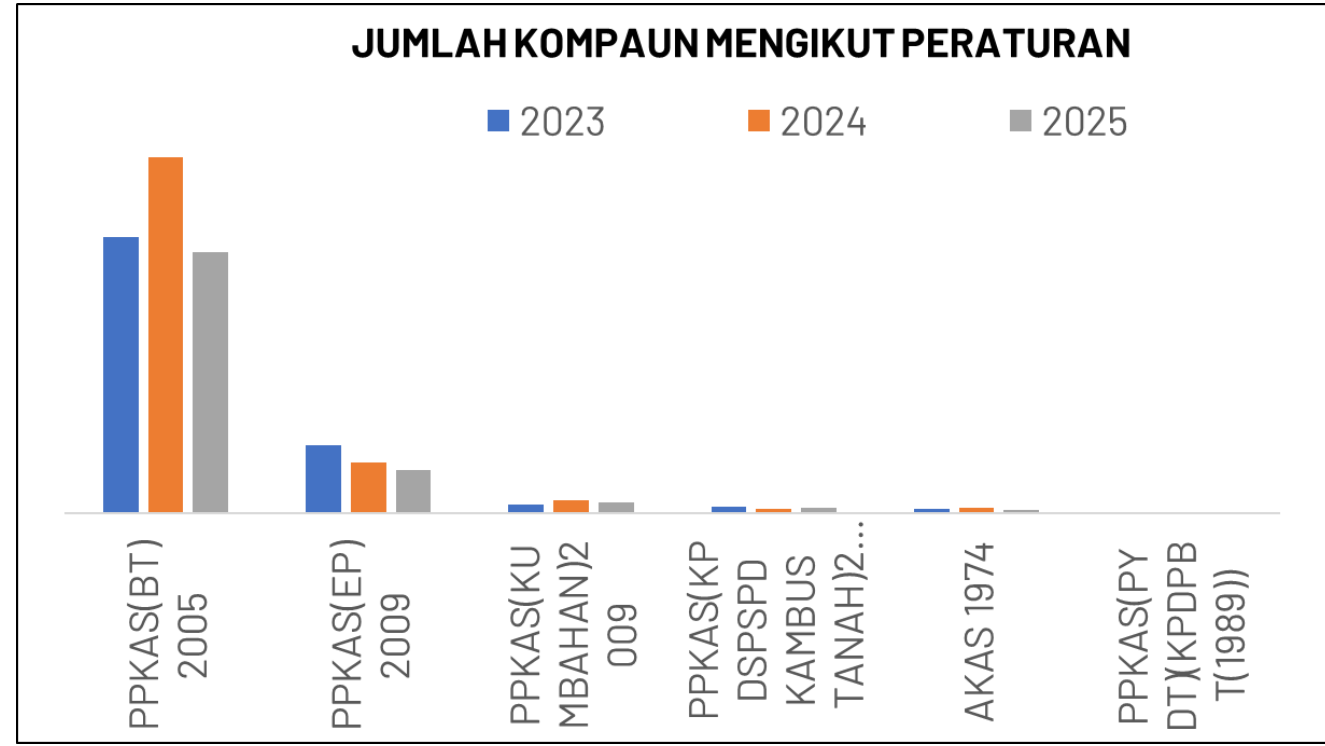
PERATURAN 3

Gagal memberitahu kategori dan kuantiti BT yang baru dihasilkan kepada KPAS

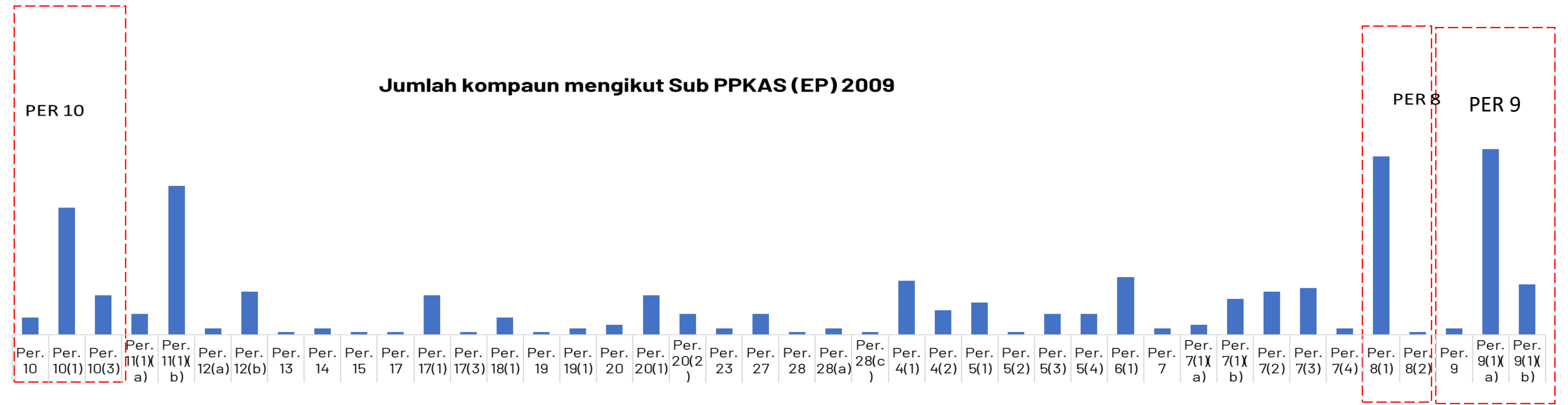




ANALISA KESALAHAN 2025 BERDASARKAN PERATURAN



Sub-Peraturan	% berbanding keseluruhan kompaun PPKAS(EP) 2009		
	2023	2024	2025
9	14%	15%	17%
8	10%	9%	13%
7	10%	10%	11%
11	19%	16%	12%
10	9%	8%	13%
4	4%	5%	6%
	65%	63%	72%





AKAS 1974: SEKSYEN UTAMA BERKAITAN PENGURUSAN EFLUEN PERINDUSTRIAN

Seksyen 25. Sekatan mengenai pencemaran perairan daratan.

(1) Melainkan jika dilesen, tiada seseorang boleh mengeluarkan, melepas atau meletakkan apa-apa benda berbahaya kepada alam sekeliling, pencemar atau buangan ke dalam mana-mana perairan daratan dengan melanggar syarat-syarat yang boleh diterima yang ditentukan di bawah seksyen 21.

(2) Tanpa menghadkan keluasan seksyen-kecil (1) seseorang hendaklah disifatkan sebagai mengeluarkan, melepas atau meletakkan buangan-buangan ke dalam perairan daratan jika -

(a) ia meletakkan apa-apa buangan di dalam atau di atas mana-mana perairan atau di sesuatu tempat di mana buangan itu boleh masuk ke dalam mana-mana perairan;

(b) ia meletakkan apa-apa buangan dalam sesuatu keadaan di mana buangan itu jatuh, turun, mengalir, sejat, dihanyutkan, ditiup atau meresap atau mungkin jatuh, turun, mengalir, sejat atau dihanyutkan, ditiup atau meresap ke dalam mana-mana perairan, atau dengan diketahuinya atau oleh sebab kecuaiannya, samada secara langsung atau secara tak langsung, menyebabkan atau membenarkan apa-apa buangan diletakkan dalam sesuatu keadaan seperti itu; atau

