



LAPORAN LIPUTAN MEDIA HARIAN
KHAMIS 29 FEBRUARI 2024

BIL	TAJUK KERATAN AKHBAR	KEMENTERIAN / JABATAN / AGENSI
1.	KPKM OPTIMIS DAPAT KEMUKA PENYELESAIAN ISU PADI, BERAS, LOKAL, HM -19	KEMENTERIAN PERTANIAN DAN KETERJAMINAN MAKANAN (KPKM)
2.	PROGRAM KURANGKAN KEBERGANTUNGAN BAWANG IMPORT DILAKSANAKAN, NASIONAL, SH -3	
3.	PROGRAM TANAMAN BAWANG NEGARA USAHA KURANGKAN IMPORT, NEGARA, KOSMO -5	
4.	PROGRAM TANAM BAWANG DILAKSANA MULAI TAHUN INI, NASIONAL, BH -5	
5.	100 HEKTAR KAWASAN TANAM BAWANG, LOKAL, HM -17	
6.	ONION PROGRAMME TO CUT IMPORTS BY 30%, NATIONAL, THE SUN -3	
7.	EFFORTS TO RAISE DURIAN YIELD IN BATU KURAU, NEWS, THE STAR -4	INSTITUT PENYELIDIKAN DAN KEMAJUAN PERTANIAN MALAYSIA (MARDI)
8.	PESAWAH TIDAK IKUT SOP PUNCA PADI KURANG, NASIONAL, BH -18	LAIN-LAIN
9.	WUJUDKAN DATA BERSEPADU TANGANI PENYELEWENGAN INDUSTRI BERAS, MUKA SEPULUH, BH -10	
10.	HARGA BERAS RM30 BAGI 10kg ADALAH YANG TERBAIK -NACCOL, DALAM NEGERI, UM -7	
11.	WUJUD SEMULA BERAS SUBSIDI ST15, DALAM NEGERI, UM -7	
12.	ORANG ASLI PASARKAN BUAH KOPI ARABICA, DALAM NEGERI, UM -7	
13.	PESTA JERAMI GULUNG JADI TARIKAN DI KEDAH, UTARA, HARAKAH -H21	
14.	ISU BEKALAN BENIH PADI MASIH BERLARUTAN, UTARA, HARAKAH -H22	

UKK KPKM

UNIT KOMUNIKASI KORPORAT
KEMENTERIAN PERTANIAN DAN KETERJAMINAN MAKANAN
(UNTUK EDARAN DALAMAN KPKM, JABATAN DAN AGENSI SAHAJA)

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
29/2/2024	HARIAN METRO	LOKAL	19



KPKM optimis dapat kemuka penyelesaian isu padi, beras

Kementerian Pertanian dan Keterjaminan Makanan (KPKM) optimis dapat mengemukakan cadangan dan perincian bagi mencari penyelesaian isu padi dan beras negara pada 20 Mac ini seperti yang diarahkan Perdana Menteri Datuk Seri Anwar Ibrahim. Menteri Pertanian dan Keterjaminan Makanan Datuk Seri Mohammad Sabu berkata, KPKM akan beker-

jasama dengan kementerian lain untuk mendapatkan pandangan sebelum memuktamadkan sebarang cadangan.

Mohamad

ras, ia lebih rumit kerana sebarang pengumuman itu akan bersangkut dengan bersangkut dengan beras import, beras putih import, beras putih impalan, beras beriani (basmati) dan sebagainya," kata buat sesuatu macam "Sebab itu bila kami nak tidak boleh bertindak silo, bukan saja KPKM, ia mestilah dengan Kementerian Perdagangan Dalam Negeri dan Kos Sara Hidup, Kementerian Kewangan, Kementerian Ekonomi dan Kementerian Kemajuan Desa dan Wilayah kerana

mengadakan perbincangan bersama agensi terbit terlebih dahulu sebelum turun ke bawah untuk mendapatkan maklum balas daripada pihak berkepentingan seperti pesawat, pengilang dan sebagainya.

“Ada yang tanya, adakah

selesai segala-galanya 20

Mac ini? Tidak, ini langkah

awal dan kami akan lihat

dari pelbagai aspek,” kata-

nya.

Sumber: Berita Harian, 29 Februari 2024

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA
29/2/2024	SINAR HARIAN	NASIONAL	SURAT
			3

Program kurangkan kebergantungan bawang import dilaksanakan



MOHAMAD SABU

KUALA LUMPUR - Program Pembangunan Tanaman Bawang yang akan dilaksanakan secara berfasa bermula tahun ini hingga 2030 dijangka dapat mengurangkan import bawang negara sebanyak 30 peratus, kata Menteri Pertanian dan Keterjaminan Makanan, Datuk Seri Mohammad Sabu.

Beliau berkata, program berkenaan akan dilaksanakan dalam dua fasa iaitu fasa prakomersial bermula tahun ini hingga tahun hadapan dan fasa komersial pada 2026 hingga 2030.

