



LAPORAN LIPUTAN MEDIA

AHAD / 24 MAC 2019

- 1. HARGA MENINGKAT EKORAN RANTAIAN BEKALAN PANJANG**
- 2. NELAYAN TERPAKSA JUAL KEPADA TAUKE**
 - **BERITA HARIAN**
- 3. GENERASI USAHAWAN TANI**
 - **HARIAN METRO**
- 4. PERTANIAN TUNAI PENDEKATAN BAHARU**
 - **SINAR HARIAN**
- 5. TAHAP AIR EMPANGAN 6 NEGERI BAKAL TERJEJAS**
 - **SINAR HARIAN**

DISEDIAKAN OLEH :
CAWANGAN KOMUNIKASI KORPORAT
(MADA)

LAPORAN KHAS



Harga meningkat ekoran rantaian bekalan panjang

Komisyon pekerja pasar borong terpaksa ditanggung pengguna

Diakhiri Mohd Aziz Nizam

Nyanyau yang berlaku di pasaran ikan...

Manjeru raih komisen RM1.50... Harga ikan meningkat...



Pekerja pasar borong terpaksa ditanggung pengguna



Nyanyau raih komisen RM1.50 kepada pengguna Pasar Borong



Nelayan terpaksa jual kepada tauke

Saya tidak beruntung, jadi saya terpaksa jual kepada tauke...

Kuala Lumpur: Beruntung dengan tauke atau perah antara pemua...

Supern Nelayan

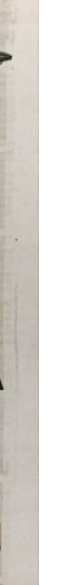


Supern Nelayan

LAPORAN KHAS

RANTAIAN HARGA IKAN KEMBUNG DI PASAR BORONG KUALA LUMPUR

- 1 Harga dibeli daripada nelayan RM6.50/kg
2 Perah ambil RM2 Jual RM8.50 kepada pemborong
3 Pemborong tetapkan harga jualan RM13
4 Pekerja pemborong, kebanyakannya pendatang asing ambil untung atau komisen RM1.50 sekilogram. Jual RM14.50/kg kepada peruncit
5 Peruncit jual RM15-RM22 kepada pengguna
6 Beza harga jualan oleh nelayan sehingga pengguna RM10-RM16





MOHD Khairul Nizam dan Malzura bersama anak ketika menyertai program JTDL di Shah Alam, Selangor.

TANAMAN nenas berpotensi besar dalam bidang eksport pertanian

FAMILI

Zaitie Satibi
zaisa@hmetro.com.my

Kira-kira 20 tahun lalu, ketika ramai anak muda memilih bekerja makan gaji kerana memperoleh pendapatan tetap, Mohd Khairul Nizam Mohd Amin membuat pilihan sebaliknya dan memutuskan untuk bergiat dalam pertanian.

Minatnya dalam pertanian timbul berikutan ketika kecil, Mohd Khairul Nizam, 39, yang berasal dari Parit Yusof, Muar, Johor, sering mengikut bapanya, Mohd Amin Abdullah, berniaga di pasar tani Lembaga Pemasaran Pertanian Persekutuan (FAMA) di sekitar daerah berkenaan.

Hatinya seronok melihat orang ramai berkunjung ke gerai bapanya dan membeli pelbagai hasil tanaman kebanyakannya produk kampung. Bertitik tolak dari situ, Mohd Khairul Nizam mempelajari selok-belok berniaga, namun pada masa sama beliau juga belajar bercucuk tanam.

"Saya meneruskan pekerjaan bapa menjual hasil tanaman di pasar tani selepas beliau bersara. Malah, pada masa sama saya juga mengerjakan tanah yang ada dengan tanaman ubi kayu, keladi dan keledek.

"Sebagai generasi kedua yang mengusahakan aktiviti pertanian, saya beranggapan bekerja sendiri adalah peluang menjana pendapatan lebih lumayan, di samping waktu kerja yang fleksibel.

"Bagi saya yang dibesarkan dengan hasil pertanian, bidang ini

GENERASI USAHAWAN TANI

Anak peniaga pasar tani kini gigih berladang nenas untuk eksport ke pasaran antarabangsa



MOHD Khairul Nizam (tiga kiri) melayan Timbalan Ketua Pengarah FAMA, Mansor Omar (tiga kanan) yang melawat gerai nenasnya.



NANAS kini diusahakan secara komersial.

banyak potensi pendapatan lumayan jika diusahakan dengan betul dan bersungguh-sungguh," katanya.

