



**Assalamualaikum WBT dan Salam Sejahtera,
YBrs/Dr./ Ir./ Ts./ Tuan/Puan,
Hebahan koleksi keratan akhbar terpilih minggu ini untuk makluman dan rujukan.**

1.	TAJUK	TAK KESAN BACAAN BAGI PARAMETER AMMONIA : JAS
	SUMBER	HARIAN METRO (23 JUN 2025)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	5 (LOKAL)

Johor Bahru: Jabatan Alam Sekitar (JAS) Johor tidak mengesan sebarang bacaan bagi parameter ammonia di semua lokasi pemantauan sekitar kawasan kebakaran stor penyimpanan lori dan minyak enjin di Jalan Cenderai 27, Taman Kota Puteri, Masai, di sini, pagi semalam.

Pengarah JAS Johor Dr Mohd Famey Yusoff berkata, lokasi itu termasuk pos kawalan bomba yang mencatatkan bacaan ammonia tidak berbahaya pada pemantauan yang di-

Tak kesan bacaan bagi parameter ammonia: JAS

lakukan kelmarin.

Beliau berkata, pemantauan yang bermula jam 10 pagi semalam, turut memabitkan Sekolah Kebangsaan Seri Kota Puteri, Makmur Maju Logistic Sdn Bhd dan Jalan Cenderai 27, di sini.

“Hasil pemantauan kua-

liti udara di semua lokasi berhampiran kawasan kebakaran, (juga mendapati) tiada sebarang bacaan bagi parameter gas dan *Volatile Organic Compound* (VOC) dikesan,” katanya pada kenyataan, semalam.

Komander Operasi Kanan, Ketua Zon 1 Johor Zai-

pulbahri Mat Rusok dilapor berkata, operasi pemadaman di Divisyen 1 susulan kebakaran di stor penyimpanan itu selesai, jam 4 pagi semalam.

Beliau bagaimanapun berkata, kerja pemadaman di Divisyen 2 di lokasi kejadian masih diteruskan kerana menghadapi kesukaran berikutan halangan tong minyak yang besar dan banyak, sekali gus menyukarkan akses anggota bomba untuk membuat kerja pemadaman.- BER-NAMA

2.	TAJUK	CECAIR HITAM DIKESAN MENGALIR KELUAR KE PARIT BERDEKATAN
	SUMBER	HARIAN METRO (23 JUN 2025)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	5 (LOKAL)

Cecair hitam dikesan mengalir keluar ke parit berdekatan

Johor Bahru: Cecair hitam dipercayai minyak dikesan mengalir keluar dari kawasan kebakaran stor penyimpanan lori dan minyak enjin di Jalan Cenderai, Taman Kota Puteri, Masai, di sini, semalam, ke parit berdekatan dan dikhuatiri hingga Selat Tebrau.

Datuk Bandar Majlis Bandaraya Johor Bahru (MBJB) Datuk Mohd Haffiz Ahmad berkata, sebagai langkah awal pencegahan, pihaknya akan menggali kolam di lokasi kejadian untuk menyekat cecair terbabit daripada terus mengalir keluar.

Beliau berkata, Jabatan Alam Sekitar (JAS) negeri akan memasang penghadang minyak di parit dan beberapa kawasan lain serta mengambil sampel

bagi mengenal pasti kandungan cecair berkenaan.

“Jabatan Laut Malaysia dan Agensi Penguatkuasaan Maritim Malaysia (APMM) pula akan membuat kawalan di hulu Selat Tebrau dengan memasang penghadang minyak bagi menyekat cecair daripada mengalir keluar ke laut,” katanya kepada pemberita ketika meninjau lokasi kejadian, di sini, semalam.

Terdahulu, tinjauan Bernama mendapati, cecair hitam yang mengalir keluar dari kawasan kebakaran itu mengeluarkan bau yang tidak menyenangkan sehingga menusuk ke hidung.

Orang ramai sejak awal pagi tadi turut meninjau lokasi kejadian bagi melihat kesan kebakaran itu.

3.	TAJUK	KEBAKARAN LOJI PENYIMPANAN LORI DAN MINYAK ENJIN : TIADA PENCEMARAN AMMONIA
	SUMBER	BH (23 JUN 2025)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	19 (NASIONAL)

Kebakaran stor penyimpanan lori dan minyak enjin

Tiada pencemaran ammonia

Pemantauan kualiti udara dapati tiada bacaan parameter gas, VOC dikesan

Johor Bahru: Tiada pencemaran ammonia dikesan di lokasi pemantauan sekitar kawasan kebakaran stor penyimpanan lori dan minyak enjin di Jalan Cenderai 27, Taman Kota Puteri, Masai di sini, pagi semalam.

Pengarah Jabatan Alam Sekitar (JAS) Johor, Dr Mohd Famey Yusoff, berkata lokasi itu termasuk pos kawalan bomba yang mencatatkan bacaan ammonia tidak berbahaya pada pemantauan yang dilakukan malam kelmarin.

Beliau berkata, pemantauan bermula jam 10 pagi semalam turut membabitkan Sekolah Kebangsaan Seri Kota Puteri, Makmur Maju Logistic Sdn Bhd dan Jalan Cenderai 27 di sini.

"Hasil pemantauan kualiti



Keadaan selepas kebakaran stor penyimpanan lori dan minyak enjin di Masai.

(Foto Najmi Nor'azam/BH)

udara di semua lokasi berhampiran kawasan kebakaran, (juga mendapati) tiada sebarang bacaan bagi parameter gas dan Volatile Organic Compound (VOC) dikesan," katanya menerusi kenyataan, semalam.

Lima premis terbakar

Komander Operasi Kanan, Ketua Zon 1 Johor, Penguasa Kanan Bomba I Zaipulbahri Mat Rusok dilapor berkata operasi pemada-

man di Divisyen 1 susulan kebakaran di stor penyimpanan itu selesai jam 4 pagi semalam.

Beliau bagaimanapun berkata, kerja pepadaman di Divisyen 2 di lokasi kejadian masih diteruskan kerana menghadapi kesukaran berikutan halangan tong minyak yang besar dan banyak, sekali gus menyukarkan akses anggota bomba membuat pepadaman.

Sebanyak lima premis terbakar dalam kejadian membabit-

kan kawasan seluas kira-kira 1,000 meter persegi itu termasuk 15 kenderaan turut musnah.

Pusat Gerakan Operasi Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia menerima panggilan kecemasan berhubung kejadian pada jam 12.54 tengah hari dan sebanyak 34 anggota serta aset daripada beberapa balai bomba termasuk pasukan sukarela dikejarkan ke lokasi kejadian.

BERNAMA

Sekiranya YBrs/ Dr./ Ir./ Ts. /Tuan/Puan, memerlukan maklumat lanjut, hubungi
Unit Perpustakaan EiMAS di emel berikut:

1. Haslinda Binti Mustafa (haslindamustaffa@doe.gov.my)
2. Jamilah Binti Abdullah (jamilah@doe.gov.my)
3. Azrawirda Zarza Binti Aznan (zarza@doe.gov.my)

**Perpustakaan Enviro Digital@Eimas
Institut Alam Sekitar Malaysia (EiMAS)
Jabatan Alam Sekitar
Kampus Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM)
43600 UKM Bangi, Selangor**