Fasa prakomersial, katanya, bertujuan merokai potensi penanaman bawang kecil di

Malaysia dengan 70 tan metrik benih bawang kecil dan 230 kilogram (kg) biji benih bawang kecil

akan dibekalkan Institut Penyelidikan dan Kemajuan

Pertanian Malaysia (MARDI).

Menurutnya, kawasan penanaman bawang seluas 100 hektar akan dibangunkan dengan langkah hasil pengeluaran sebanyak lima tan metrik per hektar dalam fasa prakomersial itu.

"Penanaman bawang ini boleh dilaksanakan sebanyak dua kali setahun. Dijangkakan peng-

eluaran bawang bagi fasa ini (prakomersial) adalah sebanyak 1,000 tan metrik," katanya pada sesi

soal jawab di Dewan Rakyat pada Rabu.

Beliau menjawab soalan Datuk Idris Ahmad (PN-Bagan Serai) yang meminta perincian usaha-

usaha Kementerian Pertanian dan Keterjaminan

Makanan (MPPKM) untuk mengurangkan import

bawang sebanyak 30 peratus.

Mengulas lanjut, Mohammad berkata, fasa komersial program itu pula akan melibatkan pembangunan kawasan seluas 1,347 hektar dan dijangka menghasilkan 14,470 tan metrik bawang.

Beliau berkata, program berkenaan hanya akan melibatkan tanaman bawang kecil kerana MARDI masih belum menjumpai kepelbagaiannya bawang besar dan bawang putih yang sesuai untuk ditanam di Malaysia. - Bernama



GAMBAR bertarikh 28 Ogos 2023 menunjukkan Mohammad (kiri) meninjau tanaman bawang hasil inovasi MARDI di MAEPS Serdang.

Program tanaman bawang negara usaha kurangkan import

KUALA LUMPUR — Kementerian Pertanian dan Kewirausahaan Makanan (KPKM) melaksanakan program pembangunan tanaman bawang melalui dua fasa dalam memenuhi madlamat mengurangkan import bawang ke negara ini.

Menterinya, Datuk Seri Mohamad Sabu berkata, fasa pertama lalu prakomersial bertujuan malah potensi penanaman bawang kecil di Malaysia, melibatkan tempoh pelaksanaan selama dua tahun bermula 2024 sehingga 2025. "Sebanyak 70 tan merik benih bebawang kecil dan 230 kilogram (kg) biji benih bebawang kecil akan dibekalkan oleh Institut Penyelidikan dan Kembangsaan Pertanian Malaysia (MARDI) dalam fasa ini.

"Bagi program penanaman, seluas 100 hektar kawasan penanaman bawang akan dibangunkan iaitu 50 hektar pada 2024 dan 50 hektar pada 2025 dengan jangkaan hasil pengeluaran sebanyak 1,000 tan merik per hektar.

"Penanaman bawang ini boleh dilaksanakan sebanyak dua kali setahun. Dijangkakan pengeluaran bawang bagi fasa ini adalah sebanyak 1,000 tan merik," katanya pada sidang Dewan Rakyat semalam.

Jelajahnya, bagi fasa kedua iaitu komersial, tempoh pelaksanaan selama lima tahun iaitu bermula pada 2026 hingga 2030. "Seluas 1,347 hektar kawasan penanaman akan dibangunkan dengan jangkaan hasil pengeluaran sebanyak 14,470 tan merik. Ini akan dapat memenuhi keperluan tempatan sebanyak 30 peratus pada 2030.

Pada masa ini, penanaman bawang kecil telah dimulakan di Kawasan Pertubuhan Peladang di Perlis dan Selangor se-hasil 12 hektar dan di Ladang Bikam, Perak sehasa satu hektar. Penanaman pertama adalah dianggarkan pada April 2024," jelasnya.

Mohamad berterima kasih kepada Datuk Idris Ahmad (PN-Bagan Serai) berhubung strategi KPKM dalam memenuhi matlamat untuk mengurangkan import bawang sebanyak 30 peratus kerita ini.

Dalam pacha itu, beliau berkata, buat masa ini pihak kementerian memberi fokus kepada pembangunan tanam bawang kecil sahaja mendangkan bawang besar dan bawang putih tidak boleh ditanam di Malaysia disebabkan keadaan iklim.

29/2/2024

BERITA
HARIAN

NASIONAL

5

Program tanam bawang dilaksana mulai tahun ini

Kuala Lumpur: Program Peningkatan Tanaman Bawang yang akan dilaksanakan secara berkesinambungan ini hingga 2020 dijangka memberi dalam mengurangkan import bawang negara sebanyak 30 peratus.

Menteri Pertanian dan Keter-

janinan Makanan, Datuk Seri

Mohamed Shuh berkata, pro-

gram berkenaan akan diaksama-

kan dalam dua fasa, meliputi

prakomersial, berlaku tahun ini hingga tahun depan dan fasa

komersial pada 2026 hingga

2030.

Bagi fasa prakomersial, ka-

nya, negara dianggata mence-

laskan lima tan bawang kecil

melalui tahun hadapan.

Untuk itu, katanya, sebanyak

70 tan bawang kecil setiap

tan 230 kilogram. (8) biji benih

bawang kecil akan dibekalkan

Institut Penyelidikan dan Ke-

majuan Pertanian Malaysia

(MARDI).

dalam fasa berkenaan.

