



**UNIT KOMUNIKASI KORPORAT JABATAN  
PERIKANAN MALAYSIA  
BERITA PERIKANAN HARI INI**

**22 Ogos 2024  
17 Safar 1446H**

<b>SENARAI AKHBAR</b>	<b>ISU</b>
Utusan Malaysia	•
Berita Harian	•
Harian Metro	• Dua bot nelayan ditahan langar syarat sah lesen • Mudah kenal pasti vesel tempatan
Kosmo !	•
Sinar Harian	•
The Star	•
New Straits Time	•
Nanyang Siang Pau	•
Malaysia Gazette	•
The Sun	•
Malaysiakini	•
Bernamea	•
Borneo Post (KK)	•
Guan Ming Daily	•
Sabah Media	•

UTUSAN MALAYSIA		KOSMO!		THE STAR		NANYANG SIANG PAU		MUKA SURAT	TARIKH
BERITA HARIAN		SINAR HARIAN		THE SUN		ORIENTAL DAILY			
HARIAN METRO	/	NEW STRAITS TIMES		THE MALAY MAIL		PELBAGAI			
KATEGORI LIPUTAN: POSITIF			NEGATIF	/	NEUTRAL			19	22-8-2024

## Dua bot nelayan ditahan langgar syarat sah lesen

**Kota Bharu:** Dua buah bot nelayan tempatan ditahan Agensi Penguatkuasaan Maritim Malaysia (Maritim Malaysia) Kelantan kerana melanggar syarat sah lesen di perairan negeri itu kelmarin dan awal pagi semalam.

Bot pertama ditahan ketika bersauh pada kedudukan 18.4 batu nautika jam 10.45 pagi kelmarin manakala bot kedua jam 1.30 pagi ini ketika leka mencandat sotong pada kedudukan 28 batu nautika dari muara Tok Bali.

Pengarah Maritim Kelantan Erwan Shah Soahdi berkata, tangkapan itu dilakukan secara berasingan oleh dua bot peronda yang melaksanakan rondaan Op Naga Barat, Op Damai dan Op Tiris.

"Hasil pemeriksaan pada bot pertama mendapati tekong gagal mengemukakan lesen bot berkenaan manakala bot kedua pula di-

<sup>Hm,ms19</sup> dapati melanggar syarat sah lesen kerana melakukan aktiviti mencandat sotong kurang daripada jarak dibenarkan iaitu di kawasan bawah 30 batu nautika dari daratan berhampiran," katanya.

Menurutnya, bot pertama menggunakan seorang kru warga Thailand berusia 60 tahun manakala bot kedua menggunakan tujuh orang kru termasuk tekong warga Vietnam berusia antara 19 hingga 59 tahun.

Katanya, kesemua kru warga asing itu mempunyai dokumen pengenalan diri dan pas bekerja yang sah.

Erwan Shah berkata, kedua-dua bot berkenaan telah dibawa ke jeti Maritim Kelantan untuk tindakan lanjut mengikut Akta Perikanan 1985 kerana gagal mengemukakan buku lesen dan melanggar syarat sah lesen.

UTUSAN MALAYSIA		KOSMO!		THE STAR		NANYANG SIANG PAU		MUKA SURAT	TARIKH
BERITA HARIAN		SINAR HARIAN		THE SUN		ORIENTAL DAILY			
HARIAN METRO	/	NEW STRAITS TIMES		THE MALAY MAIL		PELBAGAI			
KATEGORI LIPUTAN:	POSITIF	/	NEGATIF		NEUTRAL			22	22.8.2024

## JABATAN PERIKANAN MALAYSIA PERKENAL SIV GUNA IMBASAN KOD QR

# Mudah kenal pasti vesel tempatan

Oleh Mohd Rafi Mamat  
am@hmetro.com.my

### Kuantan

Jabatan Perikanan Malaysia memperkenalkan Sistem Identifikasi Vesel (SIV) menggunakan teknologi imbasan kod QR (Quick Response Code) yang digunakan pada vesel penangkapan ikan laut dalam (Zon C2).

Sistem yang dibangunkan empat tahun lalu itu bagi memberi kemudahan pada jabatan dan pihak berkuasa mendapatkan maklumat seterusnya menentukan ketulenan vesel tempatan.

Ketua Pengarah Perikanan Malaysia, Datuk Adnan Hussain berkata, peruntukan RM602,500 digunakan untuk membangunkan sistem berkenaan yang kali pertama diperkenalkan dan diperluaskan hingga kini.

Katanya, beberapa penambahan dari segi ketahanan dan reka bentuk keselamatan dilakukan bagi memastikan ia lebih tahan lasak terhadap perubahan cuaca serta persekitaran marin. Penggunaan skru khas menyebabkan papan kod QR yang pasang pada vesel tidak boleh dicabut atau diubah.

Menurutnya, jabatan mendapat bantuan kepekaranan Jabatan Bioproses dan Teknologi Kimia, Universiti Teknologi Malaysia (UTM), Skudai, Johor bagi melakukan ujian ketahanan dan menaik taraf plat kod QR versi 2.0.

"Sebanyak 301 vesel daripada 500 vesel C2 yang beroperasi di Pahang, Kelantan, Terengganu, Perlis Perak, Pulau Pinang, Johor, Kedah, Sarawak dan Wilayah Persekutuan Labuan telah dipasang dengan SIV.

