



**UNIT KOMUNIKASI KORPORAT  
JABATAN PERIKANAN MALAYSIA  
BERITA PERIKANAN HARIINI**

**19 Mac 2021  
5 Syaban 1442h**

SENARAI AKHBAR	TAJUK
<b>Utusan Malaysia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Habitat penyu diancam kepupusan</li><li>• Aktiviti 'penyu terbang' tindakan kejam</li></ul>
<b>Berita Harian</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pembersihan kesan minyak dijangka ambil masa 2 tahun</li></ul>
<b>Harian Metro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 bot nelayan asing jadi tukun tiruan</li></ul>
<b>Kosmo !</b>	
<b>Sinar Harian</b>	
<b>The Star</b>	
<b>New Straits Time</b>	
<b>Nanyang Siang Pau</b>	
<b>Malaysia Gazette</b>	
<b>Harakah</b>	
<b>Malaysia Dateline</b>	
<b>Bernama</b>	
<b>See Hua Daily News (Kuching)</b>	
<b>Guan Ming Daily</b>	
<b>Sin Chew Daily</b>	

JENIS AKHBAR						MUKA SURAT	TARIKH
UTUSAN MALAYSIA	/	KOSMO!	THE STAR	NANYANG SIANG PAU			
BERITA HARIAN		SINAR HARIAN	THE SUN	ORIENTAL DAILY		10	19/03/2021
HARIAN METRO		NEW STRAITS TIMES	THE MALAY MAIL	PELBAGAI			
KATEGORI LIPUTAN:	POSITIF		NEGATIF		NEUTRAL		

10

UTUSAN MALAYSIA  
JUMAAT • 19 MAC 2021

## Dalam Negeri

# Habitat penyu diancam kepupusan

Oleh ROSALINDA MD SAID  
rosalinda.said@mediamulia.com.my**KUALA TERENGGANU:** Berapa lama mampu bertahan?

Ibu persoalan berhubung sejauh mana habitat penyu dapat bertahan terutama di negeri ini yang menjadi tumpuan reptilia marin tersebut menddarat.

Ini kerana lokasi pendaratannya dianggap hakisan selain dibelenggu aktiviti penyu 'terbang' atau mencuri telur, pelancongan, pencemaran plastik dan terperangkap dalam pulukat.

Fenomena hakisan pantai yang menjadi masalah utama kepada keadaan tersebut menyaksikan sekurang-kurangnya enam lokasi pendaratan penyu terjejas tembus satu dari padanya dikenal pasti kritis.

Kajian Unit Penyelidikan Penyu (Setru), Institut Oseanografi dan Sekitaran, Universiti Malaysia Terengganu (UMT) bersama Jabatan Perikanan dan Dana Hidupan Liar Sedunia (WWF) mendapati, hakisan kritis berlaku di Geliga, Kemaman dekat sini yang merupakan kawasan pendaratan penyu tertinggi di negeri ini.

Fenomena alam itu menyebabkan penghasilan telur penyu di lokasi berkenaan merosot kepada lebih 7,500 biji sepanjang musim bertelur dari



AKTIVITI 'penyu terbang' dan jualan telur secara haram mengancam spesies itu khususnya penyu belimbang.  
- UTUSAN/PUQTRA HAIRY ROSLI

April hingga Ogos, tahun lalu.

Berdasarkan statistik Jabatan Perikanan, hanya 172,831 telur penyu daripada spesies itu dihasilkan di Geliga pada 2020 berbanding 180,399 telur yang direkodkan tahun sebelumnya.

Turut berdepan nasib sama ialah di Kuala Dungun dengan kali terakhir cuma tiga sarang penyu agar ditemukan pada 2019 dan lebih membimbangkan apabila hidupan marin itu dikesan 'merajuk' sejak 2013.

Empat lokasi lain yang terlibat ialah Cakar Hutan dan Ma'

Daerah, masing-masing di Kemaman diikuti Rhu Kudung (Dungun) dan Telaga Papan (Setiu).