Dalam memajukan aktiviti pertanian dilakukannya supaya seiring dengan permintaan pasaran, Mohd Khairul

Nizam mengusahakan tanaman nenas dengan bantuan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM).

"Saya ingin menyahut seruan LPNM yang menggalakkan ramai pekebun mengusahakan tanaman nenas berikutan

permintaan untuk mengeksport buah berkenaan terutama dari China.

"Saya merebut peluang yang diberikan dan menanam pelbagai jenis nenas seperti Moris Gajah, MD2, Josapine dan Moris. Sebelum ini kita tanam nenas untuk dimakan sendiri saja, namun sebenarnya ia boleh dipasarkan sehingga ke peringkat antarabangsa," katanya.

Malah, FAMA juga banyak membantu dari segi pemasaran dan menerusi program sedia ada membolehkan pekebun kini menjadi pemborong serta pengeksport. Bagaimanapun, Mohd Khairul Nizam tidak bersendirian dalam mengkomersialkan tanaman nenas itu apabila usaha berkenaan turut dijalankan bersama isteri, Malzura Adri, 35.

"Dua adik saya iaitu Mohd Hafiz, 27, dan Mohd Saizwan, 23, serta adik ipar, Muhammad Effendi, 27, turut membantu terutama dalam kerja pemasaran. Kami sering menyertai program anjuran FAMA di seluruh negara bagi menggalakkan orang ramai membeli nenas tempatan.

"Antara program disertai ialah jualan terus dari ladang (JTDL) yang menawarkan produk segar dengan jaminan kualiti baik pada harga lebih rendah berbanding pasaran," katanya.

Bagaimanapun, katanya, mereka tidak tertumpu pada jualan nenas saja apabila turut bertindak sebagai peraih tanaman lain dan menjualnya di pasar tani.

pihak berkenaan menyasarkan pengeluaran pelbagai jenis nenas di negara ini menjelang 2020 dalam usaha menjadikan Malaysia antara pengeluar nenas terbesar dunia.

"Difahamkan, ketika ini negara masih tidak dapat memenuhi banyak

Pertanian tunai pendekatan baharu



A KADIR JASIN

Antara tajuk paling banyak dan kerap saya bincangkan dalam tulisan saya ialah pertanian, khususnya pengeluaran makanan.

Isu ini tidak akan berakhir malah akan sentiasa berkembang dan berubah selagi ada manusia, haiwan, bulan dan matahari kerana selagi ada manusia dan haiwan makanan diperlukan.

Dunia sedang mengalami krisis makanan meruncing. Di satu pihak kita mengalami kekurangan makanan sehingga terjadi kebuluran manakala di pihak yang lain berlaku kelebihan yang membazirkan.

Adakah kita tahu semakin ramai petani kecil di negara membangun hilang punca pendapatan kerana kebanjiran hasil pertanian murah dari Amerika dan Eropah? Tidak masuk akal tetapi benar kerana subsidi negara kaya kepada petani mereka.

Kita pun sudah mula merasa kesan krisis ini walaupun tidak seburuk di sesetengah negara

kerana kita masih mampu mengimport makanan bagi menampung kekurangan dalam negara.

Namun begitu kita terpaksa membayar harga yang lebih tinggi akibat permintaan dunia yang melebihi bekalan bagi sesetengah jenis makanan. Begitu juga jika kadar mata wang kita jatuh.

Mungkin belum banyak orang tahu bahawa kerajaan PH, sejak mengambil alih pemerintahan negara 10 bulan lalu, telah mula mengambil langkah radikal bagi merombak pertanian negara, khususnya membabitkan pengeluaran makanan.

Ini adalah langkah menyeluruh bagi mengatasi masalah harga dan bekalan makanan, pada masa sama menangani masalah pendapatan petani, khususnya yang bergantung kepada padi, getah dan kelapa sawit.

Kerajaan cuba mengatasi ketidakcukupan pendapatan ini dengan memperkenalkan pelbagai bentuk subsidi dan bantuan kewangan tetapi tidak pernah mencukupi.

Ambil contoh menanam padi yang mendapat subsidi baja dan subsidi harga padi sejak pertengahan tahun 1970-an. Mereka tetap miskin. November lalu ke-

rajaan menaikkan subsidi harga padi daripada RM300 satu tan kepada RM360.

Kenaikan seperti itu membantu petani daripada segi pendapatan tetapi tidak semestinya di segi pengeluaran kerana amalan pertanian yang semakin tidak produktif dan infrastruktur pengairan yang tidak lengkap.