(c) ia menyebabkan suhu perairan yang menerimanya itu naik atau turun sebanyak lebih daripada had yang ditetapkan.

DENDA: Penjara tidak melebihi 5 tahun dan denda minimum RM 50,000 dengan maksimum RM 10 juta





ISU-ISU PEMATUHAN BERKAITAN PENGURUSAN EFLUEN

Peraturan-Peraturan Kualiti Alam Sekeliling (Efluen Perindustrian) 2009

PERATURAN 9

Gagal menjalankan pemantauan prestasi SPEP atau menyediakan kemudahan, kelengkapan atau instrumen yang berkenaan bagi menjalankan pemantauan prestasi

PERATURAN 8

Gagal mengendali dan menyelenggara SPEP mengikut amalan kejuruteraan yang baik

PERATURAN 7

Gagal:

- memasang Meter Kadar-Aliran, kelengkapan persampelan, pemantauan dan perekodan
- menyelenggara rekod pemantauan pembuangan efluen perindustrian mengikut Jadual ke-10
- mengemukakan rekod pemantauan pembuangan efluen perindustrian kepada JAS- melalui OER
- menyediakan rekod pemantauan pembuangan efluen perindustrian semasa penguatkuasaan oleh JAS

PERATURAN 10

Gagal melantik orang yang berwibawa untuk menjalankan kerja pengawasan SPEP

PERATURAN 11

Membuang efluen perindustrian yang mengandungi parameter dengan kepekatan mg/L melebihi had standard

PERATURAN 4

Gagal mengemukakan pemberitahuan bertulis kepada Ketua Pengarah terlebih dahulu sebelum menjalankan kerja atas premis yang boleh mewujudkan suatu punca efluen perindustrian



AKAS 1974: SEKSYEN UTAMA BERKAITAN PELEPASAN BAHAN PENCEMAR KE UDARA

Seksyen 22. Sekatan mengenai pencemaran udara.