Pensyarah Fakulti Sains dan Sekitaran Marin UMT, Dr. Effi Helmy Ariffun berkata, hakisan bukan sahaja mengakibatkan kawasan pantai yang dahulunya landai menjadi bercerun bahkan gumpuk pasir turut terhakis sehingga ketinggian dua meter.

Beliau yang juga pakar hakisan berkata, keadaan itu menyukarkan penyu atau tuntung laut mendaki membuat sarang

dan akhirnya merencahkan proses bertelur.

Katanya, kajian Kesan Perubahan Morfodinamik Pantai ke atas Kawasan Pendaratan Penyu bermula hujung tahun lalu menemukan hakisan kritis di dua lokasi di Geliga kerana kedudukannya hampir dengan ekosistem dan pembangunan.

"Hakisan dan penimbunan pasir yang tinggi mengubah proses semulajadi pantai secara tidak langsung mengganggu pendaratan penyu."

"Penyu adalah haiwan yang

### FAKTA PENYU

Program konservasi in-situ penyu (dibiarkan dalam sarang) oleh UMT di stesen Pantai Chagar Hutan pernah mendapat pengiktirafan Pertubuhan Pendidikan, Kebudayaan dan Saintifik Pertubuhan Bangsa-Bangsa Bersatu (UNESCO).

Terengganu merupakan satu-satunya negeri yang memberanikan penjualan penyu termasuk telurnya kecuali spesies belimbang.

Sejak penyu betina boleh bertelur antara empat hingga enam kali sepanjang musim.

Tempoh penggeraman dan jantina anak-anak penyu dipengaruhi oleh suhu pasir laju suhu yang panas (30 derjah Celsius ke atas) akan menghasilkan anak penyu betina dan suhu sejuk (26 ke 28 derjah celcius) pula anak penyu jantan.

sangat sensitif bukan sahaja dar segi hakisan dan gangguan manusia, bahkan perubahan panta yang makin panjang turut mempengaruhi pendaratan hidupan marin itu," katanya kepada Utusan Malaysia, baru-baru ini.

JENIS AKHBAR							MUKA SURAT	TARIKH
UTUSAN MALAYSIA	/	KOSMO /		THE STAR		NANYANG SIANG PAU		
BERITA HARIAN		SINAR HARIAN		THE SUN		ORIENTAL DAILY	10	19/03/2021
HARIAN METRO		NEW STRAITS TIMES		THE MALAY MAIL		PELBAGAI		
KATEGORI LIPUTAN:	POSITIF			NEGATIF		NEUTRAL		

## Aktiviti 'penyu terbang' tindakan kejam

**KUALA TERENGGANU:** Mengangkat ibu penyu dan memaksanya bertelur dalam lubang disediakan adalah antara tindakan kejam kumpulan pencuri telur yang boleh mengancam kepupusan haiwan marin berkenaan.

Aktiviti dipanggil 'penyu terbang' itu dikesan berleluasa di kawasan selatan Terengganu pada musim bertelur tahun lalu terutama di sekitar pantai yang tidak berstatus santuari atau digazetkan kepada pemajak yang sah.

Ketua Makmal Penyelidikan Luar, Unit Penyelidikan Penyu (Seatr), Institut Oseanografi dan Sekitaran Universiti Malaysia Terengganu (UMT), Dr. Mohd. Uzair Rusli berkata, ibu penyu yang tersebut akhirnya bertelur kerana dihalang kembali ke laut.

Beliau yang berpengalaman lebih 15 tahun dalam kon-

Pendaratan penyu agar di Kuala Dungun

Tahun	Sarang	Telur
2017	88,205	571
2018	93,098	569
2019	180,399	524
2020	172,831	627

servasi penyu kesal perbuatan tidak bertanggungjawab itu masih berlariutan berikutan permintaan terhadap telur reptilia marin berkenaan di pasaran.

