




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

**1 November 2023
17 Rabiulakhir 1445H**

SENARAI AKHBAR	TAJUK
Utusan Malaysia	•
Berita Harian	•
Harian Metro	• Pengusaha keropok, ikan kering tingkat pengeluaran sebelum monsun
Kosmo !	•
Sinar Harian	•
The Star (Metro)	• <i>Corals planted near Mersing's Pulau Aur as part of reef rehabilitation programme</i>
New Straits Time	•
Nanyang Siang Pau	•
Malaysia Gazette	•
Harakah	•
Malaysiakini	•
Bernama	•
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	21	1/11/2023



PEKERJA menjemur keropok keping di bawah sinaran matahari Kampung Pachakan, Pasir Puteh. Gambar kanan, Mat Hassan mengangkat keropok yang sudah kering.

Pengusaha keropok, ikan kering tingkat pengeluaran sebelum monsun

Pasir Puteh: Menghampiri fasa peralihan Monsun Timur Laut (MTL) bermula pertengahan bulan ini, pengusaha keropok dan ikan kering di daerah ini semakin meningkat pengeluaran mereka.

Pengusaha, Mat Hassan Mat Ali, 62, berkata, ketika MTL bekalan mentah utama iaitu ikan akan berkurangan menyebabkan mereka terpaksa bergantung kepada bekalan dari luar Kelantan dan Terengganu.

"Apabila tiba MTL maka bekalan ikan seperti dari Tok Bali dan Kuala Besut, Terengganu akan berkurangan.

"Jadi kita ambil kesempatan cuaca baik dan bekalan ikan yang masih banyak ketika ini, untuk meningkatkan pengeluaran keropok," katanya ketika ditemui di



Kita masih boleh menghasilkan keropok dalam tempoh MTL kerana ada bekalan dari negeri lain, tetapi tidak dapat buat dalam skala besar"

Mat Hassan Mat Ali

Kampung Pachakan, di sini.

Mat Hassan berkata, dia dibantu hampir 10 pekerja mampu menghasilkan kira-kira 300 hingga 400 kilogram pelbagai jenis keropok keping setiap hari, namun jumlah itu akan berkurangan dengan mendadak dalam tempoh MTL.

Menurutnya, sekiranya bekalan ikan dari Kelantan

dan Terengganu terputus, pengusaha masih boleh mendapatkan bahan mentah itu dari negeri lain seperti Kedah, Pulau Pinang dan Johor.

"Kita masih boleh menghasilkan keropok dalam tempoh MTL kerana ada bekalan dari negeri lain, tetapi tidak dapat buat dalam skala besar, nak jemur pun tidak boleh, kita cuma boleh keringkan keropok di dalam bilik khas yang disediakan," katanya.

Pengusaha ikan kering, Muhammad Luqman Mohd Nor, 20-an, berkata, cuaca panas ketika ini membolehkannya menjemur ikan kering secara terbuka, dengan menggunakan kaedah tradisional.

"Saya dapatkan bekalan seperti ikan tamban dan gelama dari Tok Bali dan

Kuala Besut, tetapi sewaktu MTL bekalan ikan tiada kerana nelayan tidak ke laut.

"Bekalan ikan akan diambil dari negeri lain, namun pengeluaran tidak dapat dilakukan secara besar-besaran kerana faktor cuaca, kita cuma boleh jemur di dalam pemanas sahaja," katanya.

Jabatan Meteorologi Malaysia (MetMalaysia) sebelum ini menjangkakan empat hingga enam episod hujan lebat melanda negara bermula bulan depan hingga Februari 2024, yang berpotensi mengakibatkan banjir di kawasan berisiko.

Pada tempoh itu, hujan lebat diramal berlaku di Kelantan, Terengganu dan Pahang bermula November hingga Disember, sebelum beralih ke Johor dan Sarawak.

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	5	1/11/2023

Corals planted near Mersing's Pulau Aur as part of reef rehabilitation programme

By MOHD FARHAAN SHAH
farhaan@thestar.com.my

SOME 50 corals have been planted near Pulau Aur, which is about 76km from Mersing coastline in Johor.

The effort will help to ensure marine sustainability in the surrounding areas.

The project was part of JCorp Foundation's inaugural coral reef rehabilitation programme involving 40 employees at the island last month.

Among the JCorp companies involved were Kulim Bhd, KPJ Healthcare Bhd, QSR Brands Holdings Bhd, JLand Group Sdn Bhd and Damansara Holdings Bhd.

Through this programme, JCorp Foundation set up a coral nursery involving ethical care and breeding of coral reef species.

The programme aims to raise awareness and provide education to the local community about the importance of coral reef towards marine resources conservation.



Volunteers planting corals near Pulau Aur, along Mersing coastline

JCorp Foundation head Zaidatul Zurita Abdul Rahman said these initiatives sought to increase public awareness of

the need to protect and conserve the environment, including marine life.

"Yayasan JCorp has imple-

mented several programmes related to environmental sustainability this year, such as mangrove tree planting in Tanjung Piai and river cleaning in Kampung Sungai Melayu and Kampung Pendas near Iskandar Puteri.

"This coral rehabilitation is the third activity organised by Yayasan JCorp this year," she added.

Zaidatul said the programme was in line with the state government's effort to safeguard coral reef habitats in the Johor marine park waters, ensuring the corals would not go extinct.

She said the programme was also to enhance the tourism appeal of the Mersing Islands.

"Yayasan JCorp also took the opportunity to organise community activities with the residents on Pulau Aur," she said.

Among the activities organised were a beach clean-up, communal cooking event, and cash donations to 38 families living on the island, she added.