"Bagi program penanaman

bawang, kawasan setiusa 100

hektar akan dibangunkan ma-

sing-masing 50 hektar pada ta-

hui pertama disusuli 50 hektar

lagi pada tahun kedua dengan

langkah hasil pengeluaran se-

hingga lima tan per hektar,"

katanya.

Beliau berkata, demikian

menjawab soalan Isian Darul

Idris Ahmad (BN-Bagan Serai)

mengenai strategi mengurang-

kan import bawang pada sesi

Isian di Dewan Rakyat, sema-

lam.

Menurusri fasa komersial na-

la, Mohamad berkata, 14,470 tan

bawang dijantik dihasilkan

menjelang 2026 yang mana pe-

laksanannya membutuhkan ka-

sekurangnya membutuhkan ka-

sekurangnya 1.374

hektar.

"Ini akan dapat menembuh ke-

perlahan tempatan sebanyak 30

peratus pada 2020. Penanaman

bawang kecil ketika ini sudah

dimulakan di Kawasan perlu-

buhan pedadang sehurst 1.2 hek-

tar di Perlis dan Selangor, ma-

nakala, satu hektar hargi di La-

Kuala Lumpur: Program Pan-

ingkatan Tanaman Bawang yang akan dilaksanakan secara berkesinambungan ini hingga 2020 dijangka memberi dalam mengurangkan import bawang negara sebanyak 30 peratus.

Menteri Pertanian dan Keter-

janinan Makanan, Datuk Seri

Mohamed Shuh berkata, pro-

gram berkenaan akan diaksama-

kan dalam dua fasa, meliputi

prakomersial, berlaku tahun ini hingga tahun depan dan fasa

komersial pada 2026 hingga

2030.

Bagi fasa prakomersial, ka-

nya, negara dianggata mence-

laskan lima tan bawang kecil

melalui tahun hadapan.

Untuk itu, katanya, sebanyak

70 tan bawang kecil setiap

tan 230 kilogram. (8) biji benih

bawang kecil akan dibekalkan

Institut Penyelidikan dan Ke-

majuan Pertanian Malaysia

(MARDI).

dalam fasa berkenaan.

"Bagi program penanaman

bawang, kawasan setiusa 100

hektar akan dibangunkan ma-

sing-masing 50 hektar pada ta-

hui pertama disusuli 50 hektar

lagi pada tahun kedua dengan

langkah hasil pengeluaran se-

hingga lima tan per hektar,"

katanya.

Beliau berkata, demikian

menjawab soalan Isian Darul

Idris Ahmad (BN-Bagan Serai)

mengenai strategi mengurang-

kan import bawang pada sesi

Isian di Dewan Rakyat, sema-

lam.

Menurusri fasa komersial na-

la, Mohamad berkata, 14,470 tan

bawang dijantik dihasilkan

menjelang 2026 yang mana pe-

laksanannya membutuhkan ka-

sekurangnya membutuhkan ka-

sekurangnya 1.374

hektar.

"Ini akan dapat menembuh ke-

perlahan tempatan sebanyak 30

peratus pada 2020. Penanaman

bawang kecil ketika ini sudah

dimulakan di Kawasan perlu-

buhan pedadang sehurst 1.2 hek-

tar di Perlis dan Selangor, ma-

nakala, satu hektar hargi di La-

Kuala Lumpur: MARDI hasilkhan tiga jenis bawang merah

berdasarkan permintaan Perak pada April ini." katanya yang juga Ahli Parlimen dari Raja. Terdahulu, beliau berkata, ke-

menterian mempunyai ke-

hadapan pembangunan tanaman

bawang kecil, memandangkan barang besar dan bawang putih

tak boleh ditanam di negara

ketika ini susulan keadaan ik-

lim yang tidak sesuai berpan-

duluan hasil penyelesaian MAR-

DI sejak 2020.

"Hasil kali ini, MARDI

memperkenalkan tiga varieti

bawang kecil yang boleh dita-

nam di Malaysia masing-ma-

sing BAW-1, BAW-2 dan BAW-3.

Ketiga-tiga varieti ini ber-

beza daripada seti alz, warna,

keupayaan adaptasi, terha-

rap jenis tanah yang ditanam

dan mampu mengelurkan ha-

sil sekitar empat hingga enam

tan per hektar bagi sekali pe-

manakan," katanya.

Mohamad berkata, untuk

menjamin hasil bawang kecil

merah, mereka perlu dibeli

daripada petani di seluruh

negara termasuklah Petaling Jaya,

Selangor, Kuala Lumpur, Putrajaya

dan negeri-negeri lain.

"Negara berjaya mendapat

permintaan yang tinggi daripada

petani-petani di seluruh negara

termasuklah Petaling Jaya,

Selangor, Kuala Lumpur, Putrajaya

dan negeri-negeri lain.

"Negara berjaya mendapat

permintaan yang tinggi daripada

petani-petani di seluruh negara

termasuklah Petaling Jaya,

Selangor, Kuala Lumpur, Putrajaya

dan negeri-negeri lain.