"Bayangkan berjam-jam ibu penyu cuba melawan untuk kembali ke laut. Penderitaan yang dilalui bukan sekadar sakit bertelur bahkan ditambah dengan sakit dipaksa bertelur.

"Sedangkan secara fitrahnya ibu penyu tidak akan bertelur jika diganggu," katanya kepada *Utusan Malaysia* baru-baru ini.

Menurut Mohd. Uzair, kum-

pulan pencuri telur kebiasaan-nya terdiri daripada tiga orang untuk mengangkat seekor penyu yang beratnya mencecah antara 60 hingga 120 kilogram.

Katanya, penyu lazimnya bertelur antara 80 hingga 100 biji dengan setiap satunya dijual pada harga kira-kira RM3 hingga RM7 mengikut musim.

"Bagi pembeli telur penyu, apakah masih mahu menyokong aktiviti penyelesaan haiwan ini? Saya berharap pemerdagangan tetur penyu di Malaysia dapat dihentikan segera," katanya.

Pendaratan penyu di Terengganu 2010-2020

Tahun	Belimbing	Agar	Karah	Lipas
2010	8	4,583	36	0
2011	0	4,255	35	0
2012	0	3,711	40	0
2013	0	7,192	28	0
2014	0	4,306	37	0
2015	0	4,937	18	0
2016	0	9,537	20	0
2017	2	3,878	9	0
2018	0	3,890	23	0
2019	0	7,913	7	0
2020	0	8,433	7	0
Jumlah	10	62,635	260	0

Pendaratan penyu agar dan tuntung laut di Geliga

Tahun	Agar		Tuntung laut	
	Sarang	Telur	Sarang	Telur
2017	924	88,205	41	571
2018	995	93,098	43	569
2019	1,947	180,399	39	524
2020	1,978	172,831	44	627

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

*Hutan Simpan Tanjung Tuan tercemar*

## Pembersihan kesan minyak dijangka ambil masa 2 tahun

**Ayer Keroh:** Kerajaan negeri menjangkakan kerja pembersihan kesan minyak di Hutan Simpan Tanjung Tuan akan mengambil masa dua tahun.

Ketua Menteri, Datuk Seri Sulaiman Md Ali, berkata meskipun kerja membersihkan kawasan seluas 1.2 hektar yang terjejas akibat tumpahan minyak kapal di Selat Melaka itu sudah dilakukan pada Oktober tahun lalu, akan mengambil masa untuk diberihkan sepenuhnya.

"Jabatan Perhutanan negeri sudah mendapat sejumlah peruntukan bagi menanam semula pokok bakau yang akan dilaksanakan selepas keadaan tanah di kawasan itu pulih. Kita dimaklumkan, kawasan Pantai Cermin di lokasi sama sudah dipulihkan daripada pencemaran dan ki-

ta dapatkan perkara ini dalam kawalan, tidaklah terlalu teruk atau nazak seperti dilaporkan sebelum ini," katanya pada sidang media di pejabatnya, di Seri Negeri, semalam.

*BH Akad* lalu melaporkan, keadaan hutan pesisir pantai Tanjung Tuan, yang menjadi penampang penting hakisan pantai di Melaka kini berada dalam situasi nazak dan dijangka bakal lenyap selepas sisa tumpahan minyak kapal dari Selat Melaka dikesan begitu banyak 'mendarat' dan amat sukar dibersihkan.

Ketika ini hutan di Tanjung Tuan sering kali diancam tumpahan minyak, namun kejadian Oktober lalu yang terburuk dan paling sukar dibersihkan.

Akibat insiden itu juga, kemungkinan hayat hutan itu dijangka akan berakhir

dalam tempoh terdekat ini, bersama sekurang-kurangnya 40 spesies haiwan moluska (haiwan tidak bertulang belakang seperti siput, kerang dan tiram).