"Pemantauan secara berterusan kini dilakukan jabatan dan agensi penguat kuasa lain melalui aplikasi SIV secara integrasi dengan sistem jabatan sedia ada *Malaysian Fishing Vessel Record (MFVR)* dan e-Lesen yang boleh membantu menentukan ketulenan vesel tempatan yang dilesenkan jabatan," katanya.

Beliau berkata demikian pada Majlis Perundingan Industri (MPI) Perikanan



ADNAN (kiri) menyampaikan cenderahati pada Ketua Unit Dokumentasi Parol, Bahagian Parol dan Komuniti, Ibu Pejabat Penjara Kebangsaan 2024. - Gambar NSTP/MOHD RAFI MAMAT

Tangkapan Laut Dalam (Zon C2) peringkat kebangsaan 2024 di sini, kelmarin.

Hadir sama, Timbalan Ketua Pengarah Perikanan (Pengurusan), Wan Muhammad Aznan Abdullah; Timbalan Pengarah Kanan Bahagian Sumber Perikanan Tangkapan Ibu Pejabat Perikanan, Bakri Miswan dan Pengarah Perikanan Pahang, Abdullah Jaafar.

Lebih 50 pengusaha vesel laut dalam seluruh negara menyertai program sehari itu.

Adnan berkata, dengan adanya SIV dapat membantu jabatan membantaras perikanan *illegal, Unreported & Unregulated (IUU)* di negara ini memabatkan kegiatan

**"Sebanyak 301 vesel daripada 500 vesel C2 yang beroperasi di Pahang, Kelantan, Terengganu, Perlis Perak, Pulau Pinang, Johor, Kedah, Sarawak dan Wilayah Persekutuan Labuan telah dipasang dengan SIV"**

Adnan Hussain

pengkloran vesel tempatan dan ketirisan sumber perikanan ke negara jiran. Beliau berkata, kejayaan penggunaan SIV dilihat pada kes tangkapan lima vesel tempatan oleh pihak berkuasa Thailand pada 2022, dengan adanya SIV membolehkan jabatan membuat pengesahan dengan mudah empat vesel terlibat merupakan vesel negara ini.

"Kita akan mewajibkan

pasangan dan pelaksanaan SIV (Kod QR) ke atas semua vesel Zon C2 bermula 2026, seterusnya akan diaplikasikan pemasangan kepada vesel Zon C secara berperingkat.

"Pelaksanaan teknologi inovatif ini diharapkan dapat mempertingkatkan pengurusan sumber perikanan negara melalui pemantauan vesel penangkapan ikan tempatan seluruh negara," katanya

yang berharap vesel laut dalam dapat menjadi mata dan telinga pihak berkuasa dalam membantaras vesel nelayan asing.

Adnan menambah, kini terdapat kira-kira 778 vesel laut dalam termasuk bot peranti pengumpul ikan seluruh negara, hanya 450 sahaja yang aktif menjalankan aktiviti menangkap ikan di 100 hingga 200 batu nautika.

Menurutnya, jabatan kini terus membuka permohonan lesen vesel laut dalam bagi menambahkan lagi sumber perikanan negara yang menyasarkan pengeluaran sebanyak 480 tan pada 2030.

Katanya, perairan negara ini masih lagi banyak dengan sumber perikanan, buktinya apabila perairan negara sentiasa menjadi tumpuan nelayan asing mendapatkan

hasil laut.

Bagi Md Yuserry Md Yusoff, 67, dengan adanya SIV banyak membantu nelayan dalam menentukan vesel yang digunakan memiliki lesen serta semua maklumat yang diperlukan oleh Jabatan Perikanan dan pihak berkuasa seperti Agensi Penguatkuasaan Maritim (APM).

Katanya, dengan hanya menggunakan telefon bimbit semua maklumat dapat ketahui tanpa sebarang masalah, berbanding sebelum ini nelayan terpaksa membawa bersama dokumen setiap kali turun ke laut.

"Saya memuji usaha serta kejayaan Jabatan Perikanan membangunkan SIV yang pertama kali diperkenalkan, ia amat berguna untuk nelayan laut dalam," katanya yang memiliki dua vesel C2 beroperasi di daerah ini.

Rakannya, Kee Yau Leng, 56, berkata, sebagai individu yang terlibat dengan sektor perikanan laut dalam, setiap arahan dikeluarkan Jabatan Perikanan perlu dipatuhi demi kebaikan bersama.

"Untuk kebaikan bersama saya berpendapat penggunaan SIV amat penting, urusan memperbaharui lesen vesel kini lebih mudah apabila hanya perlu scan (imbas) QR yang telah disediakan pada setiap vesel.

"Diperingkat awal ramai nelayan tidak senang dengan adanya SIV, namun selepas mereka faham kegunaan SIV mereka memuji pendekatan diambil jabatan Perikanan," katanya yang memiliki lima vesel laut dalam di sini dan Perak.



DENGAN adanya SIV dapat membantu jabatan membantaras perikanan IUU di Malaysia memabatkan kegiatan pengkloran vesel tempatan dan ketirisan sumber perikanan ke negara jiran.