"Negara berjaya mendapat

permintaan yang tinggi daripada

petani-petani di seluruh negara

termasuklah Petaling Jaya,

Selangor, Kuala Lumpur, Putrajaya

dan negeri-negeri lain.

"Negara berjaya mendapat

permintaan yang tinggi daripada

petani-petani di seluruh negara

termasuklah Petaling Jaya,

Selangor, Kuala Lumpur, Putrajaya

dan negeri-negeri lain.

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
29/2/2024	HARIAN METRO	LOKAL	17

100 hektar kawasan tanam bawang

Kuraka Lumpur: Program Pembangunan Tanaman Bawang yang dilaksanakan secara berfasa tahun ini hingga 2030 dijangka dapat mengurangkan import bawang negara 30 peratus, kata **Menyertai Pertanian dan Keterjaminan Makanan Datuk Seri Mohamad Sabu.**

Menurutnya, program berkenaan akan dilaksanakan dalam dua fasa iaitu fasa prakomersial bermula tahun ini hingga tahun hadapan dan fasa komersial pada 2026 hingga 2030.

Fasa prakomersial katanya, bertujuan menerokai potensi penanaman bawang kecil di Malaysia dengan 70 tan metrik benih bebawang kecil dan 230 kilogram (kg) biji benih bawang kecil akan dibekalkan oleh pihak Institut Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian Malaysia (Mardi).

Menurutnya, kawasan penanaman bawang seluas 100 hektar dibangunkan dengan jangkaan hasil pengeluaran lima tan metrik per hektar dalam fasa pra-

komersial itu. “Penanaman bawang ini boleh dilaksanakan dua kali setahun. Dijangkakan pengeluaran bawang bagi fasa (prakomersial) ini 1,000 tan metrik,” katanya pada sesi soal jawab di Dewan Rakyat semalam.

Beliau menjawab soalan **Datuk Idris Ahmad (PN-Bagan Serai)** meminta perincian usaha Kementerian Pertanian dan Kejuraminan Makanan (KPKM) mengurangkan import bawang 30 peratus.

Mengulas lanjut, Mohamad berkata, fasa komersial program itu pula akan membabitkan pembangunan kawasan seluas 1,347 hektar dan dijangka menghasilkan sebanyak 14,470 tan metrik bawang.

Beliau berkata, program berkenaan hanya akan membabitkan tanaman bawang kecil kerana Mardi masih belum menjumpai varieti bawang besar dan bawang putih yang sesuai untuk ditanam di Mala-

ysia.

Onion programme to cut imports by 30%

KUALA LUMPUR: The onion cultivation programme, which will be implemented in phases starting this year until 2030, is expected to reduce the country's onion imports by 30%.

Agriculture and Food Security Minister Datuk Seri Mohamad Sabu said the programme would be implemented in two phases, namely the pre-commercial phase from this year to next year, followed by the commercial phase from 2026 to 2030.

He said the pre-commercial phase aims to assess the viability of small red onion cultivation in Malaysia, with the Malaysian Agricultural Research and Development Institute (Mardi) supplying 70 tonnes of small onion seeds and 230kg of small red onion seeds.

Mohamad said during the pre-commercial phase, an onion cultivation area spanning 100ha will be established, with an estimated production yield of five tonnes per hectare.

— Bernama

Efforts to raise durian yield in Batu Kurau

BATU Kurau in Perak has been recognised as one of the main hubs for *durian kampung*.

State rural development, plantation, agriculture and food industry committee chairman Datuk Mohd Zolkafly Harun said several efforts had been undertaken by the Agriculture Department to ensure Batu Kurau continued to increase its production.

He said that from the beginning of 2011, the area was included in the department's Durian Cluster Development programme.

"Until 2020, RM3.9mil had been allocated to Batu Kurau, benefiting 952 participants."

"After 2020, under the Long-term Fruit Development Programme, RM500,000 was spent to assist 144 entrepreneurs by providing *durian* clone seedlings, fertiliser and pesticides as well as upgrading farm infrastructure," he said when replying



Development Institute (Mardi) had offered *durian* seedlings of MDUR78, MDUR79 and MDUR88 varieties.

He said MDUR was a high-quality *durian* with thicker flesh and taste comparable to Musang King.

"It is a hybrid clone produced through Mardi crossbreeding programmes over 23 years.

"Since 2022, Perak State Agriculture Development Corporation (SADC) had also been involved in the commercial development and planting of *durian*, with the focus area being Batu Kurau."

"SADC has planned a *durian* orchard agrotourism project in Batu Kurau."

"Their target is to complete the cleaning and development of the land by this year."

"SADC proposes to plant Musang King and Black Thorn *durian*, which have high commercial value," he added.

Perak government is ensuring Batu Kurau remains strong in durian production. — Filepic

to Datuk Mohd Najmuddin Elias (PN-Batu Kurau) at the Perak State Assembly sitting in Ipoh.

Mohd Najmuddin had asked about steps taken to develop Batu Kurau as a *durian* production centre.