(1) Melainkan jika dilesen, tiada seseorang boleh mengeluarkan atau melepaskan apa-apa benda berbahaya kepada alam sekeliling, pencemar atau buangan ke dalam udara dengan melanggar syarat-syarat yang boleh diterima yang ditentukan dibawah seksyen 21.

(2) Tanpa menghadkan keluasan seksyen-kecil (1), seseorang hendaklah disifatkan sebagai mengeluarkan atau melepaskan buangan-buangan ke dalam udara jika -

- (a) ia meletakkan apa-apa benda disuatu tempat dimana benda itu boleh dilepaskan ke dalam udara;
- (b) ia menyebabkan atau membenarkan dilepaskan bau-bau yang, oleh sebab keadaan, kepekatan, isipadu atau takatnya, adalah mencela atau mengganggu;
- (c) ia membakar apa-apa buangan tred, proses atau perindustrian; atau
- (d) ia menggunakan apa-apa kelengkapan membakar bahanapi yang tidak dilengkapi dengan sesuatu alat atau kelengkapan kawalan yang dikehendaki dipasang pada kelengkapan itu.

DENDA: Denda minimum RM 10,000 dengan maksimum RM 1 juta dan/ atau penjara tidak melebihi 5 tahun





ISU-ISU PEMATUHAN BERKAITAN PELEPASAN BAHAN PENCEMAR KE UDARA

Peraturan-Peraturan Kualiti Alam Sekeliling (Udara Bersih) 2014

PERATURAN 5

Gagal mengemukakan pemberitahuan bertulis pemasangan/ pengubahsuaian cerobong/ SKPU

PERATURAN 7

Gagal untuk:

- melengkapkan premis dengan SKPU
- Melantik jurutera professional mereka bentuk SKPU
- Mengendali/ menyenggara SKPU dengan baik
- melantik OYB bagi mengendalikan SKPU
- Gagal mengemukakan pengishtiharan bertulis pemasangan cerobong/ SKPU
- Mengemukakan lukisan sebagaimana binaan SKPU

PERATURAN 16

Gagal:

- menjalankan pemantauan berkala yang ditetapkan yang perlu dijalankan oleh OYB
- Mengemukakan laporan pemantauan berkala mengikut spesifikasi ditetapkan

PERATURAN 9

Gagal:

- melengkapkan premis dengan kelengkapan/ peralatan untuk pemantauan prestasi SKPU
- menjalankan pemantauan prestasi bagi komponen SKPU

PERATURAN 12

Pelepasan pengeluaran yang melebihi kegelapan No 1 Carta Ringelmann atau kelegapan >20% dengan transmisiometer



PERTUDUHAN DAN DENDA TAHUN 2025

BIL	SEKSYEN / PERATURAN	BIL PERTUDUHAN	DENDA (RM)	PENJARA (HARI)
1	Sekyen 16	55	1,221,000	0
2	Seksyen 18	33	495,000	0
3	Seksyen 19	8	71,000	0
4	Seksyen 23	1	-	0
5	Seksyen 24	4	125,000	0
6	Seksyen 25	13	385,000	0
7	Seksyen 29A	2	100,000	0
8	PPKAS (BT) 2005	19	205,000	0
9	PPKAS (PUB) 2014	37	844,000	0
10	PPKAS (Kumbahan) 2009	3	23,000	0
11	PPKAS (EP) 2009	86	1,862,000	0
12	Seksyen 34A	37	2,385,000	4
13	Seksyen 34B	14	820,000	3
14	Seksyen 41	3	11,000	0
15	Seksyen 49	1	5,000	0
JUMLAH		320	8,578,000	7

Tidak patuh syarat lesen

Beroperasi tanpa lesen dari JAS

Beroperasi tanpa Kebenaran Bertulis dari JAS

Menyebabkan pencemaran air daratan, pelepasan efluen melebihi had dibenarkan

Gagal mematuhi peraturan berkaitan pengurusan BT

Gagal mematuhi peraturan berkaitan pelepasan pencemar ke udara

Gagal mematuhi peraturan berkaitan pengurusan efluen dan SPEP



TERIMA KASIH