Sehubungan itu, Sulaiman berkata, kerajaan negeri akan bekerjasama dengan semua agensi serta jabatan berkaitan, termasuk Kerajaan Persekutuan memastikan hidupan di pesisir pantai kembali pulih.

Selain itu, beliau berkata, kerajaan negeri juga menggarahkan Tanjung Bruas Port Sdn Bhd (Tanjung Bruas Port) membayar pampasan kepada lebih 300 nelayan di Tanjung Kling yang terkesan projek penyambungan jeti pelabuhan di perairan itu serta diarah membenarkan nelayan menangkap ikan di kawasan projek itu yang hanya dilakukan hari tertentu.

JENIS AKHBAR						MUKA SURAT	TARIKH
UTUSAN MALAYSIA	KOSMO !		THE STAR	NANYANG SIANG PAU			
BERITA HARIAN	SINAR HARIAN		THE SUN	ORIENTAL DAILY		24	19/03/2021
HARIAN METRO	/	NEW STRAITS TIMES	THE MALAY MAIL	PELBAGAI			
KATEGORI LIPUTAN:	POSITIF		NEGATIF		NEUTRAL		

24

[www.hmetro.com.my](http://www.hmetro.com.my)

@hmetromy

HarianMetro

@hmetromy

Jumaat (19.03.2021) Harian Metro

## lokal

**Kuala Nerus:** Agensi Pengurusan Maritim Malaysia (APMM) akan melupuskan 43 bot nelayan Vietnam yang dianggarkan bernilai RM150 juta sepanjang tahun ini.

Pengaruhnya, Kepetian Muhammad Suffi Mohd Ramli berkata, semua bot terabit ditahan menerusi Op Naga Barat dan Op Iman pada 2018 dan 2019 yang akan dilenggakam di perairan Kuala Nerus untuk dijadikan tukun tiruan.

"Sepanjang tahun ini, kita akan melupuskan 43 bot nelayan Vietnam yang sudah dilakukan oleh mahkamah."

"Buat permulaan hari ini (semalam) kita melupuskan empat bot manakala selebihnya akan dilakukan selepas lima batu nautika dari Kuala Terengganu semalam."

"Kita memilih lokasi se-

### 4 bot nelayan asing jadi tukun tiruan



APMM Terengganu melupuskan empat bot nelayan Vietnam dengan menenggelamkannya untuk dijadikan sebagai tukun tiruan di perairan Kuala Nerus kira-kira 12 batu nautika dari Kuala Terengganu semalam.

kitar lima batu nautika ber-  
tujuan mengelak kawasan  
berkenaan diceroboh nela-  
yan pukat tunda," katanya

bot nelayan Vietnam di sini,  
semalam.

Katanya, bagi mengelak  
berlaku pencemaran ekosi-  
tem di dasar laut, setiap bot

yang akan dilupuskan perlu  
mendapat kelulusan dari

Institut Sumber Marin Asia  
Tenggara (ISMAT).

Malah, katanya, kesesua-

ian lokasi pelupusan juga  
akan dibentukkan ISMAT.

Muhammad Suffi berkata,  
sepanjang tahun lalu, seba-  
nyak 99 bot nelayan Vietnam

dilenggakam sebagai tukun tiruan di beberapa lokasi antaranya perairan Pulau Susu Dara di Besut dan Pulau Redang.

"Kaedah menenggelamkan bot sebagai tukun tiruan adalah satu inisiatif dalam memulihara dan menggalakkan biodiversiti marin serta simbolik kepada keseriusan APMM dalam mengekang pencerobohan nelayan asing di perairan negara" katanya.

Dalam perkembangan lain, pihaknya menegaskan APMM sentiasa mengetarkan kawalan perairan bagi membanteras kegiatan Jenayah laut seperti penyeludupan dan pencerobohan nelayan asing.

Katanya, APMM akan terus melakukan rondaan bagi mengesan kegiatan pencerobohan nelayan asing dan aktiviti yang melanggar undang-undang di sepanjang perairan negri ini.