Mohd Zolkafly said Malaysian Agriculture Research and

Pesawahan tidak ikut SOP punca padi kurang

Tanah tak subur tiada kaitan hasil kawasan Barat Laut terjejas



Izham meriowab sotan pada Mesyuarat DUN Selangor ke-15 di Shah Alam, semalam.

penanaman padi itu ser-

masa proses penulaman.

"Jadi kita merancang untuk beli jentera tuaian bahan yang dapat menyelesaikan sekitar 10 peratus tanaman menyebabkan ketidaklengkungan hasil padi selain beras sawah tidak rosak," katanya.

Beliau juga memberitahu Dewan, hasil padi Selangor meningkat 16,853 tan iaitu 86,457 tan pada tahun lalu berbanding 71,588 tan pada

2022.

"Manakala yang dipasarkan di pasaran domestik sehingga bersempatan untuk tahun-lalu-jalah 48,720 tan atau 55 peratus pengeluaran padi Selangor. "Selebihnya 38,488 metrik tan dijadikan benih bagi menyumbang kepada kepentingan benih padi negara," katanya.

BERNAMA

Sidang DUN Selangor

Shah Alam: Selangor mewujudkan pasti punca utama pengurangan hasil padi pertanian di kawasan Barat Laut Selangor disebabkan kegagalan pesawahan yang tidak mengikuti prosedur operasi standard (SOP) penanaman padi (rice check).

Pengerusi Jawatankuasa Talian Infrastruktur dan Pertanian Selangor, Izham Hashim, mendekakkan blok tanaman menyebabkan tempoh matang dan masa tua padi menjadi berberza," katanya pada Sidang Dewan Negeri Selangor semalam.

Beliau menjelaskan, perkara itu dilihal pasti dapatkan hasil kajian diakukan dan ia tidak ada kaitan tarah tidak subur.

"Dahulu saya beranggap tanah yang tidak subur: Apabila dibuat *profile* semua kawasan Barat Laut, tidak ada isu dari segi kesihatan kerdiil di kawasan Sabak Bernam yang mempunyai masalah berkaitan air kronik."

"Tetapi yang patih bersar dan urama saya dapatinya mendapat petani adalah kesegalan petani kita dalam mematuhi SOP

berlaku di sekitar.

"Manakala yang dipasarkan di pasaran domestik sehingga bersempatan untuk tahun-lalu-jalah 48,720 tan atau 55 peratus pengeluaran padi Selangor. "Selebihnya 38,488 metrik tan dijadikan benih bagi menyumbang kepada kepentingan benih padi negara," katanya.

BERNAMA

29/2/2024 BERITA MUKA 10
HARIAN SEPULUH

Wujudkan data bersepadu tangani penyelewengan industri beras

Kerajaan perlu menggunakan data profil peserta industri terutama pengilang, peniaga dan BERNAS, jumla pengeluaran beras dan kategori dikeharkan untuk mengesas secara tepat aliran beras dalam rantau pekan



Othi Prod Uatin Ibu Falimah Mohamad Arshad
bernacan@bhi.com.my

Pada awalnya, setiap klasus baharu hendak dilancarkan pelu mempunyai kertas putih menggunakan objektif strategi, kos dan faedah, implikasi terperinci kepada industri serta semasa pihak berkepentingan termasuk kerajaan sehorang keberkalan terhadap dan lantah kah niampelanannya.

Dalam hal ini, lebih alif lila perundangan dilancarkan dengan pihak berkepentingan untuk mendapatkan persetujuan masing-masing, Sintesis Institusi Pertubuhan Dospika dan Seluruh Moleman, akan sebahagian besar mengambil peranan dalam lanjutnya.

Malangnya, ketika dua lantah ini tidak dilakukan pada tarikh yang ditentukan, kerajaan Malaysia (BPM) Maka, tidak mengharapkan ia mencetuskan kontroversi, perdebatan dan keresahan rakyat.

Justeru, apakah jadual penyelenggaraan ke atas maklumat ini, jawapananya tersirat dalam isu pokok musalah ini iaitu kenaikan harga beras di-

neka dan import akan berada dalam kesimbangan dan Regulasi sorkok serta mengambil kesimpulan dalam kerjaya mengharankan beras camilan sedikit minimum.

Selain itu kerjaya mengharankan beras camilan akan berjaya mengambil simponi penyataan faktur harga pada tempatan pada jumla RM3.50 sekotong. Bererti pengilang dan peniaga beras mampu membungkam kedua-dua beras tenabah.

Selain harga pada dan bers tempatan dikawal hampir 50 tahun, ia mempunyai simponi penyataan faktur seperti kelebihan, tidak inovatif dan tidak pertumbuhan perusahaan Kecil dan se-derhana (PKS) serta perlakuan lagi.

Senatau bagi mengontrol kegiatan harum mencampur berita adalah data. Data terperinci dan terinci akan mendefinikan segala-galanya. Segaya-

Persetuan perlu diwujudkan sekiranya beras yang mengelakkan amalan campuran beras yang membeli, keuntungan beras kepada pengilang, peniaga dan Padthers Nasional Berhad (BERNAs), tetapi peswai dan pengguna miskin menjadi mangsa. Kedua, apakah perhubungan struktur dipilih untuk sektor ini.