Ini ditambah pula oleh perubahan demografi dalam kalangan pesawah di mana banyak petani asal tidak ada lagi atau terlalu uzur untuk turun ke sawah.

Ini menyebabkan sebahagian besar sawah dipajak dan dikerjakan buruh asing. Dalam erti kata lain, pesawah yang miskin berkongsi kemiskinan dengan buruh asing yang lari daripada kemiskinan negara mereka.

Kata Perdana Menteri, Tun Dr Mahathir Mohamad, dulu buat bendang guna kerbau. Mereka ada kerbau. Sekarang mereka guna traktor. Tapi traktor bukan milik mereka tapi sewa.

Selain itu, akibat subsidi kepada petani harga beras dalam negara lazimnya lebih tinggi berbanding harga antarabangsa sedangkan sudah beberapa tahun dunia mengalami lebih pengeluaran beras.

Pendekatan kerajaan PH ialah petani tidak boleh bergantung kepada satu jenis tanaman. Mereka perlu mengubah sebahagian tanah mereka kepada tanaman jangka pendek yang mudah ditukar ganti bergantung kepada keadaan cuaca, kesesuaian tanah dan permintaan pasaran.

Ironinya, peneroka idea tanaman campuran secara sistematis, saintifik dan komersial ini adalah Pengerusi Majlis Penasihat Kerajaan (CEP), Tun Daim Zainuddin. Hal ini tercetus setelah beliau mendengar pandangan dan berkongsi maklumat dengan orang ramai semasa 100 hari tempoh tugas majlis tersebut.

Dr Mahathir pun turut melawat projek-projek seperti itu yang sedia ada dan kini yakin bahawa sistem pelbagai tanaman – termasuk ternakan – perlu dilaksanakan secara besar-besaran.

Secara peribadi, berlandaskan pengalaman sebagai anak pesawah dari Kedah, saya awal lagi memberi amaran mengenai ketidaklestarian kegiatan ekonomi pertanian kerana terlalu bergantung kepada kebiasaan dan bukan kepada pasaran.

Saya juga komited bahawa kesejahteraan sesebuah negara

bermula dengan kecukupan makanan pada kadar harga yang termampu.

Daripada apa yang saya lihat selama ini dan yang baru-baru ini saya dengar daripada Dr Mahathir, Daim dan rakan-rakan di agensi pertanian seperti Mardi, saya yakin pertanian campuran ini boleh memberi pendapatan tambahan kepada petani, mengurangkan pergantungan import dan memperbaiki kesuburan tanah.

Syaratnya pendekatan baharu ini hendaklah holistik dan berpaksikan permintaan pasaran di mana khidmat pengembangan (extension services) merupakan faktor penentu kerana petani perlu diberikan ilmu dan pengetahuan baharu untuk berubah daripada cara tradisional kepada moden.

Dan jangan sekali-kali macam lepas-lepas iaitu sekadar hangat-hangat tahi ayam. Wallahuaklam.

*Datuk A Kadir Jasin
Tokoh Wartawan Negara

KERATAN AKHBAR : SINAR HARIAN

TARIKH : 24 MAC 2019

PERKARA : ISU SEMASA

Tahap air empangan 6 negeri bakal terjejas

KUALA LUMPUR - Tahap air empangan yang terdapat di enam negeri dijangka terjejas, ekoran taburan hujan rendah pada April dan Mei.

Menteri Air, Tanah dan Sumber Asli, Dr Xavier Jayakumar berkata, enam negeri itu ialah Johor, Negeri Sembilan, Perak, Kedah, Pahang dan Kelantan.

"Diramalkan, negeri ini akan menerima hujan kurang daripada bacaan 25 peratus purata hujan tahunan pada April dan Mei. Keadaan ini akan menyebabkan cuaca panas dan kering, serta mengurangkan sumber air sungai dan empangan," katanya.

Menurutnya, ketika ini terdapat tiga

empangan yang mempunyai simpanan kapasiti air berada dalam lingkungan 50 peratus.

"Empangan Muda, Kedah mempunyai kapasiti air 58.97 peratus, Empangan Machap, Johor (55.61 peratus) dan Empangan Sembrong, Johor (54.07 peratus), manakala Empangan Bukit Kwong, Kelantan sebanyak 37.28 peratus.

"Kemampuan untuk menyalurkan air kepada pengguna dari segi keperluan harian, industri dan pertanian khususnya untuk penanam padi namun perlu dikawal dengan kaedah penggiliran atau penjadualan semula tanaman padi," katanya.

SH 24.3.19.