Senatau bagi mengontrol kegiatan harum mencampur berita adalah data. Data terperinci dan terinci akan mendefinikan segala-galanya. Segaya-

• Pegawai menyu kerajaan perlu turun padang memantau data dan pembungkusan beras di kilang serta memastikan ia selari dengan laporan diperoleh

ratas beras keperluan tempatan sekitar 1.6 juta tan, namun beras di storis dan distrik pengilangan perlu untuk menunjang harga setiap sebelas kilogram. Akibatnya, kerajaan tidak dapat berbuat usaha apa-apa mengelaskan storis disimpan untuk memrahkan.

Agar beras tempilan India dalam pasaran, perlu guna miskin perlu membangun harga tinggi membeli beras import. Nyata, mesej meningkatkan harga beras ini terkait dengan dasar: Dalam pasaran terbuka beras tempatan dan import akan berada dalam kesimbangan dan Regulasi sorkok serta mengambil kesimpulan dalam kerjaya mengharankan beras camilan sedikit minimum.

Sebaliknya, beras campanjur dengan menganggarkan harga beras impor dan tempatan pada jumla RM3.50 sekotong. Bererti pengilang dan peniaga beras mampu pemborong dan peruncit punya rangkumi profil dan peringkat perlu turun padang.

Pegawai menyu kerajaan perlu turun padang memantau data dan pembungkusan beras yang mengelaskan storis disimpan untuk memrahkan sebelas kilang serta inventori data dan hasil kerajaan. Data yang samakumpul diberi kepada BERNAS khasnya, beras import dan peniaga. Data ini akan memudahkan kuantiti dan kualiti atau gred beras tempatan sama iaitu SST10 dan bers buncur.

Data dirangka pemborong dan peruncit punya rangkumi profil dan peringkat perlu turun padang sebelas kilang. Berdasarkan usaha ini, kerjaya datang mengesas secara tepat aliran beras dalam sebutan bekalan.

Pemantauan pada berantau tinggi pada kos rendah, teknologi sensor dibutuhkan untuk menduduk undang dan adalah kewajipan untuk memantau riwayat pengeluaran.

Data dirangka pemborong dan peruncit punya rangkumi profil dan peringkat perlu turun padang sebelas kilang. Berdasarkan usaha ini, kerjaya datang mengesas secara tepat aliran beras dalam sebutan bekalan.

Pemantauan pada berantau tinggi pada kos rendah, teknologi sensor dibutuhkan untuk menduduk undang dan adalah kewajipan untuk memantau riwayat pengeluaran.

Berdasarkan teknologi terkini dan kemudahan teknologi, peruncit bersifat berdaya bersinggung, ini akan meningkatkan kuantiti dan kualiti pada dilakukan lantang mengelaskan import beras.

Menurutnya ijin peswai terdiri pada sempurna mengelaskan padidi berantau tinggi pada kos rendah. Namun, kerajaan perlu memberi sokongan dari segi pengairan, cekap, pasaran beras berdaya bersinggung, teknologi terkini dan kemudahan teknologi.

Apabila beras tempatan berkualiti dan mencetreh bantuan perlu mengawasinya agar ia mampu bertambah perlu diberi. Repadai peswai secara berturut untuk memperbaiki taraf dalam negara. Sojangan pada tambahan perlu diberi. Repadai peswai secara berturut untuk meningkatkan produktiviti dan kapasiti pengeluaran.

Senatau bagi mengontrol kegiatan harum mencampur berita adalah data. Data terperinci dan terinci akan mendefinikan segala-galanya. Segaya-

• Semua artikel penulis tamu adalah pendapat peribadi, bukan pendapat rasmi BH

Harga beras RM30 bagi 10kg adalah yang terbaik - NACCOL

Oleh ASLINDA NASIR
Aslinda.nasir@mediamulia.com.my

KUALA LUMPUR: Pengurus Majlis Tindakan Sara Hidup (NACCOL), Datuk Syed Abu Hussin Hafiz Syed Abdul Fasal mempertahankan harga beras putih tempatan patut dijual pada harga RM30 bagi 10 kilogram kerana ia memberi keadilan kepada semua pihak.

Katanya, penyelarasan harga beras itu penting dalam menyekat permainan kartel yang mengantuk keuntungan daripada pengeluaran beras putih tempatan yang sepatutnya dijual pada harga RM26 sahaja.

Namun, katanya apa yang terjadi pada hari ini, beras putih tempatan itu hilang kerana telah dicampur dengan beras import dan dijual pada harga yang tinggi.

"Sekarang yang terasa adalah pengguna, beli beras RM40 ke atas dan pesawahan seronok kerana padi dibeli dengan harga yang tinggi iaitu pada kadar RM1,750."

SYED ABU HUSSIN

Cadangan harga juga dilihat memberi situasi menang-menang kepada pengilang dan pesawahan yang terkesan dengan kos operasi penanaman padi yang meningkat.

Beras putih tempatan di pasar sekaran ini dijual pada harga RM28 dan RM42 untuk beras import bagi setiap 10kg, dan julat harga jualan beras tempatan dan import yang agak jauh ini dibimbangi berlaku penipuan dan manipulasi bersa.

Mengulas lanjut, Syed Abu Hussin turut menegaskan harga beras RM30 masih lagi ideal dengan mengambil kira empat kategori.

"Pengguna beli pada harga RM30, pemborong beli harga borong RM29 dengan margin RM1, pemborong beli dari-pada pengilang dengan harga RM25,50 di situ ada margin juga, pengilang beli padi harga maksimum RM26, dulu harga lantai RM13," ujarnya.

MARAN: Program beras subsidi kerajaan seperti beras subsidi super tempatan 15 peratus harcur (ST15) yang diperkenalkan pada 2008 perlu diwujudkan semula dalam usaha mengawal harga sumber karbohidrat itu.

Persatuan Beras Bumiputera Malaysia (Barim) mencadangkan beras subsidi itu dilaksanakan dalam tempoh setahun sebagai perintis kepada program

beras putih Malaysia Madani. Bercakap kepada *Utusan Malaysia*, Presiden Barim, Ismail Awang berkata, program ST15 begitu berjaya yang mana kerajaan waktunya memfokuskan serampang dua mata iaitu membantu rakyat membeli beras murah berharga bawal RM21 bagi kampi 10 kilogram (kg) dan membantu usahawan kecil dengan jaringan rangkaian serta



APONG Baher (kiri) menunjukkan pokok kopi yang berusia lebih tiga tahun di Kampung Palawan, Langkap, Teluk Intan. - UTUSAN/ MEGAT LUTFI MEGAT RAHIM

Orang Asli pasarkan buah kopi Arabica

Oleh MEGAT LUTFI MEGAT RAHIM
utusannews@mediamulia.com.my

TELUK INTAN: Kehidupan masyarakat Orang Asli di Kampung Palawan di sini ternyata berbeza berbanding dahulu terutama dari sudut sosio ekonomi.

Bukan sahaja mereka menuai hasil sayur-sayuran, pokok getah tetapi pokok kopi jenis Arabica yang mulai ditanam pada skala yang besar sejak 2019.

Tanaman kopi di kampung itu merupakan sebahagian daripada Kempen Penanaman Pokok Program Kekal Hijau yang dilaksanakan oleh agensi berkaitan kerajaan negeri (GLC), Menteri Besar Incorporated (MB Inc).

Program itu selaras dengan agenda Perak Sejahtera 2030 kerajaan negeri di bawah pimpinan Menteri Besar, Datuk Seri

Saarani Mohamad ke arah meningkatkan kesejahteraan hidup rakyat.

Tok Batin Kampung Palawan, Apong Baher, 56, berkata, sebanyak 3,000 pokok kopi dibentangkan di kampung itu pada 2019 di tanah seluas enam ekar yang disulam bersama tanaman lain.

"Memang tidak semuanya menjadi lagi-lagi semasa pandemik Covid-19 sebelum ini yang membataskan pergerakan kami dan pihak kerajaan negeri yang banyak memberikan khidmat nasihat dan bantuan."

"Sebenarnya, tidak sukar menanam pokok kopi ini. Apa yang penting ialah memastikan baju dan air sentiasa mencukupi dengan setiap empat bulan baju akan ditabur."

"Selain itu, setiap pokok perlu diteliti kerana bimbang ada

serangga perosak seperti ulat yang akan merosakkan buah dan batang pokok selain perlu mendapat sinaran matahari yang cukup," katanya di sini.

Harga buah kopi yang dituai sekitar RM18 mengikut kualiti dan gred selain mendapat permintaan yang tinggi daripada syarikat pengeluar kopi.

Biji kopi Arabica mempunyai rasa yang lebih manis, lebih halus dan kurang berasid.

Dalam padat itu, Apong berkata, pihaknya bercadang untuk bekerjasama dengan syarikat pengeluar kopi di sekitar daerah itu untuk menjual buah kopi pada masa depan.

"Buah kopi yang telah matang akan dituai dan dimasukkan ke dalam bekas sebelum diambil oleh pihak syarikat."

"Selain itu, kami dapat mempelajari dengan lebih mendalam cara-cara menghasilkan buah kopi yang lebih bernutrisi untuk pasaran," katanya.

Wujud semula beras subsidi ST15

MARAN: Program beras subsidi kerajaan seperti beras subsidi super tempatan 15 peratus harcur (ST15) yang diperkenalkan pada 2008 perlu diwujudkan semula dalam usaha mengawal harga sumber karbohidrat itu.

Persatuan Beras Bumiputera Malaysia (Barim) mencadangkan beras subsidi itu dilaksanakan dalam tempoh setahun sebagai perintis kepada program

rantaian.

"Ketika dilaksanakan, program ST15 amat berjaya di luar bandar, sebagai contoh daripada seorang usahawan kecil menjalankan usahawan kelas pertengahan yang mampu membeli mesin pengampit beras dan mengeluarkan jenama beras sendiri."

"Inilah kejayaan yang kerajaan terdahulu buat dan kerajaan Madani pimpinan Perdana

menteri, Datuk Seri Anwar Ibrahim boleh melaksanakan program sedemikian dengan kaedah kerangka model baharu melalui rangkaian strategik antara Kementerian Pertanian dan Keterjaminan Makanan (KPKM) dengan pemborong bersasaran."

"Kedua-duanya perlu memainkan peranan penting dalam industri beras negara yang mana

kesannya akan berbalik kepada kumpulan sasar," katanya di sini semalam.

Program subsidi beras ST15 diperkenalkan kerajaan sejak 2008 dengan peruntukan tahunan sebanyak RM530 juta untuk menampung keperluan golongan sasar, terutama rakyat berpendapatan rendah.

Bekalan ST15 bagaimanapun dihentikan mulai 2016.



Sabri Azit bersama orang ramai menyertai Pesta Jerami.

Pesta Jerami Gulung jadi tarikan di Kedah

JERAI: Walaupun cuaca panas dan agak kering namun orang ramai tidak melepaskan peluang menyertai Pesta Jerami Gulung selesai musim menuai padi.

Orang ramai mengabadikan kenangan bersama keunikan jerami padi yang digubah menjadi pelbagai bentuk.

Hampir setiap petang dataran bendang diperahu pengunjung sama ada dari Yan atau luar daerah itu.

Sawah padi di Kampung Kepala 10 Ulu Sedaka, antara lokasi paling popular manakala Warung Tepi Bendang (WATEB) menganjurkan pesta jerami padi gulung berkenaan.

Pada Ahad lepas Pesta Jerami Gulung Warung Tepi Bendang diadakan dengan penyertaan 100 lori termasuk jentera berat.

Menurut pengusaha WATEB, Mat Desa Abu

Hassan, ia merupakan kali kedua pesta berkenaan diadakan selepas kali pertama tahun lalu.

"Ini kali kedua dan kita jemput Ahli Parlimen Jerai, Ustaz Sabri Azit bersama-sama meriahkannya.

"Singboard Ulu Sedaka Yan Kedah dan lain-lain disediakan sebagai daya tarikan pengunjung ke situ," kata beliau ketika ditemui.

Terdapat 20 gulung jerami yang didekorasi dan dihias indah menjadi tempat orang ramai bergambar. Terdapat perkataan 'I Love Kedah', 'I love Yan', 'I love WATEB'.

Pengunjung juga berpeluang menikmati keindahan ketika matahari terbenam.

Sementara itu Sabri berkata, dahulu anak-anak pesawah bermain dan menaikkan wau selepas musim menuai, namun sekarang dipelbagai dengan akti-

viti lain.

Selain di Ulu Sedaka, Jerami Gulung Viral di Kampung Benua, Alor Setar turut menjadi tarikan ramai.

Usaha itu dikendalikan Majlis Ketua Kampung (MKK) Kampung Benua dan pemuda tempatan berjaya menjadikan lokasi itu sebagai tarikan pelancong.

Adun Pengkalan Kundur, Mardhiyyah Johari turut teruja melihat keunikan dan kreativiti penduduk kampung terbabit.

"Teruja saya menyaksikan simbahan matahari saujana mata memandang di Kampung Benua. Ada wau. Buaiian pun ada. Paling seronok ada banyak gerai yang jual pelbagai barang termasuk makanan," katanya.

Terdapat juga pameran motosikal lama dan baharu di bendang terbabit.

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA
29/2/2024	HARAKAH	UTARA	H22

Isu bekalan benih padi masih berlarutan

KANGAR: Hampir setiap tahun pesawah di Perlis menghadapi masalah kekurangan bekalan benih padi terutamanya bagi tanaman musim kedua.

Exco Pertanian, Perladangan dan Industri Makanan negeri Razali Saad berkata, setiap tahun pada musim dua pesawah mengadu sukar mendapat bekalan benih padi. Katanya situasi itu berlaku berikutan faktor tempoh tanaman yang lebih panjang serta kos lebih tinggi.

"Menurut Prosedur Operasi Standard (SOP) menanam padi beras hanya sekitar 105 hari berbanding padi benih memerlukan 120 hari sebelum

dituai," katanya di sini.

Sebelum itu beliau mempergerusikan Mesyuarat Penyelaras Benih Padi Negeri Perlis dan Kedah, di Kompleks DUN.

Akhir tahun lepas media melaporkan pesawah di Perlis bimbang mereka tidak dapat menanam padi berikutan kelewatian dan ketidakaan bekalan benih padi.

Situasi serupa juga dirasai puluhan ribu lagi pesawah di Kedah.

Razali juga berkata, sepatutnya pengusaha padi benih diberi harga istimewa berbanding pengusaha padi beras.

Menurutnya juga kos me-



Razali Saad mempengerusi mesyuarat Penyelaras Benih Padi Perlis dan Kedah, di Kompleks DUN, Kangar.

nam padi benih lebih mahal di samping memerlukan penjagaan lebih rapi dan teliti. Bagaimanapun katanya benih padi dari Sekinchan, kerajaan negeri mengambil inisiatif awal dengan membeli

kekurangan benih padi